





↳ SafetyMarking®

# Kennzeichnungen



## Inhalt

Rettungswegkennzeichnung/ Erste Hilfe-Kennzeichnung	4
Brandschutzkennzeichnung	36
Verbotsschilder	52
Gebotsschilder	64
Warnschilder	72
Elektrokennzeichnung	86
Aushänge und Anweisungen	96
Gefahrstoffkennzeichnung	104
Rohrleitungskennzeichnung	110
Prüfplaketten und Qualitätskennzeichnung	120
Lageretiketten/ Verpackungskennzeichnung	148
Maschinen- und Typenkennzeichnung	156
PROTECT – widerstandsfähige Kennzeichnung	160
Entsorgungskennzeichnung Hinweisschilder für die Betriebssicherheit	168
Kraftfahrzeugkennzeichnung	176
Verkehrsschilder nach StVO und innerbetrieblich	184
Parkplatz- und Haltverbotsschilder	192
Baustellenkennzeichnung	202
Videoüberwachung	205
Hinweisschilder für Gewerbe, Gastronomie, Privat	206
Grundbesitzkennzeichnung	210
Spielplatzschilder	217
Zubehör für die Schilderbefestigung	218



### Service

#### Alle Norm-Produkte immer aktuell

Wir liefern Ihnen ausschließlich Produkte, die den neuesten gesetzlichen Normen und Vorschriften entsprechen. Bei einer Änderung von Texten oder Symbolen während der Kataloglaufzeit reagieren wir sofort!

#### **% Mengenrabatt auf Anfrage**

#### Kaufen ohne Risiko bei signsafety®

**30 Tage Rückgaberecht.**  
Gefällt Ihnen der Artikel nicht, ist es die falsche Größe oder Farbe? Dann geben Sie den Artikel innerhalb von 30 Tagen zurück.

#### signsafety® Fachberatung

Haben Sie Fragen zur richtigen Kennzeichnung oder zu unseren Produkten? Wünschen Sie ein für Ihren Bedarf kalkuliertes Angebot oder ein kostenloses Muster?  
**Rufen Sie gleich an!**

### Markenqualität



140 mcd/m<sup>2</sup> nach 10 min – 20 mcd/m<sup>2</sup> nach 60 min

**Neuer Mindeststandard für langnachleuchtende Kennzeichnung**



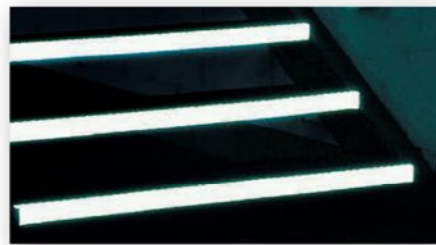
**SafetyMarking**® Langnachleuchtende Produkte



Markierung von Türen



Bodenmarkierung



Markierung von Treppenhäusern



Kennzeichnung



Kennzeichnung im dunkeln

**Langnachleuchtende Produkte**

Mit Erscheinen der DIN ISO 16069 im April 2019, wurde der internationale Mindeststandard der Leuchtdichtewerte für Schilder, Kennzeichnungen, Leit- und Detailmarkierungen für langnachleuchtende Sicherheitsleitsysteme ins deutsche Regelwerk übernommen.

Mit Veröffentlichung der DIN 67510-1 im Mai 2020 sowie der ASR A2.3 Fluchtwege und Notausgänge im März 2022 schließt sich der Kreis. Die Mindestanforderungen der DIN ISO 16069 wurden übernommen und der Anwendungsbereich dieser Mindestanforderungen auf alle langnachleuchtenden Produkte zur Sicherheitskennzeichnung erweitert.

**Dies gilt insbesondere für die allgemeine Fluchtweg-, Erste-Hilfe- und Brandschutzkennzeichnung.**

**SafetyMarking**® - langnachleuchtende Produkte erfüllen die Mindestanforderungen des internationalen und nationalen Regelwerkes mit einem gewissen Plus an Sicherheit.

**Mindestleuchtdichteigenschaften für langnachleuchtende Produkte bei der Herstellung**

Anforderungen	10 min	60 min	Abklingdauer
DIN ISO 16069:2019-04	140 mcd/m <sup>2</sup>	20 mcd/m <sup>2</sup>	0,3 mcd/m <sup>2</sup> nach 1800 min
DIN 67510-1:2020-05			
Klasse C	140 mcd/m <sup>2</sup>	20 mcd/m <sup>2</sup>	keine Angabe
Klasse D	260 mcd/m <sup>2</sup>	35 mcd/m <sup>2</sup>	keine Angabe
<b>Anmerkung:</b>			
DIN 67510-1:2020-05			
<b>Klasse A</b>	23 mcd/m <sup>2</sup>	3 mcd/m <sup>2</sup>	keine Angabe
und			
<b>Klasse B</b>	50 mcd/m <sup>2</sup>	7 mcd/m <sup>2</sup>	keine Angabe

**sind nach DIN 67510-1:2020-05 nicht mehr für die Sicherheitskennzeichnung einzusetzen, sondern lediglich in anderen Bereichen, z.B. für dekorative oder künstlerische Anwendungen.**

**SafetyMarking**® - langnachleuchtende Qualitäten im Standardprogramm:

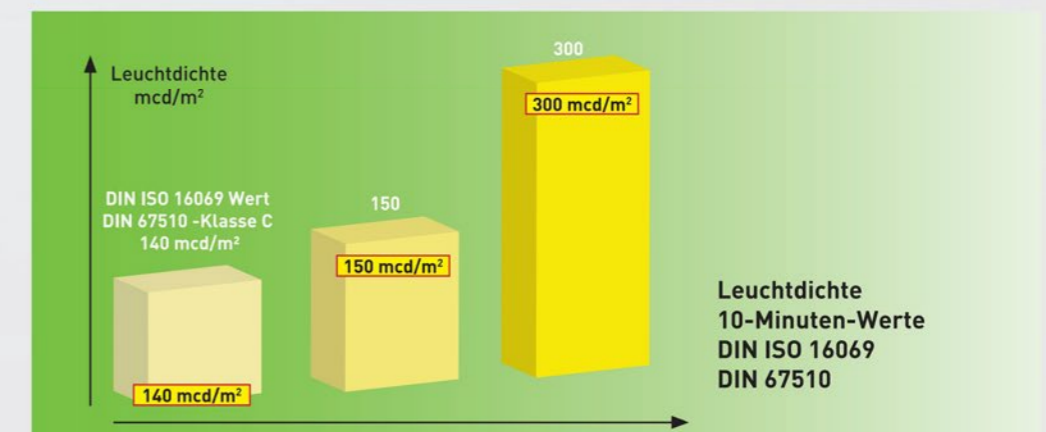
HI 150	150 mcd/m <sup>2</sup>	22 mcd/m <sup>2</sup>	2100 min
HI 300	300 mcd/m <sup>2</sup>	45 mcd/m <sup>2</sup>	4100 min

**Kennzeichnung von langnachleuchtenden Produkten**

Auf der nach DIN 67510-1 geforderten Produktkennzeichnung sind Hersteller oder Marke, die Angabe der Norm, die Angabe des 10 min- und 60 min-Wertes nach Herstellermessung sowie die entsprechende Klasse nach DIN 67510-1 anzugeben

Beispiele: **SafetyMarking**® - DIN 67510-1 - 150/22 - Klasse C

**SafetyMarking**® - DIN 67510-1 - 300/45 - Klasse D





## Sicherheitszeichen für Europa

### Produktinfo

Basis-Regelwerk für Sicherheitszeichen zur Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung am Arbeitsplatz und in öffentlichen Bereichen.

#### ASR A1.3 - Ausgabe: Februar 2013

Technische Regel für Arbeitsstätten „Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung“

#### DIN EN ISO 7010:2020-07

Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2019); Deutsche Fassung EN ISO 7010:2012-10

#### DIN 4844-2:2021-11

Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Teil 2: Registrierte Sicherheitszeichen

#### DIN/TR 4844-4:2020-07

Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Teil 4: Leitfaden zur Anwendung von Sicherheitskennzeichnung

### Bestellhinweis

#### Achtung!

Die in diesem Katalog angegebenen Registriernummern für Sicherheitszeichen folgen den international und national abgestimmten Registriernummern der DIN EN ISO 7010, DIN 4844-2 und ASR A1.3.

### Service

Immer richtig informiert: Haben Sie Fragen zu den neuen Normen und Symbolen? Rufen Sie uns an, wir nehmen uns gerne Zeit für Sie und helfen Ihnen, die richtige Kennzeichnung für Ihren Betrieb zu finden. Unser Service-Team freut sich auf Sie:

ASR A1.3, DIN EN ISO 7010, DIN 67510-1

Fluchtwege **SafetyMarking®**



ASR A1.3 E001  
DIN EN ISO 7010 E001

langnachleuchtend

#### Notausgang links

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0031	1 10 25 50	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0031	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0031	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0032	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0032	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0032	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A2130	-	-



ASR A1.3 E002  
DIN EN ISO 7010 E002

langnachleuchtend

#### Notausgang rechts

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0029	1 10 25 50	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0029	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0029	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0030	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0030	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0030	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A2135	-	-



DIN EN ISO 7010 E026

langnachleuchtend

#### Notausgang für nicht gefähige oder gehbeeinträchtigte Personen links

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A3032	1 10 25 50	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3032	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3032	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A3033	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3033	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A3033	-	-



DIN EN ISO 7010 E030

langnachleuchtend

#### Notausgang für nicht gefähige oder gehbeeinträchtigte Personen rechts

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A3030	1 10 25 50	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3030	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3030	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A3031	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3031	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A3031	-	-



langnachleuchtend

#### Zusatzschild Richtungsangabe gerade / links / rechts

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0055	1 10 25 50	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0055	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0055	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0056	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0056	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0056	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A2140	-	-



langnachleuchtend

#### Zusatzschild Richtungsangabe aufwärts / abwärts

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0090	1 10 25 50	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0090	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0090	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0091	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0091	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0091	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A2145	-	-

### Bestellhinweis

Die Schilderserie bietet den Vorteil, mit vier Symbolen alle Möglichkeiten eines Fluchtweges darzustellen. Bei der Montage ist immer ein Rettungszeichen mit einem Richtungspfeil zu kombinieren.

#### Anwendungsbeispiele:





ASR A1.3 E001 + Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen

langnach-leuchtend

Notausgang links mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe links					
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0088	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0088	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0088	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0089	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0089	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0089	-	-	-
60,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.3030	-	-	-



ASR A1.3 E002 + Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen

langnach-leuchtend

Notausgang rechts mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe rechts					
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0086	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0086	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0086	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0087	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0087	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0087	-	-	-
60,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.3029	-	-	-



ASR A1.3 E001 + Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen

langnach-leuchtend

Notausgang links mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe aufwärts bzw. geradeaus					
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.3025	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3025	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.3025	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.3026	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3026	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.3026	-	-	-
60,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.3051	-	-	-



ASR A1.3 E002 + Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen

langnach-leuchtend

Notausgang rechts mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe aufwärts bzw. geradeaus					
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.3023	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3023	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.3023	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.3024	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3024	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.3024	-	-	-
60,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.3050	-	-	-



ASR A1.3 E001 + Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen

langnach-leuchtend

Notausgang links mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe abwärts					
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0084	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0084	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0084	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0085	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0085	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0085	-	-	-
60,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.3028	-	-	-



ASR A1.3 E002 + Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen

langnach-leuchtend

Notausgang rechts mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe abwärts					
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0069	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0069	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0069	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0079	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0079	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0079	-	-	-
60,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.3027	-	-	-



ASR A1.3 E001 + Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen

langnach-leuchtend

Notausgang links mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe links aufwärts					
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.3048	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3048	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.3048	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.3049	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3049	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.3049	-	-	-



ASR A1.3 E002 + Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen

langnach-leuchtend

Notausgang rechts mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe rechts aufwärts					
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.3046	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3046	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.3046	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.3047	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3047	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.3047	-	-	-



ASR A1.3 E001 + Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen

langnach-leuchtend

Notausgang links mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe links abwärts					
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.3044	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3044	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.3044	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.3045	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3045	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.3045	-	-	-



ASR A1.3 E002 + Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen

langnach-leuchtend

Notausgang rechts mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe rechts abwärts					
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.3042	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3042	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.3042	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.3043	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3043	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.3043	-	-	-



ASR A1.3 D-E019  
DIN 4844-2 D-E019

langnach-leuchtend

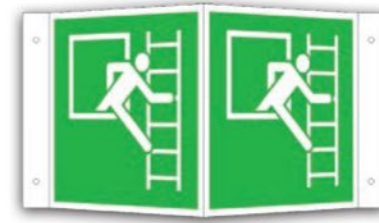
Notausstieg				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2029	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2030	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2030	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2030	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2035	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2035	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2035	-	-



ASR A1.3 E016  
DIN EN ISO 7010 E016

langnach-leuchtend

Notausstieg mit Fluchtleiter rechts				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.3018	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3018	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.3021	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3021	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.3021	-	-



ASR A1.3 E016  
DIN EN ISO 7010 E016

langnach-leuchtend

Notausstieg mit Fluchtleiter rechts				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2120	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2121	-	-



ASR A1.3 E001 + Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen

langnach-leuchtend

Notausgang links mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe abwärts					
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0084	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0084	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0084	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0085	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0085	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0085	-	-	-
60,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.3028	-	-	-



ASR A1.3 E002 + Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen

langnach-leuchtend

Notausgang rechts mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe abwärts					
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0069	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0069	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0069	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0079	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0079	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0079	-	-	-
60,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.3027	-	-	-



ASR A1.3 E017  
DIN EN ISO 7010 E017

langnach-leuchtend

Rettungsausstieg (Rettungsfenster)				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2039	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2040	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2040	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2040	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2045	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2045	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2045	-	-



ASR A1.3 E016  
DIN EN ISO 7010 E016

langnach-leuchtend

Notausstieg mit Fluchtleiter links				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.3019	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3019	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.3020	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3020	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.3020</		



DIN EN ISO 7010 E008

langnach-leuchtend

**Notausgangseinrichtung - zu erreichen durch einschlagen der Scheibe**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2060	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2061	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2061	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2061	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2062	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2062	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2062	-	-



DIN EN ISO 7010 E018

langnach-leuchtend

**Öffnung durch Linksdrehung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2050	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2051	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2051	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2051	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2052	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2052	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2052	-	-



DIN EN ISO 7010 E019

langnach-leuchtend

**Öffnung durch Rechtsdrehung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2055	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2056	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2056	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2056	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2057	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2057	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2057	-	-



DIN EN ISO 7010 E024

langnach-leuchtend

**Vorläufige Evakuierungsstelle**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2080	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2080	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2080	-	-



DIN EN ISO 7010 E022

langnach-leuchtend

**Tür öffnet durch Drücken auf der linken Seite**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2075	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2165	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2165	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2165	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2167	-	-



DIN EN ISO 7010 E023

langnach-leuchtend

**Tür öffnet durch Drücken auf der rechten Seite**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2077	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A7079	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A7079	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2078	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2078	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2078	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2078	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A7079	-	-



DIN EN ISO 7010 E060

langnach-leuchtend

**Rettungsstuhl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2093	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2093	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2093	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2092	-	-



DIN EN ISO 7010 E057

langnach-leuchtend

**Tür öffnet durch Ziehen auf der linken Seite**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2087	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2170	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2170	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2170	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2171	-	-



DIN EN ISO 7010 E058

langnach-leuchtend

**Tür öffnet durch Ziehen auf der rechten Seite**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2090	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2175	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2175	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2175	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2176	-	-



DIN EN ISO 7010 E070

langnach-leuchtend

**Rettungsaufzug für nicht-gehfähige oder gehbeeinträchtigte Personen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
5,0 x 5,0 cm	Folie HI 150	38.A2107	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2108	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2109	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2109	-	-



DIN EN ISO 7010 E033  
ASR A1.3 E033

langnach-leuchtend

**Schiebetür öffnet nach rechts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2082	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2185	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2185	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2185	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2186	-	-



DIN EN ISO 7010 E034  
ASR A1.3 E034

langnach-leuchtend

**Schiebetür öffnet nach links**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2085	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2190	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2190	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2190	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2191	-	-



DIN EN ISO 7010 E067

langnach-leuchtend

**Evakuierungsmatratze**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2105	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2105	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2105	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2106	-	-



DIN EN ISO 7010 E059

langnach-leuchtend

**B x H (1478), Materialgruppe (550)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2115	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2117	-	-



ASR A1.3 E007  
DIN EN ISO 7010 E007

langnach-leuchtend

**Sammelstelle**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2008	L
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2008	L
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2008	L
30,0 x 30,0 cm	Folie HI 150	38.A2009	L
30,0 x 30,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2009	L
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A2009	L
40,0 x 40,0 cm	Folie HI 150	38.A2010	L
40,0 x 40,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2010	L
40,0 x 40,0 cm	Alu HI 150	15.A2010	L
60,0 x 60,0 cm	Alu HI 150	15.A2015	L
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.A2008	K
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.A2008	K
30,0 x 30,0 cm	Folie	21.A2009	K
30,0 x 30,0 cm	Hart-PVC	43.A2009	K
40,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	11.A2010	K
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.A2010	K
40,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	52.A2010	K
42,0 x 42,0 cm	Alu RA1/C	53.A2026	A
60,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.A2015	K
60,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.A2015	K



mit Text nach Wahl  
bis 20 Zeichen

ASR A1.3 E007  
DIN EN ISO 7010 E007  
mit Zusatztext

**Sammelstelle mit max. 20 Zeichen Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 63,0 cm	Alu RA1/C	53.A2027	-	-

Bitte geben Sie bei der Bestellung den Text mit an!



Halterung für Rohrpfeifen

**Sammelstelle Dreieckskonstruktion in zwei Ausführungen**

Dreieckskonstruktion mit mittiger Halterung aus 2 mm Aluminium, gekantet und verschraubt, 3-seitige Beschriftung refl. Typ RA1/C, wahlweise auch mit individuellem Zusatztext, max. 20 Zeichen.

Halterung mittig für Rohr-Ø 6,0 cm, andere Ausführungen auf Anfrage.

**Sammelstelle Dreieckskonstruktion**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 40,0 cm	Alu RA1/C	53.A2025	-	-

**Dreieckskonstruktion Sammelstelle mit max. 20 Zeichen Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 60,0 cm	Alu RA1/C	53.A2028	-	-



**Sammelstelle Würfel in zwei Ausführungen**

Würfelkonstruktion mit mittiger Halterung für Rohre mit 6,0 cm Durchmesser  
4-seitige Beschriftung mit Symbol Sammelstelle und Text nach Wahl, Schilder aus 2mm Aluminium

Zur Verwendung in großen Betrieben, Universitäten, Schulen, Messen und öffentlichen Einrichtungen

- hohe Aufmerksamkeit
- von allen Seiten gut sichtbar
- leichte Montage

Rohrpfeifen finden Sie auf Seite 216.

**Sammelstelle Würfel 4-seitig**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 40,0 cm	Alu RA1/C	53.A2021	-	-

**Sammelstelle - Würfel - 4-seitig - Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	B
42,0 x 63,0 cm	Alu RA1/C	53.A2022	-	-



**DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen  
ASR 1.3 E001 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang links, aufwärts bzw. geradeaus (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A1010	-	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A1010	-	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A1010	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A1012	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A1012	-	-	-	-	-



**DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen  
ASR 1.3 E002 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang rechts, aufwärts bzw. geradeaus (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A1050	-	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A1050	-	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A1050	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A1052	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A1052	-	-	-	-	-



**DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen  
ASR 1.3 E001 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang links, abwärts (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A1015	-	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A1015	-	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A1015	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A1017	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A1017	-	-	-	-	-



**DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen  
ASR 1.3 E002 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang rechts, abwärts (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A1055	-	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A1055	-	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A1055	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A1057	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A1057	-	-	-	-	-



**DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen  
ASR 1.3 E001 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang links (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A1020	-	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A1020	-	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A1020	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A1022	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A1022	-	-	-	-	-



**DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen  
ASR 1.3 E002 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang rechts (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A1060	-	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A1060	-	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A1060	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A1062	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A1062	-	-	-	-	-



**DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen  
ASR 1.3 E001 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang links, schräg abwärts (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A1025	-	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A1025	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A1027	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A1027	-	-	-	-	-



**DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen  
ASR 1.3 E002 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang rechts, schräg abwärts (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A1065	-	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A1065	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A1067	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A1067	-	-	-	-	-



**DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen  
ASR 1.3 E001 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang links, schräg aufwärts (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A1030	-	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A1030	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A1032	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A1032	-	-	-	-	-



**DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen  
ASR 1.3 E002 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang rechts, schräg aufwärts (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A1070	-	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A1070	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A1072	-	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A1072	-	-	-	-	-



handelsübliche  
langnachleuchtende  
Fluchtwegschilder

Bei Lichtausfall langnachleuchtend  
DIN 67510-1 150/22 - Klasse C



Fluchtwegschilder PLUS  
langnachleuchtend +  
tagesfluoreszierend  
= deutlich bessere Wahrnehmung

**NEU Fluchtwegschilder PLUS**

langnachleuchtend - DIN 67510-1 - 150/22 Klasse C + tagesfluoreszierend

Mit Fluchtwegschilder PLUS erhöhen Sie die Effektivität Ihrer Fluchtwegkennzeichnung



**DIN EN ISO 7010 E001  
+Zusatzzeichen**

**Notausgang links mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe links**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0088	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0088	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0088	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0089	-	-



**DIN EN ISO 7010 E002  
+Zusatzzeichen**

**Notausgang rechts mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe rechts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0086	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0086	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0086	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0087	-	-



**DIN EN ISO 7010 E002  
+Zusatzzeichen**

**Notausgang rechts mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe aufwärts bzw. geradeaus**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.3023	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3023	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.3023	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.3024	-	-



**DIN EN ISO 7010 E002  
+Zusatzzeichen**

**Notausgang rechts mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe abwärts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0069	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0069	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0069	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0079	-	-

**WICHTIGE INFORMATION!**

**Aluminium** - tagesfluoreszierend / langnachleuchtend beschichtet

**Folie** - tagesfluoreszierend / langnachleuchtend beschichtet, selbstklebend

**Langnachleuchtend:** DIN 67510-1 - 150/22 Klasse C





**Rettungszeichenwürfel Notausgang zur Deckenabhängung, langnacheuchtend**

Für den Einsatz in großen offenen Räumen (Lager, Großraumbüros, Tagungsräume...) und an Einmündungen oder Kreuzungen.

**Material:** Fluchtwegschilder: Alu Dibond  
- langnacheuchtend: DIN 67510-1 – Klasse C  
**Grundgerüst:** stabiles leichtes Aluminium

**Lieferumfang:**

- 1 x Notausgang rechts mit Zusatzzeichen, Richtungsangabe aufwärts bzw. geradeaus, DIN EN ISO 7010 E002 + Richtungspfeil
- 1 x Notausgang rechts mit Zusatzzeichen, Richtungsangabe rechts, DIN EN ISO 7010 E002 + Richtungspfeil
- 1 x Notausgang links mit Zusatzzeichen, Richtungsangabe links, DIN EN ISO 7010 E001 + Richtungspfeil
- 1 x Blankoschild
- 4 Aluminiumprofile
- 4 Aufnahmehaken (zur Verbindung mit S-Haken- und Knotenkette)
- 1 Innensechskantschlüssel

Knotenkette und S-Haken im Lieferumfang nicht enthalten!

**Montagematerial:** Knotenkette (Artikel 90.9122) und S-Haken (Artikel 90.9124) siehe S. 212

**Rettungszeichenwürfel Notausgang zur Deckenabhängung, langnacheuchtend**

Breite	Höhe	Tiefe	Artikelname	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET	K
45,7 cm	20,0 cm	45,7 cm	Sicherheitszeichen 40,0 x 20,0 cm	Alu Verbund	50.1980	-	-
65,7 cm	30,0 cm	65,7 cm	Sicherheitszeichen 60,0 x 30,0 cm	Alu Verbund	50.3161	-	-
85,70 cm	40,0 cm	85,7 cm	Sicherheitszeichen 80,0 x 40,0 cm	Alu Verbund	50.3162	-	-
105,7 cm	50,0 cm	105,7 cm	Sicherheitszeichen 100,0 x 50,0 cm	Alu Verbund	50.3163	-	-



50.0088



50.0086

**Fluchtwegschild zur Deckenmontage, langnacheuchtend**

**Material:** Fluchtwegschilder: Alu Dibond  
- langnacheuchtend: DIN 67510-1 – Klasse C  
**Deckenhalterung:** Aluminiumprofil

**Montagemaß (BxHxT):** 30,0 x 16,5 x 3,5 cm

**Lieferumfang je Ausführung:**

- 1 x Fluchtwegschild langnacheuchtend
- 1 x Wandhalterung
- 1 x Montagematerial

**Artikel 50.0088:** zur Kennzeichnung gegenläufiger Fluchtrichtungen nach links (beidseitig: Notausgang nach links - DIN EN ISO 7010 E001 + Richtungspfeil)

**Artikel 50.0086:** zur Kennzeichnung gegenläufiger Fluchtrichtungen nach rechts (beidseitig: Notausgang nach rechts - DIN EN ISO 7010 E002 + Richtungspfeil)

**Artikel 50.1965:** zur Kennzeichnung in eine Fluchtrichtung nach links bzw. nach rechts (eine Seite: Notausgang nach rechts DIN EN ISO 7010 E001 + Richtungspfeil; eine Seite: Notausgang nach links DIN EN ISO 7010 E002 + Richtungspfeil)

**Fluchtwegschild zur Deckenmontage langnacheuchtend**

B x H	Artikelname	Best.-Nr.	EUR K
30,0 x 15,0 cm	Notausgang links/links	50.0088	-
30,0 x 15,0 cm	Notausgang rechts/rechts	50.0086	-
30,0 x 15,0 cm	Notausgang links/rechts	50.1965	-



50.1965



50.3048



50.3044



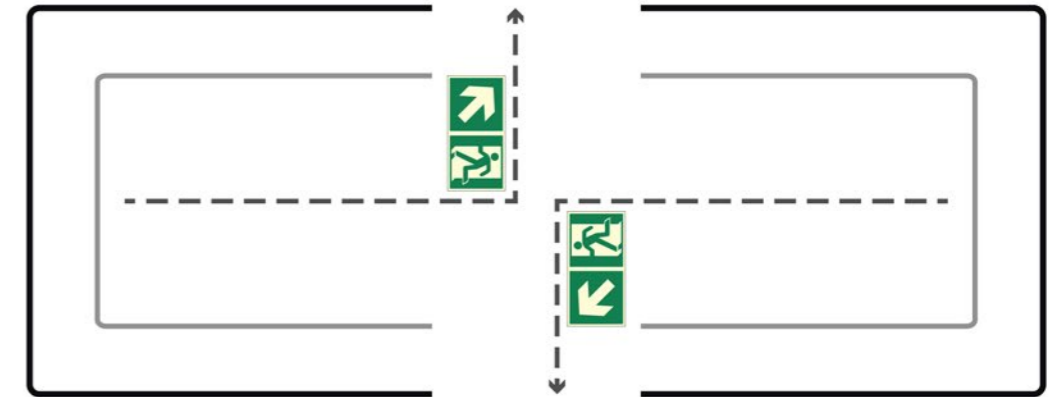
50.3046



50.3042

**Beispiel für Artikel 50.3048 Notausgang links/links aufwärts**

Die gegenläufigen Fluchtwege führen jeweils nach links aufwärts



**Fluchtwegschild zur Deckenmontage langnacheuchtend**

**Artikel 50.3048** zur Kennzeichnung gegenläufiger Fluchtrichtungen nach links aufwärts (beidseitig: Notausgang nach links aufwärts - DIN EN ISO 7010 E001 + Richtungspfeil)

**Artikel 50.3044** zur Kennzeichnung gegenläufiger Fluchtrichtungen nach links abwärts (beidseitig: Notausgang nach links abwärts - DIN EN ISO 7010 E001 + Richtungspfeil)

**Artikel 50.3046** zur Kennzeichnung gegenläufiger Fluchtrichtungen nach rechts aufwärts (beidseitig: Notausgang nach rechts aufwärts - DIN EN ISO 7010 E002 + Richtungspfeil)

**Artikel 50.3042** zur Kennzeichnung gegenläufiger Fluchtrichtungen nach rechts abwärts (beidseitig: Notausgang nach rechts abwärts - DIN EN ISO 7010 E002 + Richtungspfeil)

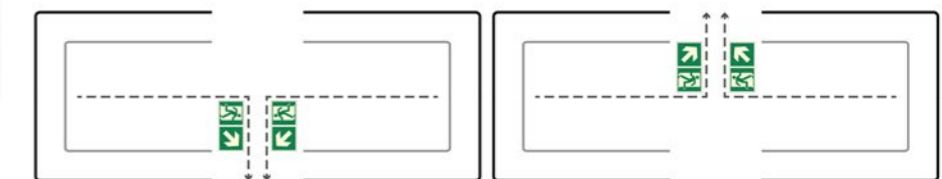
B x H	Artikelname	Best.-Nr.	EUR K
30,0 x 15,0 cm	Notausgang links/links aufwärts	50.3048	-
30,0 x 15,0 cm	Notausgang links/links abwärts	50.3044	-
30,0 x 15,0 cm	Notausgang rechts/rechts aufwärts	50.3046	-
30,0 x 15,0 cm	Notausgang rechts/rechts abwärts	50.3042	-



50.1977

**Beispiel für Artikel 50.1977 Notausgang rechts/links aufwärts**

Zur Kennzeichnung von Fluchtwegen in eine Fluchtrichtung nach rechts bzw. links aufwärts



**Fluchtwegschild zur Deckenmontage langnacheuchtend**

**Artikel 50.1977** zur Kennzeichnung in eine Fluchtrichtung nach links bzw. rechts aufwärts (eine Seite: Notausgang nach links aufwärts DIN EN ISO 7010 E001 + Richtungspfeil; eine Seite: Notausgang nach rechts aufwärts DIN EN ISO 7010 E002 + Richtungspfeil)

**Artikel 50.1968** zur Kennzeichnung in eine Fluchtrichtung nach links bzw. rechts abwärts (eine Seite: Notausgang nach links abwärts DIN EN ISO 7010 E001 + Richtungspfeil; eine Seite: Notausgang nach rechts abwärts DIN EN ISO 7010 E002 + Richtungspfeil)

B x H	Artikelname	Best.-Nr.	EUR K
30,0 x 15,0 cm	Notausgang links/rechts aufwärts	50.1977	-
30,0 x 15,0 cm	Notausgang links/rechts abwärts	50.1968	-



50.1968

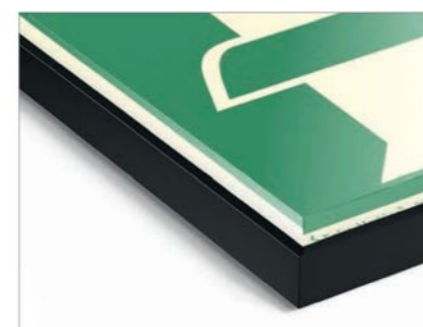
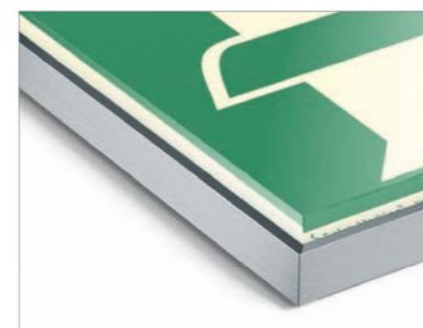


**Fluchtwegschild Glas Serie im Alurahmen**

Das hochwertige Fluchtwegschild aus Acrylglas im Rahmen dient dem sicheren und zugleich modischen Wegweisen von Fluchtwegen. Wählen Sie Ihre Rahmenfarbe in schwarz oder silber.

- Acrylglas Fluchtwegschild mit **3D Effekt**
- langnachleuchtend – DIN 67510-1 Klasse C
- Kennzeichnung im eleganten Finearrahmen
- geeignet für den Inneneinsatz
- normkonform
- Qualität Made in Germany

1	30,0 x 15,0 cm	Acrylglas	Notausgang rechts mit Zusatzzeichen: Richtungsangabe rechts	46.9831/..	-
2	30,0 x 15,0 cm	Acrylglas	Notausgang links mit Zusatzzeichen: Richtungsangabe links	46.9832/..	-
3	30,0 x 15,0 cm	Acrylglas	Notausgang rechts mit Zusatzzeichen: Richtungsangabe aufwärts bzw. geradeaus	46.9833/..	-
4	30,0 x 15,0 cm	Acrylglas	Notausgang rechts mit Zusatzzeichen: Richtungsangabe abwärts	46.9834/..	-
1	40,0 x 20,0 cm	Acrylglas	Notausgang rechts mit Zusatzzeichen: Richtungsangabe rechts	46.9835/..	-
2	40,0 x 20,0 cm	Acrylglas	Notausgang links mit Zusatzzeichen: Richtungsangabe links	46.9836/..	-
3	40,0 x 20,0 cm	Acrylglas	Notausgang rechts mit Zusatzzeichen: Richtungsangabe aufwärts bzw. geradeaus	46.9837/..	-
4	40,0 x 20,0 cm	Acrylglas	Notausgang rechts mit Zusatzzeichen: Richtungsangabe abwärts	46.9838/..	-



**ASR A1.3 E003,  
DIN EN ISO 7010 E003**

langnachleuchtend

**Erste Hilfe**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
5,0 x 5,0 cm	Folie HI 150	38.A3001	L	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A3002	L	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0057	L	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0057	L	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0057	L	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0058	L	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0058	L	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0058	L	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Folie HI 150	38.0078	L	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.0078	L	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.0057	K	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.0057	K	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.0058	K	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.0058	K	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.0058	K	-	-	-

**WICHTIGE INFORMATION!**

**Kennzeichnung von Erste-Hilfe-Einrichtungen**

Gem. 4.3 des Anhangs „Anforderungen an Arbeitsstätten nach § 3 Abs. 1 der Arbeitsstättenverordnung“ sind Erste-Hilfe-Räume an ihren Zugängen als solche zu kennzeichnen, ebenso wie die Aufbewahrungsstellen von Erste-Hilfe-Ausstattung.

Entsprechend der technischen Regel ASR 4.3 „Erste-Hilfe-Räume, Mittel und Einrichtungen zur Ersten Hilfe“ erfolgt diese Kennzeichnung nach ASR A1.3 „Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung“.

Gem. ASR A1.3 sind die notwendigen Rettungszeichen durch Verwendung langnachleuchtender Materialien (z.B. langnachleuchtende Rettungsschilder) auf Rettungswegen einzusetzen, sofern in der Arbeitsstätte keine Sicherheitsbeleuchtung vorhanden ist. Dies dient dem Schutzziel der Erkennbarkeit der Rettungszeichen nach Ausfall der Allgemeinbeleuchtung.

Die ASR A1.3 spiegelt die Mindestanforderungen der Richtlinie 92/58 EWG wider und enthält somit auch nur die wichtigsten Rettungszeichen zur Kennzeichnung in Arbeitsstätten.

Eine Übersicht aller national und international abgestimmten und registrierten Rettungszeichen zum Einsatz in der Sicherheitskennzeichnung finden Sie in der DIN EN ISO 7010 und der DIN 4844-2.



**ASR A1.3 E003,  
DIN EN ISO 7010 E003**

langnachleuchtend

**Erste Hilfe Winkelschild**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.9202	L	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.9202	L	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.9203	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.9203	L	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.9203	K	-
20,0 x 20,0 cm	Alu hart	51.9203	K	-



**ASR A1.3 E003,  
DIN EN ISO 7010 E003  
mit Zusatztext**

langnachleuchtend

**Sanitätsraum**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
20,0 x 30,0 cm	Folie HI 150	38.0073	-	-
20,0 x 30,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0073	-	-



**ASR A1.3 E003,  
DIN EN ISO 7010 E003**

langnachleuchtend

**Erste Hilfe Fahnschild**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.9212	L	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.9212	L	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.9213	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.9213	L	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.9212	K	-
15,0 x 15,0 cm	Alu hart	51.9212	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.9213	K	-
20,0 x 20,0 cm	Alu hart	51.9213	K	-



**ASR A1.3 E003,  
DIN EN ISO 7010 E003  
mit Zusatztext**

langnachleuchtend

**Verbandkasten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
5,0 x 7,5 cm	Folie HI 150	38.0072	L	-
20,0 x 30,0 cm	Folie HI 150	38.0074	L	-
20,0 x 30,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0074	L	-
20,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.0074	L	-
20,0 x 30,0 cm	Folie	21.0074	K	-
20,0 x 30,0 cm	Hart-PVC	43.0074	K	-
20,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	11.0074	K	-



**ASR A1.3 E012  
DIN EN ISO 7010 E012**

langnachleuchtend

**Notdusche**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0061	L	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0061	L	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0061	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0062	L	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0062	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0062	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.0061	K	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.0061	K	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.0062	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.0062	K	-
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.0062	K	-



**ASR A1.3 E004  
DIN EN ISO 7010 E004**

langnachleuchtend

**Notruftelefon**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
5,0 x 5,0 cm	Folie HI 150	38.0071	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0067	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0068	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0068	L	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.0067	K	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.0068	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.0068	K	-



**ASR A1.3 E004 DIN EN ISO 7010 E004**

langnachleuchtend

**Winkelschild Notruftelefon**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3930	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3935	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A3935	-	-



**ASR A1.3 E061  
DIN EN ISO E061**

**Wasser-Rettungsausrüstung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.A3065	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.A3065	-	-



**ASR A1.3 E009  
DIN EN ISO 7010 E009**

langnachleuchtend

**Arzt**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A3060	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.A3060	K	-

**Fahnschild Notruftelefon**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3932	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3937	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A3937	-	-



**ASR A1.3 E011**  
DIN EN ISO 7010 E011

langnachleuchtend

**Augenspüleinrichtung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
5,0 x 5,0 cm	Folie HI 150	38.0070	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0063	L	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0063	L	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0063	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0064	L	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0064	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0064	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.0063	K	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.0063	K	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.0064	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.0064	K	-
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.0064	K	-



**ASR A1.3 E011**  
DIN EN ISO 7010 E011

langnachleuchtend

**Winkelschild Augenspüleinrichtung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3910	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3910	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3915	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A3915	-	-

**Fahnschild Augenspüleinrichtung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3912	-	-
20,2 x 20,2 cm	Alu HI 150	15.A3917	-	-



**ASR A1.3 E013**  
DIN EN ISO 7010 E013

langnachleuchtend

**Krankentrage**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A3050	L	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3050	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A3055	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A3055	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.A3050	K	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.A3050	K	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.A3055	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.A3055	K	-



**ASR A1.3 E010**  
DIN EN ISO 7010 E010

langnachleuchtend

**Winkelschild Defibrillator**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3900	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A3905	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3900	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3905	-	-

**Fahnschild Defibrillator**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3902	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3902	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3907	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A3907	-	-



**ASR A1.3 E013**  
DIN EN ISO 7010 E013

langnachleuchtend

**Winkelschild Krankentrage**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3920	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A3925	-	-

**Fahnschild Krankentrage**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3922	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A3927	-	-



**ASR A1.3 E010**  
DIN EN ISO 7010 E010

langnachleuchtend

**Automatisierter externer Defibrillator (AED)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
5,0 x 5,0 cm	Folie HI 150	38.0166	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0167	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0167	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0155	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0155	-	-



langnachleuchtend

**Zusatzschild Richtungsangabe gerade / links / rechts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0055	L	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0055	L	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0055	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0056	L	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0056	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0056	L	-
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A2140	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.0055	K	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.0055	K	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.0056	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.0056	K	-
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.0056	K	-



langnachleuchtend

**Zusatzschild Richtungsangabe aufwärts / abwärts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0090	L	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0090	L	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0090	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0091	L	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0091	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0091	L	-
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A2145	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.0090	K	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.0090	K	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.0091	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.0091	K	-



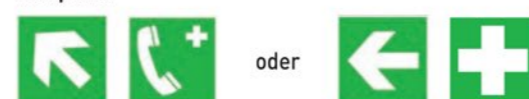
langnachleuchtend

**Ersthelfer**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A3061	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3061	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A3062	-	-

**Richtungsangaben:**  
Bitte beachten: Die Richtungspfeile sind nur in Verbindung mit einem Erste-Hilfe-Zeichen zu verwenden.

Beispiele:



**Retlungszeichenwürfel zur Deckenabhängung, langnachleuchtend**

**Material:** Erste-Hilfe-Schilder: Alu Dibond  
- langnachleuchtend: DIN 67510-1 - Klasse C  
Grundgerüst: stabiles leichtes Aluminium

**Lieferumfang:**

- 4 identische Schilder je Würfel - DIN EN ISO 7010 E003
- 4 Aluminiumprofile
- 4 Aufnahmehaken (zur Verbindung mit S-Haken- und Kontenkette)
- 1 Innensechskantschlüssel

**Knotenkette und S-Haken im Lieferumfang nicht enthalten!**

**Montagematerial:**

Knotenkette (Artikel 90.9122) und S-Haken (Artikel 90.9124) siehe S. 212

**Retlungszeichenwürfel Erste Hilfe langnachleuchtend**

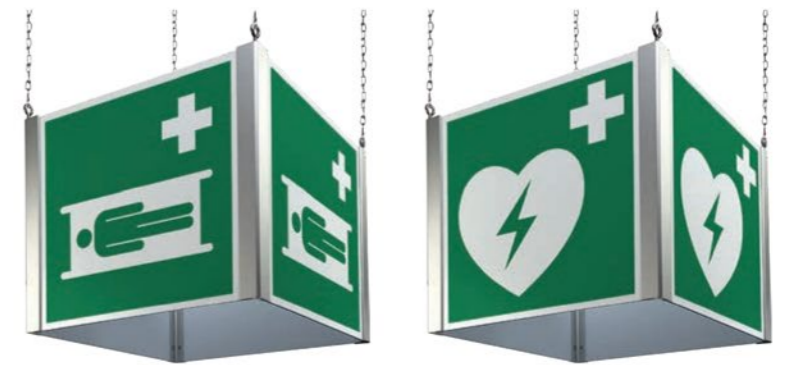
Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET	K
25,7 cm	20,0 cm	25,7 cm	Alu Verbund	50.1960	-	-
35,7 cm	30,0 cm	35,7 cm	Alu Verbund	50.1961	-	-
45,7 cm	40,0 cm	45,7 cm	Alu Verbund	50.3167	-	-
55,7 cm	50,0 cm	55,7 cm	Alu Verbund	50.3168	-	-

**Retlungszeichenwürfel Automatischer externer Defibrillator langnachleuchtend**

Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET	K
25,7 cm	20,0 cm	25,7 cm	Alu Verbund	50.1988	-	-
35,7 cm	30,0 cm	35,7 cm	Alu Verbund	50.3169	-	-
45,7 cm	40,0 cm	45,7 cm	Alu Verbund	50.3170	-	-
55,7 cm	50,0 cm	55,7 cm	Alu Verbund	50.3171	-	-

**Retlungszeichenwürfel Krankentrage langnachleuchtend**

Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET	K
25,7 cm	20,0 cm	25,7 cm	Alu Verbund	50.1989	-	-
35,7 cm	30,0 cm	35,7 cm	Alu Verbund	50.3172	-	-
45,7 cm	40,0 cm	45,7 cm	Alu Verbund	50.3173	-	-
55,7 cm	50,0 cm	55,7 cm	Alu Verbund	50.3174	-	-



50.0058



50.0155



50.A3055



50.0068

**Fahnschild Erste Hilfe langnachleuchtend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu Verbund	50.0058	-	-

**Fahnschild Krankentrage langnachleuchtend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu Verbund	50.A3055	-	-

**Fahnschild Krankentrage langnachleuchtend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu Verbund	50.A3055	-	-

**Fahnschild Notruftelefon langnachleuchtend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu Verbund	50.0068	-	-

**Erste-Hilfe-Fahnschilder zur Wandmontage, langnachleuchtend**

**Material:** Erste-Hilfe-Schilder:  
- Alu Dibond - langnachleuchtend: DIN 67510-1 - Klasse C  
**Wandhalterung:** Aluminiumprofil

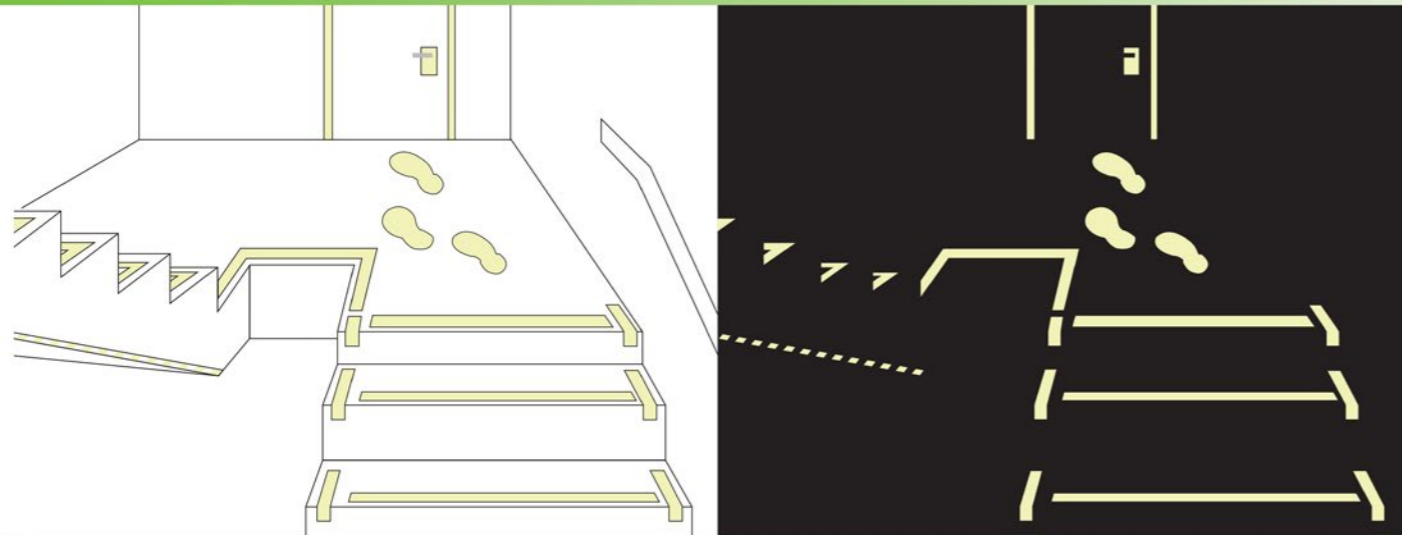
**Montagemaß (BxHxT):** 21,5x20,0x3,5 cm

**Lieferumfang je Ausführung:**

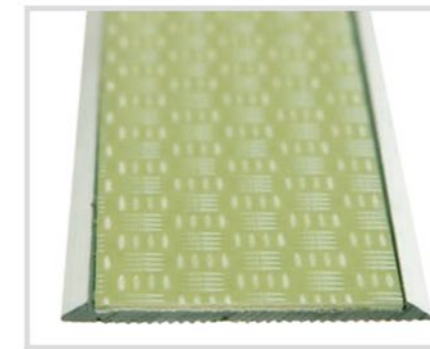
- 1x Erste-Hilfe-Schild, langnachleuchtend
- 1x Wandhalterung
- 1x Montagematerial



**Basiskomponenten für Würfel und Schilder zur Decken- oder Wandmontage**  
siehe Seite 211



**+ rutschfest**



**Wand- und Bodenmarkierung**

Langnachleuchtende Wand- bzw. Bodenmarkierung für bodennahe Sicherheitsleitsysteme. Die zu verklebende Aluminiumschiene bestehend aus mehrfach eloxiertem Aluminium bietet erhöhten Korrosionsschutz. So ist die Leitmarkierung im Innenbereich und Außenbereich problemlos einsetzbar. Die rutschhemmende Oberfläche der langnachleuchtenden Folie ermöglicht den Einsatz zur Wand- und Bodenmontage.

- eloxiertes Aluminium (erhöhter Korrosionsschutz)
- Rollenware (d= 55,0 cm)
- Top Leuchtintensitäten
- 420mcd/m<sup>2</sup> nach 10 min / 60 mcd/m<sup>2</sup> nach 60 min gem. Herstellermessung nach DIN 67510-1.

Breite	Länge	Best.-Nr.	EUR	C
1 2,5 cm	99,0 cm	90.A5580	-	-
1 5,0 cm	99,0 cm	90.A5581	-	-
2 2,5 cm	600,0 cm	90.A5585	-	-
2 5,0 cm	600,0 cm	90.A5586	-	-

- ! Bei der Abnahme größerer Mengen oder bei Projekten fragen Sie bitte an!
- ! Kleber zur genauen Fixierung finden Sie im Online-Shop!

**Langnachleuchtende Leitmarkierungen**

**WICHTIGE INFORMATION!**

**Sicherheitsleitsysteme**

Mit Übernahme der ISO 16069 zur DIN ISO 16069 hat der internationale Ansatz zur Ausführung von langnachleuchtenden Sicherheitsleitsystemen in Deutschland Einzug gehalten.

Dies bedingt auch einen neuen Mindeststandard an die Abklingeigenschaften hinsichtlich der Leuchtdichtewerte. Die Mindestanforderungen der Herstellermessung betragen nun 140 mcd/m<sup>2</sup> nach 10 min, 20 mcd/m<sup>2</sup> nach 60 min und 0,3 mcd/m<sup>2</sup> nach 1800 min.

In der Standardqualität HI 150 mit den Leuchtdichtewerten 150 mcd/m<sup>2</sup> nach 10 min/ 22 mcd/m<sup>2</sup> nach 60 min und 0,3 mcd/m<sup>2</sup> nach 2100/mcd/m<sup>2</sup> erfüllen wir bereits diese Mindestanforderungen mit einem Plus in punkto Produktsicherheit.



Anwendungsbeispiel



**Aluminiumplatte und Folie**

- Aluminiumplatte langnachleuchtend
- Folie langnachleuchtend, selbstklebend
- Einsatzbereiche: Hinterlegung von sicherheitsrelevanten Einrichtungen, z.B. Sicherheitsventile, Notschalter etc. nicht bedruckbar

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
42,0 x 62,0 cm	Folie HI 150	38.7520	-	-
42,0 x 62,0 cm	Alu HI 150	15.7521	-	-
59,4 x 84,1 cm	Folie HI 150	38.4979	-	-
59,4 x 84,1 cm	Alu HI 150	15.4979	-	-
59,0 x 99,0 cm	Alu HI 150	15.4980	-	-



**Leitmarkierungsstreifen**  
mit Doppelklebeband zum Verkleben

- langnachleuchtend beschichtet

Breite	Länge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
5,0 cm	1,0 m	Alu HI 150	15.4976	-	-

**Leitstreifen**

Leitstreifen, langnachleuchtend beschichtet

- universell einsetzbar
- Aluminium 0,2 mm stark
- mit Glasperlenlackversiegelung
- selbstklebend ausgerüstet

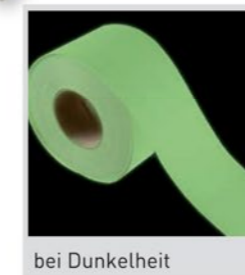
Breite	Länge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
2,5 cm	100 cm	Alu HI 300	17.7656	-	-
4,5 cm	100 cm	Alu HI 300	17.7542	-	-

**Wandmarkierung**



Breite: 5,0 cm

Breite: 10,0 cm



bei Dunkelheit

**Markierungsband**

auf Rolle zur Wandmarkierung

- langnachleuchtend
- einfache Montage
- selbstklebend
- dauerhafter Halt
- verschiedene Ausführungen

Breite	Länge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / Rolle	L
5,0 cm	5,0 m	Folie HI 150	38.A5510	-	-
5,0 cm	10,0 m	Folie HI 150	38.A5511	-	-
5,0 cm	20,0 m	Folie HI 150	38.A5512	-	-
10,0 cm	5,0 m	Folie HI 150	38.A5515	-	-
10,0 cm	10,0 m	Folie HI 150	38.A5516	-	-

**Bodenmarkierung**



Breite: 5,0 cm

Breite: 10,0 cm



bei Dunkelheit

**Markierungsband**

auf Rolle zur Bodenmarkierung

- langnachleuchtend
- einfache Montage
- selbstklebend
- dauerhafter Halt
- rutschhemmend
- verschiedene Ausführungen

Breite	Länge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
5,0 cm	5,0 m	Folie HI 150	38.A5520	-	-
5,0 cm	10,0 m	Folie HI 150	38.A5521	-	-
5,0 cm	20,0 m	Folie HI 150	38.A5522	-	-
10,0 cm	5,0 m	Folie HI 150	38.A5525	-	-
10,0 cm	10,0 m	Folie HI 150	38.A5526	-	-
10,0 cm	20,0 m	Folie HI 150	38.A5527	-	-

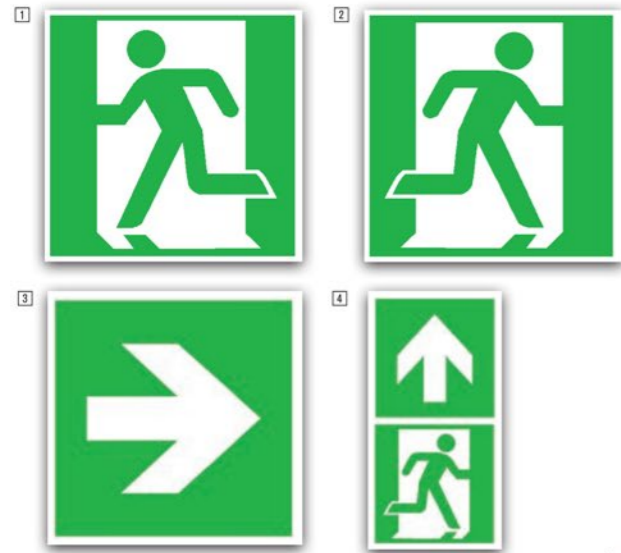
**SafetyMarking®** Langnachleuchtende Fluchtwegkennzeichnung

DIN 67510-1

**Bodenmarkierung**

Fluchtwegsymbole mit Pfeil

- rutschhemmend
- für glatte Bodenbeläge
- Folie HI 150



Artikelname	B x H	Best.-Nr.	EUR		
			1	10	25
1 linksweisend	40,0 x 40,0 cm	90.4966	-	-	-
2 rechtsweisend	40,0 x 40,0 cm	90.4967	-	-	-
3 Richtungspfeil	40,0 x 40,0 cm	90.4968	-	-	-
4 Kombination	10,0 x 20,0 cm	90.4969	-	-	-



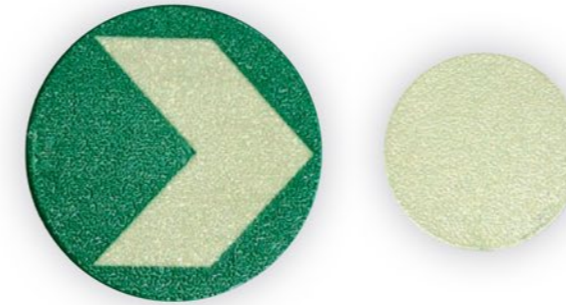
DIN 67510-1

Langnachleuchtende Fluchtwegkennzeichnung **SafetyMarking®**

**Bodenmarkierung Ronde**

- selbstklebend
- rutschhemmende Oberfläche
- hohe Endhaftung
- erhältlich in vollflächig langnachleuchtend oder grün / langnachleuchtend mit Richtungspfeil

1 VE = 10 Stück, Preis per VE



Artikelname	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / VE		
				1	10	25
Neutral	5,0 cm	Alu HI 300	17.7400	-	-	-
vollflächig langnachleuchtend	9,5 cm	Alu HI 300	17.7401	-	-	-
grün/langnachleuchtend	9,5 cm	Alu HI 300	17.7470	-	-	-
grün/langnachleuchtend	12,5 cm	Alu HI 300	17.7471	-	-	-

**Boden-/Wandmarkierung Rechteck mit Richtungspfeil**

- selbstklebend
- grün / langnachleuchtend
- mit oder ohne rutschhemmender Oberfläche
- hohe Endhaftung

1 VE = 10 Stück, Preis per VE



Artikelname	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / VE		
				1	10	25
glatt	17,5 x 11,0 cm	Alu HI 150	15.7476	-	-	-
mit rutschhemmender Oberfläche	17,5 x 11,0 cm	Alu HI 300	17.7473	-	-	-

**Markierungsstreifen / Richtungspfeil**

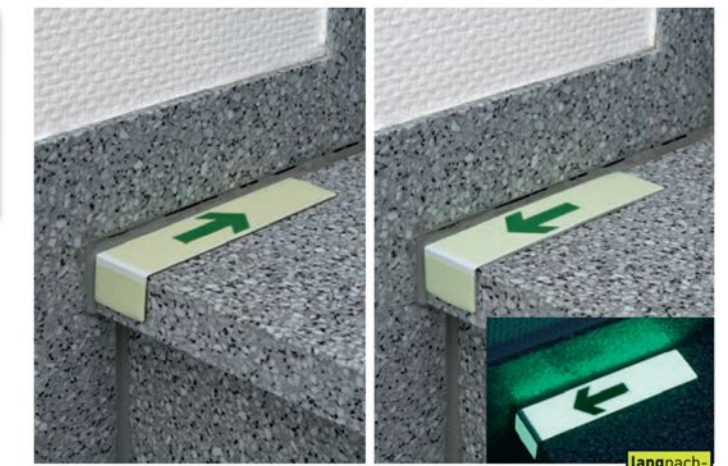
grün/langnachleuchtend, selbstklebend.



Breite	Länge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
				L	L
3,0 cm	100,0 cm	Alu HI 150	15.7391	-	-
4,0 cm	120,0 cm	Folie HI 150	38.7398	-	-
6,0 cm	100,0 cm	Folie HI 150	38.7399	-	-

**Treppenwinkel mit Richtungspfeil**

90° Grad gewinkelt, selbstklebend



B x H	Materialgruppe	Artikelname	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25	100
3,0 x 4,2 cm	Alu HI 150	aufwärts	15.7492	-	-	-	-
3,0 x 4,2 cm	Alu HI 150	abwärts	15.7493	-	-	-	-
3,0 x 4,2 cm	Alu HI 150	neutral	15.7490	-	-	-	-

**Markierungspunkte auf Bogen**

- langnachleuchtend
- selbstklebend
- ideal zur Markierung von Lichtschaltern und Armaturen

Bogen a 15 Stück

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / BOG	
			L	L
2,5 cm	Folie HI 150	38.7460	-	-



**Langnachleuchtende Fluchtwegkennzeichnung**

**Fluchtweghinweise für Leitmarkierungsstreifen**  
grün/transparent, selbstklebend, nicht nachleuchtend

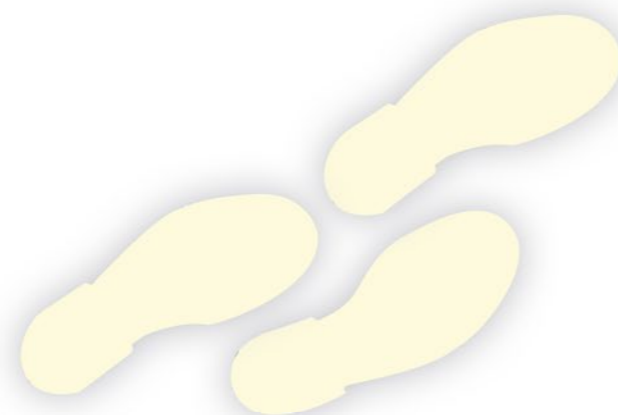


Artikelname	B x H	Material	Best.-Nr.	EUR	K
linksweisend	10,0 x 5,0 cm	Folie	90.4973L	-	-
rechtsweisend	10,0 x 5,0 cm	Folie	90.4973R	-	-
linksweisend	20,0 x 10,0 cm	Folie	90.4975L	-	-
rechtsweisend	20,0 x 10,0 cm	Folie	90.4975R	-	-

**Fußabdrücke**

- langnachleuchtend
- mit Anti-Rutsch-Effekt
- selbstklebend

Artikelname	Länge	Breite	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR		
					1	10	25
rechter Fuß	20,5 cm	10,0 cm	Alu HI 300	17.7654	-	-	-
linker Fuß	20,5 cm	10,0 cm	Alu HI 300	17.7655	-	-	-





**Warnmarkierungsstreifen und -bänder**  
rot/langnachleuchtend, selbstklebend

Artikelname	Breite	Länge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
rechtsweisend	6,0 cm	1,0 m	Alu HI 150	15.7385	-	-
linksweisend	6,0 cm	1,0 m	Alu HI 150	15.7386	-	-

langnachleuchtend

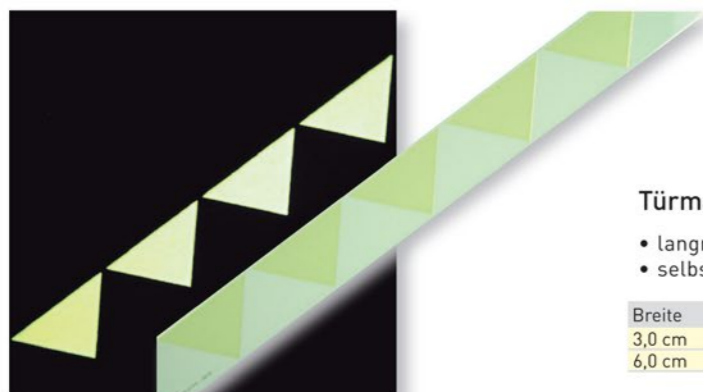


**Safety Walk**  
Antirutschstreifen

- selbstklebend
- rutschhemmende Oberfläche R11
- ideal zur Markierung von Treppen und Fußböden

Artikelname	Breite	Länge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
vollflächig langnachleuchtend	3,0 cm	0,8 m	Alu HI 150	15.7501	-	-
schwarz / langnachleuchtend	3,0 cm	0,8 m	Alu HI 150	15.7507	-	-

langnachleuchtend



**Türmarkierungsstreifen**

- langnachleuchtend/weiß
- selbstklebend

Breite	Länge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
3,0 cm	1,0 m	Alu HI 150	15.7396	-	-
6,0 cm	1,0 m	Alu HI 150	15.7397	-	-

langnachleuchtend



**Leuchtdichtemessgerät Pocket-Lux 2 L**

Das Taschenphotometer POCKET-LUX 2 L ist ein besonders kleines und handlich aufgebautes Präzisionsgerät zur Messung der Leuchtdichte mit digitaler Anzeige des Messwertes. Es besteht aus einem Photometerkopf und einem Mess- und Anzeigegerät, das wahlweise von Batterien oder aufladbaren Akkus betrieben werden kann.

Die Anzeige reicht von: 0.1 mcd/m<sup>2</sup> bis 199 990 mcd/m<sup>2</sup>  
Dabei wird die Genauigkeitsklasse A für Leuchtdichtemessgeräte gemäß DIN 5032-7 und DIN 67 510 eingehalten.

Das Photometer ist ein spezielles Präzisionsgerät zur Messung der Nachleuchtdauer von langnachleuchtenden Pigmenten und Produkten nach DIN 67 510-1 und DIN 67 510-2.

Best.-Nr.	90.9860
-----------	---------



**Drücken oder Ziehen**

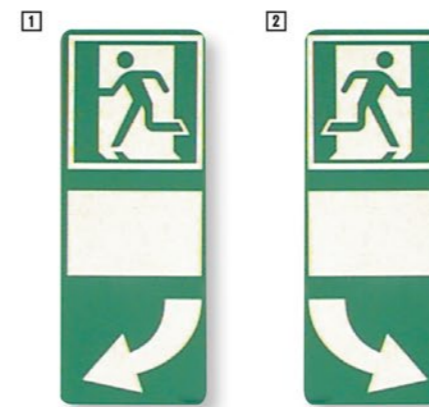
- Folie grün oder rot
- langnachleuchtend beschichtet
- selbstklebend mit Abziehhilfe
- einseitig bedruckt

Artikelname	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
Drücken	10,0 cm	Folie HI 150	38.4960	-	-
Ziehen	10,0 cm	Folie HI 150	38.4961	-	-
Drücken/Ziehen	10,0 cm	Folie HI 150	38.4962	-	-

langnachleuchtend

**Drücken/Ziehen**

- Folie grün/rot
- langnachleuchtend beschichtet
- selbstklebend
- beidseitig bedruckt für Glastüren
- rote Seite klebend



**Hinterlegung für Türgriffe**

- grün/langnachleuchtend, selbstklebend
- 1 für nach rechts weisende Türklinke (Pfeil nach links weisend)
- 2 für nach links weisende Türklinke (Pfeil nach rechts weisend)

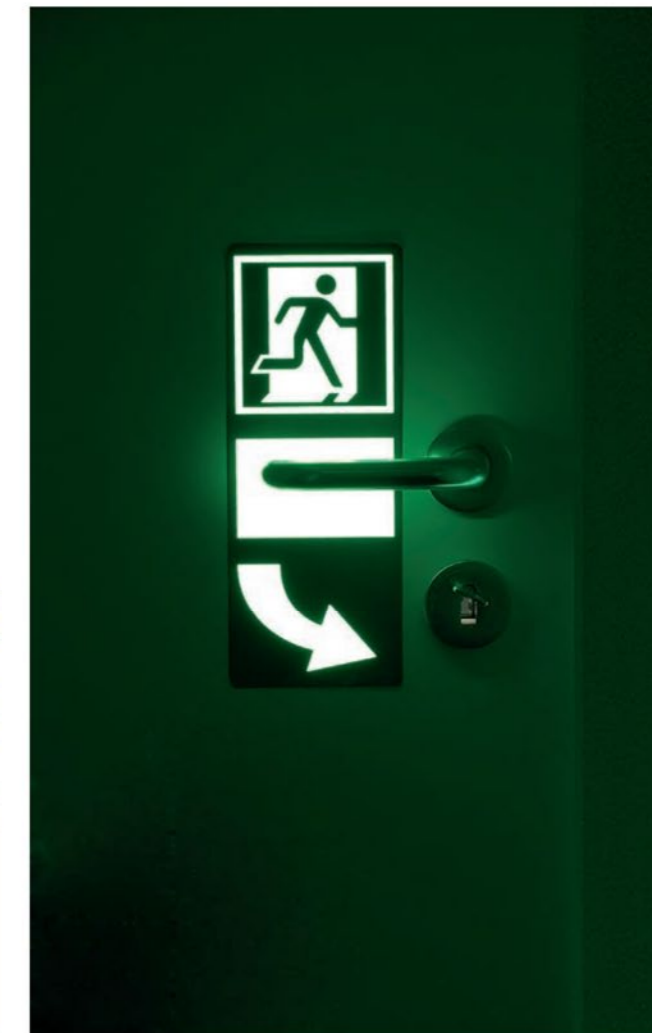
Artikelname	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
					1 10 25 50
1 Klinke rechtsweisend	10,0 x 25,5 cm	Alu HI 150	15.7535	-	-
2 Klinke linksweisend	10,0 x 25,5 cm	Alu HI 150	15.7540	-	-

langnachleuchtend

**Produktinfo**

**DIN 67510-3**  
**Bodennahes langnachleuchtendes Sicherheitsleitsystem**

Gem. 5.3 sind Türgriffe langnachleuchtend auszuführen oder in einem Maß von ca. 10,0 x 15,0 cm flächig zu hinterlegen. Dies gilt auch für Türen, die zum Fluchtweg führen. Türen, die nicht Teil von Fluchtwegen sind, dürfen nicht markiert werden.





**Jede Sicherheitsleuchte ist wichtig! Sie schützt Leben und gibt Sicherheit.**

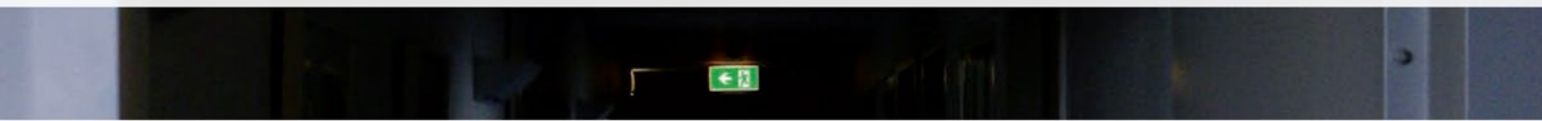
Nur voll funktionsfähige und richtig installierte Sicherheitsbeleuchtungen in Kombination mit einem optimal konzipierten Sicherheitsleitsystem können bei Ausfall der Allgemeinbeleuchtung lebensrettende Schutzfunktionen erfüllen. Die oberste Prämisse ist dabei das sichere Verlassen eines Ortes.

Bei Stromausfall oder schon bei Ausfall von nur einer Sicherheits- oder Rettungszeichenleuchte besteht, je nach Beschaffenheit der Räumlichkeiten, ein erhebliches Unfallrisiko, z.B. in Treppenhäusern ohne Lichteinfall, Tiefgaragen, Kellern etc.

Unterschieden werden Sicherheits- und Rettungszeichenleuchten. Sicherheitsleuchten werden ohne Piktogramm verwendet und sollen Wege ausleuchten, so dass Notausgänge und Rettungswege auch bei Dunkelheit oder Netzausfall sicher genutzt werden können. Rettungszeichenleuchten werden mit Piktogramm eingesetzt. Ihr Ziel ist die Kennzeichnung von Rettungswegen und Notausgängen.

Der Gesetzgeber schreibt eine kontinuierliche Überprüfung der installierten Sicherheitsbeleuchtungen vor.

Einzelbatterieleuchten müssen mindestens einmal in der Woche auf Funktion getestet werden. Einmal jährlich wird außerdem ein Batteriedauertest gefordert. Über diese Prüfungen ist ein Prüfbuch zu führen, dass alle Prüfungen über einen Zeitraum von 4 Jahren nachweist.



**B-LITE V-LUX Standard**

Erkennungsweite: 21 m  
Montageart: Wand- oder Deckenmontage  
Ausführung:

- manuelle Test-Funktion über Prüftaste
- 4 Piktogramme

Leuchtmittel: LED

Notlicht-Nennbetriebsdauer: 3 h  
Gehäuse: Polycarbonat (schlagfest, bruchsicher)



4 Piktogramme inklusive (DIN EN ISO 7010)

Farbe: weiß  
Technische Daten:  
Schutzklasse: II  
Schutzart: IP 65  
Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz  
Abmessungen (B x H x T): 35,0 x 11,0 x 6,0 cm  
Leergewicht: 0,64 kg

Leuchte generell für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung geeignet.

DIN EN 60598-2-22, DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010

Best.-Nr.	EUR	A
BR563130	-	-



Erkennungsweite: 21 m

DIN EN 60598-2-22, DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010



4 Piktogramme inklusive (DIN EN ISO 7010)

LED

Schutzklasse II

Best.-Nr.	EUR	A
BR565030	-	-

**B-LITE C-LUX STANDARD**

Erkennungsweite: 14 m  
Montageart: Wand- oder Deckenmontage  
Standardausführung mit:

- AUTOTEST-Funktion, Signalisierung über 2 x LED, inkl. Prüftaste
- LED (geprüfte Lebensdauer von mind. 50.000 Stunden)
- 4 Piktogrammaufkleber (PET, selbstklebend) inklusive

Notlicht-Nennbetriebsdauer: NI-MH-Akku 3 h oder 8 h umschaltbar

Gehäuse: ABS Kunststoff  
Farbe: RAL 9003 (weiß)  
Abdeckung: bruchsicheres Polycarbonat

Technische Daten:  
Schutzklasse: II  
Schutzart: IP 54  
Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz  
Abmessungen (B x H x T): 38,5 x 11,2 x 8,8 cm  
Leergewicht: 0,7 kg

Leuchte generell für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung geeignet.



LED  
Schutzklasse II

Best.-Nr.	EUR	A
BR565030	-	-

**B-LITE L-LUX STANDARD**

Erkennungsweite: 27 m  
Leuchtmittel: LED  
Montageart: Wand- oder Deckenmontage  
Standardausführung mit:  
• AUTOTEST-Funktion, Signalisierung über 1x mehrfarbige LED, inkl. Prüftaste  
• LED (geprüfte Lebensdauer von mind. 50.000 Stunden)  
• 4 Piktogramme, beidseitig einzusehen (Plexiglasscheibe, speziell für LED-Notleuchten) inklusive

Notlicht-Nennbetriebsdauer: 3 h oder 8 h: NI-MH-Akku

Gehäuse: Aluminium, eloxiert  
Farbe: RAL 9006 (aluminiumgrau)

Technische Daten:  
Schutzklasse: I  
Schutzart: IP 40  
Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz  
Abmessungen bei Wandmontage (B x H x T): 27,4 x 19,5 x 4,4 cm  
Abmessungen bei Deckenmontage (B x H x T): 27,4 x 21,3 x 4,0 cm  
Leergewicht: 1,0 kg

Leuchte generell für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung geeignet.

DIN EN 60598-2-22, DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010



4 Piktogramme inklusive (DIN EN ISO 7010)

Montageort	Notlichtdauer [Std]	Best.-Nr.	EUR	A
Wand	3	BR558030	-	-
Decke	3	BR559030	-	-



LED  
Erkennungsweite: 27 m

**B-LITE E-LUX STANDARD**

Frostsichere Sicherheits-/Rettungszeichenleuchte für den Einsatz bis -20°C

Erkennungsweite: 22 m  
Montageart: Wand- und Deckenmontage  
Standardausführung mit:  
- AUTOTEST-Funktion  
- Schnelle Montage mittels Klicksystem

Notlicht-Nennbetriebsdauer: 3h

Gehäuse: Polycarbonat, bruchsicher  
Farbe: weiß, RAL9003

Technische Daten:  
Schutzklasse: II  
Schutzart: IP 20  
Betriebsspannung: 230 V  
Abmessungen: 290 x 178 x 40 mm  
Leergewicht: 0,6 kg  
Leuchtmittel: LED

DIN EN 60598-2-22, DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010

Leuchte generell für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung geeignet.



4 Piktogramme inklusive (DIN EN ISO 7010)

Best.-Nr.	EUR	A
BR530030	-	-

LED  
Erkennungsweite: 22 m  
Schutzart: IP 20





**B-LITE L-LUX STANDARD ECO**

Erkennungsweite: 27 m  
Montageart: Wand- oder Deckenmontage (beidseitig einsehbar)  
Notlicht-Nennbetriebsdauer: 3 h  
Gehäuse: bruchsicheres Polycarbonat

Technische Daten:  
Schutzklasse: I  
Schutzart: IP 40  
Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz  
Abmessungen: 307 x 232 x 35 mm

Standardausführungen mit:  
• manueller Testfunktion oder AUTOTEST-Funktion, Signalisierung über 1x mehrfarbige LED, inkl. Prüftaste  
• LED (Lebensdauer von mind. 50.000 Stunden)  
• 4 Piktogramme (Plexiglasscheibe, speziell für LED-Notleuchten) inklusive

**i** DIN EN 60598-2-22,  
DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010



**+** 4 Piktogramme inklusive  
(DIN EN ISO 7010)

Ausstattung	Best.-Nr.	EUR	A
manuelle Testfunktion   Notstromversorgung   Dauerschaltung   Bereitschaftsschaltung	BR599030	-	-
Autotestfunktion   Notstromversorgung   Dauerschaltung   Bereitschaftsschaltung	BR599130	-	-

- +** LED
- +** Erkennungsweite: 26 m
- +** Schutzklasse I

**Willing Blade**

Erkennungsweite: 25 m  
Montageart: Wand- oder Deckenmontage

Standardausführung mit:  
• LED  
• 4 Piktogramme inklusive  
• Notlicht-Nennbetriebsdauer: 3h  
• Gehäuse: Kunststoff, weiß

Technische Daten:  
Schutzklasse: II  
Schutzart: IP 44  
Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz  
Abmessungen (B x H x T): 26,8 x 20,2 x 4,0 cm  
Leergewicht: 0,53 kg

**i** Die Rettungszeichenleuchte kann ein- oder zweiseitig verwendet werden als Aufbaumontage.

**i** DIN EN 60598-2-22,  
DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010



**+** 4 Piktogramme inklusive  
(DIN EN ISO 7010)

Best.-Nr.	EUR	A
90.6965	-	-

- +** Erkennungsweite: 25 m
- +** Schutzklasse II



**B-LITE FROST-LUX STANDARD**

Erkennungsweite: 24 m  
Montageart: zur Wand- und Deckenmontage

Eigenschaften:  
• von Dauer- auf Bereitschaftsschaltung umschaltbar  
• LED-Lebensdauer von mind. 50.000 Stunden  
• AUTOTEST-Funktion

Notlicht-Nennbetriebsdauer: 3h

Gehäuse: Polycarbonat, bruchsicher

Technische Daten:  
Schutzklasse: II  
Schutzart: IP 65  
Betriebsspannung: 230 V - 50 Hz  
Abmessungen: 32,5 x 14,5 x 7,7 cm  
Gewicht: 0,8 kg  
Leuchtmittel: LED  
Akku: Ni-MH



**+** 4 Piktogramme inklusive  
(DIN EN ISO 7010)

Best.-Nr.	EUR	A
BR561030	-	-



- +** LED
- +** Einsatzbereit bis -20 °C

**i** DIN EN 60598-2-22,  
DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010

**B-Safety CUBE-LUX LED Rettungszeichenwürfel**

Bestehend aus:  
1 x CUBE-LUX Basisträger, 4x CUBE-LUX Piktogrammscheibe nach Wahl, 1 x CUBE-LUX Seilabhängung  
**Alle Komponenten einzeln bestellen – siehe Tabelle**

Erkennungsweite: 41 m  
Montageart: Deckenmontage (Seilaufhängung mit Länge: 3 m, nicht im Lieferumfang enthalten)  
Standardausführung mit:  
• AUTOTEST-Funktion,  
• LED

Notlicht-Nennbetriebsdauer: 3 h: NI-MH-Akku  
Gehäuse: Stahlblech, pulverbeschichtet

Technische Daten:  
Schutzklasse: I  
Schutzart: IP 20  
Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz  
Abmessungen: 22,0 x 22,0 x 22,0 cm  
Gewicht: 4,89 kg

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	A
CUBE-LUX Basisträger	BR570031	-	-
CUBE-LUX Piktogrammscheibe Notausgang	BR5711	-	-
CUBE-LUX Piktogrammscheibe Rettungsweg rechts	BR5712	-	-
CUBE-LUX Piktogrammscheibe Rettungsweg links	BR5713	-	-
CUBE-LUX Piktogrammscheibe Rettungsweg abwärts links	BR5714	-	-
CUBE-LUX Piktogrammscheibe Rettungsweg abwärts rechts	BR5715	-	-
CUBE-LUX Piktogrammscheibe Rettungsweg aufwärts links	BR5716	-	-
CUBE-LUX Piktogrammscheibe Rettungsweg aufwärts rechts	BR5717	-	-
CUBE-LUX Piktogrammscheibe Rettungsweg geradeaus	BR5718	-	-
CUBE-LUX Piktogrammscheibe Blanko (weiß)	BR5719	-	-
CUBE-LUX Seilabhängung	BR570200	-	-

**i** DIN EN 60598-2-22,  
DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010

**i** Auswahl an Piktogrammscheiben

1		Notausgang	5		Rettungsweg abwärts rechts
2		Rettungsweg rechts	6		Rettungsweg aufwärts links
3		Rettungsweg links	7		Rettungsweg aufwärts rechts
4		Rettungsweg abwärts links	8		Rettungsweg geradeaus



- +** Erkennungsweite: 41 m

**i** Leuchte generell für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung geeignet.



# GfS EH-Türwächter – zur sicheren Fluchtwegüberwachung nach den Regeln der Technik



Voralarm  
(vgl. Beschreibung Funktionsweise)



**verdeckte Profilhalbzylinder**  
Ein Austausch des Profilhalbzylinders (<30 mm) ist problemlos möglich. Die Lieferung der EH-Türwächter erfolgt ab 2 Stück immer gleichschließend.

Alarmgeber  
(Hupe, ca. 95 dB/1m)

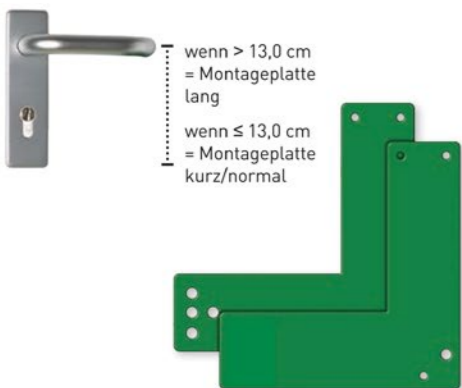
- + alle EH-Türwächtermodelle inkl. 9 V-Blockbatterie (jährlicher Wechsel empfohlen), Schrauben und Piktogramm
- + alle EH-Türwächter wahlweise für DIN-rechte oder DIN-linke Türen verwendbar
- + 5 Jahre Herstellergarantie

**GfS Einhand Türwächter mit Profilhalbzylinder**

Farbe	Best.-Nr.	EUR	C
langnachleuchtend	GH99010	-	-
grün	GH99000	-	-

Farbe	Best.-Nr.	EUR	C
langnachleuchtend	GH99011	-	-
grün	GH99001	-	-

## Montage-Zubehör:



### Montage-Set für Glastüren mit Rahmen

- unsichtbare Schraubbefestigung
- Set bestehend aus 2 Stahlplatten in Winkelform und Befestigungsschrauben
- sabotagesichere Befestigung unterhalb der Türklinke an Glastüren mit Rahmen

Maße kurz/normal (B x H): 17,0 x 17,5 cm  
Maße lang (B x H): 17,0 x 20,5 cm  
Farbe: grün (RAL 6029)

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
kurz/normal	90.2187	-	-
lang	90.2188	-	-

### UV-Folie, silber

Zum Schutz des Klebers vor direkter Sonneneinstrahlung bei Klebmontage auf einer Glastür.

## Produktinfo

Die Arbeitsstättenverordnung und die Unfallverhütungsvorschriften fordern eine ungehinderte Begehrbarkeit der Fluchwege. Rote Notschlüsselkästen sind gesetzlich verboten! (Landgericht Düsseldorf, Az. 3K 346477)

Durch die EN-Normen wird zusätzlich gefordert, dass sich Türen von Rettungswegen mit einem einzigen Griff leicht öffnen lassen.

**Der EH-Türwächter für Türklinken entspricht den Vorgaben der DIN EN 179.**

**Der EH-Türwächter für Panikstangen entspricht den Vorgaben der DIN EN 1125.**

### Montage-Set zur Klebmontage an Brandschutz- und Vollblatt-Türen

- zur Befestigung des Türwächters unterhalb der Türklinke
- komplett mit Klebeset

Maße (B x H): 5,2 x 17,5 cm  
Farbe: grün (RAL 6029)

Best.-Nr.	EUR	C
90.2180	-	-

Best.-Nr.	EUR	C
GH1664	-	-

## Produktinfo

### Funktionsweise von EH-Türwächtern

#### Verschluss:



Türklinke bzw. Panikstange wird in Verschlussstellung überwacht. Begehung der Tür im Notfall mit einem Handgriff möglich.

#### Notöffnung:



Das Herunterdrücken der Klinke/Stange verschiebt den TW nach unten und die Tür ist begehbar. Gleichzeitig wird ein Alarm ausgelöst, der nur mit dem Geräteschlüssel abzustellen ist.

Bei Geräten mit Voralarm warnt dieser bei leichtem Drücken der Türklinke bzw. der Panikstange und soll vermitteln, dass die Tür nur im Notfall zu benutzen ist. Mit Loslassen verstummt der Voralarm. Sonst wird durch Notöffnung der Hauptalarm ausgelöst.

#### Einzel freigabe:



Um die Tür alarmfrei zu begehren, öffnen berechnete Personen das Türschloss (Schlossfalle) mit dem Schlüssel ohne die Klinke zu benutzen.

#### Dauer freigabe:



Soll die Tür normal begehbar sein, kann mit dem Geräteschlüssel der Türwächter durch Verschieben nach unten alarmfrei in eine Dauerfreigabeposition gebracht werden.

#### Verschluss:



#### Notöffnung:



langnachleuchtend

### GfS EH-Türwächter für Panikstangen mit Voralarm

Farbe	Best.-Nr.	EUR	C
langnachleuchtend	GH99402	-	-
grün	GH99401	-	-

## Montage-Zubehör:

### gekröpfte Montageplatte, DIN rechts bzw. DIN links

#### zur Montage an Rahmentüren mit Panikstange

gekröpfte Montageplatte, DIN rechts bzw. DIN links  
Ausführungen: 3,0 cm Versatz, 5,0 cm Versatz

Um die benötigte Ausführung zu ermitteln, muss die Tiefe vom Rahmen bis zur Mitte der Panikstange gemessen werden:  
gemessener Wert: 7,0 - 9,0 cm, 3,0 cm Montageplatte  
gemessener Wert: 9,1 - 11,5 cm, 5,0 cm Montageplatte

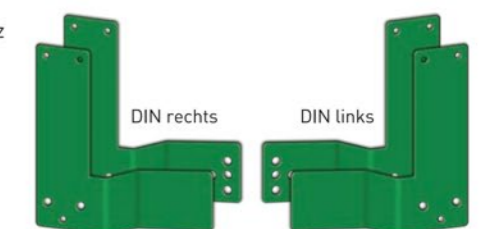
Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
30 mm (DIN rechts)	GH1371	-	-
50 mm (DIN rechts)	GH1381	-	-

### Distanzstück

#### zum Aufschrauben oder zum Aufkleben an Vollblatttüren mit Panikstange

Distanzstück, inkl. Abdeckkappen  
Ausführungen: 3,0 cm, 5,0 cm  
Um die benötigte Ausführung zu ermitteln, muss die Tiefe vom Türblatt bis zur Mitte der Panikstange gemessen werden:  
gemessener Wert: 7,0 - 9,0 cm, 3,0 cm Distanzstück  
gemessener Wert: 9,1 - 11,5 cm, 5,0 cm Distanzstück  
Farbe: grün (RAL 6029)

In Laufrichtung / Fluchtrichtung benötigen Sie zur Montage des EH-Türwächters am - linken Türflügel die Montageplatte, DIN rechts. - rechten Türflügel die Montageplatte, DIN links.  
Farbe: grün (RAL 6029)



Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
30 mm (DIN links)	GH1370	-	-
50 mm (DIN links)	GH1380	-	-

Tiefe	Best.-Nr.	EUR	C
	GH1455	-	-
	GH1880	-	-

Montage-Zubehör für Messwerte > 11,5 cm auf Anfrage

## GfS Schwenk-Türwächter: der Klassiker der Fluchtwegüberwachung



### Lieferumfang:

- 1x 9 V-Blockbatterie
- 2 Schlüssel (bei den Modellen mit bereits eingebautem Zylinder)
- 1x kleines Piktogramm mit Richtungspfeil, langnachleuchtend
- 2x große Piktogramme mit Benutzungshinweis für die Tür
- 4 Schrauben zur Befestigung
- 1 Kerbstift zur Festlegung der Schwenkrichtung

### Technische Daten:

- einfache Montage
- Hupe ca. 95 dB/1 m
- netzunabhängig durch 9 V-Blockbatterie
- für links- und rechtsangeschlagene Türen; wichtig: die Schwenkrichtung des Türwächters wird kundenseitig durch den Kerbstift eingestellt

Farbe: grün (RAL6029)

Abmessung (B x H x T): 5,2 x 17,5 x 7,2 cm

### GfS Schwenk-Türwächter PUR

Artikelname	Eigenschaft	Best.-Nr.	EUR C
PUR für Profilhalbzylinder vorgerichtet		90.2172	-
PUR für Profilhalbzylinder vorgerichtet	langnachleuchtend	90.2159	-
PUR für Profilhalbzylinder vorgerichtet und IP45		GH92000	-
PUR mit Profilhalbzylinder		90.2171	-
PUR mit Profilhalbzylinder und Voralarm		GH91010	-
PUR mit Profilhalbzylinder und IP45		GH91000	-



Profilhalbzylinder

### Rundzylinder



Profilhalbzylinder vorgerichtet



langnachleuchtend

### Profilhalbzylinder für EH- und Schwenk-Türwächter



inkl. 2 Schlüssel

### Profilhalbzylinder

- Zylinderlänge 27/10 - 30/10 mm, max. Gesamtlänge 40,5 mm
- zur Verwendung in Türwächtern
- 2 Schlüssel im Lieferumfang enthalten

Best.-Nr.	EUR C
90.2160	-

### Montage-Set für Glastüren mit Rahmen

- unsichtbare Schraubbefestigung
- Set bestehend aus 2 Stahlplatten in Winkelform und Befestigungsschrauben
- sabotagesichere Befestigung unterhalb der Türklinke an Glastüren mit Rahmen

Maße kurz/normale (B x H): 11,0 x 17,5 cm  
Maße lang (B x H): 11,0 x 20,5 cm  
Farbe: grün (RAL 6029)

Artikelname	Farbe	Best.-Nr.	EUR C
kurz/normale	langnachleuchtend	90.2179	-
kurz/normale	grün	90.2178	-
lang	grün	90.2189	-

### UV-Folie, silber

Zum Schutz des Klebers vor direkter Sonneneinstrahlung bei Klebmontage auf einer Glastür

### Montage-Set zur Klebmontage an Brandschutz- und Vollblatt-Türen

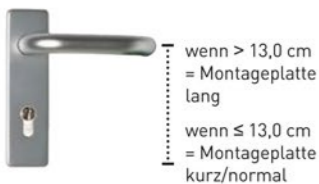
- zur Befestigung des Türwächters unterhalb der Türklinke
- komplett mit Klebeset

Maße (B x H): 5,2 x 17,5 cm  
Farbe: grün (RAL 6029)

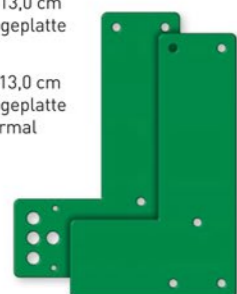
Best.-Nr.	EUR C
90.2180	-

Best.-Nr.	EUR C
GH1664	-

### Montage-Zubehör:



wenn > 13,0 cm = Montageplatte lang  
wenn ≤ 13,0 cm = Montageplatte kurz/normal



### Produktinfo



### Verschluss

Der Griff ist durch den GfS Fensterwächter® gesichert. Das Fenster kann jedoch im Notfall wie gewohnt mit einer einzigen Öffnungsbewegung durch Drehen des Griffes geöffnet werden.



### Öffnung

Durch Schwenken des Fenstergriffes wird der GfS Fensterwächter® aktiviert. Es ertönt ein Alarm, der nur mit dem Geräteschlüssel zurückgesetzt werden kann.



### Daueroffen

Der GfS Fensterwächter® kann mit dem Geräteschlüssel, um 180 Grad gedreht, auf Daueroffen gestellt werden. So kann das Fenster – zum Beispiel zum Lüften – alarmfrei geöffnet werden.

### GfS Fensterwächter®

Artikelname	Best.-Nr.	EUR C
PUR	GH9150	-
PRAXIS	90.5170	-
PLUS	GH9151	-
Klebeplatte	90.2180	-



**DREHEN**

**NEU FLEXIBEL EINSETZBAR**  
Sie befestigen den Anschlagwinkel nach Bedarf. So benötigen Sie **nur noch ein Gerät für alle Fenster oder Terrassentüren.** Egal, ob links oder rechts öffnend.

**INKLUSIVE SABOTAGESCHUTZ**  
Deckelabhebekontakt

**INKLUSIVE ca. 95 dB/1 m**  
Alarmierung bei unberechtigter Benutzung

**INKLUSIVE BATTERIEÜBERWACHUNG**  
gibt Signal wenn die Batterieladung nachläßt

**OPTIONAL: KLEBEPLATTE**  
für schnelle, bohrloCHFREIE Montage

**OPTIONAL: FREIE FARBWÄHL**  
jede RAL-Farbe (Art.-Nr.: 912 102)

**INKLUSIVE PROFILHALBZYLINDER**  
mit 2 Schlüsseln

### GFS FENSTERWÄCHTER® - EIN GERÄT FÜR ALLE FENSTER

- Flexibler, drehbarer Anschlagwinkel optimiert die Planung
- Einfache Montage an gängigen Fenstermodellen
- Ideal für die Nachrüstung
- Keine Elektroinstallation nötig weil batteriebetrieben
- Alarmton: ca. 95 dB/1 m
- Daueroffenfunktion
- In Übereinstimmung mit der DIN EN 179
- Hohe Hemmschwelle gegen Missbrauch
- Widerstandsfähig durch robustes Metallgehäuse

### GFS FENSTERWÄCHTER®PUR Best.-Nr.: GH9150

- Fensterwächter
- Piktogramme
- Profilhalbzylinder (mit 2 Schlüsseln)
- 9V Batterie

### GFS FENSTERWÄCHTER®PRAXIS Best.-Nr.: 90.5170

- Fensterwächter
- Piktogramme
- Profilhalbzylinder (mit 2 Schlüsseln)
- 9V Batterie
- Batterieüberwachung
- Deckelabhebekontakt als Sabotageschutz
- Externer Sabotage-Meldekontakt

### GFS FENSTERWÄCHTER®PLUS Best.-Nr.: GH9151

- Fensterwächter
- Piktogramme
- Profilhalbzylinder (mit 2 Schlüsseln)
- 9V Batterie
- Batterieüberwachung
- Deckelabhebekontakt als Sabotageschutz
- Externer Sabotage-Meldekontakt
- Fremdeinspeisungsklemme

### Optional:

Klebeplatte für einfache, bohrloCHFREIE Montage (Best.-Nr.: 90.2180)

## Einfache Türsicherung, Fluchttürhauben und Tag-Alarm

### Schilder für Türwächter, Paniktreibriegel, Paniktüren



Schilder für Türwächter / Panikriegel					
B x H	Materialgruppe	Eigenschaft	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 7,4 cm	Folie	selbstklebend	21.0095	-	-
14,8 x 7,4 cm	Folie	selbstklebend	21.0156	-	-
7,4 x 14,8 cm	Folie	selbstklebend	21.0161	-	-

### DEXCON Türüberwachung zur Sicherung von Türen und Fenstern

Die DEXCON Türüberwachung dient der Sicherung von Türen und Fenstern. Sobald das Fenster oder die Tür unerlaubt geöffnet wird, ertönt ein akustisches Signal, welches mit einem Schlüssel ausgeschaltet wird oder sich nach einer vorab eingestellten Zeit selbst stumm schaltet.

**Lieferumfang:** Magnetkontakt, 9 V-Batterie, 2 Schlüssel, Stop-Aufkleber (langnachleuchtend), Befestigungsmaterial, Batterieüberwachung

- einfache Montage
- batteriebetrieben - keine Kabel
- widerstandsfähiges Kunststoffgehäuse

Produktkategorie	Best.-Nr.	EUR	C
Fluchttürsicherung	GH9450	-	-

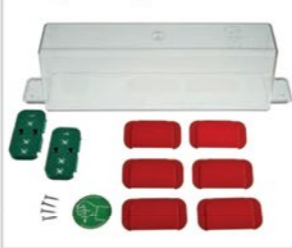
! weitere Ausführungen finden Sie im Online-Shop unter dem Suchbegriff: Dexcon



### Beispiel: Typ K



### Beispiel: Typ E/D2



**Lieferumfang Komplett-Set:** Haube, Piktogramm, Befestigungsschrauben, 6x rote Oberplatten, 2x grüne Unterplatten

### Fluchttürhauben für Paniktreibriegel, Fenstergriffe und Türklinken

Zur einfachen Sicherung von Fenstergriffen oder Treibriegeln und Türklinken bei Türen. Die wiederverwendbare Plastikhaube (bruchfest) wird mit dem rot/grünen Sicherheitsverschluss über Tür- oder Fenstergriff oder der Türklinke befestigt. Im Notfall: Haube abschlagen; hierbei zerbricht nicht die Haube, sondern nur die mit Sollbruchstellen versehenen roten Befestigungselemente. Zum erneuten Sichern nach Gebrauch einfach neue Verschlüsse anbringen. Lieferbar in zwei Standardbreiten für normale (Typ D2) und schmale (Typ E) Türrahmen.

### GfS Fluchttürhaube Typ D2

Artikelname	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR	C
Komplett-Set	1	90.2190	-	-
Ersatzhaube	1	90.2191	-	-

### Fluchttürhaube für Paniktreibriegel Typ E

Artikelname	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR	C
Komplett-Set	1	90.2196	-	-
Ersatzhaube	1	90.2197	-	-

### GfS Fluchttürhaube K

Artikelname	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR	C
2-Punkt Komplett-Set	1	90.2182	-	-
Ersatzhaube	1	90.2183	-	-
Ersatzbefestigungsset	2	90.2186	-	-

### GfS Ersatzoberplatten

Artikelname	Best.-Nr.	EUR / VE	C
Ersatzoberplatte Universal	90.2198	-	-
Ersatzunterplatte Universal	90.2199	-	-

### GfS Tag-Alarm: die alternative Fluchttürüberwachung

#### GfS Tag-Alarm

Der Tag-Alarm ist ein kostengünstiges und einfach anzuschließendes Gerät zur Öffnungsüberwachung von Paniktüren im Verlauf von Rettungswegen. Bei Begehung der Paniktür wird ein optischer (nicht bei batteriebetriebener Ausführung) und ein akustischer Alarm ausgelöst. Alarmgerät beinhaltet Profilhalbzylinder zur Scharf-/Unschärfstellung. Es sind zusätzlich über die Schlüssel-schaltung die Funktionen „Einzelfreigabe“ und „Dauerfreigabe“ einstellbar.



**Maße ohne Blitzleuchte (B x H x T):** 12 cm x 22,5 cm x 6,8 cm  
**Maße mit Blitzleuchte (B x H x T):** 12 cm x 33 cm x 6,8 cm  
**Farbe:** eloxiertes Aluminiumgehäuse

#### GfS Tag-Alarm batteriebetrieben

**Lieferumfang:**

- 1x GfS Tag-Alarm (ohne Blitzleuchte)
- 1x 9 V-Blockbatterie
- 2x Schlüssel

**Technische Daten:**

- nur akustischer Alarm (Hupe: ca. 95 dB/1m)
- mit eingebautem Profilhalbzylinder zur Scharf-/Unschärf-schaltung
- LED rot/grün zur Zustandsanzeige
- Spannungsversorgung 9 V-Blockbatterie

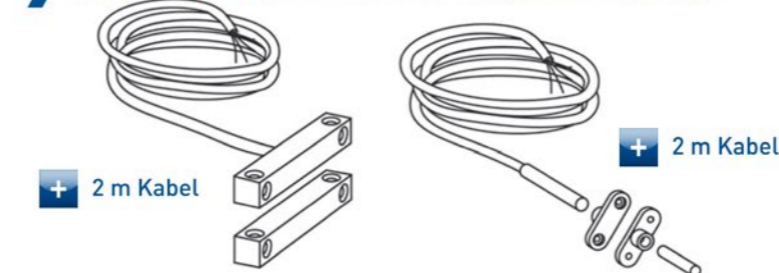
**Komponenten zur Erstmontage:** GfS Tag-Alarm batteriebetrieben + Kabel-Reed-Kontakt (wahlweise Aufschraub- oder Einlassmontage)

**Einsatz von Funk-Reed-Kontakt nicht möglich**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
batteriebetrieben	GH7100	-	-

! Zur Überwachung mehrerer Türen und/oder Fenster erforderliches Zubehör auf Anfrage!

### Kabel-Reed-Kontakte zur Öffnungsüberwachung:



Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C	Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
Kabel (Einlass-Montage)	GH9301	-	-	Kabel (Aufschraub-Montage)	GH9302	-	-

### Funk-Reed-Kontakt:



**Technische Hinweise:**

Funk-Reed-Türkontakt zur Aufschraubmontage. Kunststoffgehäuse, Sendemodul 868,3 MHz, Spannungsversorgung über 3 V-Knopfzelle (im Lieferumfang enthalten), Kontakt als Schließer mit VDS-Zulassung. Reichweite bis zu 30 m.

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
Funk/kabellos (Aufschraub-Montage)	GH8302	-	-

#### GfS Tag-Alarm mit Steckernetzteil oder integriertem Unterputz-Netzteil

**Lieferumfang:**

- 1x GfS Tag-Alarm
- 1x Stecker-Netzteil oder 1x Unterputz-Netzteil
- 2x Schlüssel

**Technische Daten:**

- visueller und akustischer Alarm (Hupe: ca. 95 dB/1m)
- mit eingebautem Profilhalbzylinder zur Scharf-/Unschärf-schaltung
- LED rot/grün zur Zustandsanzeige
- Gerät ist sofort einsatzbereit

**Komponenten zur Erstmontage:** GfS Tag-Alarm (Stecker-Netzteil oder integriertes Unterputz-Netzteil)

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
mit Steckernetzteil	GH7000	-	-
mit Einbaunetzteil	GH7300	-	-



### e-Cover Handauslösetaster Abdeckung für Handauslösetaster

- einfache Montage
- effektive Hemmschwelle gegen Missbrauch
- robustes Polycarbonat
- mit oder ohne integriertem Voralarm (90 dB)



Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
ohne Alarm	GH9400	-	-
mit Alarm	GH9401	-	-



ASR A1.3 F001  
DIN EN ISO 7010 F001

langnachleuchtend

**Brandschutzschild – Feuerlöscher**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
5,0 x 5,0 cm	Folie HI 150	38.A5003	L	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A5005	L	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A5010	L	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5010	L	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A5010	L	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A5015	L	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5015	L	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5015	L	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Folie HI 150	38.A5020	L	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A5020	L	-	-	-
45,0 x 45,0 cm	Folie HI 150	38.A5025	L	-	-	-
45,0 x 45,0 cm	Alu HI 150	15.A5025	L	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie	21.A5005	K	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.A5010	K	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.A5010	K	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.A5010	K	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.A5015	K	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.A5015	K	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.A5015	K	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Folie	21.A5020	K	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Hart-PVC	43.A5020	K	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	11.A5020	K	-	-	-

**WICHTIGE INFORMATION!**

**Kennzeichnung für den Brandschutz**



Gem. ASR A1.3 sind die notwendigen Brandschutzzeichen durch Verwendung langnachleuchtender Materialien (z.B. langnachleuchtende Brandschutzschilder) auf Rettungswegen einzusetzen, sofern in der Arbeitsstätte keine Sicherheitsbeleuchtung vorhanden ist. Dies dient dem Schutzziel der Erkennbarkeit der Brandschutzzeichen nach Ausfall der Allgemeinbeleuchtung.

Eine Übersicht aller national und international abgestimmten und registrierten Brandschutzzeichen zum Einsatz in der Sicherheitskennzeichnung finden Sie in der DIN EN ISO 7010.

**Unsere Empfehlung:**

Kennzeichnen Sie immer nach den neuesten Vorschriften und Normen, um die gesetzlichen Anforderungen zu erfüllen.

Kennzeichnen Sie innerhalb eines Objektes immer mit den gleichen Symbolschildern. Die Verwendung von unterschiedlichen Symbolschildern für ein und dieselbe Sicherheitsaussage kann zu Verwirrung und Irritationen mit nicht einzuschätzenden Auswirkungen führen.



ASR A1.3 F004  
DIN EN ISO 7010 F004

langnachleuchtend

**Brandschutzschild – Mittel und Geräte zur Brandmittelbekämpfung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A5180	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A5185	L	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5185	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5185	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.A5180	K	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.A5180	K	-



ASR A1.3 F004  
DIN EN ISO 7010 F004

langnachleuchtend

**Winkelschild Mittel und Geräte zur Brandmittelbekämpfung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A5195	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5197	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5197	-	-



DIN EN ISO 7010 F016

langnachleuchtend

**Feuerlöschdecke (ISO 7010)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A5210	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5210	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A5215	-	-

**Service**

Benötigen Sie ein Brandschutzzeichen, welches Sie in unserem Katalog nicht gefunden haben? Rufen Sie uns an!

Winkel- und Fahnschilder gewährleisten ein frühes und besseres Erkennen der Sicherheitszeichen.



ASR A1.3 F001  
DIN EN ISO 7010 F001

**Winkelschild**



**Fahnschild**

ASR A1.3 F001  
DIN EN ISO 7010 F001

**Brandschutz-Winkelschild – Feuerlöscher**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR		
			1	10	25
10,0 x 10,0 cm	Alu HI 150	15.A5029	L	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5030	L	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A5030	L	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5031	L	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5031	L	-	-
30,0 x 30,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5032	L	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A5032	L	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu hart	51.A5030	K	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu hart	51.A5031	K	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu hart	51.A5032	K	-	-

**Brandschutz-Fahnschild – Feuerlöscher**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR		
			1	10	25
10,0 x 10,0 cm	Alu HI 150	15.A5034	L	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5035	L	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A5035	L	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5036	L	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5036	L	-	-
30,0 x 30,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5037	L	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A5037	L	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu hart	51.A5035	K	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu hart	51.A5036	K	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu hart	51.A5037	K	-	-



**Feuerlöscher befindet sich ...**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
14,0 x 5,0 cm	Folie	21.A5090	-	-



ISO 7010 F007

langnachleuchtend

**Brandschutztür**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A5220	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A5222	L	-
10,0 x 10,0 cm	Folie	21.A5220	K	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.A5222	K	-



**Richtungsangabe aufwärts/abwärts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.2728	L	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.2728	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.2729	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.2729	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.2729	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.2729	K	-
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.2729	K	-



**Brandschutzschild – Richtungsangabe links/rechts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.2709	L	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.2709	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.2710	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.2710	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.2709	K	-
15,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.2709	K	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.2709	K	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.2710	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.2710	K	-
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.2710	K	-



**Brandschutz-Zusatzschild - Richtungsangabe gerade**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
7,5 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2711	-	-
7,5 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2711	-	-
7,5 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2712	-	-
10,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2713	-	-
10,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2713	-	-
10,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2714	-	-

**Bestellhinweis**

**Richtungsangaben:**

Bitte beachten: Die Richtungspeile sind nur in Verbindung mit einem Brandschutzzeichen zu verwenden.

**Beispiele:**



oder





ASR A1.3 F002  
DIN EN ISO 7010 F002

langnachleuchtend

**Brandschutzschild – Löschschlauch**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	10	25	50
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A5105	L	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A5105	L	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A5110	L	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5110	L	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.A5105	K	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.A5105	K	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.A5110	K	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.A5110	K	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.A5110	K	-	-	-	-



ASR A1.3 F002  
DIN EN ISO 7010 F002

langnachleuchtend

**Brandschutz-Winkelschild – Löschschlauch**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5140	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A5140	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5145	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5145	-	-

**Brandschutz-Fahnschild – Löschschlauch**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5141	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A5141	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5146	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5146	-	-



ASR A1.3 F005  
DIN EN ISO 7010 F005

langnachleuchtend

**Brandmelder**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	10	25	50
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A5150	L	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A5150	L	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A5155	L	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5155	L	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.A5150	K	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.A5150	K	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.A5150	K	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.A5155	K	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.A5155	K	-	-	-	-



ASR A1.3 F005  
DIN EN ISO 7010 F005

langnachleuchtend

**Brandschutz-Winkelschild – Brandmelder (manuell)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5156	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A5156	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5158	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5158	-	-

**Brandschutz-Winkelschild – Brandmelder**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5157	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A5157	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5159	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5159	-	-



langnachleuchtend

**Hausalarm**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A5200	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5201	-	-



langnachleuchtend

**Hausalarm Winkel- und Fahnschild**

B x H	Materialgruppe	Produktart	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	Brandschutz Winkelschild	15.A5205	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	Brandschutz Fahnschild	15.A5206	-	-



ASR A1.3 F003  
DIN EN ISO 7010 F003

langnachleuchtend

**Feuerleiter**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A5160	L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A5160	L
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A5165	L
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5165	L
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.A5160	K



ASR A1.3 F006  
DIN EN ISO 7010 F006

langnachleuchtend

**Brandschutzschild – Brandmeldetelefon**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A5170	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5175	-	-

**Brandschutzzeichenwürfel Mittel und Geräte zur Deckenabhangung, langnachleuchtend**

**Material:** Brandschutzschilder: Alu Dibond  
- langnachleuchtend: DIN 67510-1 – Klasse C  
Grundgerüst: stabiles leichtes Aluminium

**Lieferumfang:**

- 4 identische Schilder je Würfel – DIN EN ISO 7010
- 4 Aluminiumprofile
- 4 Aufnahmehaken (zur Verbindung mit S-Haken- und Kontenkette)
- 1 Innensechskantschlüssel

**Knotenkette und S-Haken im Lieferumfang nicht enthalten!**

**Montagematerial:**

Knotenkette (Artikel 90.9122) und S-Haken (Artikel 90.9124) siehe S. 212

**Brandschutzzeichenwürfel Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung langnachleuchtend**

Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET	K
25,7 cm	20,0 cm	25,7 cm	Alu Verbund	50.1974	-	-
35,7 cm	30,0 cm	35,7 cm	Alu Verbund	50.3180	-	-
45,7 cm	40,0 cm	45,7 cm	Alu Verbund	50.3181	-	-
55,7 cm	50,0 cm	55,7 cm	Alu Verbund	50.3182	-	-

**Brandschutzzeichenwürfel Feuerlöscher langnachleuchtend**

Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET	K
25,7 cm	20,0 cm	25,7 cm	Alu Verbund	50.1971	-	-
35,7 cm	30,0 cm	35,7 cm	Alu Verbund	50.1972	-	-
45,7 cm	40,0 cm	45,7 cm	Alu Verbund	50.3175	-	-
55,7 cm	50,0 cm	55,7 cm	Alu Verbund	50.3176	-	-

**Brandschutzzeichenwürfel Brandmelder langnachleuchtend**

Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET	K
25,7 cm	20,0 cm	25,7 cm	Alu Verbund	50.1973	-	-
35,7 cm	30,0 cm	35,7 cm	Alu Verbund	50.3177	-	-
45,7 cm	40,0 cm	45,7 cm	Alu Verbund	50.3178	-	-
55,7 cm	50,0 cm	55,7 cm	Alu Verbund	50.3179	-	-



50.A5015



50.A5110



50.A5155



50.A5215

**Fahnschild Feuerlöscher langnachleuchtend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu Verbund	50.A5015	-	-

**Fahnschild Löschschlauch langnachleuchtend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu Verbund	50.A5110	-	-

**Fahnschild Brandmelder langnachleuchtend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu Verbund	50.A5155	-	-

**Fahnschild Feuerlöschdecke langnachleuchtend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu Verbund	50.A5215	-	-

**Brandschutz-Fahnschilder zur Wandmontage, langnachleuchtend**

**Material:** Brandschutzschilder:  
- Alu Dibond - langnachleuchtend: DIN 67510-1 – Klasse C  
Wandhalterung: Aluminiumprofil

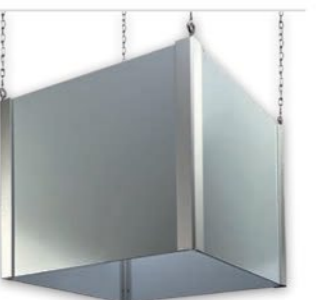
**Montagemaß (BxHxT):** 21,5x20,0x3,5 cm

**Lieferumfang je Ausführung:**

- 1x Erste-Hilfe-Schild, langnachleuchtend
- 1x Wandhalterung
- 1x Montagematerial



**Basiskomponenten für Würfel und Schilder zur Decken- oder Wandmontage**  
siehe Seite 211





### NEU – Brandschutzschilder PLUS

langnachleuchtend – DIN 67510-1 - 150/22 - Klasse C  
+ tagesfluoreszierend gelb  
= **deutlich bessere Wahrnehmung im Hellen**



SafetyMarking® DIN 67510-1 - 150/22 - Klasse C - PLUS

überreicht durch

**signsafety**

Mit Brandschutzschildern PLUS erhöhen Sie die Effektivität Ihrer Brandschutzkennzeichnung



handelsübliche langnachleuchtende Brandschutzschilder



Brandschutzschilder PLUS langnachleuchtend + tagesfluoreszierend = deutlich bessere Wahrnehmung



**DIN EN ISO 7010 F001**

Feuerlöscher			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150 PLUS	37.A5010	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5010	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150 PLUS	37.A5015	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5015	-



Feuerlöscher- Fahnen Schild			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5035	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5036	-



Feuerlöscher Winkelschild			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5030	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5031	-



**DIN EN ISO 7010 F002**

Löschschlauch			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150 PLUS	37.A5105	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5105	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150 PLUS	37.A5110	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5110	-



Löschschlauch Fahnen Schild			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5141	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5146	-



Löschschlauch Winkelschild			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5140	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5145	-



**DIN EN ISO 7010 F005**

Brandmelder			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150 PLUS	37.A5150	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5150	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150 PLUS	37.A5155	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5155	-



Brandmelder Fahnen Schild			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5157	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5159	-



Brandmelder Winkelschild			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5156	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5158	-



**DIN EN ISO 7010 F004**

Brandschutzschild – Mittel und Geräte zur Brandmittelbekämpfung			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150 PLUS	37.A5180	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5180	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150 PLUS	37.A5185	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.A5185	-

#### WICHTIGE INFORMATION!

**Aluminium** – tagesfluoreszierend / langnachleuchtend beschichtet  
**Folie** – tagesfluoreszierend / langnachleuchtend beschichtet, selbstklebend

**Langnachleuchtend:** DIN 67510-1 – 150/22 Klasse C

**Einsatzbereich:** Kennzeichnung von Mittel- und Geräten zur Brandbekämpfung in Arbeitsstätten und öffentlichen Einrichtungen.



**BMZ**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
			1	10	25	50	
29,7 x 10,5 cm	Folie HI 150	38.2500	L	-	-	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2500	K	-	-	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie reflekt.	26.2500	K	-	-	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2500	K	-	-	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt, refl.	12.2500	K	-	-	-	-
42,0 x 14,8 cm	Folie	21.2501	K	-	-	-	-
42,0 x 14,8 cm	Alu geprägt	11.2501	K	-	-	-	-
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt	11.2502	K	-	-	-	-

langnachleuchtend

**Brandmelderzentrale**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
			1	10	25	50	
29,7 x 10,5 cm	Folie HI 150	38.2512	L	-	-	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2512	K	-	-	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2512	K	-	-	-	-

langnachleuchtend

langnachleuchtend Symbol für langnachleuchtende Kennzeichnungen

**BMZ →**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2504	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2504	-	-

**← BMZ**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2508	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2508	-	-

**Brandmelde-Anlage**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2542	-	-

**SPZ**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2520	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2520	-	-

**SPZ →**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2524	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2524	-	-

**← SPZ**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2528	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2528	-	-

**Sprinklerzentrale**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2532	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2532	-	-

**Sprinkleranlage**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2562	-	-

**Einspeisung Sprinkleranlage**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2564	-	-

**Brandschutztür**  
verkeilen, verstellen, festbinden o. ä. verboten!

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2550	-	-	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie reflekt.	26.2550	-	-	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2550	-	-	-	-

**Brandschutztür**  
stets geschlossen halten

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
29,7 x 10,5 cm	Folie HI 150	38.2546	L	-	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2546	K	-	-	-

**Brandschutztür**  
schließt bei Rauch automatisch

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2548	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2548	-	-

**Feuerschutzabschluss**  
Schließbereich freihalten

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2863	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2863	-	-

**→**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie HI 150	38.2536	L	-
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2535	K	-
21,0 x 7,4 cm	Alu geprägt	11.2535	K	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2536	K	-
29,7 x 10,5 cm	Folie reflekt.	26.2536	K	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2536	K	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt, refl.	12.2536	K	-
42,0 x 14,8 cm	Folie	21.2537	K	-
42,0 x 14,8 cm	Alu geprägt	11.2537	K	-
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt	11.2538	K	-

langnachleuchtend

**Brandschutztür**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR		
			1	10	25
29,7 x 10,5 cm	Folie HI 150	38.2544	L	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2544	K	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2544	K	-	-

langnachleuchtend

**Feuerschutztür**  
verkeilen, verstellen, festbinden o. ä. verboten!

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR		
			1	10	25
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2554	-	-	-

**RWA**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2910	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2910	-	-

Feuerwehrrschilder geben Ihnen wichtige Hinweise im Brandfall.

**Rauchschutztür**  
geschlossen halten

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2861	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2862	-	-

**Brandabschnittstür**  
im Brandfall und nach Betriebschluss schließen

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2552	-	-

**Aus brandschutztechnischen Gründen muss diese Tür unbedingt geschlossen sein**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2556	-	-

**FSD**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2856	-	-
21,0 x 7,4 cm	Alu geprägt	11.2856	-	-

**Bestellhinweis**

**Richtungsangabe:**  
Die Richtungsangabe sind nur in Verbindung mit einem Feuerwehrrzeichen zu verwenden.  
Beispiel: **FSD** ← oder: ← **Einspeisung Sprinkleranlage** →

**Hydrant**

Hydrant				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2576	-	-

**Wandhydrant**

Wandhydrant				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2872	-	-

**Wandhydrant für geschultes Personal**

Wandhydrant für geschultes Personal				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2594	-	-

**Feuerwehrrzufahrt**

Feuerwehrrzufahrt				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2898	-	-
42,0 x 14,8 cm	Alu geprägt	11.2899	-	-
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt	11.2650	-	-
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt, refl.	12.2650	-	-
59,4 x 21,0 cm	Alu beschicht.	52.2650	-	-

**Feuerwehrrzufahrt Haltverbot nach StVO**

Feuerwehrrzufahrt Haltverbot nach StVO				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt	11.2651	-	-
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt, refl.	12.2651	-	-

☐ = Freifeld (unbedruckt) für Siegel der Bauaufsichtsbehörde

**Nur für Feuerwehr**

Nur für Feuerwehr				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2636	-	-

**Wandhydrant Typ F**

Wandhydrant Typ F				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2585	-	-

**Wandhydrant Typ S**

Wandhydrant Typ S				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2588	-	-

**Hauptwasserhahn**

Hauptwasserhahn				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2871	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2871	-	-

**Fläche für die Feuerwehr**

Fläche für die Feuerwehr				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt	11.2654	-	-
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt, refl.	12.2654	-	-

**Anfahrtszone für Feuerwehr**

Anfahrtszone für Feuerwehr				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt	11.2648	-	-

**Saugstelle**

Saugstelle				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2582	-	-

**Löschwasser**

Löschwasser				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2873	-	-

**Löschwassereinspeisung**

Löschwassereinspeisung				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2590	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie reflekt.	26.2578	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2578	-	-
42,0 x 14,8 cm	Folie	21.2874	-	-
42,0 x 14,8 cm	Alu geprägt	11.2874	-	-

**Löschwasser Entnahmestelle**

Löschwasser Entnahmestelle				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2580	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2580	-	-
42,0 x 14,8 cm	Alu geprägt	11.2875	-	-

**Feuerwehr! Gefahrengruppe I**

Feuerwehr! Gefahrengruppe I				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2640	-	-

**Feuerwehr! Gefahrengruppe II**

Feuerwehr! Gefahrengruppe II				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2642	-	-

**Feuerwehr! Gefahrengruppe III**

Feuerwehr! Gefahrengruppe III				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2644	-	-

**Löschwasserentnahme für die Feuerwehr**

Löschwasserentnahme für die Feuerwehr				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2592	-	-

**Löschwasserleitung, trocken für Feuerwehr**

Löschwasserleitung, trocken für Feuerwehr				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2599	-	-

**Wasser kommt nach max. 60 Sekunden**

Wasser kommt nach max. 60 Sekunden				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2598	-	-

**BIO I**

BIO I				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Alu geprägt	11.2895	-	-

**BIO II**

BIO II				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Alu geprägt	11.2896	-	-

**BIO III**

BIO III				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Alu geprägt	11.2897	-	-

**Vor Gebrauch Entleerung schließen, nach Gebrauch Entleerung öffnen**

Vor Gebrauch Entleerung schließen, nach Gebrauch Entleerung öffnen				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2603	-	-

**Schlauchanschluss**

Schlauchanschluss				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2584	-	-

**Schlauchanschluss trocken**

Schlauchanschluss trocken				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2586	-	-

**Feuerlöscher**

Feuerlöscher				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2865	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2865	-	-

**Feuerlöscher für elektrische Brände**

Feuerlöscher für elektrische Brände				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 5,2 cm	Folie	21.2571	-	-
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2868	-	-
21,0 x 7,4 cm	Alu geprägt	11.2868	-	-

**Feuerlöschdecke**

Feuerlöschdecke				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2870	-	-



**Aufzug im Brandfall nicht benutzen**

langnachleuchtend

**Aufzug im Brandfall nicht benutzen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR
14,8 x 5,2 cm	Folie HI 150	38.2883	L -
14,8 x 5,2 cm	Alu HI 150	15.2883	L -
29,7 x 10,5 cm	Folie HI 150	38.2630	L -
29,7 x 10,5 cm	Alu HI 150	15.2630	L -
14,8 x 5,2 cm	Folie	21.2883	K -
14,8 x 5,2 cm	Alu geprägt	11.2883	K -
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2884	K -
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2630	K -
29,7 x 10,5 cm	Folie reflekt.	26.2630	K -
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2630	K -

**Feuerwehraufzug**

**Feuerwehraufzug**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2634	-	-

**Im Brandfall Aufzüge nicht benutzen Erstickungsgefahr!**

**Im Brandfall Aufzüge nicht benutzen Erstickungsgefahr!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2885	-	-

**Rauchabzug**

langnachleuchtend

**Rauchabzug**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR
14,8 x 5,2 cm	Folie HI 150	38.2604	L -
14,8 x 5,2 cm	Folie	21.2604	K -
14,8 x 5,2 cm	Folie reflekt.	26.2604	K -
14,8 x 5,2 cm	Alu geprägt	11.2604	K -
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2605	K -
29,7 x 10,5 cm	Folie reflekt.	26.2605	K -
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2605	K -

**EDV im Brandfall nicht mit Wasser oder Pulver löschen**

**EDV im Brandfall nicht mit Wasser oder Pulver löschen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2625	-	-

**Steigleitung, trocken**

**Steigleitung, trocken**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2879	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2619	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2619	-	-

**Steigleitung, trocken für Feuerwehr**

**Steigleitung, trocken - für Feuerwehr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2880	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2881	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2881	-	-

**Einspeisung Steigleitung**

**Einspeisung Steigleitung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2617	-	-

☎ Haben Sie noch Fragen zum Produkt? Rufen Sie uns an!

**Individuelle Gestaltung**

**Hinweisschild nach DIN 4066 mit Text nach Wahl**

Lieferbar in den Qualitäten langnachleuchtend oder Standard mit rotem Rand. Je nach Größe des Schildes stehen Ihnen bis zu 20 bzw. 30 Zeichen zur Verfügung.

**Text nach Wahl**

**Hinweisschilder nach DIN 4066 mit Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR
14,8 x 5,2 cm	Folie HI 150	38.2658	L -
14,8 x 5,2 cm	Alu HI 150	15.2658	L -
29,7 x 10,5 cm	Folie HI 150	38.2659	L -
29,7 x 10,5 cm	Alu HI 150	15.2659	L -
42,0 x 14,8 cm	Folie HI 150	38.2660	L -
42,0 x 14,8 cm	Alu HI 150	15.2660	L -
59,4 x 21,0 cm	Folie HI 150	38.2661	L -
59,4 x 21,0 cm	Alu HI 150	15.2661	L -

**Hinweisschilder nach DIN 4066 mit Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR
14,8 x 5,2 cm	Folie	21.2658	K -
14,8 x 5,2 cm	Folie reflekt.	26.2658	K -
14,8 x 5,2 cm	Hart-PVC	43.2658	K -
14,8 x 5,2 cm	Alu geprägt	11.2658	K -
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2659	K -
29,7 x 10,5 cm	Folie reflekt.	26.2659	K -
29,7 x 10,5 cm	Hart-PVC	43.2659	K -
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2659	K -
42,0 x 14,8 cm	Folie	21.2660	K -
42,0 x 14,8 cm	Folie reflekt.	26.2660	K -
42,0 x 14,8 cm	Hart-PVC	43.2660	K -
42,0 x 14,8 cm	Alu geprägt	11.2660	K -
59,4 x 21,0 cm	Folie	21.2661	K -
59,4 x 21,0 cm	Folie reflekt.	26.2661	K -
59,4 x 21,0 cm	PVC-Hartschaum	45.2661	K -
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt	11.2661	K -
59,4 x 21,0 cm	Alu beschicht.	52.2661	K -

⚠ Bitte geben Sie bei der Bestellung den gewünschten Text mit an.



Hinweisschild auf eine Treppe, die nicht bis zum Dachgeschoss bzw. nicht in das letzte Untergeschoss führt.

ⓘ DIN 4066 (E3)

Hinweisschild auf eine Treppe, die nicht bis zum Dachgeschoss bzw. nicht in das letzte Untergeschoss führt

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.2694	-	-



Hinweisschild auf eine Brandwand, die nicht ohne weiteres erkennbar oder aber durchbrochen ist und keine Feuerschutzabschlüsse aufweist

ⓘ DIN 4066 (E4)

Hinweisschild auf eine Brandwand, die nicht ohne weiteres erkennbar oder aber durchbrochen ist und keine Feuerschutzabschlüsse aufweist

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.2696	-	-



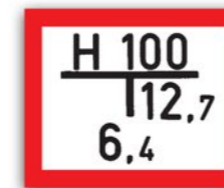
ⓘ DIN 4066 (E1)

Hinweisschild für die Feuerwehr für Steigleitung bzw. auf einen Schieber

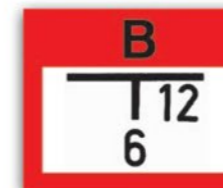
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.2690	-	-

⚠ Bitte geben Sie die flexiblen Angaben bei der Bestellung mit an.

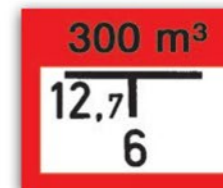
**Feuerwehrrzeichen gewährleisten im Brandfall den schnellsten Weg zum Löschmittel**



ⓘ DIN 4066 (A)



ⓘ DIN 4066 (B1)



ⓘ DIN 4066 (B2)

Hinweisschild auf einen Unterflurhydranten

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.2680	-	-

Hinweisschild auf einen Löschbrunnen für Saugbetrieb

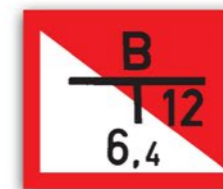
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.2682	-	-

Hinweisschild auf eine Entnahmestelle eines Löschwasserbehälters

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.2684	-	-



ⓘ DIN 4066 (B3)



ⓘ DIN 4066 (C)



ⓘ DIN 4066 (E2)

Hinweisschild auf eine Saugstelle zur Löschwasserentnahme

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.2686	-	-

Hinweisschild auf einen Löschwasserbrunnen mit Tiefpumpe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.2688	-	-

Hinweisschild auf eine geeignete Stelle zum Anleitern

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 25,0 cm	Folie	21.2692	-	-
20,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.2692	-	-



**Brandschutzordnung, Teil A**

Der Brandschutzordnung, Teil A, sind 6 langnachleuchtende oder weiße Folienstreifen beigelegt, um die nicht vorhandenen Einrichtungen im Objekt zu überkleben und somit die Brandschutzordnung den Gegebenheiten vor Ort anzupassen.

**DIN 14096, Teil A**

Beispiel: 43.A5980 + 30.A5985



**Brandschutzordnung (langnachleuchtend)**

**Brandschutzordnung (langnachleuchtend)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET L
20,0 x 30,0 cm	Folie HI 150	38.A5980	-
20,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A5980	-

**Brandschutzordnung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET K
20,0 x 30,0 cm	Folie	21.A5980	-
20,0 x 30,0 cm	Hart-PVC	43.A5980	-
20,0 x 30,0 cm	Alu hart	51.A5980	-

langnachleuchtend

langnachleuchtend



**DIN 14096, Teil A**

Für Objekte ohne Sammelstelle, z.B. Gaststätten



**DIN 14096, Teil A**

Für Objekte ohne Sammelstelle, z.B. Gaststätten

**Brandschutzordnung BRD und Landkreis München ISO7010**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR
20,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A5960 L	-
20,0 x 30,0 cm	Hart-PVC	43.A5960 K	-

**Brandschutzordnung der Stadt München**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
20,0 x 30,0 cm	Hart-PVC	43.A5950	-



**Verhalten im Brandfall**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A5970	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5970	-

**Verhalten im Brandfall ISO7010**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.A5970	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.A5970	-

langnachleuchtend



**Notfall- und Alarmplan ISO7010**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
60,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.A5975	-



**DIN 14461-1**

**Bedienungsanleitung für Wandhydranten mit formstabilen Schlauch**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 21,0 cm	Folie	21.2600	-



**Dieser Raum wird durch automatische Brandmelder überwacht**

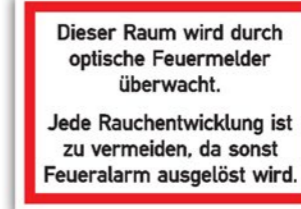
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 21,0 cm	Folie	21.0168	-



**DIN 14461-1**

**Bedienungsanleitung für Wandhydranten mit Flachschauch**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 21,0 cm	Folie	21.2601	-



**Dieser Raum wird durch optische Feuermelder überwacht**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 21,0 cm	Folie	21.0173	-

**1 Löscheinsatz**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
20,0 x 30,0 cm	Folie	21.2802	-

**2 Brandmauer**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
20,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.2698	-

**3 Brandalarm-Blitzleuchte**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A5054	-

**4 Automatischer Brandmelder**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,0 cm	Folie	21.2726	-



1

2

3

4

**DIN EN ISO F18**

**DIN 14623**

**Rahmen für Flucht- und Rettungspläne**

Hochwertiger Alurahmen zur unsichtbaren Wandfixierung, Scheibe aus entspiegeltem Acrylglas. Zubehör: Diebstahlsicherung (besonders für öffentliche Gebäude, Schulen etc. geeignet).

Artikelname	DIN	Format	Best.-Nr.	EUR
Safety Frame P	DIN A4		SK1001 A	-
Safety Frame P	DIN A3		SK1002 A	-
Safety Frame P	DIN A2		SK1003 A	-
Safety Frame P	DIN A1		SK1004 A	-
Safety Frame SE (schwerentflammbar)	DIN A4		SK1011 C	-
Safety Frame SE (schwerentflammbar)	DIN A3		SK1012 C	-
Safety Frame SE (schwerentflammbar)	DIN A2		SK1013 C	-
Safety Frame SE (schwerentflammbar)	DIN A1		SK1014 C	-
Safety Frame, Diebstahlsicherung			SK1008 A	-
Safety Frame, Schlüssel für Diebstahlsicherung			SK1009 A	-

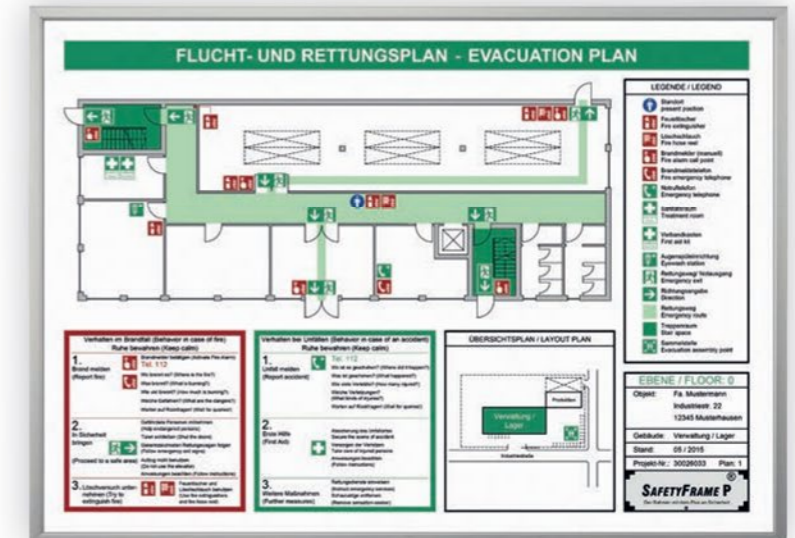


Detailansicht



Diebstahlsicherung

**+ schwer entflammbar**



**! Rettungsplan nicht im Lieferumfang enthalten.**



Rettungswegen für die Feuerwehr freigehalten § 5 BauO NW (Nordrhein Westfalen)

B × H	Materialgruppe	Stärke	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 × 50,0 cm	Alu hart	1,0 mm	51.2764	-	-
50,0 × 50,0 cm	Alu beschicht.	2,0 mm	52.2765	-	-

Rettungswegen für die Feuerwehr freigehalten

B × H	Materialgruppe	Stärke	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 × 50,0 cm	Alu hart	1,0 mm	51.2762	-	-
50,0 × 50,0 cm	Alu beschicht.	2,0 mm	52.2763	-	-



Feuerwehruzufahrt ständig freigehalten

B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 × 35,0 cm	Alu geprägt	11.2760	-	-
50,0 × 35,0 cm	Alu beschicht.	52.2760	-	-

Feuerwehruzufahrt freigehalten § 22 VVB (Freistaat Bayern)

B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 × 35,0 cm	Alu geprägt	11.2758	-	-



Feuerwehruzufahrt freigehalten

B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 × 35,0 cm	Alu geprägt	11.2756	-	-

Anfahrtszone für Feuerwehr § 22 VVB (Freistaat Bayern)

B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 × 35,0 cm	Alu geprägt	11.2750	-	-

Feuerwehruzufahrt auf der gesamten Hoffläche

B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 × 35,0 cm	Alu geprägt	11.2752	-	-



Feuerwehruzufahrt freigehalten

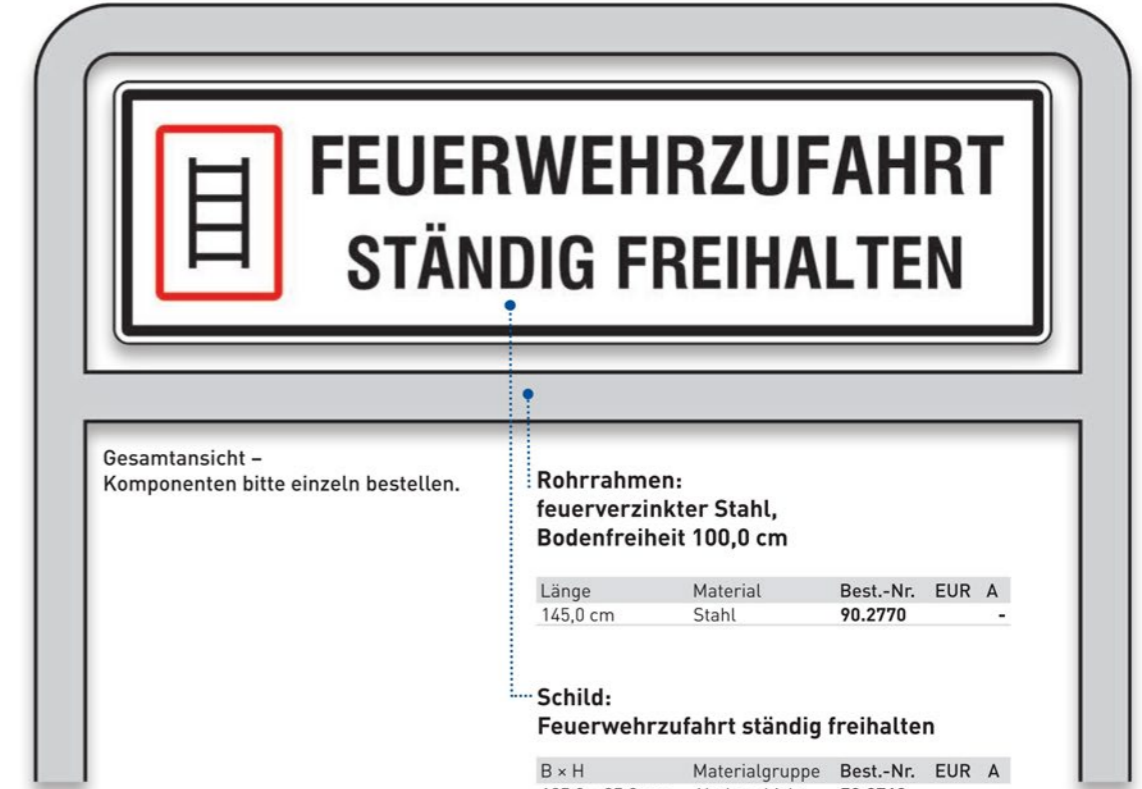
B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 × 35,0 cm	Alu geprägt	11.2754	-	-

Feuerwehruzufahrt (Freistaat Bayern)

B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 × 35,0 cm	Alu geprägt	11.2822	-	-

Feuerwehruzufahrt Haltverbot nach StVO

B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 × 35,0 cm	Alu geprägt	11.2753	-	-



Gesamtansicht – Komponenten bitte einzeln bestellen.

Rohrrahmen: feuerverzinkter Stahl, Bodenfreiheit 100,0 cm

Länge	Material	Best.-Nr.	EUR	A
145,0 cm	Stahl	90.2770	-	-

Schild: Feuerwehruzufahrt ständig freigehalten

B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
125,0 × 35,0 cm	Alu beschicht.	52.2768	-	-

Lieferzeit für beide Komponenten ca. 10 Arbeitstage.

➤➤➤ Zubehör zur Schilderbefestigung finden Sie ab Seite 216.



➤ Dauerhafte Schildermontage

➤ Kurzfristige Schildermontage



Rohrschellen



TL-Fußplatten

Schneckenschraubenschellen



Schaftröhre



Bodenhülsen



Klemmschellen

SafetyMarking® Verbotsschilder

DIN EN ISO 7010, DIN 4844-2, ASR A1.3

**Verbotszeichen**

im Sinne der ASR A1.3 „Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung“ sind Sicherheitszeichen, die ein Verhalten, durch das eine Gefahr entstehen kann, untersagen.

Nach § 3 (1) der Arbeitsstättenverordnung in Verbindung mit Ziffer 1.3 (1) Anhang Anforderungen und Maßnahmen nach § 3 Absatz 1 sind Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnungen dann einzusetzen, wenn Risiken für Sicherheit und Gesundheit nicht durch technische oder organisatorische Maßnahmen vermieden oder ausreichend begrenzt werden können.

Verbotsschilder müssen folgende Eigenschaften aufweisen:

- Form: kreisrund
- Grundfläche: weiß
- Bildzeichen: schwarz
- Rand: rot
- roter 45° von links nach rechts geneigter Querbalken

Schützen Sie Ihre Mitarbeiter mit den geeigneten Verbotsschildern. Wir beraten Sie gerne!

Verbotsschilder finden ihren Einsatz in der Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung in Arbeitsstätten und öffentlichen Bereichen.

Mit Übernahme der international empfohlenen und in der ISO 7010 registrierten Sicherheitszeichen in das europäische Regelwerk EN ISO 7010 begann eine neue Ära der Sicherheitszeichen.

In Deutschland finden sich genormte Verbotsschilder grundsätzlich in folgenden Regeln- und Vorschriften:

DIN EN ISO 7010 Grafische Symbole: „Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen“ - Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2019), Ausgabedatum:2020-07

DIN EN ISO 7010/A1 Ausgabedatum: 2020-12

DIN EN ISO 7010/A2 Ausgabedatum: 2022-07

DIN EN ISO 7010/A3 Ausgabedatum: 2022-07

DIN 4844-2 - Grafische Symbole-Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen Teil 2: Registrierte Sicherheitszeichen Ausgabedatum:2021-11 - beinhaltet ergänzend zur DIN EN ISO 7010 europäische und nationale Sicherheitszeichen

ASR A 1.3 Technische Regel für Arbeitsstätten Sicherheits- und Gesundheitskennzeichnung Ausgabe: Februar 2013 Umsetzung der RICHTLINIE 92/58/EWG DES RATES v. 24. Juni 1992 - beinhaltet eine Auswahl an bedeutsamen Verbotsschildern für Arbeitsstätten aus DIN EN ISO 7010 und DIN 4844-2.

Unsere Empfehlung: Kennzeichnen Sie immer nach den neuesten Vorschriften und Normen, um die gesetzlichen Anforderungen zu erfüllen.

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen	Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen oder Rolle
2,5 cm Ø	Bogen	15 Stück	
2,5 cm Ø	Rolle	500 Stück	
3,0 cm Ø	Bogen	15 Stück	
3,0 cm Ø	Rolle	500 Stück	
5,0 cm Ø	Bogen	6 Stück	
5,0 cm Ø	Rolle	500 Stück	

Übersicht Verbotsschilder sortiert nach Registriernummern

<p>Allgemeines Verbotsschilder</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P001 ASR A1.3 P001</p> <p>Seite 55</p>	<p>Rauchen verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P002 ASR A1.3 P002</p> <p>Seite 54</p>	<p>Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P003 ASR A1.3 P003</p> <p>Seite 55</p>	<p>Für Fußgänger verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P004 ASR A1.3 P004</p> <p>Seite 57</p>
<p>Kein Trinkwasser</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P005 ASR A1.3 P005</p> <p>Seite 55</p>	<p>Für Flurförderzeuge verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P006 ASR A1.3 P006</p> <p>Seite 57</p>	<p>Kein Zutritt für Personen mit Herzschrittmachern oder implantierten Defibrillatoren</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P007 ASR A1.3 P007</p> <p>Seite 59</p>	<p>Mitführen von Metallteilen oder Uhren verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P008</p> <p>Seite 59</p>
<p>Aufsteigen verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P009 ASR A1.3 P009</p> <p>Seite 56</p>	<p>Berühren verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P010 ASR A1.3 P010</p> <p>Seite 60</p>	<p>Mit Wasser löschen verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P011 ASR A1.3 P011</p> <p>Seite 55</p>	<p>Keine schwere Last</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P012 ASR A1.3 P012</p> <p>Seite 57</p>
<p>Eingeschaltete Mobiltelefone verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P013 ASR A1.3 P013</p> <p>Seite 60</p>	<p>Kein Zutritt für Personen mit Implantaten aus Metall</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P014 ASR A1.3 P014</p> <p>Seite 59</p>	<p>Hineinfassen verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P015 ASR A1.3 P015</p> <p>Seite 55</p>	<p>Mit Wasser spritzen verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P016 ASR A1.3 P016</p> <p>Seite 55</p>
<p>Schieben verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P017</p> <p>Seite 58</p>	<p>Sitzen verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P018</p> <p>Seite 58</p>	<p>Auf die Fläche steigen verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P019</p> <p>Seite 58</p>	<p>Aufzug im Brandfall nicht benutzen</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P020 ASR A1.3 P020</p> <p>Seite 58</p>

DIN EN ISO 7010, DIN 4844-2, ASR A1.3

Verbotsschilder SafetyMarking®

<p>Mitführen von Hunden verboten (gilt nach ASR A1.3 auch für andere Tiere)</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P021 ASR A1.3 P021</p> <p>Seite 58</p>	<p>Essen und Trinken verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P022 ASR A1.3 P022</p> <p>Seite 58</p>	<p>Abstellen oder Lagern verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P023 ASR A1.3 P023</p> <p>Seite 57</p>	<p>Betreten der Fläche verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P024 ASR A1.3 P024</p> <p>Seite 56</p>
<p>Benutzen des unvollständigen Gerüsts verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P025</p> <p>Seite 56</p>	<p>Verbot dieses Gerät in der Badewanne, Dusche oder über mit Wasser gefülltem Becken zu benutzen</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P026</p> <p>Seite 59</p>	<p>Personenbeförderung verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P027 ASR A1.3 P027</p> <p>Seite 58</p>	<p>Benutzen von Handschuhen verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P028 ASR A1.3 P028</p> <p>Seite 60</p>
<p>Fotografieren verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P029</p> <p>Seite 60</p>	<p>Knoten von Seilen verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P030</p> <p>Seite 61</p>	<p>Schalten verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P031 ASR A1.3 P031</p> <p>Seite 59</p>	<p>Nicht zulässig für Seitenschleifen</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P032</p> <p>Seite 61</p>
<p>Nicht zulässig für Nassschleifen</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P033</p> <p>Seite 61</p>	<p>Nicht zulässig für Freihand- und handgeführtes Schleifen</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P034</p> <p>Seite 61</p>	<p>Metallbeschlagenes Schuhwerk verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P035</p> <p>Seite 61</p>	<p>Kinder verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P036</p> <p>Seite 61</p>
<p>Heißenarbeiten verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P039</p> <p>Seite 61</p>	<p>Feuerwerk zünden verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P040</p> <p>Seite 61</p>	<p>Gegenlehnen verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P041</p> <p>Seite 61</p>	<p>Für Schwangere Frauen verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P042</p> <p>Seite 61</p>
<p>Nicht für Personen im Rauschzustand</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P043</p> <p>Seite 61</p>	<p>Benutzen von Datenbrillen (smart glasses) verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P044</p> <p>Seite 61</p>	<p>Lagerfeuer verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P045</p> <p>Seite 62</p>	<p>Laufen verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P048 ASR A1.3 P048</p> <p>Seite 58</p>
<p>Schwimmen verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P049</p> <p>Seite 61</p>	<p>Tragen von Straßenschuhen verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P060</p> <p>Seite 61</p>	<p>Nicht der direkten Sonneneinstrahlung oder einer heißen Oberfläche aussetzen</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P068</p> <p>Seite 62</p>	<p>Nicht von Benutzern zu warten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P069</p> <p>Seite 61</p>
<p>Finger nicht in die Hydromassagedüse stecken</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P070</p> <p>Seite 61</p>	<p>Barriere nicht übersteigen</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P071</p> <p>Seite 62</p>	<p>Herunterspringen verboten</p>  <p>DIN EN ISO 7010 P072</p> <p>Seite 62</p>	<p>Zutritt für Unbefugte verboten</p>  <p>DIN 4844-2 D-P006 ASR A1.3 D-P006</p> <p>Seite 56</p>
<p>Hinter den Schwenkarm treten verboten</p>  <p>DIN 4844-2 D-P023</p> <p>Seite 60</p>	<p>Nicht abdecken</p>  <p>DIN 4844-2 D-P030</p> <p>Seite 61</p>	<p>Keine Nadeln einstechen</p>  <p>DIN 4844-2 D-P033</p> <p>Seite 62</p>	<p>Nicht falten oder zusammenschieben</p>  <p>DIN 4844-2 D-P034</p> <p>Seite 62</p>



ASR A1.3 P002  
DIN EN ISO 7010 P002



ASR A1.3 P002  
DIN EN ISO 7010 P002  
mit Zusatztext

**Kombischild Rauchverbot im gesamten Gebäude**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A6040	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.A6041	-	-

langnachleuchtend

**Rauchen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	10	25	50	
5,0 cm	Folie HI 150	6	38.A6005	L	-	-	-	-
10,0 cm	Folie HI 150		38.A6010	L	-	-	-	-
20,0 cm	Folie HI 150		38.A6015	L	-	-	-	-
20,0 cm	Alu HI 150		15.A6015	L	-	-	-	-
3,0 cm	Folie Bogen	15	30.A6001	K	-	-	-	-
3,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6001	K	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A6005	K	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6005	K	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.A6010	K	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A6010	K	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.A6015	K	-	-	-	-
20,0 cm	Hart-PVC		43.A6015	K	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A6015	K	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.A6017	K	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.A6017	K	-	-	-	-
40,0 cm	Folie		21.A6020	K	-	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.A6020	K	-	-	-	-
50,0 cm	Alu geprägt		11.A6021	K	-	-	-	-



ASR A1.3 P002  
DIN EN ISO 7010 P002  
mit Zusatztext

**Kombischild Rauchen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.A6034	-	-
40,0 x 30,0 cm	Hart-PVC	43.A6035	-	-

**Rauchen verboten - zur Innenverklebung hinter Glas**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25	50
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A6024	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.A6025	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.A6026	-	-	-	-



ASR A1.3 P002  
DIN EN ISO 7010 P002  
mit Zusatztext

**Kombischild Rauchen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 14,8 cm	Folie	21.A6030	-	-
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A6031	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A6031	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.A6032	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A6033	-	-

**Produktinfo**

Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen oder Rolle

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen
3,0 cm Ø	Bogen	15 Stück
3,0 cm Ø	Rolle	500 Stück
5,0 cm Ø	Bogen	6 Stück

langnachleuchtend  
Symbol für langnachleuchtende Kennzeichnungen



ASR A1.3 P003  
DIN EN ISO 7010 P003

langnachleuchtend

**Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25	50
20,0 cm	Folie HI 150		38.0810	L	-	-	-
20,0 cm	Alu HI 150		15.0810	L	-	-	-
40,0 cm	Folie HI 150		38.0812	L	-	-	-
40,0 cm	Alu HI 150		15.0812	L	-	-	-
3,0 cm	Folie Bogen	15	30.0941	K	-	-	-
3,0 cm	Folie Rolle	500	31.0941	K	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.0942	K	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.0809	K	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0809	K	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.0810	K	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0810	K	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.0811	K	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0811	K	-	-	-
40,0 cm	Folie		21.0812	K	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.0812	K	-	-	-



ASR A1.3 P003  
DIN EN ISO 7010 P003  
mit Zusatztext

**Kombischild Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
10,5 x 14,8 cm	Folie	21.1103	-	-	-	-
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1130	-	-	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.1130	-	-	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.1104	-	-	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.1131	-	-	-	-



ASR A1.3 P001  
DIN EN ISO 7010 P001

**Allgemeines Verbotsschild**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0871	-	-
20,0 cm	Folie	21.0872	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.0872	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.0873	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.0874	-	-



ASR A1.3 P011  
DIN EN ISO 7010 P011

**Mit Wasser löschen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.0944	-	-
10,0 cm	Folie		21.0820	-	-
20,0 cm	Folie		21.0821	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0821	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0822	-	-



ASR A1.3 P011  
DIN EN ISO 7010 P011  
mit Zusatztext

**Kombischild Mit Wasser löschen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1134	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.1134	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.1110	-	-



ASR A1.3 P016  
DIN EN ISO 7010 P016

**Mit Wasser spritzen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0913	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.0913	-	-
20,0 cm	Folie	21.0914	-	-
31,5 cm	Folie	21.0915	-	-



ASR A1.3 P005  
DIN EN ISO 7010 P005

**Kein Trinkwasser**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A6051	-	-
10,0 cm	Folie		21.A6055	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A6055	-	-
20,0 cm	Folie		21.A6060	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A6060	-	-
31,5 cm	Folie		21.A6061	-	-



ASR A1.3 P005  
DIN EN ISO 7010 P005  
mit Zusatztext

**Kombischild Kein Trinkwasser**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 14,8 cm	Folie	21.A6070	-	-
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A6071	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A6071	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu hart	51.A6072	-	-



SafetyMarking®  
TIPP

**Zutritt für Unbefugte verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
				1	10
				25	50
2,5 cm	Folie Rolle	500	31.A6340	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.0939	-	-
10,0 cm	Folie		21.0832	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	31.0832	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	500	11.0832	-	-
20,0 cm	Folie		21.0833	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0833	-	-
31,5 cm	Folie		21.0834	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0834	-	-
40,0 cm	Folie		21.0835	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.0835	-	-

ASR A1.3 D-P006  
DIN 4844-2 D-P006



ASR A1.3 D-P006  
DIN 4844-2 D-P006  
mit Zusatztext

**Kombischild Zutritt für Unbefugte verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
			1	10
			25	50
10,5 x 14,8 cm	Folie	21.1115	-	-
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1138	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.1138	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.1116	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.1139	-	-
52,5 x 74,2 cm	Alu geprägt	11.1117	-	-



ASR A1.3 D-P006  
DIN 4844-2 D-P006  
mit Zusatztext

**Kombischild Durchgang verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1142	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.1142	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.1143	-	-
52,0 x 74,2 cm	Alu geprägt	11.1114	-	-



ASR A1.3 D-P006  
DIN 4844-2 D-P006  
mit Zusatztext

**Kombischild Aufstieg für Unbefugte verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1144	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.1144	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.1145	-	-



ASR A1.3 D-P006  
DIN 4844-2 D-P006  
mit Zusatztext

**Kombischild Betreten verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1140	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.1140	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.1141	-	-
52,0 x 74,2 cm	Alu geprägt	11.1111	-	-



DIN EN ISO 7010 P025

**Benutzen des unvollständigen Gerüsts verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A6100	-	-
20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.A6100	-	-



ASR A1.3 P024  
DIN EN ISO 7010 P024

**Betretten der Fläche verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.1096	-	-
10,0 cm	Folie		21.1097	-	-
20,0 cm	Folie		21.1098	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.1098	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.1099	-	-



ASR A1.3 P009  
DIN EN ISO 7010 P009

**Aufsteigen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.1017	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.1017	-	-
20,0 cm	Folie	21.1018	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.1018	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.1019	-	-



ASR A1.3 P004  
DIN EN ISO 7010 P004

**Für Fußgänger verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6320	-	-
10,0 cm	Folie		21.0815	-	-
20,0 cm	Folie		21.0816	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0816	-	-
31,5 cm	Folie		21.0817	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0817	-	-
40,0 cm	Folie		21.0818	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.0818	-	-



Für Fußgänger  
verboten

ASR A1.3 P004  
DIN EN ISO 7010 P004  
mit Zusatztext

**Kombischild Für Fußgänger verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.1132	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.1133	-	-



ASR A1.3 P006  
DIN EN ISO 7010 P006

**Für Flurförderzeuge verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4546	-	-
10,0 cm	Folie	21.A6109	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.A6109	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4565	-	-
20,0 cm	Folie	21.A6110	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A6110	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4584	-	-
31,5 cm	Folie	21.A6112	-	-



Für  
Flurförderzeuge  
verboten

ASR A1.3 P006  
DIN EN ISO 7010 P006  
mit Zusatztext

**Kombischild Für Flurförderzeuge verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A6120	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu hart	51.A6122	-	-



ASR A1.3 P023  
DIN EN ISO 7010 P023

**Abstellen oder Lagern verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4538	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4557	-	-
20,0 cm	Folie	21.0877	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.0877	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4576	-	-



Nichts abstellen  
oder lagern

ASR A1.3 P023  
DIN EN ISO 7010 P023  
mit Zusatztext

**Kombischild Nichts abstellen oder lagern**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 14,8 cm	Folie	21.1121	-	-
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1149	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.1149	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.1122	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.1150	-	-



ASR A1.3 P012  
DIN EN ISO 7010 P012

**Keine schwere Last**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
3,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6123	-	-
10,0 cm	Folie		21.A6125	-	-
20,0 cm	Folie		21.A6126	-	-



Keine  
schwere Last  
max.: kg

ZUR  
Selbstbeschriftung

ASR A1.3 P012  
DIN EN ISO 7010 P012  
mit Zusatztext

**Kombischild Keine schwere Last, max.: kg**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 14,8 cm	Folie	21.A6130	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.A6132	-	-



ASR A1.3 P020  
DIN EN ISO 7010 P020  
mit Zusatztext

langnachleuchtend

**Kombischild Aufzug im Brandfall nicht benutzen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K			
				1	10	25	50
13,1 x 18,5 cm	Folie HI 150	38.A6140	L	-	-	-	-
10,5 x 14,8 cm	Folie	21.A6142	K	-	-	-	-
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A6140	K	-	-	-	-



ASR A1.3 P027  
DIN EN ISO 7010 P027  
mit Zusatztext

**Kombischild Beförderung von Personen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A6160	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.A6165	-	-



ASR A1.3 P027  
DIN EN ISO 7010 P027

**Personenbeförderung verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A6170	-	-
20,0 cm	Folie	21.A6175	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A6175	-	-



ASR A1.3 P031  
DIN EN ISO 7010 P031  
mit Zusatztext

**Kombischild Nicht schalten es wird gearbeitet**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K			
				1	10	25	50
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A6240	-	-	-	-	
13,1 x 18,5 cm	Magnetfolie	36.A6240	-	-	-	-	
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.A6240	-	-	-	-	
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A6240	-	-	-	-	
21,0 x 29,7 cm	Magnetfolie	36.A6242	-	-	-	-	
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.A6242	-	-	-	-	
21,0 x 29,7 cm	Alu hart	51.A6242	-	-	-	-	
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	43.A6243	-	-	-	-	



ASR A1.3 P031  
DIN EN ISO 7010 P031

**Schalten verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K			
					1	10	25	50
3,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6250	-	-	-	-	
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A6251	-	-	-	-	
10,0 cm	Folie	-	21.A6253	-	-	-	-	
10,0 cm	Magnetfolie	-	36.A6253	-	-	-	-	
20,0 cm	Folie	-	21.A6255	-	-	-	-	
20,0 cm	Magnetfolie	-	36.A6255	-	-	-	-	
20,0 cm	Alu geprägt	-	11.A6255	-	-	-	-	



ASR A1.3 P020  
DIN EN ISO 7010 P020

langnachleuchtend

**Aufzug im Brandfall nicht benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie HI 150	500	38.A6150	L	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6149	K	-
10,0 cm	Folie	-	21.A6150	K	-
20,0 cm	Folie	-	21.A6155	K	-



ASR A1.3 P021  
DIN EN ISO 7010 P021

**Mitführen von Hunden (Tieren) verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	-	21.0999	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	-	11.0999	-	-
31,5 cm	Folie	-	21.1000	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	-	11.1000	-	-



ASR A1.3 P022  
DIN EN ISO 7010 P022

**Essen und Trinken verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	-	21.A6180	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6180	-	-
20,0 cm	Folie	-	21.A6185	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	-	11.A6185	-	-
31,5 cm	Folie	-	21.A6187	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	-	11.A6187	-	-



ASR A1.3 P007  
DIN EN ISO 7010 P007

**Kein Zutritt für Personen mit Herzschrittmachern oder implantierten Defibrillatoren**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A6260	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6260	-	-
10,0 cm	Folie	-	21.A6261	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	-	11.A6261	-	-
20,0 cm	Folie	-	21.A6263	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	-	11.A6263	-	-
31,5 cm	Folie	-	21.A6265	-	-
40,0 cm	Folie	-	21.A6266	-	-



ASR A1.3 P014  
DIN EN ISO 7010 P014

**Kein Zutritt für Personen mit Implantaten aus Metall**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0909	-	-
20,0 cm	Folie	21.0890	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.0890	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.0910	-	-



DIN EN ISO 7010 P026

**Verbot dieses Gerät in der Badewanne, Dusche ... zu benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
3,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6272	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6273	-	-
10,0 cm	Folie	-	21.A6271	-	-



ASR A1.3 WSP001  
DIN EN ISO 7010 P048

**Laufen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A6190	-	-
20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.A6190	-	-



DIN EN ISO 7010 P019

**Aufsteigen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A6195	-	-
20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.A6195	-	-



ASR A1.3 P007  
DIN EN ISO 7010 P007  
mit Zusatztext

**Kombischild Kein Zutritt für Personen mit Herzschrittmachern oder implantierten Defibrillatoren**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A6268	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A6268	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu hart	51.A6270	-	-



ASR A1.3 P014  
DIN EN ISO 7010 P014  
mit Zusatztext

**Kombischild Verbot für Personen mit Implantat aus Metall**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1050	-	-



DIN EN ISO 7010 P008

**Keine Metallteile oder Uhren mitführen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0911	-	-



ASR A1.3 P013  
DIN EN ISO 7010 P013  
mit Zusatztext

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1052	-	-



ASR A1.3 P013  
DIN EN ISO 7010 P013

Eingeschaltete Mobiltelefone verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0917	1	10 25 50
10,0 cm	Alu geprägt	11.0917	-	-
20,0 cm	Folie	21.0918	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.0918	-	-
31,5 cm	Folie	21.0919	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.0919	-	-



DIN EN ISO 7010 P029  
mit Zusatztext

Kombischild Fotografieren verboten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A6210	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A6210	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu hart	51.A6211	-	-



DIN EN ISO 7010 P029

Fotografieren verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A6215	-	-
20,0 cm	Folie	21.A6216	-	-
31,5 cm	Folie	21.A6217	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A6217	-	-



ASR A1.3 P028  
DIN EN ISO 7010 P028

Benutzen von Handschuhen verboten					
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A6220	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6220	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A6222	-	-
20,0 cm	Folie		21.A6225	-	-



ASR A1.3 P015  
DIN EN ISO 7010 P015

Hineinfassen verboten					
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A6230	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6230	-	-
10,0 cm	Folie		21.A6232	-	-



ASR A1.3 P010  
DIN EN ISO 7010 P010

Berühren verboten					
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
3,0 cm	Folie Bogen	15	30.0859	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.0946	-	-
10,0 cm	Folie		21.0861	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	31.0861	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	500	11.0861	-	-
20,0 cm	Folie		21.0862	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0862	-	-
31,5 cm	Folie		21.0863	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.0864	-	-



DIN 4844-2 D-P023

Hinter den Schwenkarm treten verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0925	-	-
20,0 cm	Folie	21.0926	-	-



In die Schüttung greifen verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4543	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4562	-	-



ASR A1.3 P010  
DIN EN ISO 7010 P010  
mit Zusatztext

Kombischild Berühren verboten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1151	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.1151	-	-

Nicht hinter den Schwenkarm treten

Nicht in die Schüttung greifen

Nicht hinter den Schwenkarm treten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 6,5 cm	Folie	21.0927	-	-

Nicht in die Schüttung greifen				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 6,5 cm	Folie	21.0930	-	-



DIN EN ISO 7010 P032

Nicht zulässig für Seitenschleifen				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A6275	-	-



DIN EN ISO 7010 P033

Nicht zulässig für Nassschleifen				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A6276	-	-



DIN EN ISO 7010 P034

Nicht zulässig für Freihand und handgeführtes Schleifen				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
3,0 cm	Folie Bogen	15	30.A6277	BOG -



DIN EN ISO 7010 P035

Metallbeschlagenes Schuhwerk verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A6290	-	-



DIN EN ISO 7010 P036

Kinder verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A6300	-	-



DIN EN ISO 7010 P039

Heißen verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A6310	-	-



DIN EN ISO 7010 P040

Feuerwerk zünden verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu hart	51.A6368	-	-



DIN EN ISO 7010 P041

Gegenlehnen verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A6355	-	-
20,0 cm	Folie	21.A6356	-	-



DIN EN ISO 7010 P042

Für schwangere Frauen verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A6361	-	-
20,0 cm	Folie	21.A6362	-	-



DIN EN ISO 7010 P043

Nicht für Personen im Rauschzustand				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A6370	-	-



DIN EN ISO 7010 P044

Benutzen von Datenbrillen (smart glasses) verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A6365	-	-



DIN EN ISO 7010 P049

Schwimmen verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Alu Verbund	50.A6352	-	-
31,5 cm	Alu Verbund	50.A6354	-	-



DIN EN ISO 7010 P060

Tragen von Straßenschuhen verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A0601	-	-
20,0 cm	Folie	21.A0602	-	-
31,5 cm	Alu Verbund	50.A0603	-	-



DIN EN ISO 7010 P069

Nicht von Benutzern zu warten					
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A0691	-	-
10,0 cm	Folie		21.A0692	-	-
20,0 cm	Folie		21.A0693	-	-



DIN EN ISO 7010 P070

Finger nicht in die Hydromassagedüse stecken					
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A0701	-	-
10,0 cm	Folie		21.A0702	-	-
20,0 cm	Folie		21.A0703	-	-



DIN 4844-2 D-P030

Nicht abdecken				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.0473	BOG -





**Keine Nadeln einstechen**  
DIN 4844-2 D-P033

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A6279	-	-



**Nicht falten oder zusammenschieben**  
DIN 4844-2 D-P034

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A6278	-	-



**Lagerfeuer verboten**  
DIN EN ISO 7010 P045

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A0451	-	-
20,0 cm	Alu Verbund	50.A0452	-	-
31,5 cm	Alu Verbund	50.A0453	-	-
40,0 cm	Alu beschicht.	52.A0454	-	-



**Barriere nicht übersteigen**  
DIN EN ISO 7010 P071

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
2,5 cm	Folie Bogen	15	30.A0710	-	-
10,0 cm	Folie		21.A0711	-	-
20,0 cm	Folie		21.A0712	-	-
20,0 cm	PVC-Hartschaum		45.A0713	-	-
40,0 cm	Alu beschicht.		52.A0714	-	-




**Herunterspringen verboten**  
DIN EN ISO/A1 7010 P072

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A0721	-	-
20,0 cm	Folie	21.A0722	-	-
20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.A0723	-	-



**Deckel nicht schließen, wenn die Brenner im Betrieb sind**  
DIN EN ISO 7010 P073

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A6080	-	-
10,0 cm	Folie		21.A6081	-	-
20,0 cm	Folie		21.A6082	-	-



**Bedienung mit Krawatte verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0472	-	-



**Bedienung mit langen Haaren verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.0452	-	-
10,0 cm	Folie		21.0454	-	-



**Bedienung mit Halskette verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.0480	-	-



**Bedienung mit Krawatte verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0472	-	-



**Bedienung mit langen Haaren verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.0452	-	-
10,0 cm	Folie		21.0454	-	-



**Bedienung mit Halskette verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.0480	-	-



**Betreten verboten Durchsturzgefahr**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.0969	-	-



**Mitfahren auf Gabelstapler verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.0949	-	-
10,0 cm	Folie		21.0961	-	-
20,0 cm	Folie		21.0962	-	-



**Nicht unter angehobene Last treten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.0964	-	-



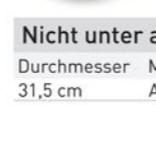
**Betreten verboten Durchsturzgefahr**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.0969	-	-



**Mitfahren auf Gabelstapler verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.0949	-	-
10,0 cm	Folie		21.0961	-	-
20,0 cm	Folie		21.0962	-	-



**Nicht unter angehobene Last treten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.0964	-	-



**Mit Hubwagen rollen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.0950	-	-
10,0 cm	Folie		21.1288	-	-
20,0 cm	Folie		21.1289	-	-



**Maschine nur von einer Person zu bedienen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.1021	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.1021	-	-
20,0 cm	Folie	21.1022	-	-



**Schuhverbot**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.0971	-	-



**Mit Hubwagen rollen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.0950	-	-
10,0 cm	Folie		21.1288	-	-
20,0 cm	Folie		21.1289	-	-



**Maschine nur von einer Person zu bedienen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.1021	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.1021	-	-
20,0 cm	Folie	21.1022	-	-



**Schuhverbot**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.0971	-	-



**Mitnahme von Speisen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.0997	-	-



**Flaschen hinauswerfen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.0985	-	-

**Symbol nach Wahl**



**Beispieltext** Besteigen verboten



**Verbots-Kombischild mit Verbotssymbol und Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.1062	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu hart	51.1063	-	-



**Foto-Handy benutzen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.1166	-	-



**Foto-Handy benutzen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	43.1163	-	-



**Kickboard fahren verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.1036	-	-



**Foto-Handy benutzen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.1166	-	-



**Kombischild Foto-Handy benutzen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	43.1163	-	-



**Kickboard fahren verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.1036	-	-



**Handy benutzen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0886	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.0886	-	-
20,0 cm	Folie	21.0889	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.0889	-	-
31,5 cm	Folie	21.0898	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.0898	-	-



**Mobiltelefon benutzen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1056	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.1056	-	-



**Hier kein Hundeklo**

Durchmesser	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm		Folie	21.1004	-	-
10,0 cm		Alu geprägt	11.1004	-	-
20,0 cm		Folie	21.1005	-	-
20,0 cm		Alu geprägt	11.1005	-	-
31,5 cm		Alu geprägt	11.1006	-	-
40,0 cm	33,0	Alu geprägt	11.0493	-	-
18,0 cm	33,0	Alu Verbund	50.0494	-	-



**Handy benutzen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0886	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.0886	-	-
20,0 cm	Folie	21.0889	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.0889	-	-
31,5 cm	Folie	21.0898	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.0898	-	-



**Kombischild Mobiltelefon benutzen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1056	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.1056	-	-



**Hier kein Hundeklo**

Durchmesser	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm		Folie	21.1004	-	-
10,0 cm		Alu geprägt	11.1004	-	-
20,0 cm		Folie	21.1005	-	-
20,0 cm		Alu geprägt	11.1005	-	-
31,5 cm		Alu geprägt	11.1006	-	-
40,0 cm	33,0	Alu geprägt	11.0493	-	-
18,0 cm	33,0	Alu Verbund	50.0494	-	-



**Inline-Skates verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.1031	-	-



**Eisverbot**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0994	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.0994	-	-
20,0 cm	Folie	21.0995	-	-



**Hundeverbot**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0838	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.0838	-	-
20,0 cm	Folie	21.1002	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.1002	-	-
31,5 cm	Folie	21.0840	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.0840	-	-



Gebotsschilder

**Gebotszeichen**

im Sinne der ASR A1.3 „Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung“ sind Sicherheitszeichen, die ein bestimmtes Verhalten vorschreiben.

Nach § 3 (1) der Arbeitsstättenverordnung in Verbindung mit Ziffer 1.3 (1) Anhang Anforderungen und Maßnahmen nach § 3 Absatz 1 sind Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnungen dann einzusetzen, wenn Risiken für Sicherheit und Gesundheit nicht durch technische oder organisatorische Maßnahmen vermieden oder ausreichend begrenzt werden können.

**Gebotsschilder müssen folgende Eigenschaften aufweisen:**

- Form: kreisrund
- Grundfläche: blau
- Bildzeichen: weiß

Schützen Sie Ihre Mitarbeiter mit den geeigneten Gebotszeichen. Wir beraten Sie gerne!

DIN EN ISO 7010/A1  
Ausgabedatum: 2020-12

DIN EN ISO 7010/A2  
Ausgabedatum: 2022-07

DIN EN ISO 7010/A3  
Ausgabedatum: 2022-07

Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen  
Teil 2: Registrierte Sicherheitszeichen  
Ausgabedatum: 2021-11  
- beinhaltet ergänzend zur DIN EN ISO 7010 europäische und nationale Sicherheitszeichen.

**ASR A 1.3**

Technische Regel für Arbeitsstätten Sicherheits- und Gesundheitskennzeichnung Ausgabe: Februar 2013 Umsetzung der RICHTLINIE 92/58/EWG DES RATES v. 24. Juni 1992 - beinhaltet eine Auswahl an bedeutsamen Gebotszeichen für Arbeitsstätten aus DIN EN ISO 7010 und DIN 4844-2.

**Produktinfo**

Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen oder Rolle

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen
3,0 cm Ø	Bogen	15 Stück
3,0 cm Ø	Rolle	500 Stück
5,0 cm Ø	Bogen	6 Stück
5,0 cm Ø	Rolle	500 Stück

**Unsere Empfehlung:**

Kennzeichnen Sie immer nach den neuesten Vorschriften und Normen, um die gesetzlichen Anforderungen zu erfüllen.

Gebotszeichen finden ihren Einsatz in der Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung in Arbeitsstätten und öffentlichen Bereichen.

Mit Übernahme der international empfohlenen und in der ISO 7010 registrierten Sicherheitszeichen in das europäische Regelwerk EN ISO 7010 begann eine neue Ära der Sicherheitszeichen.

In Deutschland finden sich genormte Gebotszeichen grundsätzlich in folgenden Regeln- und Vorschriften:

DIN EN ISO 7010 Grafische Symbole: „Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen“ - Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2019), Ausgabedatum: 2020-07

**Übersicht Gebotsschilder sortiert nach Registriernummern**

Allgemeines Gebotszeichen DIN EN ISO 7010 M001 ASR A1.3 M001 Seite 69	Anleitung beachten DIN EN ISO 7010 M002 Seite 70	Gehörschutz benutzen DIN EN ISO 7010 M003 ASR A1.3 M003 Seite 66	Augenschutz benutzen DIN EN ISO 7010 M004 ASR A1.3 M004 Seite 66
Vor Benutzung erden DIN EN ISO 7010 M005 Seite 70	Netzstecker ziehen DIN EN ISO 7010 M006 Seite 70	Weitgehend lichtundurchlässigen Augenschutz benutzen DIN EN ISO 7010 M007 Seite 70	Fußschutz benutzen DIN EN ISO 7010 M008 ASR A1.3 M008 Seite 67

Handschutz benutzen DIN EN ISO 7010 M009 ASR A1.3 M009 Seite 67	Schutzkleidung benutzen DIN EN ISO 7010 M01 ASR A1.3 M010 Seite 67	Hände waschen DIN EN ISO 7010 M011 ASR A1.3 M011 Seite 67	Handlauf benutzen DIN EN ISO 7010 M012 ASR A1.3 M012 Seite 69
Gesichtsschutz benutzen DIN EN ISO 7010 M013 ASR A1.3 M013 Seite 68	Kopfschutz benutzen DIN EN ISO 7010 M014 ASR A1.3 M014 Seite 68	Warnweste benutzen DIN EN ISO 7010 M015 ASR A1.3 M015 Seite 69	Maske benutzen DIN EN ISO 7010 M016 Seite 68
Atemschutz benutzen DIN EN ISO 7010 M017 ASR A1.3 M017 Seite 68	Auffanggurt benutzen DIN EN ISO 7010 M018 ASR A1.3 M018 Seite 68	Schweißmaske benutzen DIN EN ISO 7010 M019 Seite 68	Rückhaltesystem benutzen DIN EN ISO 7010 M020 ASR A1.3 M020 Seite 69
Vor Wartung oder Reparatur freischalten DIN EN ISO 7010 M021 ASR A1.3 M021 Seite 70	Hautschutzmittel benutzen DIN EN ISO 7010 M022 ASR A1.3 M022 Seite 67	Übergang benutzen DIN EN ISO 7010 M023 ASR A1.3 M023 Seite 69	Fußgängerweg benutzen DIN EN ISO 7010 M024 ASR A1.3 M024 Seite 69
Kleinkinder durch weitgehend lichtundurchlässige Augenschutzbrille schützen DIN EN ISO 7010 M025 Seite 70	Schutzschürze benutzen DIN EN ISO 7010 M026 ASR A1.3 M026 Seite 67	Absprerrung prüfen DIN EN ISO 7010 M027 Seite 70	Verschlossen halten DIN EN ISO 7010 M028 Seite 69
Akustisches Signal geben DIN EN ISO 7010 M029 Seite 69	Abfallbehälter benutzen DIN EN ISO 7010 M030 Seite 70	Schutzhaube der Tischkreissäge benutzen DIN EN ISO 7010 M031 Seite 70	Leitfähiges Schuhwerk tragen DIN EN ISO 7010 M032 Seite 70
Gasflaschen sichern DIN EN ISO 7010 M046 ASR A1.3 M046 Seite 70	Umgebungsluftunabhängigen Atemschutz benutzen DIN EN ISO 7010 M047 Seite 70	Gasdetektor benutzen DIN EN ISO 7010 M048 Seite 70	Schutzausrüstung für Rollsport benutzen DIN EN ISO 7010 M049 Seite 70
Rettungsweste benutzen DIN EN ISO 7010 M053 ASR A1.3 M053 Seite 69	Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren DIN EN ISO 7010 M055 Seite 70	Vor und während des Betretens lüften DIN EN ISO 7010 M056 Seite 71	Kontinuierliche Belüftung sicherstellen DIN EN ISO 7010 M057 Seite 71
Zutritt nur mit außenstehender Aufsichtsperson DIN EN ISO 7010 M058 Seite 71	Laborkittel benutzen DIN EN ISO 7010 M059 Seite 71		



ASR A1.3 M004  
DIN EN ISO 7010 M004

**Augenschutz benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25	K
3,0 cm	Folie Bogen	15	30.A7000	-	-	-	-
3,0 cm	Folie Rolle	500	31.A7000	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A7002	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.A7002	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.A7005	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A7005	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.A7010	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A7010	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.A7015	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.A7015	-	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.A7020	-	-	-	-



ASR A1.3 M004  
DIN EN ISO 7010 M004  
mit Zusatztext



ASR A1.3 M004  
DIN EN ISO 7010 M004  
mit Zusatztext



ASR A1.3 M004  
DIN EN ISO 7010 M004  
mit Zusatztext

**Kombischild Schutzbrille tragen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A7030	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A7030	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A7035	-	-

**Kombischild Augenschutz benutzen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A7040	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A7040	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A7042	-	-

**Kombischild In diesem Bereich Augenschutz tragen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.A7025	-	-



ASR A1.3 M003  
DIN EN ISO 7010 M003

**Gehörschutz benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25	K
3,0 cm	Folie Bogen	15	30.A7050	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A7052	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.A7050	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.A7055	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A7055	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.A7060	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A7060	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.A7065	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.A7065	-	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.A7070	-	-	-	-



ASR A1.3 M003  
DIN EN ISO 7010 M003  
mit Zusatztext



ASR A1.3 M003  
DIN EN ISO 7010 M003  
mit Zusatztext

**Kombischild Gehörschutz benutzen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A7080	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A7080	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A7090	-	-

**Kombischild In diesem Bereich Gehörschutz tragen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.A7075	-	-

**Individuelle Gestaltung**

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

1. Bestell-Nr. des Kombi-Schildes
2. Bestell-Nr. des Gebotszeichens

Beachten Sie hierzu bitte die Seiten **64 ff.**

3. Ihren individuellen Text  
(Schildgröße 13,1 x 18,5 cm = max. 20 Zeichen)  
(Schildgröße 26,2 x 37,1 cm = max. 30 Zeichen)

Beispiel: 51.0790 / 21.A7055 / Gehörschutz benutzen



**Individuelles Kombischild mit Gebotszeichen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.0790	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu hart	51.0791	-	-



ASR A1.3 M009  
DIN EN ISO 7010 M009

**Handschutz benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25	K
2,5 cm	Folie Rolle	500	31.A7560	-	-	-	-
3,0 cm	Folie Bogen	15	30.0850	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.0674	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.0495	-	-	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	31.0495	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	500	11.0495	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.0496	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0496	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.0497	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0497	-	-	-	-



ASR A1.3 M009  
DIN EN ISO 7010 M009  
mit Zusatztext

**In diesem Bereich Schutzhandschuhe tragen!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.0420	-	-



ASR A1.3 M022  
DIN EN ISO 7010 M022

**Hautschutzmittel benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7100	-	-
20,0 cm	Folie	21.A7102	-	-



ASR A1.3 M011  
DIN EN ISO 7010 M011

**Hände waschen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR		
				1	10	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A7105	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.A7107	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.A7110	-	-	-



ASR A1.3 M008  
DIN EN ISO 7010 M008

**Fußschutz benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
3,0 cm	Folie Bogen	15	30.0849	-	-
10,0 cm	Folie		21.0488	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0488	-	-
20,0 cm	Folie		21.0489	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0489	-	-
31,5 cm	Folie		21.0490	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0490	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.0491	-	-



ASR A1.3 M008  
DIN EN ISO 7010 M008  
mit Zusatztext

**Sicherheitsschuhe tragen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0697	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.0697	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0698	-	-



ASR A1.3 M008  
DIN EN ISO 7010 M008  
mit Zusatztext

**In diesem Bereich Schutzschuhe tragen!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.0393	-	-



ASR A1.3 M026  
DIN EN ISO 7010 M026

**Schutzhürze benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A7115	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A7115	-	-



ASR A1.3 M010  
DIN EN ISO 7010 M010

**Schutzkleidung benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
3,0 cm	Folie Bogen	15	30.0851	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.0852	-	-
10,0 cm	Folie		21.0627	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0627	-	-
20,0 cm	Folie		21.0628	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0628	-	-
31,5 cm	Folie		21.0629	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0629	-	-



ASR A1.3 M010  
DIN EN ISO 7010 M010  
mit Zusatztext

**In diesem Bereich Schutzkleidung tragen!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.0421	-	-



**ASR A1.3 M014,  
DIN EN ISO 7010 M014**

**Kopfschutz benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25	K
3,0 cm	Folie Bogen	15	30.A7150	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A7152	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.A7155	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A7155	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.A7160	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A7160	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.A7165	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.A7165	-	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.A7170	-	-	-	-



**ASR A1.3 M014  
DIN EN ISO 7010 M014  
mit Zusatztext**



**ASR A1.3 M014  
DIN EN ISO 7010 M014  
mit Zusatztext**



**ASR A1.3 M014  
DIN EN ISO 7010 M014  
mit Zusatztext**

**Kombischild Kopfschutz benutzen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A7175	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A7177	-	-

**Kombischild Schutzhelm tragen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A7180	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A7180	-	-

**Kombischild In diesem Bereich Schutzhelm tragen!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.A7185	-	-



**ASR A1.3 M017  
DIN EN ISO 7010 M017**



**DIN EN ISO 7010 M016**



**ASR A1.3 M018  
DIN EN ISO 7010 M018**

**Atemschutz benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A7202	-	-
10,0 cm	Folie		21.A7205	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A7205	-	-
20,0 cm	Folie		21.A7210	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A7210	-	-
31,5 cm	Folie		21.A7215	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.A7215	-	-

**Maske benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7300	-	-
20,0 cm	Folie	21.A7305	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A7305	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A7310	-	-

**Auffanggurt benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7320	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.A7320	-	-
20,0 cm	Folie	21.A7325	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A7325	-	-
31,5 cm	Folie	21.A7327	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A7327	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.A7330	-	-



**DIN EN ISO 7010 M019**



**ASR A1.3 M013  
DIN EN ISO 7010 M013**

**Schweißmaske benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7318	-	-
20,0 cm	Folie	21.A7319	-	-

**Gesichtsschutz benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A7250	-	-
10,0 cm	Folie		21.A7252	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A7252	-	-
20,0 cm	Folie		21.A7255	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A7255	-	-



**ASR A1.3 M018  
DIN EN ISO 7010 M018  
mit Zusatztext**

**Kombischild Auffanggurt anlegen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A7332	-	-



**ASR A1.3 M001  
DIN EN ISO 7010 M001**

**Produktinfo**

Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen:
3,0 cm Ø	Bogen	15 Stück
5,0 cm Ø	Bogen	6 Stück

**Allgemeines Gebotszeichen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0633	-	-
20,0 cm	Folie	21.0634	-	-

Verwendung nur mit Zusatzzeichen, die eine Aussage über das Gebot machen.



**ASR A1.3 M053  
DIN EN ISO 7010 M053**



**ASR A1.3 M015  
DIN EN ISO 7010 M015**



**ASR A1.3 M015  
DIN EN ISO 7010 M015  
mit Zusatztext**

**Rettungsweste benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7340	-	-
20,0 cm	Folie	21.A7345	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.A7347	-	-

**Warnweste**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A7350	-	-
10,0 cm	Folie		21.A7355	-	-
20,0 cm	Folie		21.A7356	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A7356	-	-
31,5 cm	Folie		21.A7357	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.A7357	-	-

**Kombischild Warnweste tragen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.A7360	-	-



**ASR A1.3 M012  
DIN EN ISO 7010 M012**



**ASR A1.3 M024  
DIN EN ISO 7010 M024**



**ASR A1.3 M023  
DIN EN ISO 7010 M023**

**Handlauf benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7370	-	-
20,0 cm	Folie	21.A7375	-	-

**Fußgängerweg benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7380	-	-
20,0 cm	Folie	21.A7382	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A7382	-	-
31,5 cm	Folie	21.A7385	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A7385	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.A7395	-	-

**Übergang benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7450	-	-



**DIN EN ISO 7010 M028**



**DIN EN ISO 7010 M029**

**Verschlossen halten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7460	-	-

**Akustisches Signal geben**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7470	-	-



**ASR A1.3 M020  
DIN EN ISO 7010 M020**

**Rückhaltesystem benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A7405	-	-
10,0 cm	Folie		21.A7410	-	-
20,0 cm	Folie		21.A7415	-	-



**DIN EN ISO 7010 M002**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
3,0 cm	Folie Bogen	15	30.A7420	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A7422	-	-
10,0 cm	Folie		21.A7423	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	31.A7423	-	-



**DIN EN ISO 7010 M006**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
3,0 cm	Folie Bogen	15	30.A7425	-	-
3,0 cm	Folie Rolle	500	31.A7425	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A7427	-	-



**ASR 1.3 M021  
DIN EN ISO 7010 M021**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
3,0 cm	Folie Bogen	15	30.A7430	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A7432	-	-
10,0 cm	Folie		21.A7435	-	-



**DIN EN ISO 7010 M056**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7121	-	-
20,0 cm	Folie	21.A7122	-	-



**DIN EN ISO 7010 M057**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7124	-	-
20,0 cm	Folie	21.A7125	-	-



**DIN EN ISO 7010 M058**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7127	-	-
20,0 cm	Folie	21.A7128	-	-



**DIN EN ISO 7010 M005**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A7455	-	-
10,0 cm	Folie		21.A7465	-	-



**DIN EN ISO 7010 M025**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0379	-	-



**DIN EN ISO 7010 M007**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7475	-	-



**DIN EN ISO 7010 M059**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	30.A7130	-	-
10,0 cm	Folie	21.A7131	-	-
20,0 cm	Folie	21.A7132	-	-

**Produktinfo**

Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen oder Rolle

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen
3,0 cm Ø	Bogen	15 Stück
3,0 cm Ø	Rolle	500 Stück
5,0 cm Ø	Bogen	6 Stück
5,0 cm Ø	Rolle	500 Stück



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.1544	-	-
20,0 cm	Folie	21.1545	-	-



**DIN EN ISO 7010 M032**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A7480	-	-



**DIN EN ISO 7010 M027**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7495	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.A7495	-	-



**DIN EN ISO 7010 M030  
Mit Zusatztext**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.A7490	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A7927	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A7927	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A7912	-	-
10,0 cm	Folie		21.A7915	-	-
20,0 cm	Folie		21.A7917	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A7902	-	-
10,0 cm	Folie		21.A7905	-	-
20,0 cm	Folie	1	21.A7907	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A7907	-	-



**DIN EN ISO 7010 M031**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7500	-	-



**DIN EN ISO 7010 M046**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7510	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.A7510	-	-



**DIN EN ISO 7010 M047**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7520	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0544	-	-
20,0 cm	Folie	21.0545	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.0545	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0538	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0645	-	-



**DIN EN ISO 7010 M048**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7530	-	-



**DIN EN ISO 7010 M049**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A7540	-	-



**DIN EN ISO 7010 M055**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
3,0 cm	Folie Bogen	30.A7396	-	-
10,0 cm	Folie	21.A7397	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.0705	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Magnetfolie	36.1231	-	-
20,0 cm	Magnetfolie	36.1230	-	-
20,0 cm	Folie	21.1230	-	-
10,0 cm	Folie	21.0571	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.0855	-	-

**Warnzeichen**

im Sinne der ASR A1.3 „Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung“ sind Sicherheitszeichen, die vor einem Risiko oder einer Gefahr warnen.

Nach § 3 (1) der Arbeitsstättenverordnung in Verbindung mit Ziffer 1.3 (1) Anhang Anforderungen und Maßnahmen nach § 3 Absatz 1 sind Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnungen dann einzusetzen, wenn Risiken für Sicherheit und Gesundheit nicht durch technische oder organisatorische Maßnahmen vermieden oder ausreichend begrenzt werden können.

**Warnschilder müssen folgende Eigenschaften aufweisen:**

- Form: dreieckig, 60% Neigung
- Spitze nach oben
- Grundfläche: gelb
- Bildzeichen: schwarz
- Rand: schwarz

Schützen Sie Ihre Mitarbeiter mit den geeigneten Warnzeichen. Wir beraten Sie gerne!

Warnzeichen finden ihren Einsatz in der Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung in Arbeitsstätten und öffentlichen Bereichen.

Mit Übernahme der international empfohlenen und in der ISO 7010 registrierten Sicherheitszeichen in das europäische Regelwerk EN ISO 7010 begann eine neue Ära der Sicherheitszeichen.

In Deutschland finden sich genormte Verbotsschilder grundsätzlich in folgenden Regeln- und Vorschriften:

DIN EN ISO 7010 Grafische Symbole: „Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen“ - Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2019), Ausgabedatum: 2020-07

DIN EN ISO 7010/A1

Ausgabedatum: 2020-12

DIN EN ISO 7010/A2

Ausgabedatum: 2022-07

DIN EN ISO 7010/A3

Ausgabedatum: 2022-07

DIN 4844-2 - Grafische Symbole-Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen Teil 2: Registrierte Sicherheitszeichen Ausgabedatum: 2021-11 - beinhaltet ergänzend zur DIN EN ISO 7010 europäische und nationale Sicherheitszeichen.

ASR A 1.3

Technische Regel für Arbeitsstätten Sicherheits- und Gesundheitskennzeichnung Ausgabe: Februar 2013 Umsetzung der RICHTLINIE 92/58/EWG DES RATES v. 24. Juni 1992 - beinhaltet eine Auswahl an bedeutsamen Warnzeichen für Arbeitsstätten aus DIN EN ISO 7010 und DIN 4844-2.

Unsere Empfehlung:

Kennzeichnen Sie immer nach den neuesten Vorschriften und Normen, um die gesetzlichen Anforderungen zu erfüllen.

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen:	Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen oder Rolle
0,80 cm SL	Bogen	390 Stück	
1,25 cm SL	Rolle	500 Stück	
1,50 cm SL	Bogen	114 Stück	
1,50 cm SL	Rolle	500 Stück	
2,50 cm SL	Bogen	44 Stück	
2,50 cm SL	Rolle	500 Stück	
5,00 cm SL	Bogen	10 Stück	
5,00 cm SL	Rolle	500 Stück	
10,00 cm SL	Rolle	500 Stück	



Übersicht Warnschilder sortiert nach Registriernummern

Allgemeines Warnzeichen DIN EN ISO 7010 W001 ASR A1.3 W001 Seite 78	Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen DIN EN ISO 7010 W002 ASR A1.3 W002 Seite 75	Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierender Strahlung DIN EN ISO 7010 W003 ASR A1.3 W003 Seite 76	Warnung vor Laserstrahl DIN EN ISO 7010 W004 ASR A1.3 W004 Seite 77
Warnung vor nicht ionisierender Strahlung DIN EN ISO 7010 W005 ASR A1.3 W005 Seite 78	Warnung vor magnetischem Feld DIN EN ISO 7010 W006 ASR A1.3 W006 Seite 78	Warnung vor Hindernissen am Boden DIN EN ISO 7010 W007 ASR A1.3 W007 Seite 79	Warnung vor Absturzgefahr DIN EN ISO 7010 W008 ASR A1.3 W008 Seite 79
Warnung vor Biogefährdung DIN EN ISO 7010 W009 ASR A1.3 W009 Seite 76	Warnung vor niedriger Temperatur/Frost DIN EN ISO 7010 W010 ASR A1.3 W010 Seite 80	Warnung vor Rutschgefahr DIN EN ISO 7010 W011 ASR A1.3 W011 Seite 79	Warnung vor elektrischer Spannung DIN EN ISO 7010 W012 ASR A1.3 W012 Seite 77
Warnung vor Wachhund DIN EN ISO 7010 W013 Seite 82	Warnung vor Flurförderzeugen DIN EN ISO 7010 W014 ASR A1.3 W014 Seite 82	Warnung vor schwebender Last DIN EN ISO 7010 W015 ASR A1.3 W015 Seite 82	Warnung vor giftigen Stoffen DIN EN ISO 7010 W016 ASR A1.3 W016 Seite 74

Warnung vor heißer Oberfläche DIN EN ISO 7010 W017 ASR A1.3 W017 Seite 80	Warnung vor automatischem Anlauf DIN EN ISO 7010 W018 ASR A1.3 W018 Seite 80	Warnung vor Quetschgefahr DIN EN ISO 7010 W019 ASR A1.3 W019 Seite 81	Warnung vor Hindernissen im Kopfbereich DIN EN ISO 7010 W020 Seite 81
Warnung vor feuergefährlichen Stoffen DIN EN ISO 7010 W021 ASR A1.3 W021 Seite 75	Warnung vor spitzem scharfem Gegenstand DIN EN ISO 7010 W022 Seite 81	Warnung vor ätzenden Stoffen DIN EN ISO 7010 W023 ASR A1.3 W023 Seite 74	Warnung vor Handverletzungen DIN EN ISO 7010 W024 ASR A1.3 W024 Seite 81
Warnung vor gegenläufigen Rollen DIN EN ISO 7010 W025 ASR A1.3 W025 Seite 80	Warnung vor Gefahren durch das Aufladen von Batterien DIN EN ISO 7010 W026 ASR A1.3 W026 Seite 76	Warnung vor optischer Strahlung DIN EN ISO 7010 W027 ASR A1.3 W027 Seite 78	Warnung vor brandfördernden Stoffen DIN EN ISO 7010 W028 ASR A1.3 W028 Seite 76
Warnung vor Gasflaschen DIN EN ISO 7010 W029 ASR A1.3 W029 Seite 76	Warnung vor Quetschgefahr der Hand zwischen den Werkzeugen einer Presse DIN EN ISO 7010 W030 Seite 81	Warnung vor Quetschgefahr der Hand zwischen Presse und Werkstück DIN EN ISO 7010 W031 Seite 81	Warnung vor hochschnellendem Werkstück in einer Presse DIN EN ISO 7010 W032 Seite 81
Warnung vor Stacheldraht DIN EN ISO 7010 W033 Seite 79	Warnung vor Stier DIN EN ISO 7010 W034 Seite 79	Warnung vor herabfallenden Gegenständen DIN EN ISO 7010 W035 Seite 81	Warnung vor nicht durchtrittsicherem Dach DIN EN ISO 7010 W036 Seite 82
Warnung vor Überrollen durch ferngesteuerte Maschine DIN EN ISO 7010 W037 Seite 79	Warnung vor unvermittelt auftretendem Geräusch DIN EN ISO 7010 W038 Seite 79	Warnung vor herabfallenden Eiszapfen DIN EN ISO 7010 W039 Seite 82	Warnung vor Dachlawine DIN EN ISO 7010 W040 Seite 82
Warnung vor Erstickungsgefahr DIN EN ISO 7010 W041 Seite 82	Warnung vor Lichtbogen ISO 7010 W042 Seite 82	Warnung vor dem ins Wasser Fallen beim Betreten oder Verlassen einer schwimmenden Fläche DIN EN ISO 7010 W068 Seite 79	Warnung vor Abwärtsstufe DIN EN ISO 7010 W070 Seite 79
Warnung vor gesundheitsschädlichen Stoffen oder Gemischen DIN EN ISO 7010 W071 Seite 74	Warnung vor umweltgefährdenden Stoffen oder Gemischen ISO 7010 W072 Seite 74		
Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre DIN 4844-2 D-W021 ASR A1.3 D-W021 Seite 75	Warnung vor Fräswelle DIN 4844-2 D-W022 Seite 82	Warnung vor Kippgefahr beim Walzen DIN 4844-2 D-W024 Seite 82	Warnung vor Gefahren durch eine Förderanlage im Gleis DIN 4844-2 D-W029 Seite 82



ASR A1.3 W016  
DIN EN ISO 7010 W016

**Warnung vor giftigen Stoffen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0344	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0345	-	-
10,0 cm	Folie		21.0163	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	31.0163	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0163	-	-
20,0 cm	Folie		21.0164	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0164	-	-
31,5 cm	Folie		21.0165	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0165	-	-



ASR A1.3 W023  
DIN EN ISO 7010 W023

**Warnung vor ätzenden Stoffen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K	
					1	10 25 50
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.A8105	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.A8107	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.A8110	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A8110	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.A8115	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A8115	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.A8120	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.A8120	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.A8122	-	-	-



ASR A1.3 W021  
DIN EN ISO 7010 W021

**Warnung vor feuergefährlichen Stoffen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K	
					1	10 25 50
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0340	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0341	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.0151	-	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	31.0151	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0151	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.0152	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0152	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.0153	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0153	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.0154	-	-	-



ASR A1.3 W021  
DIN EN ISO 7010 W021  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Feuergefährliche Stoffe**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0400	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.0400	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0401	-	-



DIN EN ISO 7010 W072

**Warnung vor umweltgefährdenden Stoffen oder Gemischen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.A8283	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.A8284	-
10,0 cm	Folie		21.A8285	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A8285	-
20,0 cm	Folie		21.A8286	-
20,0 cm	Hart-PVC		43.A8286	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A8286	-
31,5 cm	Folie		21.A8287	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.A8287	-



DIN EN ISO 7010 W071

**Warnung vor gesundheitsschädlichen Stoffen und Gemischen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.A8272	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.A8273	-
10,0 cm	Folie		21.A8274	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A8274	-
20,0 cm	Folie		21.A8275	-
20,0 cm	Hart-PVC		43.A8275	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A8275	-
31,5 cm	Folie		21.A8276	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.A8277	-



ASR A1.3 D-W021  
DIN 4844-2 D-W021

**Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.A8315	-	-
10,0 cm	Folie		21.0286	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0286	-	-
20,0 cm	Folie		21.0253	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0253	-	-
31,5 cm	Folie		21.0254	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0254	-	-
40,0 cm	Folie		21.0255	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.0255	-	-



ASR A1.3 W002  
DIN EN ISO 7010 W002

**Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0342	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0343	-	-
10,0 cm	Folie		21.0157	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0157	-	-
20,0 cm	Folie		21.0158	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0158	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0159	-	-



ASR A1.3 W002  
DIN EN ISO 7010 W002  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Explosivstoffe**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0402	-	-



ASR A1.3 W023  
DIN EN ISO 7010 W023  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Säure**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8130	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A8130	-	-



ASR A1.3 W023  
DIN EN ISO 7010 W023  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Ätzende Stoffe**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8125	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A8125	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A8126	-	-



ASR A1.3 W023  
DIN EN ISO 7010 W023  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Lauge**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8140	-	-



ASR A1.3 W016  
DIN EN ISO 7010 W016  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Giftige Stoffe**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0408	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0409	-	-



ASR A1.3 D-W021  
DIN 4844-2 D-W021  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Explosionsfähige Atmosphäre**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8010	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.A8012	-	-



ASR A1.3 W002  
DIN EN ISO 7010 W002  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Explosionsgefahr - Armaturen und Dichtungen für verdichteten Sauerstoff unbedingt frei von Fett und Öl halten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0406	-	-



ASR A1.3 W002  
DIN EN ISO 7010 W002  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Explosionsgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0404	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.0404	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0405	-	-



**ASR A1.3 W028**  
DIN EN ISO 7010 W028

**Warnung vor brandfördernden Stoffen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.A1000	-	-
10,0 cm	Folie		21.A1005	-	-
20,0 cm	Folie		21.A1007	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A1007	-	-
31,5 cm	Folie		21.A1010	-	-



**Vorsicht! Brandfördernde Stoffe**

**ASR A1.3 W028**  
DIN EN ISO 7010 W028  
mit Zusatztext

**Vorsicht! Brandfördernde Stoffe**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8060	-	-



**ASR A1.3 W003**  
DIN EN ISO 7010 W003  
DIN 25430

**Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierender Strahlung**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0348	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0349	-	-
10,0 cm	Folie		21.0175	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0175	-	-
20,0 cm	Folie		21.0176	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0176	-	-
31,5 cm	Folie		21.0177	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0177	-	-



**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012

**Warnung vor elektrischer Spannung**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25	50
0,8 cm	Folie Bogen	390	30.1123	-	-	-	-
1,5 cm	Folie Bogen	114	30.0188	-	-	-	-
1,5 cm	Folie Rolle	500	31.0188	-	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0189	-	-	-	-
2,5 cm	Folie Rolle	500	31.0189	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0350	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.0350	-	-	-	-
5,0 cm	Alu geprägt	1	11.0350	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.0191	-	-	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	31.0191	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	500	11.0191	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.0192	-	-	-	-
20,0 cm	Hart-PVC		43.0192	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0192	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.0193	-	-	-	-
31,5 cm	Hart-PVC		43.0193	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0193	-	-	-	-
40,0 cm	Folie		21.0194	-	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.0194	-	-	-	-



**Hochspannung Lebensgefahr**

**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Hochspannung Lebensgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0428	-	-
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.0428	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.0428	-	-
21,0 x 29,7 cm	Folie	21.1283	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.1283	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.1283	-	-
26,2 x 37,1 cm	Folie	21.0429	-	-
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	43.0429	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0429	-	-



**Hochspannung Lebensgefahr**

**Zusatzschild Hochspannung Lebensgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 1,8 cm	Folie	21.1297	-	-
10,5 x 3,7 cm	Folie	21.1298	-	-
29,7 x 14,8 cm	Hart-PVC	43.1300	-	-



**ASR A1.3 W009**  
DIN EN ISO 7010 W009  
DIN 58956-10

**Warnung vor Biogefährdung**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
1,5 cm	Folie Bogen	114	30.0229	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0230	-	-
2,5 cm	Folie Rolle	500	31.0230	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0362	-	-
10,0 cm	Folie		21.0232	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0232	-	-
20,0 cm	Folie		21.0233	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0233	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0234	-	-



**Vorsicht! Biogefährdung**

**ASR A1.3 W009**  
DIN EN ISO 7010 W009  
DIN 58956-10  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Biogefährdung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0434	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.0434	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0435	-	-

**Produktinfo**

Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen oder Rolle

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen:
0,80 cm SL	Bogen	390 Stück
1,25 cm SL	Rolle	500 Stück
1,50 cm SL	Bogen	114 Stück
1,50 cm SL	Rolle	500 Stück
2,50 cm SL	Bogen	44 Stück
2,50 cm SL	Rolle	500 Stück
5,00 cm SL	Bogen	10 Stück
5,00 cm SL	Rolle	500 Stück
10,00 cm SL	Rolle	500 Stück



**ASR A1.3 W029**  
DIN EN ISO 7010 W029

**Warnung vor Gasflaschen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A8150	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.A8150	-	-
20,0 cm	Folie	21.A8152	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8152	-	-
31,5 cm	Folie	21.A8155	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A8155	-	-



**Vorsicht! Gasflaschen**

**ASR A1.3 W029**  
DIN EN ISO 7010 W029  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Gasflaschen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8015	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A8015	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A8017	-	-

**Service**

Benötigen Sie ein Warnzeichen, welches Sie in unserem Katalog nicht gefunden haben? Rufen Sie uns an!

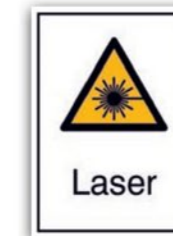
**Kombischilder zur Strahlenschutzkennzeichnung finden Sie auf Seite 95.**



**ASR A1.3 W004**  
DIN EN ISO 7010 W004

**Warnung vor Laserstrahl**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25	50
1,5 cm	Folie Bogen	114	30.0201	-	-	-	-
1,5 cm	Folie Rolle	500	31.0201	-	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0202	-	-	-	-
2,5 cm	Folie Rolle	500	31.0202	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0353	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.0204	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0204	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.0205	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0205	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0206	-	-	-	-



**Laser**

**ASR A1.3 W004**  
DIN EN ISO 7010 W004  
mit Zusatztext

**Kombischild Laser**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0430	-	-
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.0430	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.0430	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.1351	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.1351	-	-
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	43.0431	-	-

**Elektro-Kombischilder finden Sie ab Seite 86.**

**Warnung vor Gefahren durch das Aufladen von Batterien**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25	50
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0247	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0361	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.0249	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0249	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.0250	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0250	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.0251	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0251	-	-	-	-





ASR A1.3 W001  
DIN EN ISO 7010 W001

**Allgemeines Warnzeichen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K			
				1	10	25	50
1,25 cm	Folie Rolle	500	31.1108	-	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0351	-	-	-	-
2,5 cm	Folie Rolle	500	31.0351	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0352	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.0352	-	-	-	-
10,0 cm	Folie	1	21.0196	-	-	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	31.0196	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	500	11.0196	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.0197	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0197	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.0198	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0198	-	-	-	-
40,0 cm	Folie		21.0199	-	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.0199	-	-	-	-



ASR A1.3 W005  
DIN EN ISO 7010 W005

**Warnung vor nicht ionisierender Strahlung**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0355	-
10,0 cm	Folie		21.0284	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0284	-
20,0 cm	Folie		21.0212	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0212	-



Warnung vor elektromagnetischem Feld  
ASR A1.3 W005  
DIN EN ISO 7010 W005  
mit Zusatztext

**Kombischild Warnung vor elektromagnetischem Feld**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0248	-



ASR A1.3 W006  
DIN EN ISO 7010 W006

**Warnung vor magnetischem Feld**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.A8160	-
10,0 cm	Folie		21.A8162	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A8162	-
20,0 cm	Folie		21.A8165	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A8165	-



ASR A1.3 W027  
DIN EN ISO 7010 W027

**Warnung vor optischer Strahlung**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.1077	-
10,0 cm	Folie	44	21.1078	-
20,0 cm	Folie		21.1079	-

**Produktinfo**

Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen oder Rolle

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen:
1,25 cm SL	Rolle	500 Stück
1,50 cm SL	Rolle	500 Stück
2,50 cm SL	Bogen	44 Stück
2,50 cm SL	Rolle	500 Stück
5,00 cm SL	Bogen	10 Stück
5,00 cm SL	Rolle	500 Stück
10,00 cm SL	Rolle	500 Stück



Vorsicht! Dachlawinen  
ASR A1.3 W001  
DIN EN ISO 7010 W001  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Dachlawinen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0433	-

**Individuelle Gestaltung**

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

1. Bestell-Nr. des Kombi-Schildes
2. Bestell-Nr. des Gebotszeichens  
Beachten Sie hierzu bitte die Seiten 72 ff.
3. Ihren individuellen Text  
[Schildgröße 13,1 x 18,5 cm = max. 20 Zeichen]  
[Schildgröße 26,2 x 37,1 cm = max. 30 Zeichen]

Beispiel: 51.0770 / 21.0196 / Vorsicht! Entschichtung

**Symbol nach Wahl**



**Beispieltext**

Vorsicht!  
Entschichtung

**Warn-Kombischild mit Warnzeichen und Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.0770	-
26,2 x 37,1 cm	Alu hart	51.0771	-



ASR A1.3 W011  
DIN EN ISO 7010 W011

**Warnung vor Rutschgefahr**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,0 cm	Folie	21.A8170	-
20,0 cm	Folie	21.A8172	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8172	-
31,5 cm	Folie	21.A8175	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A8175	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.A8177	-



Vorsicht! Rutschgefahr  
ASR A1.3 W011  
DIN EN ISO 7010 W011  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Rutschgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8020	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A8020	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A8022	-



ASR A1.3 W007  
DIN EN ISO 7010 W007

**Warnung vor Hindernissen am Boden**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,0 cm	Folie	21.A8180	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.A8180	-
20,0 cm	Folie	21.A8182	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8182	-
31,5 cm	Folie	21.A8183	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A8184	-



Vorsicht! Stolpergefahr  
ASR A1.3 W007  
DIN EN ISO 7010 W007  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Stolpergefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8025	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A8025	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A8027	-



ASR A1.3 W008  
DIN EN ISO 7010 W008

**Warnung vor Absturzgefahr**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,0 cm	Folie	21.A8185	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.A8185	-
20,0 cm	Folie	21.A8187	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8187	-
31,5 cm	Folie	21.A8190	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A8190	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.A8195	-



Vorsicht! Absturzgefahr  
ASR A1.3 W008  
DIN EN ISO 7010 W008  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Absturzgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8030	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A8030	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A8032	-



DIN EN ISO 7010/A1 W068

**Warnung vor dem ins Wasser Fallen beim Betreten oder Verlassen einer schwimmenden Fläche**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,0 cm	Folie	21.A0686	-
20,0 cm	Folie	21.A0687	-
20,0 cm	Alu Verbund	50.A0688	-
31,5 cm	Alu Verbund	50.A0689	-



DIN EN ISO 7010/A1 W070

**Warnung vor Abwärtsstufe**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,0 cm	Folie	21.A0704	-
20,0 cm	Folie	21.A0705	-
20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.A0706	-



DIN EN ISO 7010/A1 W037

**Warnung vor Überrollen durch ferngesteuerte Maschine**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,0 cm	Folie	21.A8290	-



DIN EN ISO 7010 W038

**Warnung vor unvermittelt auftretendem Geräusch**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,0 cm	Folie	21.A8300	-



DIN EN ISO 7010 W033

**Warnung vor Stacheldraht**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8260	-



DIN EN ISO 7010 W034

**Warnung vor Stier**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8270	-



ASR A1.3 W017  
DIN EN ISO 7010 W017

**Warnung vor heißer Oberfläche**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0369	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0370	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.0370	-	-
5,0 cm	Alu geprägt		11.0370	-	-
10,0 cm	Folie		21.0326	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0326	-	-
20,0 cm	Folie		21.0327	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0327	-	-
31,5 cm	Folie		21.0328	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0328	-	-
40,0 cm	Folie		21.0329	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.0329	-	-



ASR A1.3 W018  
DIN EN ISO 7010 W018

**Warnung vor automatischem Anlauf**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0843	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0368	-	-
10,0 cm	Folie		21.0243	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0243	-	-
20,0 cm	Folie		21.0244	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0244	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0245	-	-



ASR A1.3 W017  
DIN EN ISO 7010 W017  
mit Zusatztext



ASR A1.3 W017  
DIN EN ISO 7010 W017  
mit Zusatztext



ASR A1.3 W018  
DIN EN ISO 7010 W018  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Heiße Flüssigkeit**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0442	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.0442	-	-

**Kombischild Vorsicht! Heiße Gegenstände oder Stoffe**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0440	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.0440	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0441	-	-

**Kombischild Vorsicht! Automatischer Anlauf**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0455	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.0455	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0456	-	-



ASR A1.3 W010  
DIN EN ISO 7010 W010

**Warnung vor niedriger Temperatur und Frost**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0367	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0364	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0292	-	-
20,0 cm	Folie		21.0236	-	-
31,5 cm	Folie		21.0237	-	-



ASR A1.3 W010  
DIN EN ISO 7010 W010  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Kälte**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0447	-	-



ASR A1.3 W025  
DIN EN ISO 7010 W025

**Warnung vor gegenläufigen Rollen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.A8260	-	-
10,0 cm	Folie		21.0334	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	31.0334	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	500	11.0334	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0279	-	-



ASR A1.3 W025  
DIN EN ISO 7010 W025  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Laufende Maschine**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0766	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.0766	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0767	-	-



ASR A1.3 W019  
DIN EN ISO 7010 W019

**Warnung vor Quetschgefahr**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0324	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.0324	-	-
20,0 cm	Folie	21.0265	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.0265	-	-
31,5 cm	Folie	21.0266	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.0266	-	-



ASR A1.3 W019  
DIN EN ISO 7010 W019  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Quetschgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0449	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0450	-	-



DIN EN ISO 7010 W031

**Warnung vor Quetschgefahr der Hand**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Alu geprägt	11.A8305	-	-



DIN EN ISO 7010 W032

**Warnung vor hochschnellendem Werkstück in einer Presse**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A8251	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8252	-	-



DIN EN ISO 7010 W030

**Warnung vor Quetschgefahr der Hand zwischen den Werkzeugen einer Presse**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.A8250	-	-



DIN EN ISO 7010 W022

**Warnung vor spitzem Gegenstand**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.0399	-	-
10,0 cm	Folie	21.A8200	-	-



ASR A1.3 W024  
DIN EN ISO 7010 W024

**Warnung vor Handverletzungen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0371	-	-
2,5 cm	Folie Rolle	500	31.0371	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0372	-	-
10,0 cm	Folie		21.0330	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0330	-	-
20,0 cm	Folie		21.0331	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0331	-	-



DIN EN ISO 7010 W020

**Warnung vor Hindernissen im Kopfbereich**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A8210	-	-
20,0 cm	Folie	21.A8212	-	-
20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.A8212	-	-



DIN EN ISO 7010 W035

**Warnung vor herabfallenden Gegenständen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Alu geprägt	11.A8215	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8217	-	-



ASR A1.3 W024  
DIN EN ISO 7010 W024  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Handverletzungsgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0764	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.0764	-	-



DIN EN ISO 7010 W020  
mit Zusatztext

**Kombischild Warnung vor Hindernissen im Kopfbereich**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8035	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.A8037	-	-



DIN EN ISO 7010 W035  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Herabfallende Gegenstände**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8040	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A8040	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A8042	-	-



**Warnung vor Flurförderzeugen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A8230	-	-
20,0 cm	Folie	21.A8232	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8232	-	-
31,5 cm	Folie	21.A8235	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A8235	-	-
40,0 cm	Folie	21.A8237	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.A8237	-	-



**Kombischild Vorsicht! Flurförderzeuge**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8050	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A8050	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A8052	-	-
52,0 x 74,2 cm	Alu beschicht.	52.A8053	-	-



**Kombischild Vorsicht! Staplerverkehr hat Vorrang**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8055	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A8058	-	-



**Warnung vor schwebender Last**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A8220	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.A8220	-	-
20,0 cm	Folie	21.A8222	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8222	-	-
31,5 cm	Folie	21.A8225	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A8225	-	-
40,0 cm	Folie	21.A8227	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.A8227	-	-



**Kombischild Vorsicht! Schwebende Last**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8045	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A8045	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A8047	-	-



Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A8240	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A8242	-	-



**Warnung vor nicht durchtrittsicherem Dach**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Alu geprägt	11.A8280	-	-



**Warnung vor herabfallenden Eiszapfen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Alu Verbund	50.A8322	-	-
31,5 cm	Alu Verbund	50.A8323	-	-



**Warnung vor Dachlawine**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Alu Verbund	50.A8312	-	-
31,5 cm	Alu Verbund	50.A8313	-	-



**Warnung vor Erstickungsgefahr**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A8332	-	-



**Kombischild Achtung Erstickungsgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 29,7 cm	Folie	21.A8335	-	-



**Warnung vor Lichtbogen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.A8340	-	-
10,0 cm	Folie		21.A8341	-	-
20,0 cm	Folie		21.A8342	-	-



**Warnung vor Fräswelle**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0844	-	-
10,0 cm	Folie		21.0323	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0323	-	-



**Warnung vor Kippgefahr beim Walzen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0322	-	-



**Warnung vor Gefahren durch eine Förderanlage im Gleis**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.1195	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.1198	-	-



**Mehrfachschild Vorsicht Gefahrstoffbereich - Feuer offenes Licht und Rauchen verboten!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.0513	-	-



**Mehrfachschild ACHTUNG Feuergefährliche Stoffe - Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.0524	-	-



**Mehrfachschild ACHTUNG Nicht einschalten Reparaturarbeiten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.A8005	-	-

Individuelle Gestaltung

**Kombischilder mit Warn-, Gebots- und Verbotsschildern**

**Beispiel 1**  
Warnzeichen, Verbotsschilder  
Text zu Warnzeichen,  
Text zu Verbotsschildern

**Beispiel 2**  
Warnzeichen, Gebotszeichen  
Text zu Warnzeichen,  
Text zu Gebotszeichen

**Beispiel 3**  
Verbotsschilder, Gebotszeichen  
Text zu Verbotsschildern,  
Text zu Gebotszeichen

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

- Bestell-Nr. der gewünschten Ausführung**
- Angabe des Warn-, Gebots- und /oder Verbotsschilders**  
(siehe hierzu auch Seite 52 bis Seite 82)
- Ihren individuellen Text**

**Beispiel: 21.A8002 / 11.0332 / 21.0832 / Vorsicht überschlappende Spannung / Zutritt verboten!**

**Gebots-Kombischild**

Beispiel: 51.0790 / 21.0633 / Schuhe reinigen

Symbol nach Wahl

Beispieltext  
Schuhe reinigen

**Warn-Kombischild**

Beispiel: 51.0770 / 21.0196 / Vorsicht! Entschichtung

Symbol nach Wahl

Beispieltext  
Vorsicht! Entschichtung

**Verbot-Kombischild**

Beispiel: 51.1062 / 21.1017 / Besteigen verboten

Symbol nach Wahl

Beispieltext  
Besteigen verboten

**Individuelles Kombischild mit Gebotszeichen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.0790	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu hart	51.0791	-	-

**Warn-Kombischild mit Warnzeichen und Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.0770	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu hart	51.0771	-	-

**Verbot-Kombischild mit Verbotsschildern und Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.1062	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu hart	51.1063	-	-

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

- Bestell-Nr. des gewünschten Kombischildes**
- Angabe des Gebots-, Warn- und /oder Verbotsschilders**
- Ihren individuellen Text**



Elektrokennzeichnung

**Elektro- Laser- und Strahlenschutzkennzeichnung**

Wurden die Sicherheitsschilder für die Elektrotechnik früher in einer eigenen Normenreihe erfasst, sind diese seit vielen Jahren schon Bestandteil der allgemeinen Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung.

Die Sicherheitszeichen für die Elektrotechnik finden Sie heute in der ASR A1.3 bzw. der DIN EN ISO 7010 und die entsprechenden Sicherheitsschilder auf folgenden Seiten:



Kombi-, Zusatz- und Hinweisschilder zur Elektrotechnik	85
Kennzeichnung elektrischer Leiter	92
Laserkennzeichnung	94
Kennzeichnung im Strahlenschutz	95

**Kombischilder**

**Lebensgefahr**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

Lebensgefahr				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 23,8 cm	Folie	21.1425	-	-
21,0 x 23,8 cm	Alu geprägt	11.1425	-	-

**Achtung! Kabel!**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

Achtung! Kabel!				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 23,8 cm	Folie	21.1431	-	-
21,0 x 23,8 cm	Alu geprägt	11.1431	-	-

**Hochspannung Lebensgefahr**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

Hochspannung Lebensgefahr					
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K		
			1	10	25
21,0 x 23,8 cm	Folie	21.1280	-	-	-
21,0 x 23,8 cm	Hart-PVC	43.1280	-	-	-
21,0 x 23,8 cm	Alu geprägt	11.1280	-	-	-
29,7 x 38,0 cm	Folie	21.1281	-	-	-
29,7 x 38,0 cm	Hart-PVC	43.1281	-	-	-
29,7 x 38,0 cm	Alu geprägt	11.1281	-	-	-

**Produktinfo**  
Zusatzinformationen in Kombischildern verstärken oder konkretisieren die Angaben der Sicherheitszeichen.

**Vorsicht! Kabel unter Spannung**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

Vorsicht! Kabel unter Spannung				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 23,8 cm	Alu geprägt	11.1434	-	-

**Rückspannung**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

Rückspannung				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 23,8 cm	Folie	21.1440	-	-

**Elektrischer Betriebsraum**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

Elektrischer Betriebsraum				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 23,8 cm	Folie	21.1443	-	-
21,0 x 23,8 cm	Alu geprägt	11.1443	-	-

**Elektr. Einrichtungen Zugang freihalten**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

Elektr. Einrichtungen Zugang freihalten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 23,8 cm	Folie	21.1437	-	-
21,0 x 23,8 cm	Alu geprägt	11.1437	-	-

**PROTECT**  
widerstandsfähige Kennzeichnung

- Sicherheitsschilder (standard)**
- kratz- und abriebfest, chemikalienresistent
  - Schutz durch hochwertiges Polyester
  - Verklebung durch 3M™ Acrylat-Klebstoff



! Mehr Informationen über Protect erhalten Sie auf S. 160

**Individuelle Gestaltung**

**Warn-Kombischilder**

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

1. Bestell-Nr. der gewünschten Größe
2. Ihren individuellen Text (max. 20 Zeichen)

**Beispieltext**

Individueller Text:

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 23,8 cm	Alu geprägt	11.1467	-	-
29,7 x 41,0 cm	Alu geprägt	11.1468	-	-



**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Hochspannung Lebensgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0428	-	-
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.0428	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.0428	-	-
21,0 x 29,7 cm	Folie	21.1283	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.1283	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.1283	-	-
26,2 x 37,1 cm	Folie	21.0429	-	-
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	43.0429	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0429	-	-



**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Starkstrom Lebensgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1368	-	-
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.1368	-	-



**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Kabel unter Spannung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.1240	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.1333	-	-



**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Rückspannung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1241	-	-



**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Prüffeld - hier können auch ungeschützte Teile Spannung führen - Der Zutritt ist nur befugten Personen gestattet**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1242	-	-
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.1242	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.1337	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.1337	-	-
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	43.1340	-	-



**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Arbeiten dürfen nur bei ausgeschaltetem Hauptschalter durchgeführt werden**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1245	-	-



**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Geerdet und kurzgeschlossen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.1244	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.1341	-	-



**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Warnung vor Berührung der elektrischen Einrichtungen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1246	-	-



**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Anlage unter Spannung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1238	-	-
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.1238	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.1329	-	-



**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Schaltschrank darf nur von Fachpersonal (Betriebs elektriker) geöffnet werden**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1296	-	-
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.1296	-	-



**ASR A1.3 W026**  
DIN EN ISO 7010 W026  
mit Zusatztext

**Batterieraum**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1247	-	-
26,2 x 37,1 cm	Folie	21.1310	-	-
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	43.1310	-	-



**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Elektrischer Betriebsraum - Der Zutritt ist nur befugten Personen gestattet**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1243	-	-
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.1243	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.1243	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.1339	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.1339	-	-
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	43.1344	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.1344	-	-



**ASR A1.3 W026 + P003**  
DIN EN ISO 7010 W026 + P003

**Batterieraum**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 21,0 cm	Hart-PVC	43.1357	-	-

**Folienaufkleber zum Ablieben von Sicherungen im Sicherungskasten**

**ASR A1.3 P031**  
DIN EN ISO 7010 P031



Lieferform: 12 Streifen auf einem Bogen

**Nicht schalten es wird gearbeitet**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
9,5 x 1,2 cm	Folie Bogen	12	30.A6248	-	-

**Individuelle Gestaltung**

**Warn-Kombischilder**

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

1. Bestell-Nr. der gewünschten Größe
2. Ihren individuellen Text (max. 30 Zeichen)

**Beispiel:**  
43.1469 / Achtung! Starkstrom

**individueller Text** .....

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.1469	-	-
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	43.1470	-	-
52,5 x 74,2 cm	Hart-PVC	43.1471	-	-



**Hochspannung Lebensgefahr**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.1306	-	
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1255	-	

**VORSICHT! Spannung**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.0591	-	
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1342	-	

**ACHTUNG! Restspannung**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.0598	-	
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1346	-	

**VORSICHT! Hochspannung**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.1307	-	
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1348	-	

**Vor dem Öffnen des Gehäuses Hauptschalter ausschalten**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.1308	-	
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1399	-	

**Arbeiten dürfen nur bei ausgeschaltetem Hauptschalter durchgeführt werden**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.1480	-

**Fremdspannung**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.1309	-	
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1256	-	

**Vorsicht Spannung! Auch bei ausgeschaltetem Netz-Trennschalter ist die Zuleitung unter Spannung**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.0602	-	
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1372	-	

**ACHTUNG! Türe nur bei ausgeschaltetem Hauptschalter öffnen**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.0618	-	
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1430	-	

**Schaltschrank darf nur vom Fachpersonal (Betriebselektriker) geöffnet werden.**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.1313	-	
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1420	-	

**Auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
3,2 x 1,6 cm	Folie Bogen 30		30.1387	-
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.1314	-

**Rückspannung**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.1481	-	
10,5 x 5,2 cm	Folie		21.1382	-	

**Produktinfo**  
**Elektrokennzeichnung**  
Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen  
Zeichengröße: 5,2 x 2,6 cm  
Lieferform: Bogen  
Nutzen: 9 Stück

**Vor Öffnen Netzspannung ausschalten!**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.0622	-	
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1475	-	

**Alle entsprechend gekennzeichneten Teile stehen auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter noch unter Spannung**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.1316	-	
13,1 x 6,5 cm	Folie	6	21.1384	-	

**Das Aus- und Einsetzen der Sicherungen ist nur befugten Personen gestattet.**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.1318	-	
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1422	-	

**ACHTUNG! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter ist nicht der gesamte Schrank spannungsfrei.**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.1324	-	
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1477	-	

**Auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter ist die Zuleitung unter Spannung**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.1328	-

**Warnung vor Berührung der elektrischen Einrichtungen Vorsicht!**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.1330	-	
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1259	-	

**Licht- und Steckdosenstromkreis werden mit Hauptschalter nicht abgeschaltet**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.0699	-	
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1478	-	

**Nicht unter Last schalten**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.1334	-	
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1258	-	

**ACHTUNG! Vor dem Öffnen Netzstecker ziehen!**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.1338	-	
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1418	-	

**Vor Öffnen des Gehäuses Netzstecker ziehen!**  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.0624	-	
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1479	-	

Haben Sie noch Fragen zum Produkt? Rufen Sie uns an!

**SafetyMarking®** Elektrokennzeichnung

Kombi-/Zusatzschilder

Kombi-/Zusatzschilder

Elektrokennzeichnung **SafetyMarking®**

**5-sprachig D/GB/F/I/E**

**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**3-sprachig D/GB/F**

**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Vor Öffnen des Gerätes Netzstecker ziehen. - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
6,5 x 3,2 cm	Folie Bogen 6		30.0625	-

**Vor Öffnen Netzspannung abschalten. - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
6,5 x 3,2 cm	Folie Bogen 6		30.0647	-

**2-sprachig D/GB**

**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**3-sprachig D/GB/F**

**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**5-sprachig D/GB/F/I/E**

**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Achtung! Schaltschrank darf nur von Fachpersonal geöffnet werden. - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / K
10,0 x 10,0 cm	Folie	21.0648	-

**Achtung Hochspannung! Dieses Gerät darf nur durch unseren Kundendienst oder einer von uns autorisierten Fachwerkstätte geöffnet werden ...**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / K
7,4 x 10,5 cm	Folie	21.0649	-

**Achtung! Vor Öffnen des Gehäuses Hauptschalter ausschalten. - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / K
7,4 x 10,5 cm	Folie	21.0651	-

**4-sprachig D/GB/F/I**

**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**4-sprachig D/GB/F/I**

**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**5-sprachig D/GB/F/I/E**

**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Achtung gefährliche Spannung! Nur von Fachpersonal zu öffnen! - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
6,5 x 3,2 cm	Folie Bogen 6		30.0621	-

**Vorsicht! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter ist nicht der gesamte Schrank spannungsfrei. Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / K
14,8 x 7,4 cm	Folie	21.0654	-

**Vor Öffnen des Gerätes spannungsfrei schalten. - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
6,5 x 3,2 cm	Folie Bogen 6		30.0655	-

**3-sprachig D/GB/F**

**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**2-sprachig D/GB**

**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**3-sprachig D/GB/F**

**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Hochspannung Lebensgefahr - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
6,5 x 3,2 cm	Folie Bogen 6		30.0594	-

**Vorsicht Spannung - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen 9		30.0592	-

**Achtung! Nicht unter Spannung ausstecken! - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
6,5 x 3,2 cm	Folie Bogen 6		30.0608	-

**2-sprachig D/GB**

**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**4-sprachig D/GB/F/I**

**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**2-sprachig D/GB**

**ASR A1.3 W012**  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Öffnen des Schaltschranks nur durch autorisiertes Fachpersonal erlaubt! - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
6,5 x 3,2 cm	Folie Bogen 6		30.0666	-

**Achtung Spannung auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / K
7,4 x 7,4 cm	Folie	21.0620	-

**Achtung! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung! - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
6,5 x 3,2 cm	Folie Bogen 6		30.0605	-

**Spannungszeichen (Roter Blitz)**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
1,3 x 2,6 cm	Folie Bogen	20	30.1356	-	-
1,8 x 3,7 cm	Folie Bogen	20	30.1358	-	-
1,8 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	31.1358	-	-
2,6 x 5,2 cm	Folie Bogen	9	30.1360	-	-
2,6 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	31.1360	-	-
3,7 x 7,4 cm	Folie		21.1362	-	-
5,2 x 10,5 cm	Folie		21.1364	-	-
5,2 x 10,5 cm	Folie Rolle	500	31.1364	-	-
5,2 x 10,5 cm	Hart-PVC		43.1364	-	-
7,4 x 14,8 cm	Folie		21.1366	-	-



**Spannungszeichen (schwarzer Blitz)**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
1,8 x 3,7 cm	Folie Bogen	20	30.0576	-	-
3,7 x 7,4 cm	Folie		21.0586	-	-
5,2 x 10,5 cm	Folie		21.0589	-	-



**Elektrostatisch gefährdete Bauelemente**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
0,8 cm	Folie Bogen	390	30.2048	-
1,25 cm	Folie Bogen	138	30.2049	-
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.2050	-
4,0 cm	Folie Bogen	14	30.2051	-

**Achtung - Handhabungsvorschriften beachten - Elektrostatik gefährdete Bauelemente**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
5,2 x 2,6 cm	Folie	9	30.2054	-
7,4 x 3,7 cm	Folie Bogen	6	30.2056	-

**Achtung - Handhabungsvorschriften beachten - Elektrostatik gefährdete Bauelemente - mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
3,2 x 1,6 cm	Folie Bogen	30	30.2058	-
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	30.2059	-



**Auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
5,0 x 2,5 cm	Folie Bogen 9		30.1448	-
10,0 x 5,0 cm	Folie		21.1449	-

**Elektrotechnik Hauptschalter (Symbol)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / K
5,2 x 5,2 cm	Folie	21.0744	-

**Notschalter bei Gefahr betätigen**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
7,4 x 2,4 cm	Folie Bogen 8		30.0570	-



**Hauptschalter**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
7,4 x 2,4 cm	Folie Bogen 8		30.0558	-

**Geerdet und kurzgeschlossen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / K
20,0 x 10,0 cm	Hart-PVC	43.1462	-
40,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.1463	-

**Wird der Hilfsstromkreis ungeerdet betrieben, ist eine Isolationsüberwachung einzubauen**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
7,4 x 2,4 cm	Folie Bogen 8		30.0555	-

**Produktinfo**

**Elektrokennzeichnung**

Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen:
0,80 cm SL	Bogen	390 Stück
1,25 cm SL	Bogen	138 Stück
2,50 cm SL	Bogen	44 Stück
4,00 cm SL	Bogen	14 Stück

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen:
3,2 x 1,6	Bogen	30 Stück
5,0 x 2,5	Bogen	9 Stück
5,2 x 2,6	Bogen	9 Stück
6,5 x 3,2	Bogen	6 Stück
7,4 x 2,4	Bogen	8 Stück
7,4 x 3,7	Bogen	6 Stück



**Elektrotechnik Hauptschalter - mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
7,4 x 2,4 cm	Folie Bogen 8		30.0543	-

**Aderleitungsfarben**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / K
10,5 x 7,4 cm	Folie	21.0743	-

### 5 Sicherheitsregeln

Vor Beginn der Arbeiten:

- Freischalten
- Gegen Wiedereinschalten sichern
- Spannungsfreiheit feststellen
- Erden und kurzschließen
- Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschranken

### Sicherheitsregeln

Safety Regulations

Règles de Sécurité

3-sprachig D/GB/F

#### 5 Sicherheitsregeln - Vor Beginn der Arbeiten:...

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 12,0 cm	Hart-PVC	43.1311	-	-
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.1312	-	-

#### 5 Sicherheitsregeln mehrsprachig

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.0537	-	-

### Das Öffnen des Schaltschranks ist nur befugten Personen gestattet

### Vor Öffnen Hauptschalter ausschalten

### Aus- und Einsetzen der Sicherungen ist nur befugten Personen gestattet

#### Das Öffnen des Schaltschranks ist nur befugten Personen gestattet

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 7,4 cm	Folie	21.1319	-	-

#### Vor Öffnen Hauptschalter ausschalten

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 7,4 cm	Folie	21.1321	-	-

#### Aus- und Einsetzen der Sicherungen ist nur befugten Personen gestattet

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 7,4 cm	Folie	21.1317	-	-

**PV**

**Solarstrom Gefahr**

#### Warnung vor Gefahren durch Photovoltaikanlage

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 14,8 cm	Folie	21.0685	-	-

#### Solarstrom - Achtung Gefahr

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
12,5 x 12,5 cm	Folie	21.0686	-	-

### K1 Kennzeichnung für ortsveränderliche Betriebsmittel, K1

- Mech. Beanspruchung: normal
- Feuchtigkeit: trocken bis feucht
- Staub: normal
- Öle, Säuren, Laugen: gering

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.0759	-	-

### K2 Kennzeichnung für ortsveränderliche Betriebsmittel, K2

- Mech. Beanspruchung: hoch
- Feuchtigkeit: nass
- Staub: hoch, auch leitfähig
- Öle, Säuren, Laugen: mittel bis hoch

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.0760	-	-

### L1

DIN EN 60445

### L2

DIN EN 60445

### L3

DIN EN 60445

#### Wechselstrom-Netz Außenleiter 1, L1

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.1500	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	30.1501	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	30.1502	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	30.1503	-	-
3,15 cm	Folie Bogen	15	30.1504	-	-

#### Wechselstrom-Netz Außenleiter 2, L2

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.1506	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	30.1507	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	30.1508	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	30.1509	-	-
3,15 cm	Folie Bogen	15	30.1510	-	-

#### Wechselstrom-Netz Außenleiter 3, L3

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.1512	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	30.1513	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	30.1514	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	30.1515	-	-
3,15 cm	Folie Bogen	15	30.1516	-	-

### L+ Gleichstrom-Netz Positiv, L+

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.1724	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	30.1725	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	30.1726	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	28	30.1727	-	-

### L- Gleichstrom-Netz Negativ, L-

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.1730	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	30.1731	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	30.1732	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	30.1733	-	-

### N Wechselstrom-Netz Neutralleiter, N

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.1518	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	30.1519	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	30.1520	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	30.1521	-	-
3,15 cm	Folie Bogen	15	30.1522	-	-

### PE Schutzleiter, PE

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.1601	-	-
1,25 cm	Folie Rolle	500	31.1601	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	30.1602	-	-
1,6 cm	Folie Rolle	500	31.1602	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	30.1603	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	30.1604	-	-
3,15 cm	Folie Bogen	15	30.1605	-	-

### PEN Neutralleiter, PEN

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.1548	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	30.1549	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	30.1550	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	30.1551	-	-
3,15 cm	Folie Bogen	15	30.1552	-	-

### Ex - Explosionsgeschützt - rund

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
1,6 cm	Folie Bogen	40	30.1622	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	30.1623	-	-

### Ex Explosionsgeschützte, baumustergeprüfte Betriebsmittel

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.1613	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	30.1614	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	30.1615	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	30.1616	-	-
3,15 cm	Folie Bogen	15	30.1617	-	-

### Erde

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
1,0 cm	Folie Bogen	104	30.1571	-	-
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.1572	-	-
1,25 cm	Folie Rolle	500	31.1572	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	30.1573	-	-
1,6 cm	Folie Rolle	500	31.1573	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	30.1574	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	30.1575	-	-
2,5 cm	Folie Rolle	500	31.1575	-	-
3,15 cm	Folie Bogen	15	30.1576	-	-

### Schutzleiter

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.1577	-	-
1,25 cm	Folie Rolle	500	31.1577	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	30.1578	-	-
1,6 cm	Folie Rolle	500	31.1578	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	30.1579	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	30.1580	-	-
3,15 cm	Folie Bogen	15	30.1581	-	-

### Funktionserdungsleiter

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.1683	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	30.1684	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	30.1685	-	-

### Schutzisolierung (Schutzklasse II)

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
1,6 cm	Folie Bogen	40	30.1596	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	30.1598	-	-

### Funktionspotentialausgleichsleiter

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.1589	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	30.1590	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	30.1591	-	-

### Produktinfo

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen:
1,00 cm Ø	Bogen	104 Stück
1,25 cm Ø	Bogen	40 Stück
1,25 cm Ø	Rolle	500 Stück
1,60 cm Ø	Bogen	40 Stück
1,60 cm Ø	Rolle	500 Stück
2,00 cm Ø	Bogen	28 Stück
2,50 cm Ø	Bogen	15 Stück
2,50 cm Ø	Rolle	500 Stück
3,15 cm Ø	Bogen	15 Stück

Diese Tabelle gibt Ihnen eine Übersicht der lieferbaren Ausführungen und Mengen je Bogen oder Rolle.

Auf Wunsch liefern wir Ihnen auch Etiketten auf Rolle in allen hier aufgeführten Größen. Lieferform: 500 Etiketten je Rolle.

Preis und Lieferzeit auf Anfrage!

### Stromkreisbezeichnungsschilder zur Selbstbeschriftung

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
3,0 cm	Folie Bogen	15	30.1865	-	-





**DIN EN ISO 7010 W004**  
ASR A1.3 W004

Warnung vor Laserstrahl							
Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25	K
1,5 cm	Folie Bogen	114	30.0201	-	-	-	-
1,5 cm	Folie Rolle	500	31.0201	-	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0202	-	-	-	-
2,5 cm	Folie Rolle	500	31.0202	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0353	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.0204	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0204	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.0205	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0205	-	-	-	-

**Individuelle Gestaltung**

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

1. Bestell-Nr. der gewünschten Größe
2. Ihren individuellen Text

**Beispiel-Bestellnummer: 21.9918 / Text nach Wahl**

**Mit Ihrem individuellem Text nach Wahl**

*Beispieltext*

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					
			5	10	15	20	25	K
10,5 x 5,2 cm	Folie	21.9917	-	-	-	-	-	-
14,8 x 7,4 cm	Folie	21.9918	-	-	-	-	-	-

Radioaktiv			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
14,8 x 21,0 cm	Hart-PVC	43.2080	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.2081	-

Kontrollbereich Radioaktiv			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
14,8 x 21,0 cm	Hart-PVC	43.2083	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.2084	-

Sperrbereich - Kein Zutritt Vorsicht Strahlung			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
14,8 x 21,0 cm	Hart-PVC	43.2125	-

Kontrollbereich Vorsicht Strahlung			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
14,8 x 21,0 cm	Hart-PVC	43.2086	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.2087	-

Röntgen Kein - Kein Zutritt für Unbefugte			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
14,8 x 21,0 cm	Hart-PVC	43.2101	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.2102	-

Sperrbereich - Kein Zutritt Kontamination			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
14,8 x 21,0 cm	Hart-PVC	43.2131	-

Radioaktiv, außen kontaminationsfrei			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
14,8 x 7,4 cm	Folie	21.2143	-

Radioaktiv Kontamination			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
14,8 x 7,4 cm	Folie	21.2140	-

Radioaktiv, Außen Kontaminationsfrei			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
14,8 x 7,4 cm	Folie	21.2143	-

Radioaktiv Kontamination			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
14,8 x 7,4 cm	Folie	21.2140	-

## Schilder für die Laserkennzeichnung in vielen Standardgrößen oder nach individuellen Vorgaben

Laserstrahlung - Nicht in den Strahl blicken - Laser Klasse 2			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,5 x 5,2 cm	Folie	21.1903	-
14,8 x 7,4 cm	Folie	21.1904	-

Laserstrahlung - Nicht dem Strahl aussetzen - Laser Klasse 3B			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,5 x 5,2 cm	Folie	21.1909	-

Laser Klasse 1			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,5 x 5,2 cm	Folie	21.1900	-
10,5 x 5,2 cm	PROTECT-Folie	39.1900	-

Laserstrahlung - Bestrahlung von Auge oder Haut durch direkte oder Streustrahlung vermeiden - Laser Klasse 4			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,5 x 5,2 cm	Folie	21.1912	-
10,5 x 5,2 cm	PROTECT-Folie	39.1912	-

Unsichtbare Laserstrahlung - Bestrahlung von Auge oder Haut durch indirekte oder Streustrahlung vermeiden - Laser Klasse 4			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,5 x 5,2 cm	Folie	21.1954	-
10,5 x 5,2 cm	PROTECT-Folie	39.1954	-

Sichtbare und unsichtbare Laserstrahlung - Bestrahlung von Augen oder Haut durch direkte oder Streustrahlung vermeiden - Laser Klasse 4			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
14,8 x 7,4 cm	Folie	21.1997	-



**DIN 25430**  
DIN EN ISO 7010 W003  
ASR A1.3 W003

Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierender Strahlung					
Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K	
				1	K
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0348	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0349	-	-
10,0 cm	Folie		21.0175	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0175	-	-
20,0 cm	Folie		21.0176	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0176	-	-
31,5 cm	Folie		21.0177	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0177	-	-

Material	Best.-Nr.	EUR A
Polypropylen	RK1006	-

**Aushänge und Anweisungen**



Mit Sicherheits- und Betriebsvorschriften, Anleitungen und Anweisungen informieren Sie Ihre Mitarbeiter und schützen Sie so vor Unfällen und Gefahren am Arbeitsplatz.

Wir liefern Ihnen in den aktuell gültigen Fassungen z.B. folgende Bestimmungen, Vorschriften und Gesetze als Aushänge aus Kunststoff, Aluminium oder Folie:

Betrieb von elektrischen Anlagen	97
Betriebsvorschriften für Krane	97
Technische Hilfeleistung im Bereich elektrischer Anlagen	97
Sicherheitsvorschriften für Hochspannungsanlagen	97
Handzeichen zum Einweisen	98
Jugendschutzgesetz	98
Allgemeine Betriebsanweisungen für den Umgang mit gefährlichen Stoffen	99
Rettung Ertrinkender	99



Teilsicht



**1** DGUV Information 204, Ausgabe 2017-08

**1** DIN VDE 0105-100/A1: 2017-06/A1 Berichtigung: 2020-10 Ausgabe 2017-06

**Aushang VDE - Betrieb von elektrischen Anlagen - Allgemeine Festlegungen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
65,0 x 92,0 cm	Hart-PVC	43.A9010	-	-

B x H	Materialgruppe	Sprache	Best.-Nr.	EUR
40,0 x 56,0 cm	Kunststoff HI 150	Deutsch	44.2914 L	- - - -
40,0 x 56,0 cm	Hart-PVC	Deutsch	43.2914 K	- - - -
40,0 x 56,0 cm	Hart-PVC	Englisch	43.2915 K	- - - -

**i** Wir liefern Ihnen Bestimmungen, Vorschriften und Anweisungen in den aktuellen Fassungen.



**1** §§ 29 - 43 der UVV „Krane“ (DGUV Vorschrift 52, bisher BGV D6) vom 1. Dezember 1974, in der Fassung vom 1. Oktober 2000

**Betriebsvorschriften für Krane**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,0 x 47,5 cm	Folie	21.2936	-	-
31,0 x 47,5 cm	Hart-PVC	43.2936	-	-



**Anweisungen und Sicherheitsvorschriften für Arbeiten an Hochspannungsanlagen (>1kV)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,5 x 39,5 cm	Hart-PVC	43.2902	-	-



**1** DIN VDE 0132, Ausgabe 2018-07

**VDE Aushang - Brandbekämpfung und technische Hilfeleistung im Bereich elektrischer Anlagen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
49,0 x 79,0 cm	Hart-PVC	43.A9015	-	-



**Anweisung zur Rettung elektrisch Verunglückter**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 30,0 cm	Hart-PVC	43.2908	-	-

**Service**

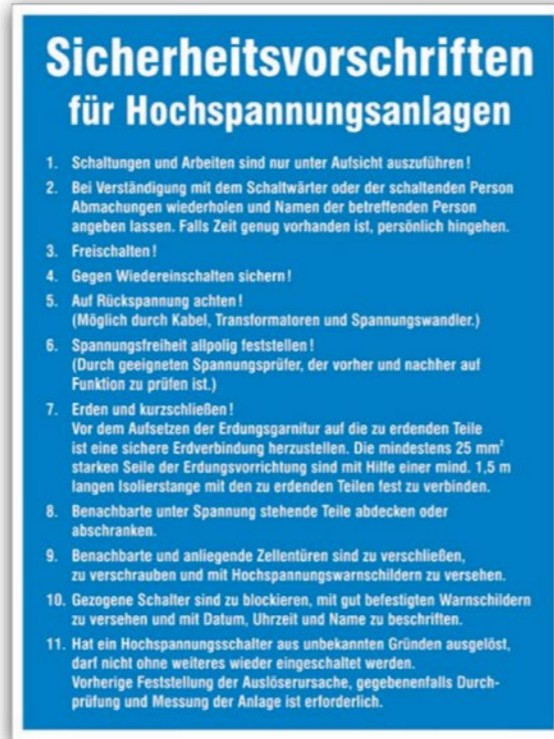
Benötigen Sie einen Aushang, welches Sie in unserem Katalog nicht gefunden haben? Rufen Sie uns an!

➕ Mit Freifeld zur Selbstbeschriftung



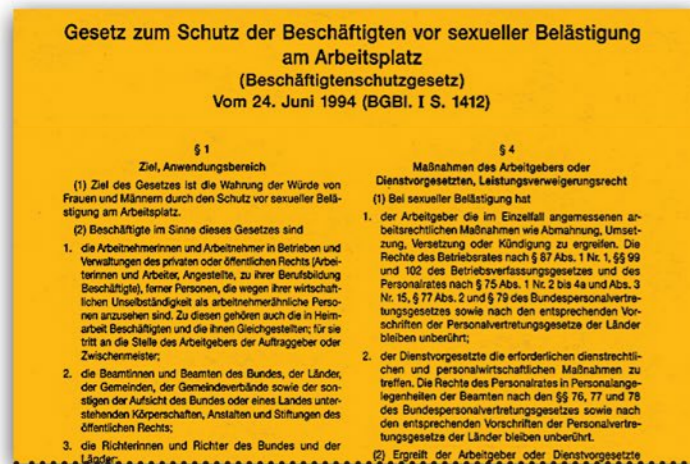
Hier ist der Sicherheitsbeauftragte ... zuständig			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
20,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	11.0728	-

Sicherheitsvorschriften für Hochspannungsanlagen



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
40,0 x 60,0 cm	Hart-PVC	43.2954	-

Gesetz zum Schutz der Beschäftigten vor sexueller Belästigung am Arbeitsplatz vom 24. Juni 1994



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
20,0 x 30,0 cm	Alu hart	51.2943	-

Handzeichen zum Einweisen ASR A1.3 Anhang 2



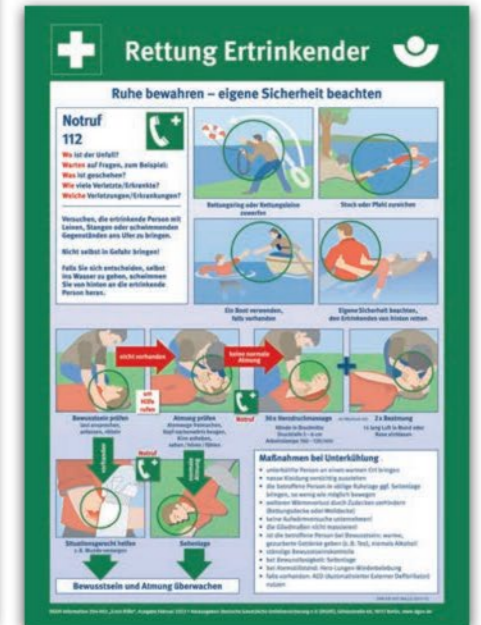
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,0 x 40,0 cm	Alu hart	51.2940	-



Allgemeine Betriebsanweisung für den Umgang mit gefährlichen Stoffen ISO7010			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
48,0 x 83,0 cm	Hart-PVC	43.A9510	-



Sicherheit am Arbeitsplatz ISO7010			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
48,0 x 72,0 cm	Hart-PVC	43.A9511	-



Rettung Ertrinkender			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
30,7 x 43,0 cm	Alu hart	51.2903	-

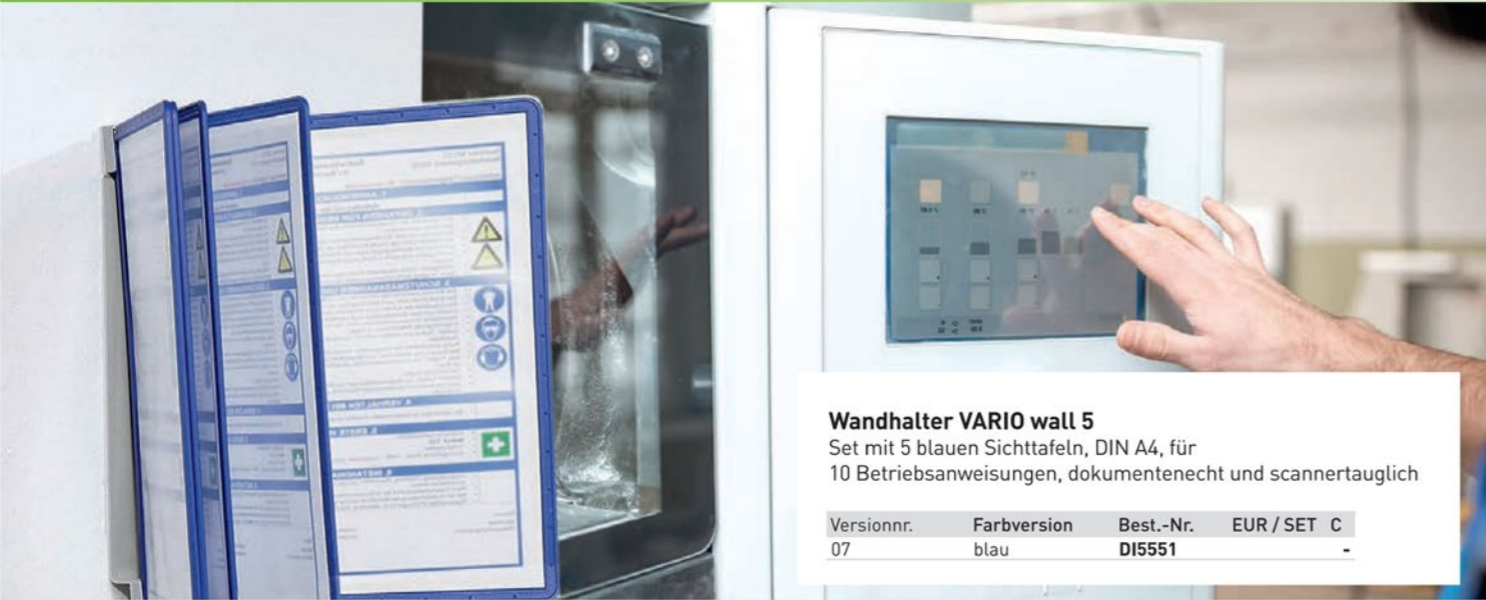


Notruf-Tafel für Baustellen zur Selbstbeschriftung			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
80,0 x 120,0 cm	Alu Verbund	50.B2075	-

Gerne fertigen wir Notruftafeln nach Ihren Vorgaben und mit Ihrem Firmenlogo. Bitte fragen Sie an.

Kategorie	Verwendungsart	Physikalische Gefahr				Gesundheitlicher Gefahr			Umweltgefahr
		Explosionsgefährlich	Hochentzündlich, Leichtentzündlich	Brandfördernd	Druckgas	Ätzend	Sehr giftig, Giftig	Gesundheitsschädlich, Reizend	
Gefahrensymbole	Verpackungsanweisung, Inerthverpackung, Beschriftung, Kennzeichnung nach GHS, GHS 07, GHS 09, GHS 10, GHS 11, GHS 12, GHS 13, GHS 14, GHS 15, GHS 16, GHS 17, GHS 18, GHS 19, GHS 20, GHS 21, GHS 22, GHS 23, GHS 24, GHS 25, GHS 26, GHS 27, GHS 28, GHS 29, GHS 30, GHS 31, GHS 32, GHS 33, GHS 34, GHS 35, GHS 36, GHS 37, GHS 38, GHS 39, GHS 40, GHS 41, GHS 42, GHS 43, GHS 44, GHS 45, GHS 46, GHS 47, GHS 48, GHS 49, GHS 50, GHS 51, GHS 52, GHS 53, GHS 54, GHS 55, GHS 56, GHS 57, GHS 58, GHS 59, GHS 60, GHS 61, GHS 62, GHS 63, GHS 64, GHS 65, GHS 66, GHS 67, GHS 68, GHS 69, GHS 70, GHS 71, GHS 72, GHS 73, GHS 74, GHS 75, GHS 76, GHS 77, GHS 78, GHS 79, GHS 80, GHS 81, GHS 82, GHS 83, GHS 84, GHS 85, GHS 86, GHS 87, GHS 88, GHS 89, GHS 90, GHS 91, GHS 92, GHS 93, GHS 94, GHS 95, GHS 96, GHS 97, GHS 98, GHS 99, GHS 100								
Gefahrenphrasen	Verpackungsanweisung, Inerthverpackung, Beschriftung, Kennzeichnung nach GHS, GHS 07, GHS 09, GHS 10, GHS 11, GHS 12, GHS 13, GHS 14, GHS 15, GHS 16, GHS 17, GHS 18, GHS 19, GHS 20, GHS 21, GHS 22, GHS 23, GHS 24, GHS 25, GHS 26, GHS 27, GHS 28, GHS 29, GHS 30, GHS 31, GHS 32, GHS 33, GHS 34, GHS 35, GHS 36, GHS 37, GHS 38, GHS 39, GHS 40, GHS 41, GHS 42, GHS 43, GHS 44, GHS 45, GHS 46, GHS 47, GHS 48, GHS 49, GHS 50, GHS 51, GHS 52, GHS 53, GHS 54, GHS 55, GHS 56, GHS 57, GHS 58, GHS 59, GHS 60, GHS 61, GHS 62, GHS 63, GHS 64, GHS 65, GHS 66, GHS 67, GHS 68, GHS 69, GHS 70, GHS 71, GHS 72, GHS 73, GHS 74, GHS 75, GHS 76, GHS 77, GHS 78, GHS 79, GHS 80, GHS 81, GHS 82, GHS 83, GHS 84, GHS 85, GHS 86, GHS 87, GHS 88, GHS 89, GHS 90, GHS 91, GHS 92, GHS 93, GHS 94, GHS 95, GHS 96, GHS 97, GHS 98, GHS 99, GHS 100								
Warenzeichen	Beschriftung und Kennzeichnung nach ASR A1.3								
Gefahren- und Kennzeichen für umweltgefährliche Stoffe	Kennzeichnung (Beschriftung) von gefährlichen Stoffen in der Verpackung, Kennzeichnung von Verpackungen, die nach ASR A1.3 beschriftet werden müssen, Kennzeichnung von Umverpackungen, Kennzeichnung von Behältern, Kennzeichnung von Behältern für gefährliche Stoffe								
	Explosionsgefährlich, Hochentzündlich, Leichtentzündlich, Brandfördernd, Druckgas, Ätzend, Sehr giftig, Giftig, Gesundheitsschädlich, Reizend, Umweltgefährlich								
	Umweltgefährlich								

Gefahrstoffkennzeichnung am Arbeitsplatz			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
60,0 x 48,0 cm	Hart-PVC	43.B2070	-



**Wandhalter VARIO wall 5**  
Set mit 5 blauen Sichttafeln, DIN A4, für 10 Betriebsanweisungen, dokumentenecht und scannertauglich

Versionnr.	Farbversion	Best.-Nr.	EUR / SET	C
07	blau	D15551	-	-



**Wandhalter VARIO wall 5**  
Set mit je 5 Sichttafeln in orange oder rot, DIN A4, für 10 Betriebsanweisungen; dokumentenecht und scannertauglich

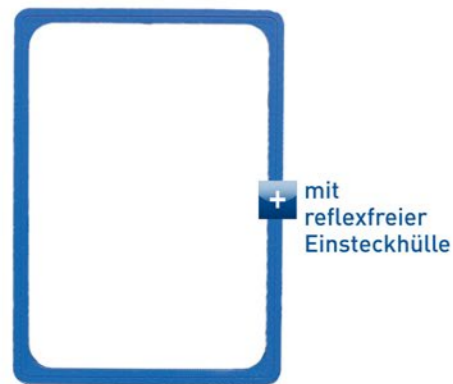
Versionnr.	Farbversion	Best.-Nr.	EUR / SET	C
09	orange	D15551	-	-
03	rot	D15551	-	-



## Betriebsanweisungen an Maschinen

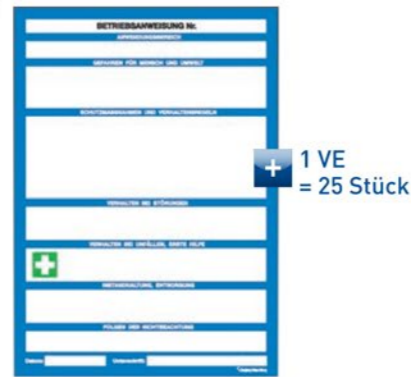
Sind Ihre Maschinen vorschriftsmäßig gekennzeichnet? Haben Sie ausreichend auf mögliche Gefahren hingewiesen?

Die Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaften verlangen Maschinen-Betriebsanweisungen. „Der Unternehmer hat unter Berücksichtigung der vom Hersteller mitgelieferten Betriebsanleitung eine Betriebsanweisung gut sichtbar für seine Mitarbeiter auszuhängen.“ Hier finden Sie alles für eine professionelle Erstellung von Betriebsanweisungen nach den Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaften.



+ mit reflexfreier Einsteckhülle

OECHSLE Kunststoffrahmen			
Farbe	Best.-Nr.	EUR	A
blau  orange  rot  schwarz  weiß	90.9237/..	-	-



+ 1 VE = 25 Stück

Vordrucke zur Selbstbeschriftung			
B x H	Best.-Nr.	EUR / VE	K
21,0 x 29,7 cm	90.9231	-	-

Verschlussclips



+ 1 VE = 2 Stück

Wandhalter

Verschlussclip/Wandhalter			
Artikelname	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE
Verschlussclip	2	90.9260	-
Wandhalter	2	90.9261	-



## Betriebsanweisungen für Gefahrstoffe

Haben Sie an allen erforderlichen Stellen auf mögliche Gefahren hingewiesen?

Hier finden Sie die erforderlichen Komponenten, die Ihnen eine professionelle Erstellung von Betriebsanweisungen nach der Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) erleichtern.



+ 1 VE = 2 Stück

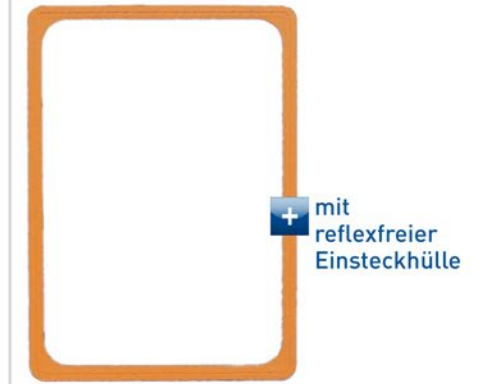
Wandhalter

Verschlussclip/Wandhalter			
Artikelname	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE
Verschlussclip	2	90.9260	-
Wandhalter	2	90.9261	-



+ 1 VE = 25 Stück

Vordrucke zur Selbstbeschriftung			
B x H	Best.-Nr.	EUR / VE	K
21,0 x 29,7 cm	90.9230	-	-



+ mit reflexfreier Einsteckhülle

OECHSLE Kunststoffrahmen			
Farbe	Best.-Nr.	EUR	A
blau  orange  rot  schwarz  weiß	90.9237/..	-	-



(beispielhafte Abb.)



20x 10x

Kunststoffrahmen-Set besteht aus:  
10 x Kunststoffrahmen (blau)  
mit reflexfreier Einsteckhülle  
10 x Verschlussclips  
20 x Wandhalter

Kunststoffrahmen Set DIN A4			
Farbe	Best.-Nr.	EUR	A
blau	90.9265	-	-



Hier hängen Betriebsanweisungen aus			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR
30,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.1029	-



Hier hängen Betriebsanweisungen aus			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR
30,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.1030	-



10x 20x

Kunststoffrahmen-Set besteht aus:  
10 x Kunststoffrahmen (orange)  
mit reflexfreier Einsteckhülle  
10 x Verschlussclips  
20 x Wandhalter

Kunststoffrahmen-Set mit DIN A4			
Farbe	Best.-Nr.	EUR	A
orange	90.9263	-	-



(beispielhafte Abb.)



**VARIO® Display System „wall 10“**

Wandhalter aus Metall mit 10 farbigen Sichttafeln aus Polypropylen inkl. Reitern. Durch die Zapfenmechanik lassen sich die einzelnen Sichttafeln mühelos entfernen und hinzufügen. Die verschiedenen Farben machen eine optische Unterteilung möglich.

**Inhalt:**

- 1 Wandhalter inkl. Befestigungsmaterial
- je 2 Sichttafeln in den Farben schwarz, rot, gelb, grün und dunkelblau
- 10 Reiter

Gesamtbreite: 7,3 cm

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
VARIO Display System 10	90.9216	-	-
VARIO Display System 20	D19441	-	-



**Display System 10**

**VARIO® Display System table**

Tischständer mit 10 oder 20 Sichttafeln DIN A4 aus Polypropylen, inkl. Reitern. Standfest und bedienungsfreundlich. Aus Stahlblech in L-Form mit kratzfester Kunststoffbeschichtung. Herausnehmen und Einfügen der Tafeln in Sekundenschnelle.

900.9216: Je 2 Tafeln in schwarz, rot, gelb, grün und dunkelblau  
DI 9441: Je 5 Tafeln in rot, gelb, grün und dunkelblau

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
VARIO Display System 10	90.9216	-	-
VARIO Display System 20	D19441	-	-



**SHERPA® Display System „wall 10“**

Einsatzbereites Sichttafelssystem, bestehend aus einem Tafelträger, 10 Sichttafeln DIN A4 mit Profilrahmen (je 5 Stück in schwarz und rot inkl. 10 Kunststoffreitern mit blanko Einsteckschildern). Für die problemlose Montage an Wänden oder Lochwänden von Verkaufsdisplays. Aneinanderreihen mehrerer Tafelträger in beliebiger Anzahl möglich. Lieferung inkl. Montagematerial.

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
SHERPA Wall 10	90.9432	-	-
SHERPA WALL Wandhalter 10, leer	90.9431	-	-

**DURAFRAME® Magnetrahmen**



Anwendungsbeispiele

**DURAFRAME® SECURITY A4 und DURAFRAME® MAGNETIC SECURITY A4**

- selbstklebender oder magnetischer Informationsrahmen mit aufklappbarer, magnetischer Vordertasche
- zweifarbigem Rahmen gemäß ISO 3864-4 für Sicherheitsfarben
- schneller Wechsel von Sicherheitskennzeichnungen und Anweisungen
- DIN A4 Hoch- und Querformat möglich
- kann auf glatten, tragfähigen Oberflächen angebracht werden



schneller Wechsel von Sicherheitskennzeichnungen und Anweisungen

**DURAFRAME® SECURITY A4, selbstklebend**

Farbe	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	C
gelb/schwarz	2	D14130	-	-
rot/weiß	2	D14132	-	-

**DURAFRAME® MAGNETIC SECURITY A4, magnetisch**

Farbe	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	C
gelb/schwarz	5	D15130	-	-
grün/weiß	5	D15131	-	-
rot/weiß	5	D15132	-	-



**Sichttafelsysteme für jeden Einsatzbereich**



**Sichttafeln**

Ersatzsichttafeln DIN A4 aus Polypropylen mit voll umlaufenden, farbigen Profilrahmen. Ideal für Betriebsanweisungen, technische Zeichnungen, Preislisten etc. Reflexionsarm, scannertauglich und dokumentenecht. Für alle DURABLE-Sichttafelssysteme geeignet.

1 VE = 5 Stück

Farbe	Best.-Nr.	EUR / VE	C
blau  gelb  grau  grün  rot  schwarz  violett	90.9437/..	-	-

Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Farbnummer.

**Wandhalter für 10 Sichttafeln DIN A4**

Problemlose Montage an Wänden oder Lochwänden von Verkaufsdisplays. Aneinanderreihen der Wandhalter in beliebiger Anzahl möglich.

Breite: 5,8 cm, Fassungsvermögen: 10 Tafeln Lieferung inkl. Montagematerial.

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
FUNKTION WALL Wandhalter leer	90.9240	-	-



**Aushangtaschen mit Öse**

Für Sicherheitshinweise, Telefonverzeichnis, Reparaturzettel etc. Mit verstärkter Lochung zum Aufhängen. Eine Überdeckklappe schützt das Dokument vor Staub und Schmutz.

Material: transparente PP-Folie, dokumentenecht Materialstärke: 180 µm

DIN Format	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	C
DIN A6	10	D12302	-	-
DIN A5	10	D12306	-	-
DIN A4	10	D12307	-	-



**DURAFRAME® DIN A4/A3**

- selbstklebender Inforahmen mit aufklappbarer, magnetischer Vordertasche
- schneller Wechsel von Informationen
- haftet auf allen glatten Oberflächen und kann auf allen tragfähigen Oberflächen problemlos von diesen entfernt und neu angeklebt werden
- durch transparente Trägerfolie auf Glasüren oder Fenstern aufklebbar

A4 Innenmaße: 21,0 x 29,7 cm; Außenmaße: 23,8 x 32,4 cm

Farbe	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	C
blau  orange  rot  schwarz  silber  weiß	2	D14872/..	-	-

A3 Innenmaße: 29,7 x 42,0 cm; Außenmaße: 32,2 x 44,5 cm

Farbe	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	C
schwarz  silber	2	D14873/..	-	-

Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Farbnummer.

+ magnetische Vordertasche

+ Rahmenfarbe beidseitig sichtbar

+ schwarz und silber auch im Format A3 erhältlich



Schutzfolie entfernen



ankleben



öffnen



Dokument einlegen



**Produktinfo**

Die vorliegenden Etiketten zeigen den aktuellen Stand der gesetzlichen Regelung; sie erheben jedoch keinen Anspruch auf Vollständigkeit und entbinden den Anwender nicht von der Prüfung auf Erfüllung aller Kennzeichnungsanforderungen.

Überprüft werden sollte auf jeden Fall, ob die Angaben auf dem Etikett mit denen im zugehörigen Sicherheitsdatenblatt übereinstimmen.

Für Rückfragen steht Ihnen unser Vertriebsteam jederzeit gerne zur Verfügung.



GHS-Gefahrensymbol 01

**GHS-Gefahrensymbol 01 - Unstabil, Explosionsgefahr**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	K
2,0 x 2,0 cm	Folie Bogen	32	<b>30.B1009</b>	-	-	-	-
2,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.B1010</b>	-	-	-	-
2,6 x 2,6 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1009</b>	-	-	-	-
3,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	8	<b>30.B1011</b>	-	-	-	-
3,7 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1010</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie		<b>21.B1009</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.B1012</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1009</b>	-	-	-	-
5,2 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1011</b>	-	-	-	-
7,4 x 7,4 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1012</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		<b>21.B1010</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1010</b>	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie		<b>21.B1011</b>	-	-	-	-



GHS-Gefahrensymbol 02

**GHS-Gefahrensymbol 02 - Entzündlich**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	K
2,0 x 2,0 cm	Folie Bogen	32	<b>30.B1013</b>	-	-	-	-
2,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.B1014</b>	-	-	-	-
2,6 x 2,6 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1013</b>	-	-	-	-
3,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	8	<b>30.B1015</b>	-	-	-	-
3,7 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1014</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie		<b>21.B1012</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.B1016</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1011</b>	-	-	-	-
5,2 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1015</b>	-	-	-	-
7,4 x 7,4 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1016</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		<b>21.B1013</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1012</b>	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie		<b>21.B1014</b>	-	-	-	-



GHS-Gefahrensymbol 03

**GHS-Gefahrensymbol 03 - Brandfördernd**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	K
2,0 x 2,0 cm	Folie Bogen	32	<b>30.B1017</b>	-	-	-	-
2,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.B1018</b>	-	-	-	-
2,6 x 2,6 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1021</b>	-	-	-	-
3,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	8	<b>30.B1019</b>	-	-	-	-
3,7 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1022</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie		<b>21.B1015</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.B1020</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1013</b>	-	-	-	-
5,2 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1023</b>	-	-	-	-
7,4 x 7,4 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1024</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		<b>21.B1016</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1014</b>	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie		<b>21.B1017</b>	-	-	-	-



GHS-Gefahrensymbol 04

**GHS-Gefahrensymbol 04 - Komprimierte Gase**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	K
2,0 x 2,0 cm	Folie Bogen	32	<b>30.B1021</b>	-	-	-	-
2,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.B1022</b>	-	-	-	-
2,6 x 2,6 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1026</b>	-	-	-	-
3,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	8	<b>30.B1023</b>	-	-	-	-
3,7 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1027</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie		<b>21.B1018</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.B1024</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1015</b>	-	-	-	-
5,2 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1028</b>	-	-	-	-
7,4 x 7,4 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1029</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		<b>21.B1019</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1016</b>	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie		<b>21.B1020</b>	-	-	-	-



GHS-Gefahrensymbol 05

**GHS-Gefahrensymbol 05 - Ätzend etc. Kat. 1**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	K
2,0 x 2,0 cm	Folie Bogen	32	<b>30.B1025</b>	-	-	-	-
2,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.B1026</b>	-	-	-	-
2,6 x 2,6 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1030</b>	-	-	-	-
3,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	8	<b>30.B1027</b>	-	-	-	-
3,7 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1031</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie		<b>21.B1021</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.B1028</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1017</b>	-	-	-	-
5,2 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1032</b>	-	-	-	-
7,4 x 7,4 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1033</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		<b>21.B1022</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1018</b>	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie		<b>21.B1023</b>	-	-	-	-



GHS-Gefahrensymbol 06

**GHS-Gefahrensymbol 06 - Giftig Kat. 1-3**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	K
2,0 x 2,0 cm	Folie Bogen	32	<b>30.B1031</b>	-	-	-	-
2,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.B1032</b>	-	-	-	-
2,6 x 2,6 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1034</b>	-	-	-	-
3,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	8	<b>30.B1033</b>	-	-	-	-
3,7 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1035</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie		<b>21.B1024</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.B1034</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1019</b>	-	-	-	-
5,2 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1036</b>	-	-	-	-
7,4 x 7,4 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1037</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		<b>21.B1025</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1020</b>	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie		<b>21.B1026</b>	-	-	-	-



GHS-Gefahrensymbol 07

**GHS-Gefahrensymbol 07 - Giftig Kat. 4 [Gesundheitsschädlich] - Ätz- oder Reizwirkung Kat. 2 - Niedrige systemische Gesundheitsgefährdung**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	K
2,0 x 2,0 cm	Folie Bogen	32	<b>30.B1035</b>	-	-	-	-
2,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.B1036</b>	-	-	-	-
2,6 x 2,6 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1038</b>	-	-	-	-
3,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	8	<b>30.B1037</b>	-	-	-	-
3,7 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1039</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie		<b>21.B1027</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.B1038</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1021</b>	-	-	-	-
5,2 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1040</b>	-	-	-	-
7,4 x 7,4 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1041</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		<b>21.B1028</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1022</b>	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie		<b>21.B1029</b>	-	-	-	-



GHS-Gefahrensymbol 08

**GHS-Gefahrensymbol 08 - Systemische Gesundheitsgefährdungen**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	K
2,0 x 2,0 cm	Folie Bogen	32	<b>30.B1039</b>	-	-	-	-
2,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.B1040</b>	-	-	-	-
2,6 x 2,6 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1042</b>	-	-	-	-
3,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	8	<b>30.B1041</b>	-	-	-	-
3,7 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1043</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie		<b>21.B1030</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.B1042</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1023</b>	-	-	-	-
5,2 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1044</b>	-	-	-	-
7,4 x 7,4 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1045</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		<b>21.B1031</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1024</b>	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie		<b>21.B1032</b>	-	-	-	-

**Produktinfo**

**GHS-Symbole Lieferformen**



Einzeletiketten    Etiketten auf Bogen    Etiketten auf Rolle

**GHS-Gefahrensymbol 09 - Umweltgefährlich**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	K
2,0 x 2,0 cm	Folie Bogen	32	<b>30.B1043</b>	-	-	-	-
2,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.B1044</b>	-	-	-	-
2,6 x 2,6 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1046</b>	-	-	-	-
3,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	8	<b>30.B1045</b>	-	-	-	-
3,7 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1047</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie		<b>21.B1033</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.B1046</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1025</b>	-	-	-	-
7,4 x 7,4 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1049</b>	-	-	-	-
5,2 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1048</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		<b>21.B1034</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1026</b>	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie		<b>21.B1035</b>	-	-	-	-

**GHS-Symbole und Beschriftungsfeld auf Rolle**

Qualität: PE-Folie, permanent haftend  
Lieferform: 500 Stück auf Rolle

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
2,5 x 4,0 cm	Folie Rolle	500	31.B1020/..	-	-
3,5 x 5,5 cm	Folie Rolle	500	31.B1025/..	-	-

⚠ Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der GHS-Nr.



**GHS-Gefahrstoffetikett, mit Text: Achtung**

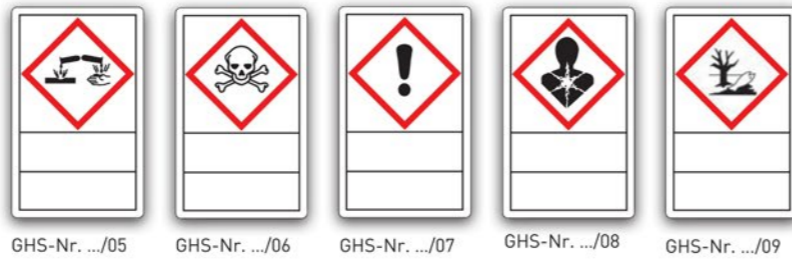
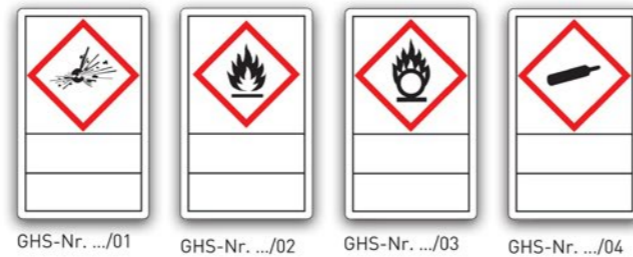
B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K	K
2,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	16	30.B1104/..	5,95	-
3,7 x 5,2 cm	Folie Bogen	6	30.B1105/..	5,55	-

**Signalwörter „Achtung“ und „Gefahr“ auf Bogen**

Qualität: Folie selbstklebend,  
Lieferform: Etiketten  
(20 x „Achtung“, 20 x „Gefahr“)  
auf Bogen

Schriftgröße: 4,0 mm,  
Einzel-Etikettengröße: **28,0 x 8,0 mm**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
28,0 x 8,0 cm	Folie Bogen	40	30.3560	-	-



**GHS-Gefahrstoffetikett, mit Text: Gefahr**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K	K
2,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	16	30.B1109/..	5,95	-
3,7 x 5,2 cm	Folie Bogen	6	30.B1110/..	5,55	-

**GHS-Symbole zur Selbstbeschriftung**

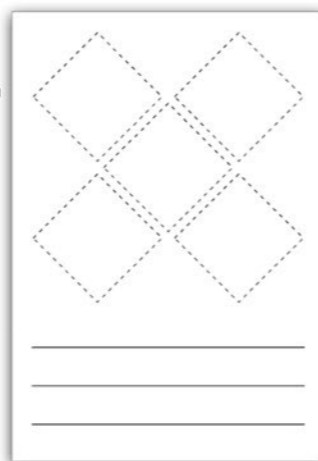
Gefahrstoffbeschriftungsetiketten zur Selbstbeschriftung mit GHS-Symbolen und Versiegelung durch Schutzlaminat. Zur vereinfachten innerbetrieblichen Behälterkennzeichnung nach GefStoffV und TRGS 201

Art. 21.B1100 für GHS-Symbole 2,0 x 2,0 cm  
Art. 21.B1150 für GHS-Symbole 2,5 x 2,5 cm

- zur Kennzeichnung von Gefahrstoffen
- Aufnahme von bis zu 5 Gefahrensymbolen
- Versiegelung des Schriftbildes durch transparentes, überlappendes Laminat

Material: PVC-Folie, selbstklebend, Laminat: Polyester

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
7,0 x 10,0 cm	Folie	21.B1100	-	-
8,6 x 12,4 cm	Folie	21.B1150	-	-



**Häufig angewandte Gefahrstoff-Etiketten mit Preisvorteil für Behälter mit einem Fassungsvermögen bis 50 Liter.**



**Gefahrstoffetikett Ottokraftstoff**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 10,5 cm	Folie	21.B2040	-	-



**Gefahrstoffetikett Diesellokraftstoff**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 10,5 cm	Folie	21.B2052	-	-



**Gefahrstoffkennzeichnung, Benzin, Naphtha niedrig siedend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 10,5 cm	Folie	21.B2042	-	-



**Gefahrstoffetikett Diesel No. 2, Diesellokraftstoff**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 10,5 cm	Folie	21.B2050	-	-



**Gefahrstoffetikett - Heizöl EL No. 2**

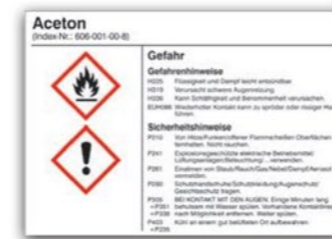
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 10,5 cm	Folie	21.B2060	-	-

**Gefahrstoffetiketten zur innerbetrieblichen Behälterkennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) und TRGS 201**  
erstellt auf den Grundlagen der CLP-Verordnung in Zusammenarbeit mit einer renommierten Agentur für Dienstleistungen in der Chemie.

Material: PVC-Folie, selbstklebend mit Schutzlaminat, temperaturbeständig -30 °C bis +70 °C

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 7,4 cm	Folie	21.B1200/..	1	10
14,8 x 10,5 cm	Folie	21.B1205/..	1	20

⚠ Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der GHS-Etikett-Nr.



GHS-Etikett-Nr. .../01



GHS-Etikett-Nr. .../09



GHS-Etikett-Nr. .../11

**Individuelle Gestaltung**

Wir produzieren für Sie Etiketten in größeren Abnahmemengen, Etiketten für andere Stoffe oder Gemische, Etiketten für Behälter mit einem Fassungsvermögen >50 l oder auch Verpackungsetiketten für das Inverkehrbringen von kennzeichnungspflichtigen Stoffen und Gemischen.

Gerne informieren wir Sie und erstellen Ihnen ein individuelles Angebot. Rufen Sie uns an!

Bestellbeispiel: individuelle Gestaltung









**Ventilkennzeichnungen**

- zur Ergänzung der Rohrleitungskennzeichnung
- einfach zu montieren durch S-Haken oder Kabelbinder am Ventil
- Lieferform: Hitzebeständiges 3-Schicht-Verbundmaterial
- Schrift tiefgehend eingraviert
- 10 Grundfarben analog zu den Stoff-Farben der DIN 2403
- Größe: Ø 3,0 cm, 1 Befestigungsloch
- Mindestbestellmenge: 50 Stück einer Farbe (mit wechselnden Nummern)

**Ventilkennzeichnung - verschiedene Farben**

Durchmesser	Best.-Nr.	EUR	B
3,0 cm	90.3963/..	50 100 150 200	-



**!** Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der gewünschten Farb-Nr. und dem gewünschten Nummernkreis.

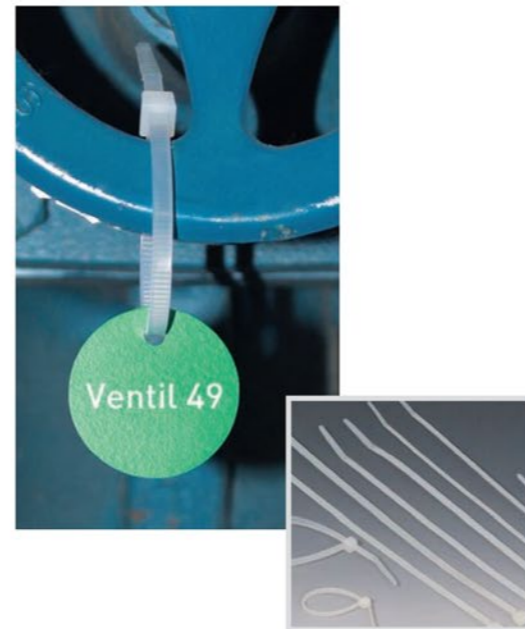
**Kugulketten mit Zubehör**



Artikelname	Best.-Nr.	EUR / m	K
1 Kugulkette 3,2 mm DIN 5280 (nicht geprüft)	90.9093	-	-
2 Kugulkette 4,5 mm DIN 5280 (nicht geprüft)	90.9094	-	-

**Knoten- und Panzerketten zur Befestigung von Schildern**

Artikelname	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	K
3 Schließe für Kugulkette 3,2 mm	10	90.9095	-	-
4 Schließe für Kugulkette 4,5 mm	10	90.9096	-	-
5 Klemmverschluss für Kugulkette 3,2 mm	10	90.9097	-	-
6 Klemmverschluss für Kugulkette 4,5 mm	10	90.9098	-	-
7 S-Haken, Drahtstärke 2,0 mm, passend zu oben genannten Ketten, 1 VE = 10 Stück	10	90.9124	-	-



Länge	Breite	Stück [VE]	Best.-Nr.
14 cm	0,36 cm	100	90.3913

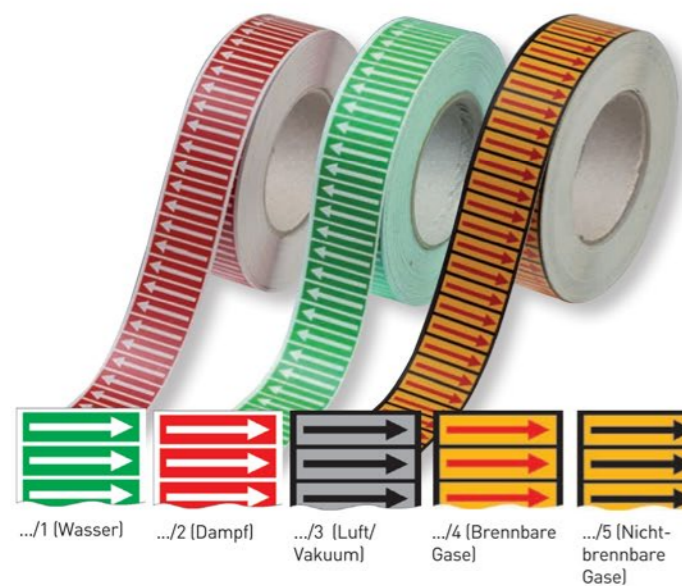
**Fließrichtungspfeilbänder**

- zur separaten Kennzeichnung der Fließrichtung im Verlauf von Rohrleitungen
- zur Ergänzung Ihrer Textkennzeichnung
- in temperaturbeständiger Ausführung, Qualität 290

**Beispiel:**  
29.3372 / 4 (Grundfarbe gelb, Randfarbe schwarz, Pfeilfarbe rot)

Länge	Breite	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / Rolle	B
33 m	3,8 cm	Polyesterfolie	29.3372/..	-	-

**!** Bitte geben Sie bei der Bestellung zusätzlich zur Bestell-Nr. die jeweilige Farb-Nr. der Gruppenfarbe mit an.



- .../1 (Wasser)
- .../2 (Dampf)
- .../3 (Luft/Vakuum)
- .../4 (Brennbare Gase)
- .../5 (Nichtbrennbare Gase)
- .../6 (Säuren)
- .../7 (Laugen)
- .../8 (Brennbare Flüssigkeiten)
- .../9 (Nichtbrennbare Flüssigkeiten)
- .../0 (Sauerstoff)

**Produktinfo**

**Kennzeichnung von Rohrleitungen nach dem Durchflussstoff nach TRGS 201 und DIN 2403**

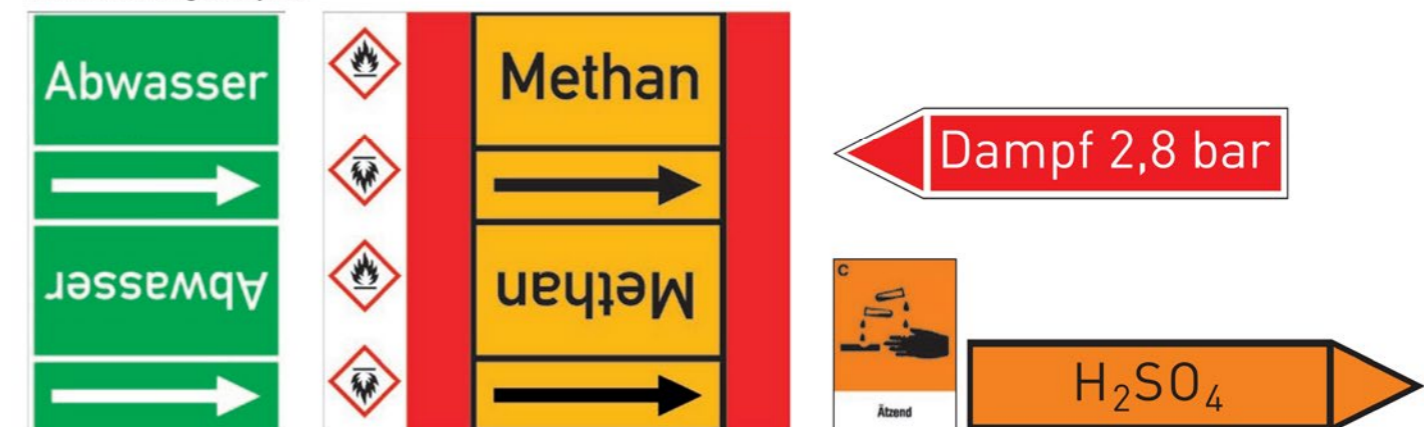
Wesentliche Anforderungen:

- dauerhafte, lesbare Kennzeichnung
- Verwendung festgelegter Farbkombinationen für bestimmte Gruppen
- Kennzeichnungshöhe ca. 1/4 des Außendurchmessers
- Zusatzfarben sollen mindestens 25 % der Grundfarbe betragen
- die Mindestbreite der Kennzeichnung muss 75 mm betragen
- die Mindestschriftgröße soll 4 mm betragen
- Kennzeichnung von Gefahrstoffen mit Gefahrensymbolen oder Gefahrenpiktogrammen

**Zuordnung der Farben zu Durchflussstoffen nach TRGS 201 und DIN 2403**

Durchflussstoff:	Gruppe:	Gruppenfarbe:	Zusatzfarbe:	Schriftfarbe:
Wasser	1	grün	—	weiß
Wasserdampf	2	rot	—	weiß
Luft	3	grau	—	schwarz
Brennbare Gase	4	gelb	rot	schwarz
Nichtbrennbare Gase	5	gelb	schwarz	schwarz
Säuren	6	orange	—	schwarz
Laugen	7	violett	—	weiß
Brennbare Flüssigkeiten und Feststoffe	8	braun	rot	weiß
Nichtbrennbare Flüssigkeiten und Feststoffe	9	braun	schwarz	weiß
Sauerstoff	0	blau	—	weiß

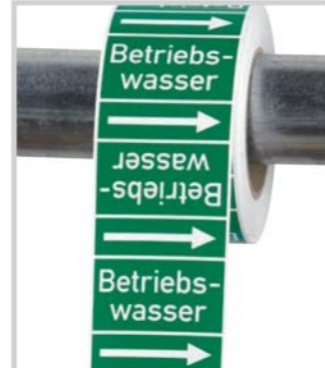
**Kennzeichnungsbeispiele**



**➤➤➤** Rohrleitungskennzeichnung auf Rolle finden Sie auf den Seiten 112 f, Pfeilschilder finden Sie auf den Seiten 114 f.

**Bänder zur Rohrleitungskennzeichnung**

- PET-Folie mit Schutzlaminat (selbstklebend ausgerüstet)
- temperaturbeständig -30 bis +120 °C



**Gruppe / Ausführung**

1 / A, B, C, D, AG, BG



2 / A, B, C, D, AG, BG



3 / A, B, C, D, AG, BG



4 / A 1/ B1 / C1 / D1 / AG1 / BG1



5 / A 1/ B1 / C1 / D1 / AG1 / BG1



6 / A, B, C, D, AG, BG



7 / A, B, C, D, AG, BG



8 / A1, B1, C1, D1, AG1, BG1



9 / A1, B1, C1, D1, AG1, BG1



0 / A, B, C, D, AG, BG



**Ausführung A / A1**  
für Rohre ab Außen-Ø 40 mm oder 2"



**Ausführung C / C1**  
für Rohre ab Außen-Ø 80 mm oder 4"



**Ausführung AG / AG1**  
für Rohre ab Außen-Ø 40 mm oder 2"  
Beispiel: AG + 2 Symbole

**Ausführung B / B1**  
für Rohre ab Außen-Ø 80 mm oder 4"



**Ausführung D / D1**  
für alle Rohre ab Außen-Ø 156 mm oder 7"



**Ausführung BG / BG1**  
für Rohre ab Außen-Ø 80 mm oder 4"  
Beispiel: BG1 + 1 Symbol

**Rollenmaße:**

**Ausführung A, B, C:**  
33 m x 7,6 cm,  
**Ausführung D:**  
33 m x 14,0 cm  
für Gruppe 1, 2, 3, 6, 7, 0

**Ausführung A1, B1, C1:**  
33 m x 11,4 cm  
**Ausführung D1:**  
33 m x 19,4 cm  
für Gruppe 4, 5, 8, 9

**mit Gefahrensymbolen:**

**Ausführung AG, BG**  
33 m x 10,2 bzw. 12,6 cm  
(1 oder 2 Symbole),  
für Gruppe 1, 2, 3, 6, 7, 0

**Ausführung AG1, BG1**  
33 m x 14,0 bzw. 16,4 cm  
(1 oder 2 Symbole),  
für Gruppe 4, 5, 8, 9

**Verbrauchsberechnung:**  
Sie benötigen zur Kennzeichnung von 10 Rohrmarkierungen, inkl. Überlappung:

Rohr-Ø	Bandlänge
30 mm	ca. 1,0 m
50 mm	ca. 1,8 m
70 mm	ca. 2,5 m
100 mm	ca. 3,4 m
150 mm	ca. 5,0 m
200 mm	ca. 6,5 m

Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Gruppen- und Text-Nr. (s. Seite 112 – 113) sowie evtl. Bild-Nr.

**Rohrleitungskennzeichnungsbänder nach DIN 2403:2007-5**

Ausführung	Ausführung	Länge	Breite	Höhe Textfeld/Wiederholungen des Textes	Best.-Nr.	EUR / Rolle	B
					1	2	4
1, 2, 3, 6, 7, 0	A	33,0 m	8,0 cm	2,0 cm / 1056	29.3350	-	-
4, 5, 8, 9	A 1	33,0 m	12,0 cm	2,0 cm / 1056	29.3321	-	-
1, 2, 3, 6, 7, 0	B	33,0 m	8,0 cm	4,0 cm / 528	29.3351	-	-
4, 5, 8, 9	B 1	33,0 m	11,4 cm	4,0 cm / 528	29.3322	-	-
1, 2, 3, 6, 7, 0	C	33,0 m	7,6 cm	6,2 cm / 528	29.3353	-	-
4, 5, 8, 9	C 1	33,0 m	11,4 cm	6,2 cm / 528	29.3323	-	-
1, 2, 3, 6, 7, 0	D	33,0 m	14,0 cm	8,0 cm / 264	29.3354	-	-
4, 5, 8, 9	D 1	33,0 m	19,4 cm	8,0 cm / 264	29.3324	-	-
1, 2, 3, 6, 7, 0	AG	33,0 m	12,0 cm	2,0 cm / 1056	29.3355	-	-
4, 5, 8, 9	AG 1	33,0 m	16,0 cm	2,0 cm / 1056	29.3325	-	-
1, 2, 3, 6, 7, 0	BG	33,0 m	10,2 cm / 12,6 cm	4,0 cm / 528	29.3356	-	-
4, 5, 8, 9	BG 1	33,0 m	14,0 cm / 16,4 cm	4,0 cm / 528	29.3326	-	-

**Bestellhinweis**

**Ausführung allgemein: A, A1, B, B1, C, C1, D, D1**

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:  
1. Bestell-Nr. der Ausführung  
2. Gruppe-Nr. und Text-Nr. (Seite 112 – 113) bzw. individueller Text



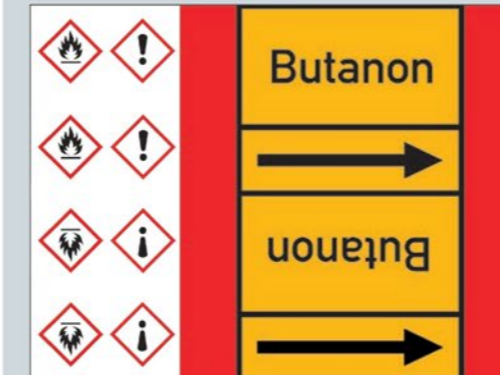
Beispiel Ausführung A:  
29.3350 / 1 / 032



Beispiel Ausführung A1:  
29.3321 / 5 / 028

**Ausführung mit GHS- oder Gefahrensymbolen: AG, AG1, BG, BG1**

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:  
1. Bestell-Nr. der Ausführung  
2. Gruppe-Nr. und Text-Nr. (Seite 112 – 113) bzw. individueller Text  
3. Bild.-Nr. der GHS Symbole



Beispiel Ausführung BG1:  
29.3326 / 4 / Butanon / Bild-Nr. 21+25

**GHS-Symbole**



Auf dieses Symbol soll bei der Rohrleitungskennzeichnung verzichtet werden.  
TRGS 201 4.5.3(3)

**Gruppe: Durchflusstoff/Farbe:**

- IV Brennbare Gase
- V Nichtbrennbare Gase
- VIII Brennbare Flüssigkeiten
- IX Nichtbrennbare Flüssigkeiten

**Rohrleitungskennzeichnungsbänder – betriebliche Praxis**

Kennzeichnungsvarianten zur Austausch- oder Ergänzungskennzeichnung in bereits mit diesen Varianten gekennzeichneten Betrieben oder Anlagen.

[Diese Varianten entsprechen einer alten Ausgabe der DIN 2403 und sollten in keinem Fall zur Neukennzeichnung herangezogen werden.]

**Rohrleitungskennzeichnungsbänder nach DIN 2403:2007-5**

Ausführung	Ausführung	Länge	Breite	Höhe Textfeld/Wiederholungen des Textes	Best.-Nr.	EUR / Rolle	B
					1	2	4
IV, V, VIII, IX	A	33,0 m	8,0 cm	2,0 cm / 1056	29.3350	-	-
IV, V, VIII, IX	B	33,0 m	8,0 cm	4,0 cm / 528	29.3351	-	-
IV, V, VIII, IX	C	33,0 m	7,6 cm	6,2 cm / 528	29.3353	-	-
IV, V, VIII, IX	D	33,0 m	14,0 cm	8,0 cm / 264	29.3354	-	-
IV, V, VIII, IX	AG	33,0 m	12,0 cm	2,0 cm / 1056	29.3355	-	-
IV, V, VIII, IX	BG	33,0 m	10,2 cm / 12,6 cm	4,0 cm / 528	29.3356	-	-

Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Gruppen- und Text-Nr. (s. Seite 112 – 113) sowie evtl. Bild-Nr.

**Individuelle Gestaltung**

Rohrleitungskennzeichnung auf Rolle mit mehr als 2 Gefahrensymbolen oder in anderen Ausführungen z. B. zur Kennzeichnung von Löschleitungen oder Heizungsrohrleitungen nach DIN 2404 erhalten Sie bei uns auf Anfrage.

Haben Sie noch Fragen zur Rohrleitungskennzeichnung?  
Rufen Sie uns an!



**Gruppe 1 – Wasser**

Bezeichnung	Text-Nr.
Abschlammwasser	002
Abwasser	003
Abwasser alkalisch	004
Abwasser Chemie	007
Abwasser Druckleitung	009
Abwasser Entlüftung	010
Abwasser infek. Entlüftung	012
Abwasser ölhaltig	015
Abwasser stärkehaltig	017
Aufber. Wasser	022
Abtreiberwasser	024
Abwasser aufbereitet	025
Abwasser Fäkalien	026
Betriebswasser	029
Betriebswasser kalt	030
Brauchwasser	032
Brauchwasser desinf.	033
Brauchwasser Rücklauf	034
Brauchwasser kalt	035
Brauchwasser Vorlauf	036
Brauchwasser warm	037
Brauwasser	038
Brunnenwasser	040
Chloriertes Wasser	045
Desinfektion	047
Destilliertes Wasser	048
Destillat	049
Destilliertes	049
Wasser Kondensat	050
ED vollents. Wasser	057
Einspritzwasser	059
Eiswasser	060
Energie Rückgewinnung	061
Rücklauf	061
Energie Rückgewinnung	062
Vorlauf	062
Enthärtetes Wasser	063
Entkalktes Wasser	064
Entleerung	066
Entmin. Wasser	067
Entsalzung	069
Entwässerung	073
Fernheizung Rücklauf	075
Fernheizung Vorlauf	078
Fernwärme Rücklauf	079
Fernwärme Vorlauf	080
Filterwasser	087
Filtratwasser	090
Flusswasser	092
Frischwasser	093
Gebrauchswasser	098
Grundwasser	105
HD Kondensat	115
Heißwasser	116
Heißwasserheizung Rücklauf	132
Heißwasserheizung Vorlauf	133
Heißwasser Rücklauf	131
Heißwasser Vorlauf	135
Heizung	136
Heizung Rücklauf	138
Heizung Vorlauf	139
Heizung Rücklauf Klima	143
Heizung Vorlauf Klima	144
Heizung Rücklauf Lüftung	145
Heizung Vorlauf Lüftung	146
Heizwasser	163
Heizwasser Rücklauf	164
Heizwasser Vorlauf	165
Heißwasser Zirkulation	171

Hydrantenleitung	172
Hydrantenwasser	173
Kaltwasser	187
Kaltwasser Primär	197
Kaltwasser Rücklauf	198
Kaltwasser Vorlauf	199
Kaltwasser Rücklauf Klima	200
Kaltwasser Vorlauf Klima	201
Kondensat	216
Kondensat Rücklauf	217
Kondensat Vorlauf	218
Kondenswasser	219
Kreislaufwasser	222
Kreislaufwasser Rücklauf	226
Kreislaufwasser Vorlauf	227
Kühlkreislauf	228
Kühlturmwasser	237
Kühlung Rücklauf	238
Kühlung Vorlauf	239
Kühlwasser	241
Kühlwasser Rücklauf	253
Kühlwasser Vorlauf	254
Kühlleitung	265
Kühlkreislauf Rücklauf	266
Kühlkreislauf Vorlauf	267
Laborwasser	274
Löschwasser	276
Meerwasser	289
Mindestmengenwasser	290
Ölhaltiges Abwasser	309
Prozesswasser	320
Raumheizung	327
Raumheizung Rücklauf	329
Raumheizung Vorlauf	330
Regenwasser	332
Reinwasser	336
Rohwasser	341
Rücklauf	343
Reinstwasser	351
Schlammwasser	355
Schleifwasser	357
Schmutzwasser	359
Schmutzwasser Ablauf	360
Speisewasser	371
Speisewasser Kessel	373
Sprinkler	375
Sprinklerwasser	376
Stadtwasser	385
Salzwasser	391
Spülwasser	395
Trinkwasser	404
Turbinenkühlwasser	415
Umwälzwasser	423
Vorlauf	425
Wärme Rückgewinnung	427
Wärme Rückgew. Rücklauf	428
Wärme Rückgew. Vorlauf	429
Warmwasser	432
Warmwasser 60 °C	437
Warmwasser 90 °C	439
Warmwasserheizung	444
Rücklauf	444
Warmwasserheizung Vorlauf	445
Warmwasser Rücklauf	448
Warmwasser Vorlauf	449
Warmwasser Rücklauf 40 °C	450
Warmwasser Vorlauf 40 °C	451
Warmwasser Rücklauf 60 °C	453
Warmwasser Vorlauf 60 °C	454
Warmwasser Zirkulation	461
Wasser	464
Wasser entkeimt	469

Wasser Rücklauf	471
Wasser VE	475
Wasser vollentsalzt	477
Weichwasser	479
Weichwasser kalt	480
Weichwasser warm	482
Werkswasser	483
Zirkulation	488
Zusatzwasser	495

**Gruppe 2 – Dampf**

Bezeichnung	Text-Nr.
Abdampf	001
Anzapfdampf	002
Anfahrdampf	004
Brühdampf	005
Dampf	006
Dampf 0,5 bar	007
Dampf 1,5 bar	008
Dampf 2,8 bar	009
Dampf 3 bar	010
Dampf 4 bar	011
Dampf 5,5 bar	012
Dampf 8 bar	013
Dampf 12 bar	014
Dampf Kondensat	015
Dampfwassergemisch	016
Frischdampf	019
Heißdampf	023
HD Dampf	025
MD Dampf	027
ND Dampf	028
Reindampf	031
Sattdampf	033

**Gruppe 3 – Luft**

Bezeichnung	Text-Nr.
Abluft	001
Arbeitsluft	005
Außenluft	010
Belüftung und Entlüftung	012
Brennluft	014
Betriebsluft	015
Druckluft	018
Druckluft 4 bar	019
Druckluft 8 bar	020
Druckluft 10 bar	021
Druckluft 12 bar	022
Fortluft	028
Frischluft	029
Gebäuseluft	030
Heißluft	034
Instrumentenluft	037
Kaltluft	038
Kühlluft	040
Lüftung	042
Luft	047
Luft synthetisch	051
Pressluft	064
Pressluft ölfrei	065
Pressluft 6 bar	066
Pressluft 7 bar	067
Pressluft 16 bar	068
Prozessluft	069
Regelluft	072
Regeldruckluft	073
Rückluft	076
Spülluft	080

Steuerluft	083
techn. Vakuum	089
Umluft	087
Vakuum	090
Vakuum Ausblasung	091
Vakuum Auspuff	501
Verbr. Luft	502
Wind	503
Warmluft	102
Zuluft	103

**Gruppe 4 – Brennbare Gase**

Bezeichnung	Text-Nr.
Abgas	001
Ammoniakgas	008
Armgas	009
Atemgas	010
Acetylen	015
Biogas	501
Brenngas	016
Butan	017
Benzol	018
C <sub>2</sub> H <sub>4</sub>	020
CH <sub>4</sub> Gas	021
Erdgas	023
Erdgas HD	025
Erdgas MD	027
Erdgas ND	028
Erdölgas	029
Ethan	522
Ethanol	030
Ethylen	031
Ethylengas	502
Ferngas	032
Flüssiggas	033
Fördergas	035
Formiergas	036
Fremdgas	037
Frischgas	040
Faulgas	041
Gas	043
Gasluftgemisch	045
Gaspendel	052
H <sub>2</sub>	054
H <sub>2</sub> S	056
H <sub>2</sub> S Gas	057
H <sub>2</sub> Wasserstoff	063
Heizgas	067
HG <sub>2</sub>	068
HO Gas	069
Halon	503
Kohlenmonoxid	504
Kokereigas	505
Koksgas	506
Leuchtgas	507
Methangas	113
Mischgas	508
N <sub>2</sub> Messstickstoff	509
N <sub>2</sub> Spülstickstoff	510
NH <sub>3</sub> Gas	511
Pressgas	512
Produktionsgas	513
Propan/Butan	514
Propan/Butan flüssig	515
Propangas	114
Propylen Gas	516
Prozessgas	517
Propan	518
Propan flüssig	519

Propylen	520
Propylen flüssig	521
Rauchgas	073
Reingas	077
Rohgas	078
Ruhrgas	079
Sauer gas	080
Säure	066
Schwefel	081
Stadtgas	090
Wasserstoff	099
Zündgas	100

**Gruppe 5 – Nichtbrennbare Gase**

Bezeichnung	Text-Nr.
allgem. N <sub>2</sub>	001
Argon	002
Chlor	003
CO	005
Corgon	006
Gas Kondensat	012
HCO	013
Helium	015
Inertgas	018
Instrumentenstickstoff	020
Kohlensäure	025
Kühlgas	026
Lachgas	028
N <sub>2</sub>	030
N <sub>2</sub> Stickstoff	031
Ozon	034
Schutzgas	054
Stickoxyd	039
Stickstoff	041
Stickstoff flüssig	042
Spülstickstoff	043

**Gruppe 6 – Säuren**

Bezeichnung	Text-Nr.
Abwasser chromhaltig	001
Ablauf chromatisch	002
Altsäure	003
Absorption (Salzsäure)	006
Abwasser cyanidhaltig	008
Abwasser Entsilberung	009
Abwasser kupferhaltig	010
Abwasser sauer	011
Abwasser silberhaltig	012
Chemieabwasser	014
Chromsäure	015
Entfettung	020
Entsilberung	025
Essigsäure	026
Flusssäure	027
Fe Cl <sub>3</sub>	028
Fettsäure	029
Fotoabwasser	030
H <sub>2</sub> S-Kondensat	031
H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> Altsäure	032
HCl	035
Konzentrat	045
Konzentrat sauer	048
Kühlsole	046
Lackwasser Rücklauf	501
Lackwasser Vorlauf	502
Lösungsmittel Abfluss	049
Na Bisulfit	052
NA HSO <sub>3</sub>	053

Neutralisation	055
Nickel Konzentrat	056
Phosphorsäure	058
Reinigungsmittel (Säure)	062
Salpetersäure	063
Salzsäure	065
Säure	066
Schwefelsäure	069
Schwefelsäure chem. rein	070
Schwefelsäure technisch	071
Sole	072
Spülwasser säurehaltig	077
Schwefelsäure 96%	081
Spülwasser sauer	084
Wasser u. Lösungsmittel	503
Zinkelektrolyt	087

**Gruppe 7 – Laugen**

Bezeichnung	Text-Nr.
Ablauf [alkalisch]	002
Ablauf [alkalisch] Konzentrat	003
Ablauf [chromsauer]	004
Ablauf [chromsauer]	005
Konzentrat	006
Ablauf [cyanidisch]	007
Konzentrat	008
Ablauf [sauer]	009
Ablauf [sauer] Konzentrat	010
Ätznatronlauge	100
Alkalische Abwasser	012
alkalisches Regenerat	013
Ammoniak	014
Ammoniak 99%	015
Ammoniak flüssig	016
Ammoniak Konzentrat	017
Ammoniakwasser	018
Alkalisch Konzentrat	023
Aktivierungsmittel [alkal.]	024
Carbonat	027
Chrom	028
Chrom Konzentrat	029
Cyanid Konzentrat	031
Kalkmilch	045
Kochsalzsole	046
Konzentrat alkalisch	048
Konzentrat cyanidisch	049
Konzentrat sauer	050
Kupfersulfat	051
Kupferwasser	052
Lauge	055
Lauge Entsalzung	056
Lauge verbraucht	057
NaOCL	054
Natronlauge	065
Natriumhypochlorit	068
NH <sub>3</sub>	070
NH <sub>3</sub> flüssig	071
Reinigungsmittel (Lauge)	078
Salzsole	081
Säure Abläufe	084
Spülwasser	087
Spülwasser chromhaltig	088
Spülwasser alkalisch	089

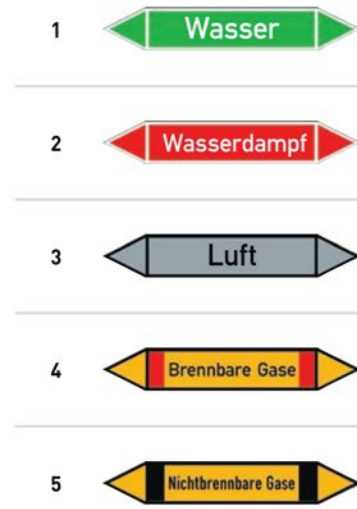
**Gruppe 8 – Brennbare Flüssigkeiten**

Bezeichnung	Text-Nr.
Altöl	001

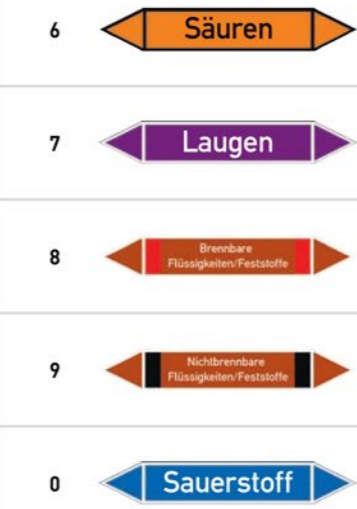
Abwasser Glycol	005
Aceton	006
Additiv	007
Alkohol	008
Allylalkohol	009
Benzin	011
Benzin bleifrei	012
Benzol	013
Bitumen	014
Bohröl	016
Braunkohlenstaub	018
Butanol	019
Diesel	032
Drucköl	034
Diesel Rücklauf	035
Diesel Vorlauf	036
Ethanol	042
Emulsion	043
Ether	501
Ethylen flüssig	502
Fahrbenzin	044
Fett	046
Fluxmittel	056
Fluxöl	057
Frischöl	058
Getriebeöl	061
Glycol	062
Glyzerin	063
Heizöl	066
Heizöl EL	069
Heizöl (leicht)	070
Heizöl leicht Rücklauf	071
Heizöl leicht Vorlauf	072
Heizöl Rücklauf	073
Heizöl [schwer]	074
Heizöl schwer Rücklauf	075
Heizöl schwer Vorlauf	076
Heizöl Vorlauf	077
Heiz- und Härteöl	078
Hydrauliköl	080
Hydraulik- und Spindelöl	083
Kerosin	089
Lack	092
Lecköl	095
Leichtöl	096
Lösungsmittel	099
Lösemittel	101
Methanol	211
Mineral-Heizöl	102
Motoröl	103
Öl	114
ölhaltiges Abwasser	118
Öl Maschinen	119
Petroleum	131
Propylen flüssig	134
Raffinat	142
Rohbenzin	144
Rohöl	147
Rostschutzöl	151
Rücklauföl	149
Rußöl	148
Schmieröl	152
Schmieröl Rücklauf	153
Schmier- und Getriebeöl	154
Schmutz-Verdünner	155
Schneidöl	156
Schweröl	158
Spindelöl	173
Spülöl	174
Steueröl	175
Super	177
Schwerbenzin	178

Super bleifrei	180
Tank	181
Teer	182
Teeröl	183
Thermalöl	184
Turb. Öl	187
Testbenzin	189
Verdünner	193
Walzöl	198
Waschöl	199</

Gruppe: Durchflusstoff/Farbe:



Gruppe: Durchflusstoff/Farbe:



**Pfeilschilder als Einzeletiketten, nach TRGS 201 und DIN 2403**

**Lieferformen:**

**Qualität 30:** Dauerhaft klebende Folie im handlichen Bogenformat mit 10 angestanzten Etiketten.  
**Qualität 21:** Dauerhaft klebende Folie als Einzeletikett auf Format gestanz (2 Größen). Alle Etiketten sind rechts und links mit Pfeilspitzen ausgerüstet. Bei der Montage überflüssigen Pfeil einfach abschneiden.  
**Bestellbeispiel:** 30.3232 / P 1404 = Ausführung auf Bogen, Gruppe 1 (Wasser), Text: Trinkwasser

B x H	Lieferform	Nutzen	EUR	B
7,5 x 1,6 cm	Bogen	10	-	10 25 50 100
12,6 x 2,6 cm	Einzeletikett	-	-	-
22,3 x 3,7 cm	Einzeletikett	-	-	-

**Gruppenübersicht für Pfeilschilder aller Gruppen: Fertigung nach DIN 2403**

**Gruppe 1 Wasser**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.3232/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.3200/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.3201/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe 3 Luft**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.3236/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.3206/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.3207/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe 5 Nichtbrennbare Gase**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.B5050/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.B5051/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.B5052/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe 8 Brennbare Flüssigkeiten/Feststoffe**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.B5080/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.B5081/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.B5082/... 22,3 x 3,7 cm

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 1000
Abwasser	P 1003
Aufbereitetes Wasser	P 1022
Brauchwasser	P 1038
Destilliertes Wasser	P 1048
Frischwasser	P 1093
Heißwasser	P 1116
Heizung	P 1136
Heizung Rücklauf	P 1138
Heizung Vorlauf	P 1139
Kaltwasser	P 1187
Kaltwasser Rücklauf	P 1198
Kaltwasser Vorlauf	P 1199
Kondensat	P 1216
Kreislaufwasser	P 1222
Kühlwasser	P 1241
Kühlwasser Rücklauf	P 1253
Kühlwasser Vorlauf	P 1254
Löschwasser	P 1276
Regenwasser	P 1332
Schmutzwasser	P 1359
Trinkwasser	P 1404
Warmwasser	P 1432
Wasser	P 1464
Weichwasser	P 1479
Zirkulation	P 1488

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 3000
Abluft	P 3001
Arbeitsluft	P 3005
Druckluft	P 3018
Druckluft HD	P 3100
Druckluft ND	P 3101
Entlüftung	P 3025
Frischluf	P 3029
Kaltluft	P 3038
Luft	P 3047
Pressluft	P 3064
Umluft	P 3087
Zuluft	P 3103

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 5000
Argon	P 5002
CO2 Gas	P 5007
Helium	P 5015
Kohlendioxid	P 5053
Kohlensäure CO2	P 5025
Schutzgas	P 5054
Stickstoff	P 5041

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 8000
Brennbare Flüssigkeiten	P 8210
Diesel	P 8032
Heizöl	P 8066
Methanol	P 8211
Öl	P 8114

**Gruppe 6 Säuren**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.3242/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.3215/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.3216/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe 9 Nichtbrennbare Flüssigkeiten/Feststoffe**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.B5090/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.B5091/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.B5092/... 22,3 x 3,7 cm

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 6000
Phosphor-Säure	P 6058
Salzsäure	P 6065
Säure	P 6066
Schwefelsäure	P 6069

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 9000
Emulsion	P 9017
Nichtbrennbare Flüssigkeiten	P 9055

**Gruppe 7 Laugen**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.3244/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.3218/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.3219/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe 0 Sauerstoff**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.3230/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.3227/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.3228/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe 2 Dampf**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.3234/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.3203/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.3204/... 22,3 x 3,7 cm

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 4000
Acetylen	P 4015
Brennbare Gase	P 4111
Erdgas	P 4023
Flüssiggas	P 4033
Gas	P 4043
Methangas	P 4113
Propangas	P 4114
Wasserstoff	P 4099

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 2000
Dampf	P 2006
Dampf Kondensat	P 2015
Fernwärme	P 2045
HD Dampf	P 2025
Kondensat	P 2047
ND Dampf	P 2028

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 7000
Alkalische Abwasser	P 7012
Ammoniak	P 7014
Ammoniakwasser	P 7018
Chlorbleichlauge	P 7102
Kalilauge	P 7103
Kalkmilch	P 7045
Lauge	P 7055
Natronlauge	P 7065
Soda	P 7104
Waschlauge	P 7106

**Individuelle Gestaltung**

**Pfeilschilder als Einzeletiketten, nach TRGS 201 und DIN 2403, individuell für Sie gefertigt.**

Sie bestimmen die Gruppenfarbe, Text und Menge. Wir produzieren innerhalb 5 - 10 Arbeitstagen. Beispiel: 21.3311 / Gruppe 3 / Air, 10 Stück

**Lieferform:** Dauerhaft klebende Folie als Einzeletikett auf Format gestanz (3 Größen). Alle Etiketten sind rechts und links mit Pfeilspitzen ausgerüstet. Bei der Montage überflüssigen Pfeil einfach abschneiden.

B x H	Lieferform	Best.-Nr.	EUR	B
7,5 x 1,6 cm	Einzeletikett	21.3310	-	5 10 15 20 25 50 100
12,6 x 2,6 cm	Einzeletikett	21.3311	-	-
22,3 x 3,7 cm	Einzeletikett	21.3312	-	-

B x H	Lieferform	Best.-Nr.	EUR	B
7,5 x 1,6 cm	Einzeletikett	21.3315	-	5 10 15 20 25 50 100
12,6 x 2,6 cm	Einzeletikett	21.3316	-	-
22,3 x 3,7 cm	Einzeletikett	21.3317	-	-

Gruppe 1, 2, 3, 6, 7, 0



Gruppe 4, 5, 8, 9



**Pfeilschilder in der betrieblichen Praxis**

Kennzeichnungsvarianten zum Austausch- oder zur Ergänzung in bereits mit diesen Varianten gekennzeichneten Betrieben oder Anlagen.

(Diese Varianten entsprechen einer alten Ausgabe der DIN 2403 und sollten in keinem Fall zur Neukennzeichnung herangezogen werden.)

**Lieferformen:**

**Qualität 30:** Dauerhaft klebende Folie im handlichen Bogenformat mit 10 angestanzten Etiketten.

**Qualität 21:** Dauerhaft klebende Folie als Einzeletikett auf Format gestanz (2 Größen). Alle Etiketten sind rechts und links mit Pfeilspitzen ausgerüstet. Bei der Montage überflüssigen Pfeil einfach abschneiden.

**Bestellbeispiel:** 30.3240 / P 5050 = Ausführung auf Bogen, Gruppe 5 (Nichtbrennbare Gase), Text: Ammoniak

**Gruppe IV Brennbare Gase**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.3240/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.3209/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.3210/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe V Nichtbrennbare Gase**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.3240/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.3212/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.3213/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe VIII Brennbare Flüssigkeiten**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.3246/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.3221/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.3222/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe IX Nichtbrennbare Flüssigkeiten**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.3248/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.3224/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.3225/... 22,3 x 3,7 cm

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 4000
Acetylen	P 4015
Brennbare Gase	P 4111
Erdgas	P 4023
Flüssiggas	P 4033
Gas	P 4043
Methangas	P 4113
Propangas	P 4114
Stadtgas	P 4090
Wasserstoff	P 4099

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 5000
Argon	P 5002
CO2 Gas	P 5007
Helium	P 5015

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 8000
Benzin	P 8011
Brennbare Flüssigkeiten	P 8210
Diesel	P 8032
Heizöl	P 8066
Methanol	P 8211
Öl	P 8114

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 5000
Desinfektion	P 9007
Dünnschlämme	P 9051
Emulsion	P 9017
Nichtbrennbare Flüssigkeiten	P 9055
Sole	P 9036

\*\* zur Selbstbeschriftung

**Individuelle Gestaltung**

**Pfeilschilder aus der betrieblichen Praxis – individuell für Sie gefertigt.**

Sie bestimmen die Gruppenfarbe, Text und Menge. Wir produzieren innerhalb 5 - 10 Arbeitstagen. Beispiel: 21.3312 / Gruppe V / Kühlsole, 5 Stück

B x H	Lieferform	Best.-Nr.	EUR	B
7,5 x 1,6 cm	Einzeletikett	21.3310	-	5 10 15 20 25 50 100
12,6 x 2,6 cm	Einzeletikett	21.3311	-	-
22,3 x 3,7 cm	Einzeletikett	21.3312	-	-



Spezialprodukte zur eindeutigen Kennzeichnung von Rohrleitungen, Ventilen, Armaturen, Anlagen und Behältern

**Industrielle Kennzeichnung mit dem System Kennflex®.**

Das System Kennflex® bietet eine optimale Material- und Größenauswahl für spezielle Anforderungen einer dauerhaften Beschriftung. Einfache Handhabung und Montage durch eine Vielzahl abgestimmter Montage-Module für die jeweiligen Materialtypen.

Das System besteht aus Schilderträger, Montagemodul und einer Textfläche mit individuellem Text.

**Profilschienen aus ABS ohne Endkappen**

**Material:** ABS-Kunststoff (Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymerisat)  
- temperaturbeständig -30 °C bis +90 °C  
- witterungs- und UV-beständig  
- silikonfrei  
- weitgehend chemikalienfest

**+ temperaturbeständig -30 °C bis +90 °C**

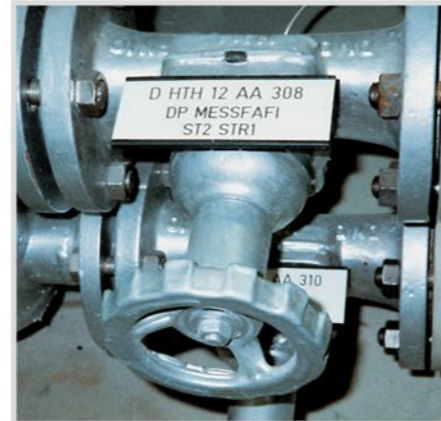
**Endkappen aus ABS**

Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	B
1,2 cm	3,8 cm	90.3870*	-	20
1,2 cm	5,5 cm	90.3871*	-	-
1,2 cm	9,0 cm	90.3872*	-	-

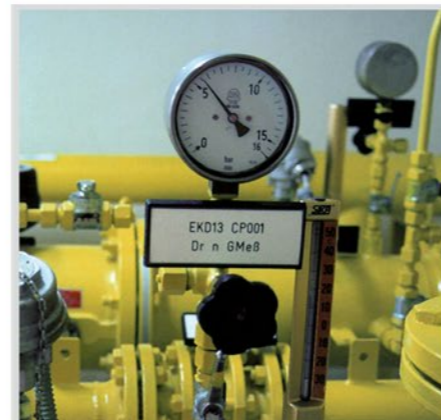
\*Mindestabnahme: 20 Stück

**Profilschienen aus ABS**

Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	B
100,0 cm	3,8 cm	90.3853	-	-
100,0 cm	5,5 cm	90.3854	-	-
100,0 cm	9,0 cm	90.3855	-	-



Schilderträger aus ABS ohne Endkappen



Schilderträger aus ABS mit Endkappen

**+ temperaturbeständig -30 °C bis +90 °C**

**Schilderträger aus ABS ohne Endkappen**

**Material:** ABS-Kunststoff (Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymerisat)  
- temperaturbeständig -30 °C bis +90 °C  
- witterungs- und UV-beständig  
- silikonfrei  
- weitgehend chemikalienfest

Breite	Höhe	Tiefe	Best.-Nr.	EUR	B
6,0 cm	3,8 cm	1,8 cm	90.3860	-	-
8,0 cm	3,8 cm	1,8 cm	90.3861	-	-
10,0 cm	5,5 cm	1,3 cm	90.3862	-	-
12,0 cm	5,5 cm	1,3 cm	90.3863	-	-
14,0 cm	5,5 cm	1,3 cm	90.3864	-	-
12,0 cm	9,0 cm	1,3 cm	90.3865	-	-
16,0 cm	9,0 cm	1,3 cm	90.3866	-	-
20,0 cm	9,0 cm	1,3 cm	90.3867	-	-



**Produktinfo**

**Montagemöglichkeiten** (vertikal oder horizontal):

- Verkleben mit Schaumrückenkleber
- Montage mit Adapter und Spannband oder Schlauchschelle
- generell bei ABS-Schilderträgern mit einer Höhe von weniger als 5,0 cm
- generell bei Rohr-Ø unter 2 Zoll für alle ABS-Schilderträger

**Weiteres Montagezubehör finden Sie auf Seite 119.**

**Schilderträger aus Edelstahl (V2A-Stahl)**

Zum Aufnieten von bedruckten und gravierten Schildern.

- besonders beständig gegen Chemikalien, Säuren und Laugen
- hohe Temperaturbeständigkeit
- schlagfest durch 1,0 mm Stärke

Breite	Höhe	Tiefe	Best.-Nr.	EUR	B
7,2 cm	2,0 cm	0,1 cm	90.3830	-	-
10,8 cm	2,0 cm	0,1 cm	90.3831	-	-
7,2 cm	4,0 cm	0,1 cm	90.3832	-	-
10,8 cm	4,0 cm	0,1 cm	90.3833	-	-
10,0 cm	5,0 cm	0,1 cm	90.3834	-	-



Schilderträger aus Edelstahl

**Schilderträger aus Aluminium, eloxiert**

Zum Aufnieten von bedruckten und gravierten Schildern.

- weitgehend beständig gegen viele Chemikalien
- hohe Temperaturbeständigkeit
- schlagfest durch 2,0 mm Stärke

Breite	Höhe	Tiefe	Best.-Nr.	EUR	B
7,2 cm	2,0 cm	0,2 cm	90.3835	-	-
10,8 cm	2,0 cm	0,2 cm	90.3836	-	-
7,2 cm	4,0 cm	0,2 cm	90.3837	-	-
10,8 cm	2,0 cm	0,2 cm	90.3838	-	-
10,0 cm	5,0 cm	0,2 cm	90.3839	-	-

**Schilderhalter aus Edelstahl (V2A-Stahl)**

Zum Einschleiben von gravierten oder bedruckten Schildern.

- besonders beständig gegen Chemikalien, Säuren und Laugen
- hohe Temperaturbeständigkeit
- schlagfest durch 1,0 mm Stärke

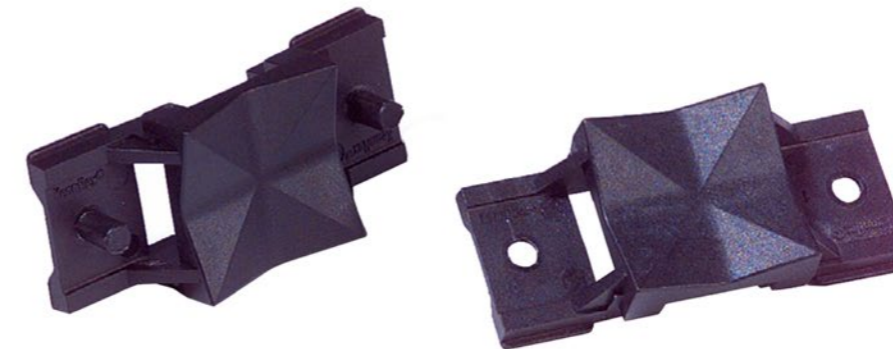
Breite	Höhe	Tiefe	Best.-Nr.	EUR	B
6,0 cm	2,8 cm	0,1 cm	90.3824	-	-
6,0 cm	3,7 cm	0,1 cm	90.3826	-	-
8,0 cm	2,8 cm	0,1 cm	90.3825	-	-
8,0 cm	3,7 cm	0,1 cm	90.3827	-	-
10,0 cm	5,1 cm	0,1 cm	90.3828	-	-
12,0 cm	5,1 cm	0,1 cm	90.3829	-	-

**Schilderhalter aus Aluminium, eloxiert**

Zum Einschleiben von gravierten oder bedruckten Schildern.

- weitgehend beständig gegen viele Chemikalien
- hohe Temperaturbeständigkeit
- schlagfest durch 2,0 mm Stärke

Breite	Höhe	Tiefe	Best.-Nr.	EUR	B
6,0 cm	2,8 cm	0,2 cm	90.3818	-	-
6,0 cm	3,7 cm	0,2 cm	90.3820	-	-
8,0 cm	2,8 cm	0,2 cm	90.3819	-	-
8,0 cm	3,7 cm	0,2 cm	90.3821	-	-
10,0 cm	5,1 cm	0,2 cm	90.3822	-	-
12,0 cm	5,1 cm	0,2 cm	90.3823	-	-



**Universaladapter für Schilderträger und Profilschienen aus ABS**

Selbstzentrierend, Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis +85 °C (kurzfristig bis +105 °C). Einsatz mit Spannband und Schlauchschelle generell bei Rohrdurchmessern unter 2 Zoll.

Artikelname	Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	B
ohne Nietdorn (separate Nieten erforderlich)	5 cm	2,3 cm	90.3920	-	-
mit Nietdorn (mit handelsüblichen Werkzeugen möglich)	5 cm	2,3 cm	90.3952	-	-

**Adapter für Schilderträger aus Aluminium und Edelstahl**

Mit 4 Bohrungen á 3,5 mm. Einsatz bei Rohrdurchmessern unter 1 Zoll, bei extrem hohen Berührttemperaturen.

Material	Best.-Nr.	EUR	B
Aluminium	90.3928	-	-
Edelstahl	90.3946	-	-



**+ 9 mm breit, mit Spannverschluß**

**Schlauchschellen fertig konfektioniert**

Material	Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
Stahl, verzinkt	für Durchm. 1,2 - 2,2 cm	90.3934	-	-
Stahl, verzinkt	für Durchm. 2,0 - 3,2 cm	90.3935	-	-
Stahl, verzinkt	für Durchm. 2,5 - 4,0 cm	90.3936	-	-
Stahl, verzinkt	für Durchm. 4,0 - 6,0 cm	90.3937	-	-
Stahl, verzinkt	für Durchm. 6,0 - 8,0 cm	90.3938	-	-
Stahl, verzinkt	für Durchm. 8,0 - 10,0 cm	90.3939	-	-
Stahl	für Durchm. 1,2 - 2,2 cm	90.3940	-	-
Stahl	für Durchm. 2,0 - 3,2 cm	90.3941	-	-
Stahl	für Durchm. 2,5 - 4,0 cm	90.3942	-	-
Stahl	für Durchm. 4,0 - 6,0 cm	90.3943	-	-
Stahl	für Durchm. 6,0 - 8,0 cm	90.3944	-	-
Stahl	für Durchm. 8,0 - 10,0 cm	90.3945	-	-



Schellenband für alle Standard-Schilderträger, Rollenlänge 30,0 m – in 2 Materialausführungen

**Schellenband für alle Standard-Schilderträger**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
Stahl, rostfrei, 9,50 mm	90.3929	-	-
Klemmverschlüsselemente, Stahl, rostfrei **	90.3930	-	-
Spannwerkzeug für Schnellmontageband	90.3932	-	-

\*\* 1 VE = 100 Stück (Preise gelten für 1 VE)



Schnellmontageband für alle Standard-Schilderträger, aus faserverstärktem Polypropylen, Rolle: 30,5 m x 12,7 mm

**Schnellmontageband für alle Standard-Schilder**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
Schnellmontageband	90.3904	-	-
Verschlüsse für Schnellmontageband **	90.3905	-	-
Spannwerkzeug für Schnellmontageband	90.3933	-	-

\*\* 1 VE = 25 Stück (Preise gelten für 1 VE)

**Thermograv®-Fertigschild für Kennflex®-Schilderträger**

Robustes Mehrschichtmaterial.  
Beschriftung durch tiefliegende Gravur absolut verschleißfest.

**Materialeigenschaften**

UV-beständig, farbbeständig, beständig gegen Wasser, silikonfrei, gute Bearbeitungsmöglichkeit.  
Standardstärke: 1,4 mm  
Spezifisches Gewicht: 1,4  
Brandverhalten: Schwer entflammbar B2 (nach DIN 4102)  
Oberfläche: Matt  
Hohe Oberflächenqualität: ca. 500 N/mm<sup>2</sup> nach Mikro-Vickershärte  
Hohe Chemikalienresistenz: Bei normaler Temperatur beständig gegenüber verdünnten und teils konzentrierten Alkalien und Säuren nach ISO 4586.

**Produktinfo**

**Farbkombinationen für Thermograv®-Fertigschilder**

13 Farbkombinationen in zwei Temperaturkategorien.

Thermograv® mit schwarzem Kern.  
-40 °C bis +130 °C (kurzfristig bis +150 °C)

Thermograv® mit weißem oder rotem Kern.  
-40 °C bis +85 °C (kurzfristig bis +90 °C)

Staffelpreise gelten ausschließlich bei gleichlautenden Texten!

Die Preise beziehen sich auf einzeilige Beschriftung der Schilder.

**Thermograv-Schild - ohne Beschriftung blanko**

geeignet für	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
PBT (6,6 x 3,6 cm),ABS (6,0 x 3,8 cm)	6,0 x 3,3 cm	80.B9010/..	-	-
PBT (6,6 x 3,6 cm),ABS (8,0 x 3,8 cm)	8,0 x 3,3 cm	80.B9011/..	-	-
ABS (10,0 x 5,5 cm)	10,0 x 5,0 cm	80.B9012/..	-	-
ABS (12,0 x 5,5 cm)	12,0 x 5,0 cm	80.B9013/..	-	-
ABS (14,0 x 5,5 cm)	14,0 x 5,0 cm	80.B9014/..	-	-
ABS (12,0 x 9,0 cm)	12,0 x 8,5 cm	80.B9015/..	-	-
ABS (16,0 x 9,0 cm)	16,0 x 8,5 cm	80.B9016/..	-	-
ABS (20,0 x 9,0 cm)	20,0 x 8,5 cm	80.B9017/..	-	-

**Thermograv-Schild - graviert, inkl. Text nach Wahl, für Schilderträger aus ABS**

geeignet für	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
PBT (6,6 x 3,6 cm),ABS (6,0 x 3,8 cm)	6,0 x 3,3 cm	80.B9110/..	-	-
PBT (8,6 x 3,6 cm),ABS (8,0 x 3,8 cm)	8,0 x 3,3 cm	80.B9111/..	-	-
ABS (10,0 x 5,5 cm)	10,0 x 5,0 cm	80.B9112/..	-	-
ABS (12,0 x 5,5 cm)	12,0 x 5,0 cm	80.B9113/..	-	-
ABS (14,0 x 5,5 cm)	14,0 x 5,0 cm	80.B9114/..	-	-
ABS (12,0 x 9,0 cm)	12,0 x 8,5 cm	80.B9115/..	-	-
ABS (16,0 x 9,0 cm)	16,0 x 8,5 cm	80.B9116/..	-	-
ABS (20,0 x 9,0 cm)	20,0 x 8,5 cm	80.B9117/..	-	-

**Thermograv-Schild - blanko, zum aufnieten auf Schilderträger**

geeignet für	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
Edelstahl (7,2 x 2,0 cm)	7,2 x 2,0 cm	80.B9020/..	-	-
Edelstahl (10,8 x 2,0 cm)	10,8 x 2,0 cm	80.B9021/..	-	-
Edelstahl (7,2 x 4,0 cm)	7,2 x 4,0 cm	80.B9022/..	-	-
Edelstahl (10,8 x 4,0 cm)	10,8 x 4,0 cm	80.B9023/..	-	-
Edelstahl (10,0 x 5,0 cm)	10,0 x 5,0 cm	80.B9024/..	-	-

**Thermograv-Schild - graviert, inkl. Text nach Wahl, zum Aufnieten auf Schilderträger**

geeignet für	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
Edelstahl (7,2 x 2,0 cm)	7,2 x 2,0 cm	80.B9120/..	-	-
Edelstahl (10,8 x 2,0 cm)	10,8 x 2,0 cm	80.B9121/..	-	-
Edelstahl (7,2 x 4,0 cm)	7,2 x 4,0 cm	80.B9122/..	-	-
Edelstahl (10,8 x 4,0 cm)	10,8 x 4,0 cm	80.B9123/..	-	-
Edelstahl (10,0 x 5,0 cm)	10,0 x 5,0 cm	80.B9124/..	-	-

**Thermograv-Schild - blanko, für Schilderträger aus Stahl oder Alu, zum Einschleiben**

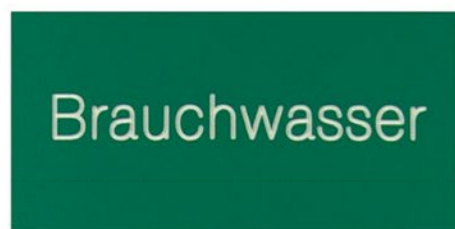
geeignet für	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
Stahl/Alu (6,0 x 2,8 cm)	6,0 x 2,5 cm	80.B9030/..	-	-
Stahl/Alu (8,0 x 2,8 cm)	8,0 x 2,55 cm	80.B9031/..	-	-
Stahl/Alu (6,0 x 3,7 cm)	6,0 x 3,45 cm	80.B9032/..	-	-
Stahl/Alu (8,0 x 3,7 cm)	8,0 x 3,45 cm	80.B9033/..	-	-
Stahl/Alu (10,0 x 5,1 cm)	10,0 x 4,76 cm	80.B9034/..	-	-
Stahl/Alu (12,0 x 5,1 cm)	12,0 x 4,76 cm	80.B9035/..	-	-

**Thermograv-Schild - graviert, inkl. Text nach Wahl, für Schilderträger aus Stahl oder Alu, zum Einschleiben**

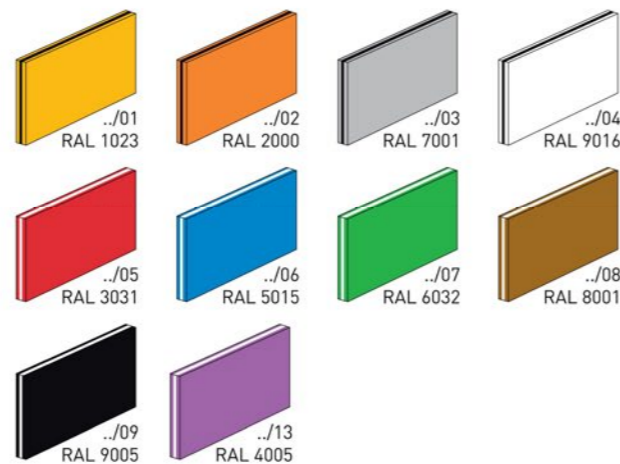
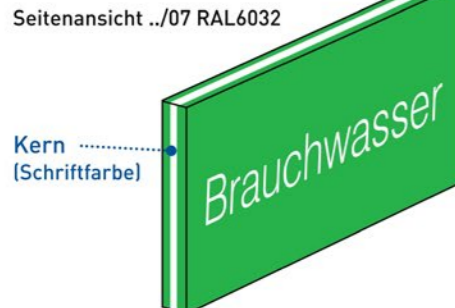
geeignet für	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
Stahl/Alu (6,0 x 2,8 cm)	6,0 x 2,5 cm	80.B9130/..	-	-
Stahl/Alu (8,0 x 2,8 cm)	8,0 x 2,55 cm	80.B9131/..	-	-
Stahl/Alu (6,0 x 3,7 cm)	6,0 x 3,45 cm	80.B9132/..	-	-
Stahl/Alu (8,0 x 3,7 cm)	8,0 x 3,45 cm	80.B9133/..	-	-
Stahl/Alu (10,0 x 5,1 cm)	10,0 x 4,76 cm	80.B9134/..	-	-
Stahl/Alu (12,0 x 5,1 cm)	12,0 x 4,76 cm	80.B9135/..	-	-

**Beispiel**

Frontansicht ../07 RAL6032



Seitenansicht ../07 RAL6032



Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Farb-Nr.

**RK-Schraubschild, genutet**

Zur Selbstbeschriftung oder zum Einlegen von 9 mm breiten Textstreifen, komplett mit Abdeckung und M5-Montageschraube. 1 VE = 50 Stück (Preis gilt pro VE)  
Anzahl Nutzen 3

B x H	Best.-Nr.	EUR / VE	K
6,0 x 4,0 cm	90.3402/..	-	-
B x H	Best.-Nr.	EUR / VE	K
10,0 x 5,0 cm	90.3401/..	-	-



**Farben**



Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Farb-Nr. Sollte der Farbinweis fehlen, erfolgt die Lieferung in gelber Ausführung! Beispiel: 900.3400/6 (grau)

**RK-Schraubschild, glatt**

Zur Selbstbeschriftung oder zum Einlegen von Gravurschildern, komplett mit Abdeckung und M5-Montageschraube. 1 VE = 50 Stück (Preis gilt pro VE)

B x H	Best.-Nr.	EUR / VE	K
10,0 x 5,0 cm	90.3400/..	-	-



**Farben**



Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Farb-Nr. Sollte der Farbinweis fehlen, erfolgt die Lieferung in gelber Ausführung! Beispiel: 900.3400/6 (grau)

**RK-System**

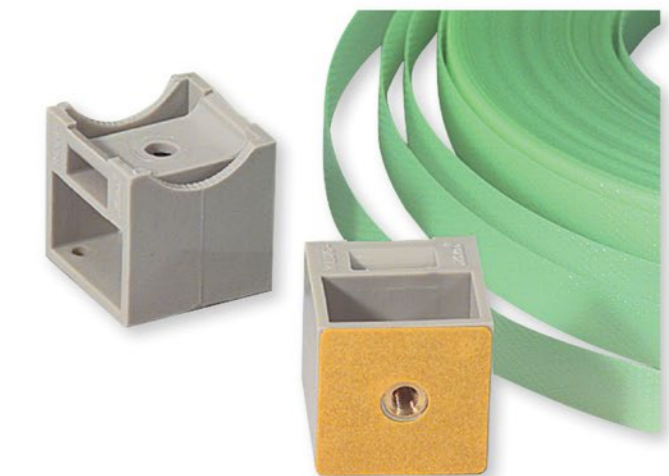
Das „RK“-Rohrkennzeichnungssystem ist die unkomplizierte Komplettlösung zur betrieblichen und privaten Rohrleitungskennzeichnung. Der für die Praxis konstruierte Patenthalter garantiert eine einfache Montage.

Das Befestigungsband ist stufenlos spannbar und millimetergenau fixierbar. Der Abstandhalter ist mit einer selbstklebenden Oberfläche ausgerüstet, so dass die Verwendung jeglicher Schilderformate möglich ist.

**RK-Patenthalter**

Zur Montage an Rohren oder auf Weichisolierungen, komplett mit Kunststoff-Spannband (hitzebeständig bis 150 °C). 1 VE = 50 Stück (Preis gilt pro VE)

Best.-Nr.	EUR / VE	K
90.3403	-	-



SafetyMarking® Prüfplaketten

mit Jahresfarbe



**i** Produktinfo

Zur Dokumentation von Inspektionen und Aufzeigen von Wartungsintervallen.

**Qualität:**

- fälschungssichere, weiße Dokumentenfolie
- selbstklebend
- selbstzerstörend bei Ablöseversuch



**Lieferform:**  
Prüfplaketten auf Bogen und auf Rolle je einzeln angestanzt

**Jahresfarben:**



braun gelb orange violett

Alle Prüfplaketten dieser Seiten erhalten Sie ab Lager für eine Vorlaufzeit von 4 Jahren definiert in obenstehenden Farben.

Prüfplaketten

Prüfplaketten SafetyMarking®

mit Jahresfarbe



**Prüfplakette Jahresplakette mit 4-stelliger Jahreszahl**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	K 50
1,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	104	30.3664/..	-	-	-	-	-
1,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	40	30.3710/..	-	-	-	-	-
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	30.3665/..	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3681/..	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
1,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3664/..	-	-	-	
1,5 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3710/..	-	-	-	
2,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3665/..	-	-	-	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3681/..	-	-	-	



**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der jeweiligen Jahreszahl.



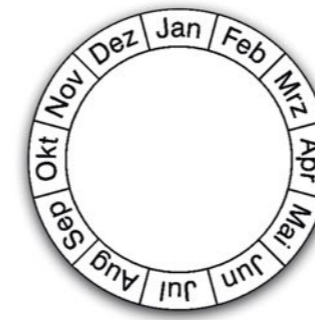
**Prüfplakette Jahresplakette mit 2-stelliger Jahreszahl**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	K 50
1,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	104	30.3694/..	-	-	-	-	-
1,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	40	30.3693/..	-	-	-	-	-
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	30.3663/..	-	-	-	-	-
2,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3692/..	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3695/..	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
1,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3694/..	-	-	-	
1,5 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3693/..	-	-	-	
2,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3663/..	-	-	-	
2,5 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3692/..	-	-	-	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3695/..	-	-	-	



**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der jeweiligen Jahreszahl.



**Grundplakette Monatsgrundplakette**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
4,0 cm	Folie	Bogen	8	30.0814	-	-	-	-	-



**Prüfplakette Jahresplakette**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.0819/..	-	-	-	-	-

**i** Produktinfo

**Prüfplaketten-system**

Qualität: Monatsgrundplaketten: PVC-Folie, selbstklebend  
Jahresplakette: Dokumentenfolie, selbstklebend  
Sie haben zwei Möglichkeiten, dieses Kennzeichnungssystem einzusetzen:

**Jahresansicht:**



**Monatsansicht:**



Kleben Sie die Monatsgrundplakette immer mit dem **Monat der nächsten Prüfung nach oben** auf! So bleibt das Jahr der nächsten fälligen Prüfung immer auf den ersten Blick erkennbar.

Verwenden Sie die Monatsplakette mit dem **Monat Januar nach oben** und kleben die Jahresplakette mit dem **Pfeil auf den Prüfungsmonat** gerichtet!



**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der jeweiligen Jahreszahl.

**SafetyMarking®** Prüfplaketten

mit Jahresfarbe / mit Schutzlackierung



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Nächster Prüftermin**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	K
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	30.3711/..	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3652/..	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
2,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3711/..	-	-	-	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3652/..	-	-	-	



**Prüfplakette Nächste Inspektion**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	K
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.0789/..	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.0789/..	-	-	-	

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplaketten mit Schutzlackierung**

Durch die Lackierung unserer Prüfplaketten erhalten diese im Vergleich zu unserer Standardausführung und nahezu allen Wettbewerbsprodukten besondere Schutzigenschaften, ohne die Lesbarkeit oder das Aufbringen zu beeinträchtigen.

Prüfplaketten in Schutzausführung sind widerstandsfähiger gegen Abrieb und Witterungseinflüsse und damit für extreme Belastungssituationen bestens gerüstet. Wir bieten Ihnen drei unserer Topseller im Lagerprogramm mit dieser Eigenschaft an.



**Prüfplakette Jahresplakette mit 4-stelliger Jahreszahl**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	K
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C8005/..	-	-	-	-	-

2025 2026 2027 2028

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**Prüfplakette Nächster Prüftermin**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	K
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C8010/..	-	-	-	-	-

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**Prüfplakette Geprüft nach DGUV Vorschrift 3**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	K
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C8015/..	-	-	-	-	-

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

mit Jahresfarbe für elektrische Betriebsmittel

Prüfplaketten **SafetyMarking®**



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Kalibriert**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	K
1,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	104	30.0777/..	-	-	-	-	-
1,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	40	30.0778/..	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.0779/..	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
1,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.0777/..	-	-	-	
1,5 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.0778/..	-	-	-	

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Kalibriertes Prüfmittel**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	K
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3653/..	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3653/..	-	-	-	



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette UVV geprüft**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	K
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	30.0794/..	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.0795/..	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
2,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.0794/..	-	-	-	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.0795/..	-	-	-	



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Geprüft ..... nach DGUV V**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	K
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C2120/..	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.C2120/..	-	-	-	





**SafetyMarking®** Prüfplaketten

mit Jahresfarbe für elektrische Betriebsmittel



**Prüfplakette Geprüft nach DGUV Vorschrift 3**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K						
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	30.C2100/..	1	10	15	25	50			
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C2105/..	-	-	-	-	-			

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K						
2,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.C2100/..	1	3	5					
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.C2105/..	-	-	-	-	-			

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**Geprüft von ... nach DGUV Vorschrift 3**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K						
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C2135/..	1	10	15	25	50			

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K						
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.C2135/..	1	3	5					

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**Prüfplakette Geprüft gem. BetrSichV § 3 (3), DGUV Information 208-016**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K						
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C2170/..	1	10	15	25	50			

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K						
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.C2170/..	1	3	5					

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**Prüfplakette Geprüft von ... am ... K1 K2**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K						
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.0808/..	1	10	15	25	50			

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**SafetyMarking® Mehrjahres-Prüfplakette Elektr. geprüft**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K						
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3654/..	1	10	15	25	50			

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K						
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3654/..	1	3	5					

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

mit/ohne Jahresfarbe für elektrische Betriebsmittel

Prüfplaketten **SafetyMarking®**

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Elektr. geprüft gemäß**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K						
2,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.0799/..	1	10	15	25	50			

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K						
2,5 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.0799/..	1	3	5					



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette geprüft gemäß VDE**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K						
2,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.0807/..	1	10	15	25	50			

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K						
2,5 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.0807/..	1	3	5					



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Geprüft nach VDE 0701**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K						
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C0125/..	1	10	15	25	50			

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K						
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.C0125	1	3	5					



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Geprüft nach VDE 0702**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K						
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C0127/..	1	10	15	25	50			

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K						
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.C0127	1	3	5					



2025 2026 2027 2028

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Elektro-Check Geprüft gemäß VDE**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K						
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	30.C3120/..	1	10	15	25	50			



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Elektro-Check Geprüft gemäß VDE**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K						
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C3110/..	1	10	15	25	50			



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Geprüft gemäß BetrSichV**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K						
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C3100/..	1	10	15	25	50			



**SafetyMarking®** Prüfplaketten

ohne Jahresfarbe/Diverse



**Prüfplakette Prüfung bestanden Nächster Prüftermin**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3729/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3729/..	-	-	-	

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**Prüfplakette Geprüft**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3724/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3724/..	-	-	-	

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**Prüfplakette Nächster Prüftermin**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
1,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	40	30.3699/..	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3687/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
1,5 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3699/..	-	-	-	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3687/..	-	-	-	

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**Prüfplakette Geprüft**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3689/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3689/..	-	-	-	

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

ohne Jahresfarbe/Diverse

Prüfplaketten **SafetyMarking®**

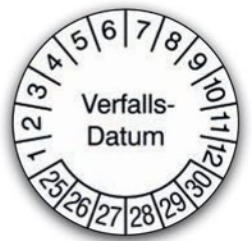
25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Verfallsdatum**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3691/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3691/..	-	-	-	



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Gültig bis**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3688/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3688/..	-	-	-	



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Nächste Inspektion**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3690/..	-	-	-	-	-	-



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Nächste Wartung**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C2185/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.C2185/..	-	-	-	

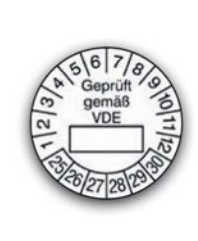


25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**SafetyMarking® Prüfplakette Geprüft gemäß VDE**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	30.0831/..	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.0836/..	-	-	-	-	-	-



SafetyMarking® Prüfplaketten

Diverse



Prüfplakette Geprüft nach DGUV Vorschrift 3							
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C2140/..	1 10 15 25 50		
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.C2140/..	1 3 5		

25-34 26-35 27-36 28-37

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



Prüfplakette Geprüft von ... nach DGUV Vorschrift 3							
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C2130/..	1 10 15 25 50		
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.C2130/..	1 3 5		

25-34 26-35 27-36 28-37

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



Prüfplakette Geprüft nach DGUV Vorschrift 3 und DIN VDE 0701							
B x H	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K	
4,0 x 2,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	12	30.C2125/..	1 10 15 25 50		

25-28 26-29 27-30 28-31

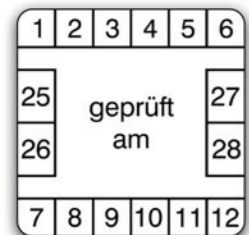
! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



Prüfplakette Letzte Wartung							
B x H	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K	
4,0 x 2,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	12	30.3799/..	1 10 15 25 50		

25-28 26-29 27-30 28-31

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



Prüfplakette geprüft am							
B x H	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K	
3,0 x 3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3798/..	1 10 15 25 50		

25-28 26-29 27-30 28-31

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



Prüfplakette Nächste Sicherheitsprüfung							
B x H	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K	
3,0 x 3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.0842/..	1 10 15 25 50		

25-28 26-29 27-30 28-31

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



Prüfplakette Geprüft am: ... durch: ... gemäß: ...							
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3697/..	1 10 15 25 50		

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

Diverse/Zubehör

Prüfplaketten SafetyMarking®

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

Prüfplakette Prüfung bestanden Nächster Prüftermin							
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.0824/..	1 10 15 25 50		



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

Prüfplakette Kalibriert am: ... durch: ... nächster Kalibriertermin							
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.0826/..	1 10 15 25 50		



Prüfplaketten für Labore und Krankenhäuser

2025 2026 2027 2028

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der jeweiligen Jahreszahl.

Jahresplakette mit 4-stelliger Jahreszahl							
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K	
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	30.C4010/..	1 10 15 25 50		
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C4015/..	1 10 15 25 50		



25-28 26-29 27-30 28-31

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

Prüfplakette Nächster Prüftermin							
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C4020/..	1 10 15 25 50		



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

Prüfplakette Letzte Prüfung - Nächste Prüfung - Qualitätssicherung							
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3668/..	1 10 15 25 50		



MADE IN GERMANY



Kerbform	Best.-Nr.	EUR B
Dreieck	90.3651	-
Kreis	90.3650	-

**Kerbzangen**

mit einer Maultiefe von 50 mm. Damit ist ein Markieren der Plaketten auf Bogen und Rolle möglich.



**Faserschreiber**

Dieser Schreiber wurde genau auf die Bedürfnisse der Industrie abgestimmt: gestochen scharfes Schriftbild, sofort trocknend. Die verwendete Tinte ätzt leicht ein und ist dauerhaft mit der Oberfläche der Etiketten verbunden. Lieferform: 1 VE = 5 Faserschreiber

Strichbreite [mm]	Stück [VE]	Farbe	Best.-Nr.	EUR / VE B
0,5	5	schwarz	90.7210	-
1	5	schwarz	90.7211	-

**SafetyMarking®** Prüfplaketten

für Leitern/Anlagen

Grundplaketten

Prüfplaketten **SafetyMarking®**

**Produktinfo**

**Grundplaketten und Gebrauchsanweisungen für Leitern**

Die DIN EN 131-2: fordert für Leitern eine Kennzeichnung nach DIN EN 131-3.

Diese Kennzeichnung gilt seit dem 01.03.2018 für Leitern, welche den aktuellen Anforderungen der Normreihe DIN 131 entsprechen.

Gewerblich genutzte Leitern sind gemäß Betriebsicherheitsverordnung durch eine hierfür befähigte Person wiederkehrend auf ordnungsgemäßen Zustand zu prüfen.

Umfangreiche Informationen zu diesem Thema beinhaltet die DGVV Information 208-016 Handlungsanleitung für den Umgang mit Leitern und Tritten.

Zur Dokumentation des nächsten Prüfzeitpunktes empfiehlt SafetyMarking die Prüfplaketten der Seiten 120/121

**Lieferform:**  
2 Grundplaketten auf Bogen

**Sicherheits- u. Gebrauchsanweisung für Leitern**

Hersteller/Vertreiber: \_\_\_\_\_  
Anschrift: \_\_\_\_\_

Internetadresse: \_\_\_\_\_  
bestehend aus \_\_\_\_\_ Teilen  
max. Länge bei der Benutzung: \_\_\_\_\_ m  
max. Höhe in Gebrauchsstellung: \_\_\_\_\_ m

gemäß EN 131  
Herstelldatum: \_\_\_\_\_  
Seriennummer: \_\_\_\_\_  
Gewicht der Leiter: \_\_\_\_\_ kg  
Isolierung:  ja  nein

Die \_\_\_\_\_ Sprosse von oben ist die oberste Sprosse, die als Standfläche benutzt werden darf.

Beschädigte Leitern sofort aus dem Verkehr ziehen!

hier Prüfplakette einkleben

nächste Prüfung

**Sicherheits- u. Gebrauchsanweisung für Anlegeleitern**

Hersteller/Vertreiber: \_\_\_\_\_  
Anschrift: \_\_\_\_\_

Internetadresse: \_\_\_\_\_  
bestehend aus \_\_\_\_\_ Teilen  
max. Länge bei der Benutzung: \_\_\_\_\_ m  
max. Höhe in Gebrauchsstellung: \_\_\_\_\_ m

gemäß EN 131  
Herstelldatum: \_\_\_\_\_  
Seriennummer: \_\_\_\_\_  
Gewicht der Leiter: \_\_\_\_\_ kg  
Isolierung:  ja  nein

Die \_\_\_\_\_ Sprosse von oben ist die oberste Sprosse, die als Standfläche benutzt werden darf.

Beschädigte Leitern sofort aus dem Verkehr ziehen!

hier Prüfplakette einkleben

nächste Prüfung

**Sicherheits- u. Gebrauchsanweisung für Schiebeleitern**

Hersteller/Vertreiber: \_\_\_\_\_  
Anschrift: \_\_\_\_\_

Internetadresse: \_\_\_\_\_  
bestehend aus \_\_\_\_\_ Teilen  
max. Länge bei der Benutzung: \_\_\_\_\_ m  
max. Höhe in Gebrauchsstellung: \_\_\_\_\_ m

gemäß EN 131  
Herstelldatum: \_\_\_\_\_  
Seriennummer: \_\_\_\_\_  
Gewicht der Leiter: \_\_\_\_\_ kg  
Isolierung:  ja  nein

Die \_\_\_\_\_ Sprosse von oben ist die oberste Sprosse, die als Standfläche benutzt werden darf.

Beschädigte Leitern sofort aus dem Verkehr ziehen!

hier Prüfplakette einkleben

nächste Prüfung

**Sicherheits- u. Gebrauchsanweisung für mobile Podestleitern**

Hersteller/Vertreiber: \_\_\_\_\_  
Anschrift: \_\_\_\_\_

Internetadresse: \_\_\_\_\_  
bestehend aus \_\_\_\_\_ Teilen  
max. Länge bei der Benutzung: \_\_\_\_\_ m  
max. Höhe in Gebrauchsstellung: \_\_\_\_\_ m

gemäß EN 131  
Herstelldatum: \_\_\_\_\_  
Seriennummer: \_\_\_\_\_  
Gewicht der Leiter: \_\_\_\_\_ kg  
Isolierung:  ja  nein

Die \_\_\_\_\_ Sprosse von oben ist die oberste Sprosse, die als Standfläche benutzt werden darf.

Beschädigte Leitern sofort aus dem Verkehr ziehen!

hier Prüfplakette einkleben

nächste Prüfung

**Grundplakette für Leitern**

B x H	Best.-Nr.	EUR / K
5,0 x 24,0 cm	30.C5125	-

**Grundplakette für Anlegeleitern**

B x H	Best.-Nr.	EUR / K
5,0 x 24,0 cm	30.C5126	-

**Grundplakette für Schiebeleitern**

B x H	Best.-Nr.	EUR / K
5,0 x 24,0 cm	30.C5127	-

**Grundplakette für Podestleitern**

B x H	Best.-Nr.	EUR / K
5,0 x 24,0 cm	30.C5128	-

⚠ Die Grundplaketten vorheriger Norm finden Sie weiterhin im Online-Shop!

**Prüfplaketten für Anlagen und Maschinen bis Ø 10 cm**

25-30 26-31 27-32 28-33

⚠ Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**Prüfplakette Nächster Prüftermin**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
					1	10	15	25	K
1,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	40	30.3725/..	-	-	-	-	-
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	30.3726/..	-	-	-	-	-
2,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3727/..	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3728/..	-	-	-	-	-
5,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	6	30.3732/..	-	-	-	-	-
10,0 cm	PVC-Folie	Einzeletikett	1.000	21.3733/..	-	-	-	-	-



**Grundplaketten aus stark haftender Qualitätsfolie für Prüfplaketten der Seite 120 ff.**

Durch Prüf- und Grundplaketten lässt sich der jeweilige Wartungsstand Ihrer Anlagen und Maschinen jederzeit deutlich erkennen.

Grundplaketten erhalten Sie sowohl in unseren Standardausführungen als auch mit Ihrem individuellen Firmeneindruck.

Qualität: PVC-Folie, weiß, selbstklebend

Lieferform: 4 Einzeletiketten, auf Bogen angestanz

+ für Prüfplaketten mit Ø= 3 cm

+ auch als Sonderanfertigung erhältlich

**Prüfung gemäß DGVV Vorschrift 68**

B x H	Material	Lieferform	Nutzen	EUR / BOG	K
4,0 x 9,5 cm	Folie	Bogen	4	1 50 100 200	500

Prüfung gemäß § .....

letzte Prüfung

hier Prüfplakette einkleben

nächste Prüfung

**Prüfung gemäß § ...**

B x H	Material	Best.-Nr.
4,0 x 9,5 cm	Folie	30.3655

Prüfung gemäß § .....

nächste Prüfung

hier Prüfplakette einkleben

nächste Prüfung

**Prüfung gemäß § ...**

B x H	Material	Best.-Nr.
4,0 x 9,5 cm	Folie	30.3667

Geprüft am .....

durch .....

nächste Prüfung

hier Prüfplakette einkleben

nächste Prüfung

**Geprüft am ...**

B x H	Material	Best.-Nr.
4,0 x 9,5 cm	Folie	30.3661

Wartung am .....

durch .....

nächste Wartung

hier Prüfplakette einkleben

nächste Wartung

**Wartung am ...**

B x H	Material	Best.-Nr.
4,0 x 9,5 cm	Folie	30.0936

Geprüft nach DGVV .....

durch .....

nächste Prüfung

hier Prüfplakette einkleben

nächste Prüfung

**Geprüft nach DGVV...**

Material	B x H	Best.-Nr.
Folie	4,0 x 9,5 cm	30.C2180

Prüfung gemäß DGVV Vorschrift 68

nächste Prüfung

hier Prüfplakette einkleben

nächste Prüfung

**Prüfung gemäß DGVV Vorschrift 68**

B x H	Material	Best.-Nr.
4,0 x 9,5 cm	Folie	30.C2156

**Wartungsnachweis**

Geprüft am \_\_\_\_\_ Sachverständiger \_\_\_\_\_ Nächste Prüfung \_\_\_\_\_

hier Prüfplakette einkleben

hier Prüfplakette einkleben

**Wartungsnachweis**

- laufende Prüfungen können vorgenommen werden
- geeignet für alle regelmäßig zu wartenden Geräte
- reduziert langfristig Ihre Reparaturkosten
- passend für alle Prüfplaketten im 3,0 cm Durchmesser oder kleiner
- **Mindestbestellmenge: 10 Stück**

B x H	Material	Lieferform	Best.-Nr.	EUR	K
12,0 x 6,0 cm	Folie	Einzeletikett	21.0938	-	-

**Prüfungen für Arbeitsmitteln und überwachungsbedürftige Anlagen**

- generelle Prüfanforderung nach § 3 (6) Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
- spezielle Prüfanforderungen z.B. Festlegung von Fristen nach §§ 14 - 16 BetrSichV
- konkretisierende Angaben TRBS 1201 (Technische Regel für Betriebssicherheit)

Die Grundplaketten beinhalten die Angaben des Prüfintervalls sowie entsprechende Platzhalter zur Angabe der Prüfanforderung sowie des Namens des Prüfers. Mit den entsprechenden Prüfplaketten dokumentieren Sie den Zeitpunkt der durchgeführten Prüfung bzw. den Zeitpunkt der nächsten Prüfung.

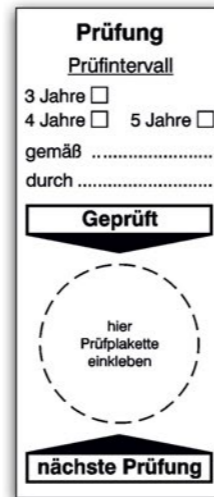
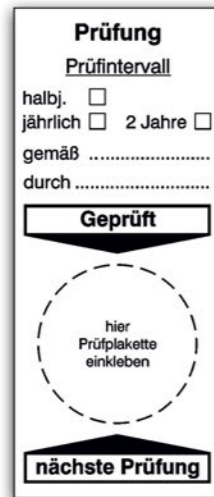
Qualität: PVC-Folie, weiß, selbstklebend



**!** Grundplaketten Lieferform: 4 Einzeletiketten auf Bogen angestanzt.

**Grundplakette - Jahresprüfung gemäß ... durch ...**

B x H	Ma- terial	Liefer- form	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
4,0 x 9,5 cm	Folie	Bogen	30.C5010	1 50 100	- - -



**Grundplakette - 2-Jahresprüfung gemäß ... durch ...**

B x H	Ma- terial	Liefer- form	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
4,0 x 9,5 cm	Folie	Bogen	30.C5015	1 50 100	- - -

**Grundplakette - Prüfung Prüfintervall: halbj., jährlich, 2 Jahre ...**

B x H	Ma- terial	Liefer- form	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
4,0 x 9,5 cm	Folie	Bogen	30.C5020	1 50 100	- - -

**Grundplakette - Prüfung Prüfintervall: 3 Jahre, 4 Jahre, 5 Jahre ...**

B x H	Ma- terial	Liefer- form	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
4,0 x 9,5 cm	Folie	Bogen	30.C5025	1 50 100	- - -



**Prüfplakette Halbjahresplakette**

Durch- messer	Material	Liefer- form	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
3,0 cm	Dokumen- tenfolie	Bogen	15	30.C1050/..	1 10 15 25 50	- - -

**25 25 26 26 27 27 28 28**

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen 1. Prüffahr.



**Prüfplakette Halbjahresplakette jahresübergreifend**

Durch- messer	Material	Liefer- form	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
3,0 cm	Dokumen- tenfolie	Bogen	15	30.C1051/..	1 10 15 25 50	- - -

**25 26 26 27 27 28 28 29**

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen 1. Prüffahr.

**25 26 26 27 27 28 28 29**

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen 1. Prüffahr.

**SafetyMarking® Mehrjahresprüfplakette**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K				
						1	10	15	25	50
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	30.3672/..	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3675/..	-	-	-	-	-	-



**25 27 26 28 27 29 28 30**

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen 1. Prüffahr.

Durch- messer	Material	Liefer- form	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K				
						1	10	15	25	50
3,0 cm	Dokumen- tenfolie	Bogen	15	30.C1060/..	-	-	-	-	-	-



**25 28 26 29 27 30 28 31**

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen 1. Prüffahr.

Durch- messer	Material	Liefer- form	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K				
						1	10	15	25	50
3,0 cm	Dokumen- tenfolie	Bogen	15	30.C1070/..	-	-	-	-	-	-



**25 29 26 30 27 31 28 32**

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen 1. Prüffahr.

Durch- messer	Material	Liefer- form	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K				
						1	10	15	25	50
3,0 cm	Dokumen- tenfolie	Bogen	15	30.C1080/..	-	-	-	-	-	-



**25 30 26 31 27 32 28 33**

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen 1. Prüffahr.

Durch- messer	Material	Liefer- form	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K				
						1	10	15	25	50
3,0 cm	Dokumen- tenfolie	Bogen	15	30.C1090/..	-	-	-	-	-	-



## Kabel-Prüfplaketten mit Jahresfarbe zur Markierung von Kabeln und Leitungen

**Produktinfo**

**Kabelprüfplaketten mit Jahresfarbe**

Zur Dokumentation von Inspektionen und zum Aufzeigen von Wartungsintervallen.

**Qualität:**

- transparente PVC-Folie
- selbstklebend
- mit Laminatfortsatz zur Fixierung am Kabel

**Lieferform:** Prüfplaketten auf Bogen, einzeln angestanzt

**Jahresfarben:**

**25** **26** **27** **28**

braun gelb orange violett

Alle Prüfplaketten dieser Seite erhalten Sie **ab Lager** für eine Vorlaufzeit von **4 Jahren** definiert in obenstehenden Farben.



**2025** **2026** **2027** **2028**

Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der jeweiligen Jahreszahl.



**Kabelprüfplakette 2-stellige Jahreszahl**

B x H	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K								
5,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	16	30.3700/..	-	1	10	15	25	50	-	-	-	-
10,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	8	30.3706/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Kabelprüfplakette Nächster 2-stellige Jahreszahl Prüftermin**

B x H	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K								
5,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	16	30.0881/..	-	1	10	15	25	50	-	-	-	-
10,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	8	30.0884/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



**25-30** **26-31** **27-32** **28-33**

Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**Kabelprüfplakette Nächster Prüftermin**

B x H	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K								
5,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	16	30.0876/..	-	1	10	15	25	50	-	-	-	-
10,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	8	30.0879/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Kabelprüfplakette nach DGUV Vorschrift 3**

B x H	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K								
5,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	16	30.C3520/..	-	1	10	15	25	50	-	-	-	-
10,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	8	30.C3525/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



**25-30** **26-31** **27-32** **28-33**

Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



Feld zur Selbstbeschriftung

**Kabelprüfplakette Geprüft nach ..... DGUV V**

B x H	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K								
5,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	16	30.C3510/..	-	1	10	15	25	50	-	-	-	-
10,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	8	30.C3515/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Kabelprüfplakette zur Selbstbeschriftung**

B x H	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K								
5,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	16	30.0924	-	1	10	15	25	50	-	-	-	-
10,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	8	30.0933	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



**Sicherheitsiegel**

B x H	Material	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K			
6,5 x 1,5 cm	VOID-Folie	10	30.0150	-	1	10	25	50
6,5 x 1,5 cm	Dokumentenfolie	10	30.0965	-	-	-	-	-

## Sicherheitsiegel

**Sicherheitsiegel**

B x H	Material	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K			
6,5 x 1,5 cm	Dokumentenfolie	10	30.0966	-	1	10	25	50

**Produktinfo**

**Sicherheits- und Prüfsiegel**

Versorgungseinrichtungen oder Verpackungen vor unbefugtem Zugriff sichern – Manipulation sofort erkennen. Die Siegel können ohne Zerstörung nicht abgelöst und übertragen werden.

**Lieferform:** Einzeletiketten, angestanzt auf Bogen

**VOID-Folie:** Bei Abziehen erscheint der Schriftzug „VOID“ auf der Folie, einmal abgelöst bleibt dieser Schriftzug immer zu erkennen.

**Dokumentenfolie:** Zerreißt bei Manipulationsversuch.



**Sicherheitsiegel Brandschutz**

Artikelname	B x H	Material	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
☐ Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung	10,5 x 3,0 cm	Dokumentenfolie	5	30.C9005	-	-
☑ Feuerlöscher	10,5 x 3,0 cm	Dokumentenfolie	5	30.C9010	-	-
☑ Löschschläuche	10,5 x 3,0 cm	Dokumentenfolie	5	30.C9015	-	-



**Hinweisschild für Schutzschränke**

B x H	Material	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 5,2 cm	Folie	3	30.C9020	-	-
21,0 x 10,5 cm	Folie	1	21.C9022	-	-



**Nicht öffnen! Siegel darf nicht zerstört werden.**

B x H	Material	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K			
6,5 x 1,5 cm	Dokumentenfolie	10	30.0968	-	1	10	25	50

## Individuelle Gestaltung nach Wahl

**Sicherheitsiegel Gestaltung nach Wahl**

B x H	Material	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K			
6,5 x 1,5 cm	Dokumentenfolie	10	30.0970	-	1	10	25	50



**Sicherheitsiegel für Erste Hilfe**

Artikelname	B x H	Material	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
☐ Augenspülstation	10,5 x 3,0 cm	Dokumentenfolie	5	30.C9030	-	-
☑ Erste Hilfe Koffer	10,5 x 3,0 cm	Dokumentenfolie	5	30.C9035	-	-
☑ Erste Hilfe Koffer, nächste Prüfung	10,5 x 3,0 cm	Dokumentenfolie	5	30.C9040	-	-

**Produktinfo**

**Prüfsiegel für Brandschutz- und Erste-Hilfe-Einrichtungen**

- erleichtern die Überprüfung Ihrer Erste-Hilfe- und Brandschutz-Einrichtungen
- geben Sicherheit im Umgang mit der Erste-Hilfe-Ausrüstung
- dienen zur Terminierung der nächsten Prüfung

**Material:** Dokumentenfolie

**Lieferform:** 5 Stück pro Bogen

**Produktinfo**

**Prüfplaketten für Großabnehmer**

- **Lieferform:** 1000 Stück auf Rolle
- zu besonders attraktiven Preisen
- in 2 Qualitäten

**Qualitäten:**

- Spezialpapier, selbstklebend
- Folie, selbstklebend in der hochwertigen Standardqualität

**Jahresfarben für Prüfplaketten mit Jahresfarben**

Qualität: Papier **2025** **2026** **2027** **2028**

Qualität: Folie **2025** **2026** **2027** **2028**



**25** **26** **27** **28**

Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der jeweiligen Jahreszahl.

**Jahresplakette mit 2-stelliger Jahreszahl in Jahresfarbe**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	1	3	6	10	20	50	100	200
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7000/..	1	-	-	-	-	-	-	-	-



**25** **26** **27** **28**

Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der jeweiligen Jahreszahl.

**Prüfplakette Jahresplakette mit 2-stelliger Jahreszahl - violett/weiß**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	1	3	6	10	20	50	100	200
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7004/..	1	-	-	-	-	-	-	-	-



**25-30** **26-31** **27-32** **28-33**

Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Geprüft in Jahresfarbe**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	1	3	6	10	20	50	100	200
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7015/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7016/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**25-30** **26-31** **27-32** **28-33**

Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Geprüft - grün/schwarz**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	1	3	6	10	20	50	100	200
1,5 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7017/..	1	-	-	-	-	-	-	-	-

**25-30** **26-31** **27-32** **28-33**

Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Geprüft - weiß/schwarz**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	1	3	6	10	20	50	100	200
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7018/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7019/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**25-30** **26-31** **27-32** **28-33**

**25-30** **26-31** **27-32** **28-33**

Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Nächster Prüftermin in Jahresfarbe**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	1	3	6	10	20	50	100	200
1,5 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7020/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7021/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7022/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7023/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-

MADE IN GERMANY



**Kerbzangen**

mit einer Maultiefe von 50 mm. Damit ist ein Markieren der Plaketten auf Bogen und Rolle möglich.

Kerbform	Best.-Nr.	EUR B
Dreieck	90.3651	-
Kreis	90.3650	-



**Faserschreiber**

Dieser Schreiber wurde genau auf die Bedürfnisse der Industrie abgestimmt: gestochen scharfes Schriftbild, sofort trocknend. Die verwendete Tinte ätzt leicht ein und ist dauerhaft mit der Oberfläche der Etiketten verbunden. **Lieferform: 1 VE = 5 Faserschreiber**

Strichbreite [mm]	Stück [VE]	Farbe	Best.-Nr.	EUR / VE	B
0,5	5	schwarz	90.7210	-	-
1	5	schwarz	90.7211	-	-



Qualität: Papier

Qualität: Folie

SafetyMarking® Prüfplaketten

für Großabnehmer mit/ohne Jahresfarbe



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Nächster Prüftermin - violett/weiß**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle										C
					1	3	6	10	20	50	100	200			
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7025/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Nächster Prüftermin - gelb/schwarz**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle										C
					1	3	6	10	20	50	100	200			
1,5 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7026/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1,5 cm	Dokumentenfolie	Rolle	1.000	31.C7027/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	1.000	31.C7028/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7029/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	1.000	31.C7030/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Nächster Prüftermin**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle										C
					1	3	6	10	20	50	100	200			
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7031/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7032/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7033/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		



25-30 26-31 27-32 28-33

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Geprüft nach DGUV Vorschrift 3 in Jahresfarbe**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle										C
					1	3	6	10	20	50	100	200			
1,5 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7034/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7035/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7036/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7037/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Qualität: Papier

Qualität: Folie

für Großabnehmer mit/ohne Jahresfarbe

Prüfplaketten SafetyMarking®



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Geprüft nach DGUV Vorschrift 3**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle										C
					1	3	6	10	20	50	100	200			
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7038/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

25-30 26-31 27-32 28-33

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



Qualität: Papier

Qualität: Folie

**Prüfplakette Nächster Prüftermin DGUV Vorschrift 3 in Jahresfarbe**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle										C
					1	3	6	10	20	50	100	200			
1,5 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7040/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7041/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7042/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7043/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Nächster Prüftermin DGUV Vorschrift 3 - violett/weiß**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle										C
					1	3	6	10	20	50	100	200			
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7045/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		



25-30 26-31 27-32 28-33

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Nächster Prüftermin DGUV Vorschrift 3 - weiß/schwarz**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle										C
					1	3	6	10	20	50	100	200			
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7049/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		





**SafetyMarking®** Prüfplaketten

für Großabnehmer mit/ohne Jahresfarbe



**Elektr. Geprüft in Jahresfarbe**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle									
					1	3	6	10	20	50	100	C	200	
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7050/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7051/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**25-30 26-31 27-32 28-33**

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



Qualität: Papier

Qualität: Folie

**Prüfplakette Geprüft gemäß VDE - ELEKTRO PRÜFUNG - gelb/schwarz**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle									
					1	3	6	10	20	50	100	C	200	
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7052/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7053/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7054/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7055/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**25-29 26-30 27-31 28-32**

**25-29 26-30 27-31 28-32**

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**Prüfplakette Nächster Prüftermin - ELEKTRO-Prüfung - durchgeführt durch - gelb/schwarz**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle									
					1	3	6	10	20	50	100	C	200	
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7056/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7057/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**25-29 26-30 27-31 28-32**

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**Prüfplakette Nächster Prüftermin - Geprüft gemäß VDE - durchgeführt durch - gelb/schwarz**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle									
					1	3	6	10	20	50	100	C	200	
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7058/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7059/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**24-28 25-29 26-30 27-31**

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

Prüfplaketten aus Graspapier / Zubehör **SafetyMarking®**

**Prüfplakette aus Graspapier**

Die nachhaltige Alternative. Graspapier wird aus dem nachwachsenden Rohstoff der gewöhnlichen Grasfaser hergestellt, welcher rein mechanisch ohne Einsatz von Chemikalien aufbereitet wird. Die besondere Optik und Haptik des Papiers sind neben der Nachhaltigkeit weitere herausstellbare Produkteigenschaften. Geeignet für den Inneneinsatz bei Temperaturen von -40° bis + 80° C.

**25-29 26-30 27-31 28-32**

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Nächster Prüftermin aus Graspapier**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
3,0 cm	Graspapier	Rolle	1.000	1000175/..	-	-

**25-29 26-30 27-31 28-32**

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Nächster Prüftermin aus Graspapier**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
2,0 cm	Graspapier	Bogen	28	1000163/..	-	-
2,0 cm	Graspapier	Rolle	500	1000164/..	-	-
3,0 cm	Graspapier	Bogen	15	1000165/..	-	-
3,0 cm	Graspapier	Rolle	500	1000166/..	-	-

**2025 2026 2027 2028**

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Jahresplakette mit 4-stelliger Jahreszahl aus Graspapier**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
1,5 cm	Graspapier	Bogen	40	1000168/..	-	-
2,0 cm	Graspapier	Bogen	28	1000170/..	-	-
2,0 cm	Graspapier	Rolle	500	1000171/..	-	-
3,0 cm	Graspapier	Rolle	500	1000173/..	-	-

**MADE IN GERMANY**



Dreieck

Kreis

**Kerbzangen**

mit einer Maultiefe von 50 mm. Damit ist ein Markieren der Plaketten auf Bogen und Rolle möglich.

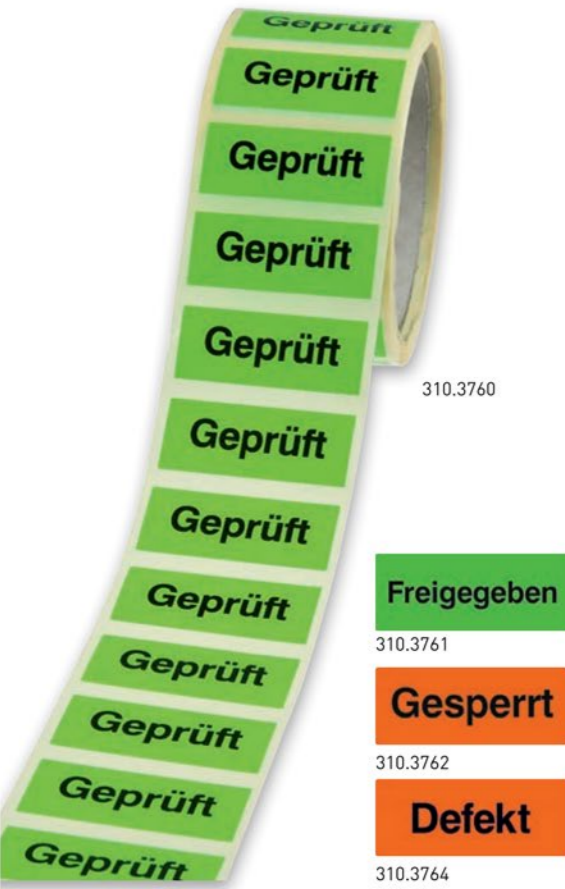
Kerbform	Best.-Nr.	EUR	B
Dreieck	90.3651	-	-
Kreis	90.3650	-	-



**Faserschreiber**

Dieser Schreiber wurde genau auf die Bedürfnisse der Industrie abgestimmt: gestochen scharfes Schriftbild, sofort trocknend. Die verwendete Tinte ätzt leicht ein und ist dauerhaft mit der Oberfläche der Etiketten verbunden. Lieferform: 1 VE = 5 Faserschreiber

Strichbreite [mm]	Stück [VE]	Farbe	Best.-Nr.	EUR / VE	B
0,5	5	schwarz	90.7210	-	-
1	5	schwarz	90.7211	-	-



**QS-Etiketten, auf Rolle**  
Qualität: Leuchtpapier, selbstklebend, wiederablösbar  
Lieferform: 500 Etiketten auf Rolle

⚠ Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Symbol-Nr.

+ wiederablösbar



**Etiketten zur Qualitätssicherung**

- eindeutige und schnelle Identifizierung des Fertigungszustandes
- hohe Aufmerksamkeit durch Verwendung von Tagesleuchtfarben
- schnelles und einfaches Anbringen
- keine Produktschädigung, da rückstandslos ablösbar

Qualität: hochwertige Papieretiketten, selbstklebend

Lieferform: 500 Stück auf Rolle

Text	Farbe	B x H	Best.-Nr.	EUR / C Rolle
Geprüft	grün	5,0 x 2,0 cm	31.3760	-
Freigegeben	grün	5,0 x 2,0 cm	31.3761	-
Gesperrt	rot	5,0 x 2,0 cm	31.3762	-
Defekt	rot	5,0 x 2,0 cm	31.3764	-



B x H	Materialgruppe	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	A
4,0 x 4,0 cm	Spezialpapier Rolle	Rolle	500	32.3516/..	-	-

**Papieretiketten zur Qualitätssicherung, auf Rolle**

Qualität: Papier, selbstklebend, ablösbar oder permanent haftend  
Lieferform: 500 Stück auf Rolle



Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Eigenschaft	Best.-Nr.	EUR / Rolle	A
4,0 cm	Spezialpapier Rolle	500	selbstklebend   ablösbar	32.3509/..	-	-
4,0 cm	Spezialpapier Rolle	500	selbstklebend   permanent	32.3512/..	-	-

⚠ Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Symbol-Nr.

**Qualitätsetiketten**

Qualität: PVC-Folie mit Lochung

Lieferform: 1 VE = 25 Stück

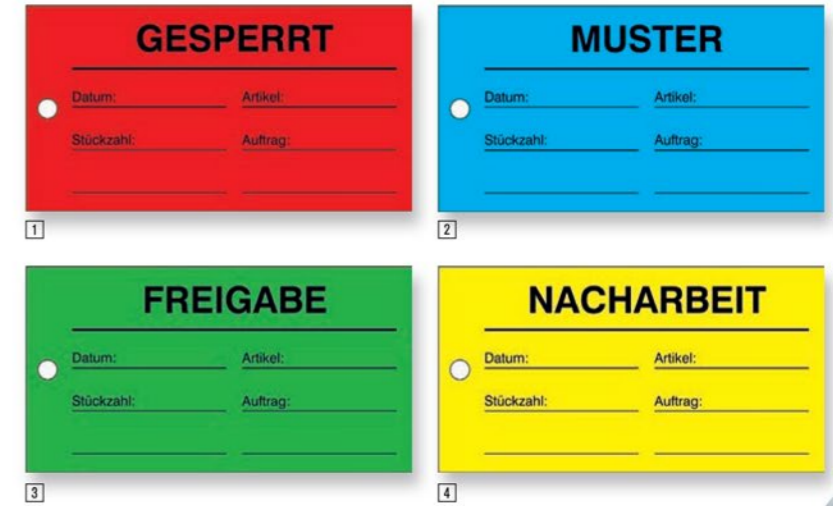
**SafetyMarking® Qualitätskennzeichnung Etiketten**

B x H	Best.-Nr.	EUR / VE	K
1 9,0 x 4,8 cm	90.3541	-	-
2 9,0 x 4,8 cm	90.3542	-	-
3 9,0 x 4,8 cm	90.3543	-	-
4 9,0 x 4,8 cm	90.3544	-	-

**Kabelbinder**

14,0 x 0,36 cm, 1 VE = 100 Stück

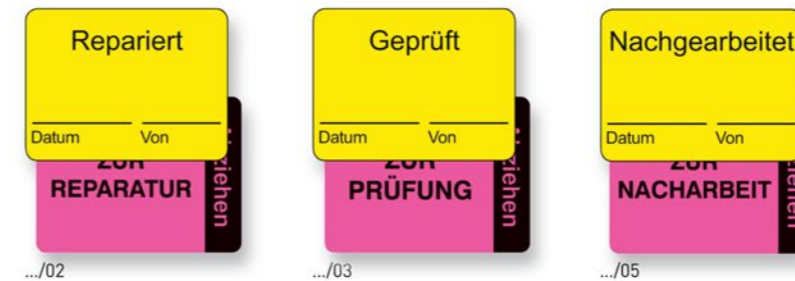
Best.-Nr.	EUR / VE	B
90.3913	-	-



**Zweiteilige Kennzeichnungsetiketten, auf Rolle**

Qualität: Papier beschichtet, oberes Etikett abziehbar, unteres Etikett permanent haftend  
Lieferform: 250 Stück auf Rolle

⚠ Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Symbol-Nr.



B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	A
4,0 x 3,0 cm	Spezialpapier Rolle	250	32.3518/..	-	-

**QS-Etiketten für Bemerkungen, auf Rolle**

Qualität: Leuchtpapier, selbstklebend, permanent  
Lieferform: 250 Etiketten auf Rolle



+ permanent

⚠ Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Symbol-Nr.

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	A
10,0 x 5,0 cm	Spezialpapier Rolle	250	32.3517/..	-	-

**Klebebänder zur Qualitätskontrolle**

Ideal zur Kennzeichnung des Prüfzustandes bei großvolumigen Produkten.

Material: PVC-Folie, selbstklebend  
Lieferform: Rollenware – 66 m lang, 5,0 cm hoch

+ ideal für großvolumige Produkte



Farbe	Länge	Breite	Best.-Nr.	EUR	K
orange	66,0 m	5,0 cm	35.3773	-	-
rot	66,0 m	5,0 cm	35.3772	-	-



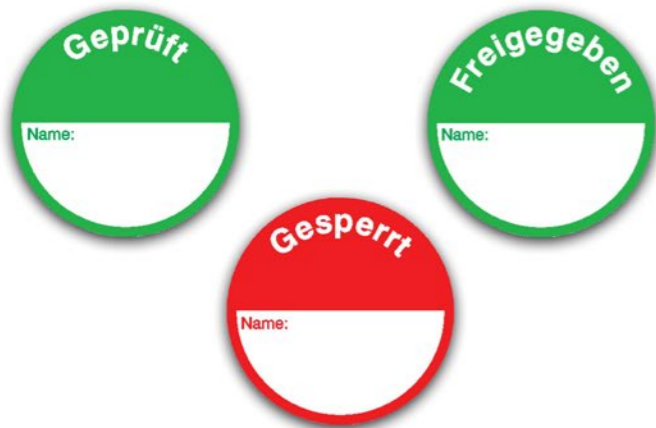
**Qualitätskennzeichnung**

Qualitätskennzeichnungs-Etiketten als Begleiter Ihrer Produkte im Fertigungsprozess.  
Die Etiketten im praktischen Bogenformat lassen sich einfach und schnell anbringen und ermöglichen der Qualitätssicherung eine schnelle Identifizierung des jeweiligen Fertigungsstandes Ihrer Produkte.

**Qualität:** PE-Folie, selbstklebend

**Lieferform:** 1 VE = 10 Bogen à 12 Stück (= 120 Stück), Preise gelten für 1 VE

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
4,0 x 3,0 cm	Folie Bogen	12	30.3698/..	-	-
4,0 x 3,0 cm	Folie Rolle	500	31.3698/..	-	-



**Klebeunkte zur Qualitätskontrolle**

- schnelle Identifizierung des Fertigungsstandes
- schnelles und einfaches Anbringen
- beschreibbar

**Qualität:** PVC-Folie, selbstklebend, leicht ablösbar

**Größe:** 3,0 cm Durchmesser

**Lieferform:** 15 Stück auf Bogen

Text	Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
Geprüft	3,0 cm	Folie Bogen	15	30.0984	-	-
Freigegeben	3,0 cm	Folie Bogen	15	30.0988	-	-
Gesperrt	3,0 cm	Folie Bogen	15	30.1001	-	-



**Etiketten zur Feststellung der Qualitätsprüfung**

Universal für alle Güter einsetzbar. Selbstklebende, beschreibbare PVC-Folie.

**Format:** 7,0 x 10,0 cm · **Lieferform:** Einzeletikett

**Verpackungseinheit:** 50 Stück, Preise gelten per VE bei Abnahme einer Sorte.

Artikelname	Best.-Nr.	EUR / VE	K
1 Qualitätskontrolle Freigabe	21.1016	-	10
2 Qualitätskontrolle Geprüft	21.1013	-	-
3 Qualitätskontrolle Gesperrt	21.1003	-	-
4 Qualitätskontrolle Zur Nacharbeit	21.1009	-	-

**Individuelle Gestaltung**

Wir fertigen Qualitätsetiketten nach Ihren Vorgaben:

- Bitte bei der Bestellung angeben:
- Größe des Inventarschildes
- Grund-, Schrift- und/oder Logofarbe
- Skizze mit Text und ggf. Logo beifügen

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 243.



**Nummerierte Lageretiketten**

**Qualität:** Papier, permanent haftend  
**Lieferform:** 500 Stück auf Rolle

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
4,0 cm	Spezialpapier Rolle	500	32.3520/..	-	-

**Etikettenaufkleber mit Jahreszahlen**  
**Qualität:** Papier, permanent haftend  
**Lieferform:** 500 Stück auf Rolle



Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Jahreszahl (akt. Zeitraum: 23-27)

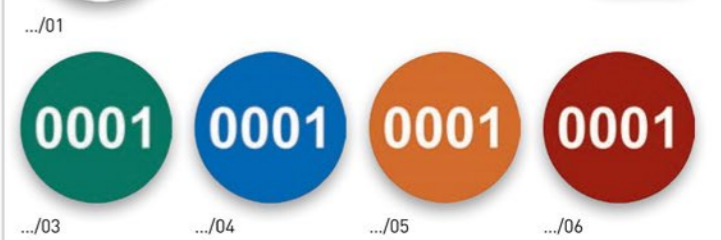
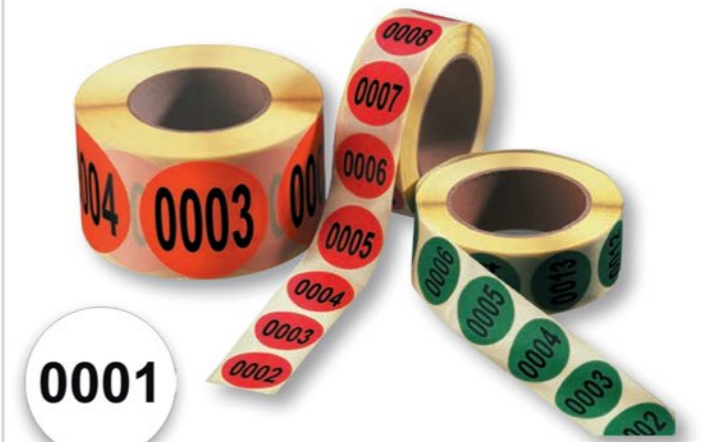
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
4,0 cm	Spezialpapier Rolle	32.D0050/..	-	-

**GEPRÜFT**

Prüfstelle: \_\_\_\_\_  
Datum: \_\_\_\_\_  
Name: \_\_\_\_\_

**Geprüft - zur zusätzlichen Selbstbeschriftung**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	30.3679	-	-



**Fortlaufend nummerierte Lageretiketten**

**Qualität:** Papier, permanent haftend  
**Lieferform:** 1000 Stück auf Rolle

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.
4,0 cm	Spezialpapier Rolle	1.000	32.3538/..

Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Symbol-Nr.



**Nummerierte Etiketten auf Rolle**

2 Rollen a 500 Stück, Zahlen: 1-1000

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
3,1 x 2,2 cm	Spezialpapier Rolle	1.000	32.3549/..	-	-

**Inventuretiketten Inventur**

Selbstklebende Inventuretiketten helfen bei der jährlichen Inventur, erfasste von nicht erfassten Beständen zu unterscheiden

- durch die 4 Farben können unterschiedliche Bearbeitungsstände gekennzeichnet werden
- selbstklebend und gut sichtbar
- lassen sich problemlos und ohne Rückstände wieder entfernen
- für den Innen- und kurzfristigen Außeneinsatz geeignet
- modernste Fertigungstechniken sorgen für höchste Qualität und Lebensdauer
- Qualität Made in Germany

Farbe	Durchmesser	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
nach Wahl	3,0 cm	500	31.1877/..	-	-

Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Versions-Nr.

Durchmesser	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
3,0 cm	Rolle	500	31.1817/..	-	-

**Inventarschilder**

Aus fälschungssicherer Dokumentenfolie mit stark haftendem Kleber. Neutrale Ausführung. In verschiedenen Grundfarben mit weißem Beschriftungsfeld. Die Lieferung erfolgt in handlichen Bogen mit angestanzten Einzelschildern. Die Beschriftung kann mit einem wasserfesten Spezialfaserschreiber durchgeführt werden.

**Bestellhinweis**  
Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Farbnummer.

Inventar-Nr.:	Material	B x H	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
	Dokumen-tenfolie	4,0 x 3,0 cm	12	30.1754/..	-	-

Inventar	Material	B x H	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
	Dokumen-tenfolie	4,0 x 3,0 cm	12	30.1758/..	-	-

Eigentum	Material	B x H	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
	Dokumen-tenfolie	4,0 x 3,0 cm	12	30.1025/..	-	-

Inventar-Nr.:	Material	B x H	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
	Dokumen-tenfolie	4,0 x 1,5 cm	20	30.1742/..	-	-

Geräte-Nr.:	Material	B x H	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
	PVC	4,0 x 2,0 cm	500	31.1836/..	-	-

Inventar-Nr.:	Material	B x H	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
	Dokumentenfolie	4,0 x 3,0 cm	500	31.2484/..	-	-

Farbe	Durchmesser	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
rot	3,0 cm	500	31.1872/..	-	-
grün	3,0 cm	500	31.1864/..	-	-
gelb	3,0 cm	500	31.1863/..	-	-
blau	3,0 cm	500	31.1862/..	-	-

Farbe	Durchmesser	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
rot	3,0 cm	500	31.1855/..	-	-
grün	3,0 cm	500	31.1849/..	-	-
gelb	3,0 cm	500	31.1819/..	-	-
blau	3,0 cm	500	31.1818/..	-	-

**Bestellhinweis**  
Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der gewünschten Jahreszahl. **Aktueller Bestellzeitraum: 23 - 25**

Farbe	Durchmesser	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
rot	3,0 cm	500	31.1861/..	-	-
grün	3,0 cm	500	31.1860/..	-	-
gelb	3,0 cm	500	31.1859/..	-	-
blau	3,0 cm	500	31.1858/..	-	-

Farbe	Durchmesser	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
gelb	3,0 cm	500	31.1874/..	-	-
grün	3,0 cm	500	31.1875/..	-	-
rot	3,0 cm	500	31.1876/..	-	-
blau	3,0 cm	500	31.1873/..	-	-

**Individuelle Gestaltung**

Material: Dokumentenfolie, selbstklebend (selbsterstörend bei Ablöseversuch)  
Grundfarbe: weiß, Lieferform: Einzeletiketten, angestanzt auf Bogen

Bitte bei der Bestellung angeben:

- Größe des Inventarschildes
- Grund-, Schrift- und/oder Logofarbe
- Skizze mit Text und ggf. Logo beifügen

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 248

**Druckfarben:**

**Mehrfarbigkeit möglich**

**Kolk AG**  
Am Sandberg 16 · 50687 Köln  
Tel. (0211) 34 87 95

Inv.-Nr.: [ ]

## Hochwertige Kennzeichnung für Lager und Betrieb



### Kombipackungen Buchstaben A – Z aus PVC-Folie

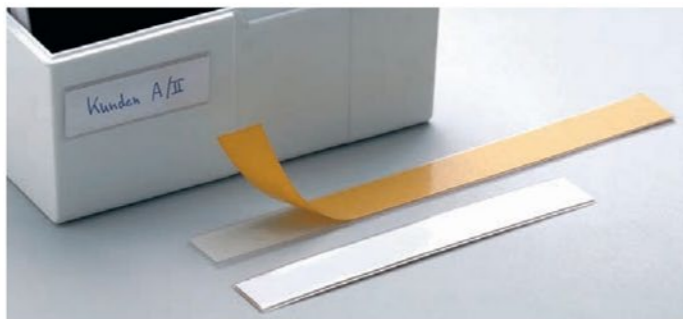
1 Kombipackung Buchstaben enthält 26 Bogen:  
- pro Buchstabe ein Bogen

B x H	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / VE	A
1,4 x 1,9 cm	832	90.7058	-	-
2,2 x 3,8 cm	260	90.7059	-	-
2,2 x 5,7 cm	260	90.7062	-	-
3,8 x 8,9 cm	156	90.7089	-	-

### Kombipackungen Ziffern 1 – 0 aus PVC-Folie

1 Kombipackung Ziffern enthält 25 Bogen, pro Zahl ein Bogen:  
- je 3 Bogen mit den Ziffern: 1 / 2 / 3 / 4 / 5  
- je 2 Bogen mit den Ziffern: 6 / 7 / 8 / 9 / 0

B x H	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / VE	A
1,4 x 1,9 cm	800	90.7054	-	-
2,2 x 3,8 cm	250	90.7055	-	-
2,2 x 5,7 cm	250	90.7056	-	-
3,8 x 8,9 cm	150	90.7057	-	-



### Schildfix®

Selbstklebende Beschriftungsfenster zur Kennzeichnung von Ablagekörben, Regalen, technischen Geräten etc. 20,0 cm breit, variabel zuschneidbar, **seitlich offen**. Mit EDV-beschriftbaren Einsteckschildern.

Breite	Höhe	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
20,0 cm	1,0 cm	10	D18010	-	-
20,0 cm	1,5 cm	10	D18015	-	-
20,0 cm	2,0 cm	10	D18020	-	-
20,0 cm	3,0 cm	5	D18030	-	-
20,0 cm	4,0 cm	5	D18040	-	-



### Scanfix

wie Schildfix®, jedoch **seitlich und oben offen**. Ideal für die Preis- und Artikel-auszeichnung. Mit EDV-beschriftbaren Einsteckschildern.

Breite	Höhe	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
20,0 cm	2,0 cm	5	D18044	-	-
20,0 cm	3,0 cm	5	D18045	-	-
20,0 cm	4,0 cm	5	D18046	-	-



### Permaflex® C-Profil Beschriftungsstreifen

- weiß
- vorperforiert
- zum Einschieben

**Material:** Karton  
**Länge:** 30,5 cm

Artikelname	Höhe	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / VE	A
C-10	0,7 cm	Bogen	27	90.3183	-	-
C-15	1,2 cm	Bogen	16	90.3184	-	-
C-20	1,7 cm	Bogen	11	90.3185	-	-
C-25	2,2 cm	Bogen	9	90.3186	-	-
C-30	2,7 cm	Bogen	7	90.3187	-	-
C-40	3,7 cm	Bogen	5	90.3188	-	-
C-50	4,7 cm	Bogen	4	90.3189	-	-



### Permaflex® C-Profil transparente Abdeckstreifen

- DIN A4 Bogen
- vorperforiert
- zum Einschieben

**Material:** PVC (transparent)  
**Länge:** 30,5 cm

Artikelname	Höhe	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / VE	A
C-10	0,7 cm	Bogen	27	90.3190	-	-
C-15	1,2 cm	Bogen	16	90.3191	-	-
C-20	1,7 cm	Bogen	11	90.3192	-	-
C-25	2,2 cm	Bogen	9	90.3193	-	-
C-30	2,7 cm	Bogen	7	90.3194	-	-
C-40	3,7 cm	Bogen	5	90.3195	-	-
C-50	4,7 cm	Bogen	4	90.3196	-	-

### Permaflex® C-Profil als Rollenware

Flexible magnetische Etikettenprofile zur individuellen Beschriftung und Kennzeichnung von Regalen und Planungstafeln.

- flexibel
- länge individuell anpassbar
- magnetisch
- einfache und schnelle Montage
- 1 Rolle = 10,0 m

#### Zubehör:

Kartonstreifen und Abdeckstreifen aus klarem Kunststoff passend für die Formate der C-Profile.

Artikelname	Länge	Breite	Best.-Nr.	EUR / Rolle	A
C-10	10 m	1,0 cm	90.3101	-	-
C-15	10 m	1,5 cm	90.3102	-	-
C-20	10 m	2,0 cm	90.3103	-	-
C-25	10 m	2,5 cm	90.3104	-	-
C-30	10 m	3,0 cm	90.3105	-	-
C-40	10 m	4,0 cm	90.3106	-	-
C-50	10 m	5,0 cm	90.3107	-	-



### Magnetfolien-Zuschnitte aus Permaflex®

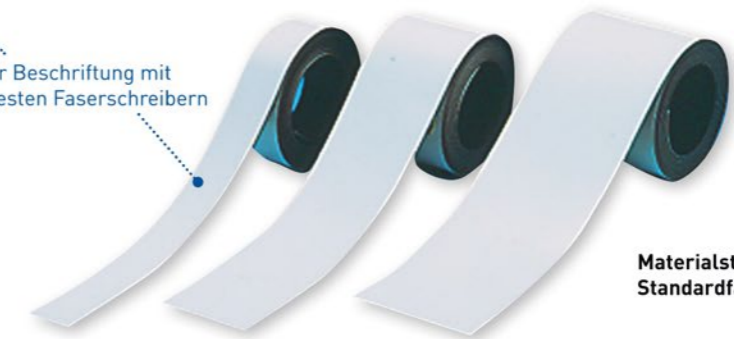
B x H	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
7,0 x 2,0 cm	100	90.3071	-	-
8,0 x 2,5 cm	100	90.3072	-	-
10,0 x 3,0 cm	100	90.3073	-	-
10,0 x 4,0 cm	100	90.3074	-	-
10,0 x 5,0 cm	100	90.3075	-	-

z.B. zur Beschriftung mit wischfesten Faserschreibern

### Magnetfolien-Rollenware aus Permaflex®

**Rollenlänge:** 15,0 m

B x H	Best.-Nr.	EUR	A
2,0	90.3076	-	-
3,0	90.3077	-	-
4,0	90.3078	-	-
5,0	90.3079	-	-



**Materialstärke:** 0,85 mm  
**Standardfarbe:** weiß

### Individuelle Gestaltung

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

1. Ihre individuelle Text- bzw. Druckvorlage
2. Beginn der fortlaufenden Nummerierung
3. Bezeichnung des Barcodes (z.B. Code39 oder Code128)
4. Material (selbstklebende Folie oder Kunststoff)
5. Ihre Wünsche bzgl. Grund-/Schriftfarbe (weiß/schwarz, gelb/schwarz)
6. Ausführung mit oder ohne Rand
7. Abmessung
8. Stückzahl

### Faserschreiber

Dieser Schreiber wurde genau auf die Bedürfnisse der Industrie abgestimmt: gestochen scharfes Schriftbild, sofort trocknend. Die Tinte ätzt leicht ein und ist dauerhaft mit der Oberfläche der Etiketten verbunden.

**Lieferform:** 1 VE = 5 Faserschreiber



**+** ätzende Tinte

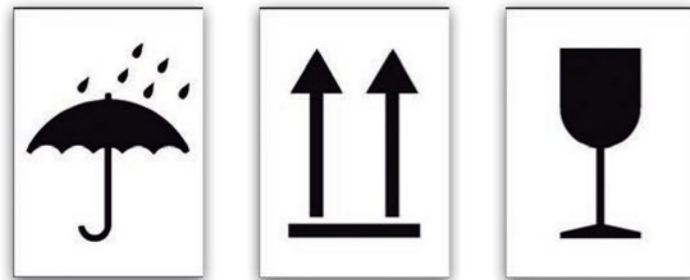
Strichbreite [mm]	Stück [VE]	Farbe	Best.-Nr.	EUR / VE	B
0,5	5	schwarz	90.7210	-	-
1	5	schwarz	90.7211	-	-

**SafetyMarking®** Verpackungskennzeichnung

Verpackungsetiketten

Verpackungsetiketten

Lageretiketten **SafetyMarking®**



**Packstückorientierung - Vor Nässe schützen**

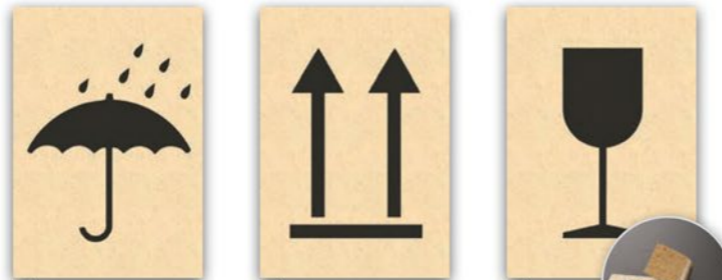
B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR A
1 7,4 x 10,5 cm	Folie Rolle	500	31.2232	-
1 7,4 x 10,5 cm	Spezialpapier Rolle	500	32.2232	-
1 7,4 x 10,5 cm	Folie		21.2232	-
1 14,8 x 21,0 cm	Folie		21.2234	-

**Paketaufkleber - Oben**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR A
2 7,4 x 10,5 cm	Folie Rolle	500	31.2236	-
2 7,4 x 10,5 cm	Spezialpapier Rolle	500	32.2236	-
2 7,4 x 10,5 cm	Folie		21.2236	-
2 14,8 x 21,0 cm	Folie		21.2238	-

**Packstückorientierung - Vorsicht zerbrechlich**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR A
3 7,4 x 10,5 cm	Folie Rolle	500	31.2240	-
3 7,4 x 10,5 cm	Spezialpapier Rolle	500	32.2240	-
3 7,4 x 10,5 cm	Folie		21.2240	-
3 14,8 x 21,0 cm	Folie		21.2242	-



**Paketaufkleber - Vor Nässe schützen - aus Graspapier**

B x H	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
7,4 x 10,5 cm	Einzelstück	1	1000179	-
7,4 x 10,5 cm	Rolle	500	1000178	-

**Paketaufkleber - Oben - aus Graspapier**

B x H	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
7,4 x 10,5 cm	Einzelstück	1	1000177	-
7,4 x 10,5 cm	Rolle	500	1000176	-

**Paketaufkleber - Vorsicht zerbrechlich - aus Graspapier**

B x H	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
7,4 x 10,5 cm	Einzelstück	1	1000181	-
7,4 x 10,5 cm	Rolle	500	1000180	-



**Versandgut- und Verpackungsetiketten 7,4 x 10,5 cm**  
Qualität: Leuchtpapier, permanent haftend

Artikelname	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
1 Vorsicht zerbrechlich	Spezialpapier Rolle	500	32.D0027	-	-
2 Verpackungsetikett	Spezialpapier Rolle	500	32.D0028	-	-
3 Oben	Spezialpapier Rolle	500	32.D0029	-	-
4 VORSICHT! Nicht werfen!	Spezialpapier Rolle	500	32.D0031	-	-
5 Lieferung besteht aus ... Teilen	Spezialpapier Rolle	500	32.D0032	-	-
6 Vor Frost schützen!	Spezialpapier Rolle	500	32.D0033	-	-



**Verpackungsetiketten**

Qualität: Folie, selbstklebend  
Lieferform: 100 Stück per VE

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / VE	K
1 10,0 x 5,0 cm	Folie	100	21.D2501	19,80	-
2 10,0 x 5,0 cm	Folie	100	21.D2502	19,80	-
3 10,0 x 5,0 cm	Folie	100	21.D2503	19,80	-
4 10,0 x 5,0 cm	Folie	100	21.D2504	19,80	-
5 10,0 x 5,0 cm	Folie	100	21.D2505	19,80	-
6 10,0 x 5,0 cm	Folie	100	21.D2506	19,80	-
7 10,0 x 5,0 cm	Folie	100	21.D2507	19,80	-
8 10,0 x 5,0 cm	Folie	100	21.D2508	19,80	-

**UN 1202** <sup>1</sup> Heizöl und Diesel

**Gefahrgut-Aufkleber mit UN-Nummer**  
Die GGVS/ADR verlangt, dass jedes Versandstück deutlich und dauerhaft mit der Kennzeichnungsnummer des Gutes versehen ist, die auch dem Beförderungspapier entspricht.



Verpackungsetiketten UN 3480 für Lithium-Ionen-Batterien

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	C
10,0 x 10,0 cm	Folie	1	21.D2569	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	100	31.D2570	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	500	31.D2571	-	-



Verpackungsetiketten UN 3481 für Lithium-Ionen-Batterien mit oder in Ausrüstungen verpackt

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	C
10,0 x 10,0 cm	Folie	1	21.D2572	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	100	31.D2573	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	500	31.D2574	-	-



Verpackungsetiketten UN 3090 für Lithium-Metall-Batterien

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	C
10,0 x 10,0 cm	Folie	1	21.D2563	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	100	31.D2564	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	500	31.D2565	-	-



Verpackungsetiketten UN 3091 für Lithium-Metall-Batterien mit oder in Ausrüstungen verpackt

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	C
10,0 x 10,0 cm	Folie	1	21.D2566	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	100	31.D2567	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	500	31.D2568	-	-

**UN 1203** <sup>2</sup> Benzin

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
1 14,0 x 5,0 cm	Folie	21.2266	-	-
2 14,0 x 5,0 cm	Folie	21.3365	-	-



Verpackungsetiketten UN 3480 für Lithium-Ionen-Batterien mit Text nach Wahl

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie	1	21.D2541	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	100	31.D2540	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	500	31.D2539	-	-



Verpackungsetiketten UN 3481 für Lithium-Ionen-Batterien mit oder in Ausrüstungen verpackt mit Text nach Wahl

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie	1	21.D2547	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	100	31.D2546	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	500	31.D2545	-	-



Verpackungsetiketten UN 3481 für Lithium-Ionen-Batterien mit oder in Ausrüstungen verpackt mit Text nach Wahl

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie	1	21.D2547	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	100	31.D2546	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	500	31.D2545	-	-



Verpackungsetiketten UN 3091 für Lithium-Metall-Batterien mit oder in Ausrüstungen verpackt mit Text nach Wahl

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie	1	21.D2559	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	100	31.D2558	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	500	31.D2557	-	-

Produktinfo

Gefahretiketten nach GGVSEB/ADR, RID und IATA (Luftfahrt)

Die Gefahretiketten mit den englischsprachigen Texten dienen vornehmlich der Kennzeichnung von Verpackungen im Luftverkehr (IATA/ICAO).

Für Straße und Schiene können sowohl die textneutralen als auch die Gefahrzettel mit zusätzlichen Texten eingesetzt werden. Es dürfen ausschließlich Texte verwendet werden, die Aussagen über die Art der Gefahr und die bei der Handhabung zu treffenden Vorsichtsmaßnahmen enthalten.



Gefahrzettel Klasse 1 - Explosive Stoffe und Gegenstände + Zusatztext

Gefahrzettel Klasse 1 - Explosive Stoffe und Gegenstände + Zusatztext

Table with columns: B x H, Materialgruppe, Nutzen, Best.-Nr., EUR (1, 20, 50, 100). Rows include 10x10cm and 25x25cm labels on foil and PVC.



Gefahrzettel Klasse 2.1 - Entzündbare Gase

Gefahrzettel Klasse 2.1 - Entzündbare Gase

Table with columns: B x H, Materialgruppe, Nutzen, Best.-Nr., EUR (1, 20, 50, 100). Rows include 10x10cm and 25x25cm labels on foil and PVC.



Gefahrzettel Klasse 2.2 - Nicht entzündbare Gase, nicht giftige Gase

Gefahrzettel Klasse 2.2 - Nicht entzündbare Gase, nicht giftige Gase

Table with columns: B x H, Materialgruppe, Nutzen, Best.-Nr., EUR (1, 20, 50, 100). Rows include 10x10cm and 25x25cm labels on foil and PVC.



Gefahrzettel Klasse 2.2 - Nicht entzündbare Gase, nicht giftige Gase + Zusatztext

Gefahrzettel Klasse 2.2 - Nicht entzündbare Gase, nicht giftige Gase + Zusatztext

Table with columns: B x H, Materialgruppe, Nutzen, Best.-Nr., EUR (1, 20, 50, 100). Rows include 10x10cm and 25x25cm labels on foil and PVC.



Gefahrzettel Klasse 3 - Entzündbare flüssige Stoffe

Gefahrzettel Klasse 3 - Entzündbare flüssige Stoffe

Table with columns: B x H, Materialgruppe, Nutzen, Best.-Nr., EUR (1, 20, 50, 100). Rows include 10x10cm and 25x25cm labels on foil and PVC.



Gefahrzettel Klasse 3 - Entzündbare flüssige Stoffe + Zusatztext

Gefahrzettel Klasse 3 - Entzündbare flüssige Stoffe + Zusatztext

Table with columns: B x H, Materialgruppe, Nutzen, Best.-Nr., EUR (1, 20, 50, 100). Rows include 10x10cm and 25x25cm labels on foil and PVC.



Gefahrzettel Klasse 3 - Entzündbare flüssige Stoffe + Zusatztext

Gefahrzettel Klasse 3 - Entzündbare flüssige Stoffe + Zusatztext

Table with columns: B x H, Materialgruppe, Nutzen, Best.-Nr., EUR (1, 20, 50, 100). Rows include 10x10cm and 25x25cm labels on foil and PVC.



Gefahrzettel Klasse 3 - Entzündbare flüssige Stoffe + Zusatztext

Gefahrzettel Klasse 3 - Entzündbare flüssige Stoffe + Zusatztext

Table with columns: B x H, Materialgruppe, Nutzen, Best.-Nr., EUR (1, 20, 50, 100). Rows include 10x10cm and 25x25cm labels on foil and PVC.



Gefahrzettel Klasse 4.1 - Entzündbare, feste Stoffe

Gefahrzettel Klasse 4.1 - Entzündbare, feste Stoffe

Table with columns: B x H, Materialgruppe, Nutzen, Best.-Nr., EUR (1, 20, 50, 100). Rows include 10x10cm and 25x25cm labels on foil and PVC.



Gefahrzettel Klasse 4.1 - Entzündbare, feste Stoffe + Zusatztext

Gefahrzettel Klasse 4.1 - Entzündbare, feste Stoffe + Zusatztext

Table with columns: B x H, Materialgruppe, Nutzen, Best.-Nr., EUR (1, 20, 50, 100). Rows include 10x10cm and 25x25cm labels on foil and PVC.



Gefahrzettel Klasse 4.2 - Selbstentzündliche Stoffe

Gefahrzettel Klasse 4.2, Selbstentzündliche Stoffe

Table with columns: B x H, Materialgruppe, Nutzen, Best.-Nr., EUR (1, 20, 50, 100). Rows include 10x10cm and 25x25cm labels on foil and PVC.



Gefahrzettel Klasse 4.3 - Stoffe, die in Berührung mit Wasser entzündbare Gase entwickeln

Gefahrzettel Klasse 4.3 - Stoffe, die in Berührung mit Wasser entzündbare Gase entwickeln

Table with columns: B x H, Materialgruppe, Nutzen, Best.-Nr., EUR (1, 20, 50, 100). Rows include 10x10cm and 25x25cm labels on foil and PVC.



Gefahrzettel Klasse 5.1 - Entzündend (oxidierend) wirkende Stoffe

Gefahrzettel Klasse 5.1 - Entzündend (oxidierend) wirkende Stoffe

Table with columns: B x H, Materialgruppe, Nutzen, Best.-Nr., EUR (1, 20, 50, 100). Rows include 10x10cm and 25x25cm labels on foil and PVC.



Gefahrzettel Klasse 5.2 - Organische Peroxide

Gefahrzettel Klasse 5.2 - Organische Peroxide

Table with columns: B x H, Materialgruppe, Nutzen, Best.-Nr., EUR (1, 20, 50, 100). Rows include 10x10cm and 25x25cm labels on foil and PVC.



Gefahrzettel - Klasse 6.1, Giftige Stoffe

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	100
10 x 10 cm	Folie		21.2277	A	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2277	K	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2276	A	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2276	K	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2276	K	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 6.1 - Giftige Stoffe + Zusatztext

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	100
10 x 10 cm	Folie		21.2281	A	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2281	K	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2280	A	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2280	K	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2280	K	-	-	-



Gefahrzug-Zusatzzettel - LQ (limited quantity)

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	100
10 x 10 cm	Folie		21.2295	A	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2295	K	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2294	A	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2294	K	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2294	K	-	-	-



Gefahrzug-Zusatzzettel - Umweltgefährdende Stoffe

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	100
10 x 10 cm	Folie		21.2297	A	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2297	K	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2296	A	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2296	K	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2296	K	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 6.2 - Ansteckungsgefährliche Stoffe

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	100
10 x 10 cm	Folie		21.2283	A	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2283	K	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2282	A	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2282	K	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2282	K	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 7D - Radioaktive Stoffe

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	100
10 x 10 cm	Folie		21.2285	A	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2285	K	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2284	A	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2284	K	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2284	K	-	-	-



Gefahrzug-Zusatzzettel - UN 1202 - Diesellochstoff beziehungsweise leichtes Heizöl

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	100
10 x 10 cm	Folie		21.2301	A	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2301	K	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2300	A	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2300	K	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2300	K	-	-	-



Gefahrzug-Zusatzzettel - UN 1202 - Benzin oder Ottokraftstoff

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	100
10 x 10 cm	Folie		21.2303	A	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2303	K	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2302	A	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2302	K	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2302	K	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 8 - Ätzende Stoffe

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	100
10 x 10 cm	Folie		21.2287	A	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2287	K	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2286	A	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2286	K	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2286	K	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 8 - Ätzende Stoffe + Zusatztext

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	100
10 x 10 cm	Folie		21.2289	A	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2289	K	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2288	A	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2288	K	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2288	K	-	-	-



Gefahrzug-Zusatzzettel - UN 3082 - Umweltgefährdender Stoff, flüssig nicht anders genannt

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	100
10 x 10 cm	Folie		21.2309	A	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2309	K	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2308	A	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2308	K	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2308	K	-	-	-



Gefahrzug-Zusatzzettel - UN 3480 - Lithium-Ionen-Batterien (ohne Gerät)

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	100
10 x 10 cm	Folie		21.2305	A	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2305	K	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2304	A	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2304	K	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2304	K	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 9 - Verschiedene gefährliche Stoffe und Gegenstände

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	100
10 x 10 cm	Folie		21.2291	A	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2291	K	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2290	A	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2290	K	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2290	K	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 9A - Lithiumbatterien

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	100
10 x 10 cm	Folie		21.2293	A	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2293	K	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2292	A	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2292	K	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2292	K	-	-	-



Gefahrzug-Zusatzzettel - UN 3481 - Lithium-Ionen-Batterien in Ausrüstungen oder mit Ausrüstung verpackt

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	100
10 x 10 cm	Folie		21.2307	A	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2307	K	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2306	A	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2306	K	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2306	K	-	-	-



Gefahrzug-Zusatzzettel - UN + Freifeld zur Selbstbeschriftung

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	20	50	100
10 x 10 cm	Folie		21.2299	A	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2299	K	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2298	A	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2298	K	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2298	K	-	-	-



**SafetyMarking®** Maschinenkennzeichnung, Wartungsanhänger

Hinweisschilder



+ selbstklebend



+ selbstklebend

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
außen 6,0 cm / innen 3,0 cm	PROTECT-Folie	39.1825	-	-
außen 6,0 cm / innen 3,0 cm	Hart-PVC	43.1825	-	-
außen 8,5 cm / innen 2,3 cm	PROTECT-Folie	39.1826	-	-
außen 8,5 cm / innen 2,3 cm	Hart-PVC	43.1826	-	-

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
außen 6,0 cm / innen 3,0 cm	PROTECT-Folie	39.0664	-	-
außen 6,0 cm / innen 3,0 cm	Hart-PVC	43.0664	-	-
außen 7,5 cm / innen 2,3 cm	PROTECT-Folie	39.0662	-	-
außen 7,5 cm / innen 2,3 cm	Hart-PVC	43.0662	-	-
außen 8,5 cm / innen 2,3 cm	PROTECT-Folie	39.0663	-	-
außen 8,5 cm / innen 2,3 cm	Hart-PVC	43.0663	-	-

Informationen zu Protect-Schildern erhalten Sie auf Seite 160.



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Magnetfolie	36.1026	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Magnetfolie	36.1027	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / VE	K
7,6 x 14,7 cm	Polystyrol	41.1456	-	-
7,6 x 14,7 cm	Polystyrol	41.1454	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / VE	K
7,6 x 14,7 cm	Polystyrol	41.1450	-	-
7,6 x 14,7 cm	Polystyrol	41.1452	-	-

**Produktinfo**

**Wartungsanhänger**

Beidseitig bedruckt mit Symbol und selbst zu beschriftenden Feldern. Zur individuellen Absicherung von Maschinen und elektrischen Einrichtungen.

Verpackungseinheit: 10 Stück, inkl. Befestigungsbänder (Preise gelten für 1 VE)

Richtungspeile

Maschinenkennzeichnung **SafetyMarking®**



PVC-Folie



**Drehrichtungspfeile, gebogen, rechtsweisend**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
4,0 x 1,2 cm	Folie Bogen	26	30.6925	-
6,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	6	30.6931	-

**Drehrichtungspfeile, gebogen, linksweisend**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
4,0 x 1,2 cm	Folie Bogen	26	30.6926	-
6,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	6	30.6932	-

**Produktinfo**

für Motoren, Maschinen, Armaturen, Ventile, Schalttafeln.

**Material:** PVC-Folie, rechteckig angestanz auf Bogen. Temperaturbeständig von -40 °C bis +70 °C.

Größe:	Lieferform:	Nutzen:
4,0 x 1,2	Bogen	26
4,5 x 1,5	Bogen	20
6,0 x 1,5	Bogen	10
6,5 x 2,5	Bogen	6
8,0 x 2,5	Bogen	6



**Drehrichtungspfeile, gerade, schwarz**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
4,5 x 1,5 cm	Folie Bogen	20	30.6927	-
6,0 x 1,5 cm	Folie Bogen	10	30.6929	-
8,0 x 2,5 cm	Folie Bogen	6	30.6933	-

**Drehrichtungspfeile, gerade, rot**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
4,5 x 1,5 cm	Folie Bogen	20	30.6928	-
6,0 x 1,5 cm	Folie Bogen	10	30.6930	-
8,0 x 2,5 cm	Folie Bogen	6	30.6934	-



Aluminium, geprägt und einbrennlackiert, zusätzlich selbstklebend ausgerüstet

**Drehrichtungspfeile, gerade, silber/schwarz**

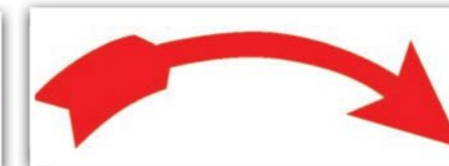
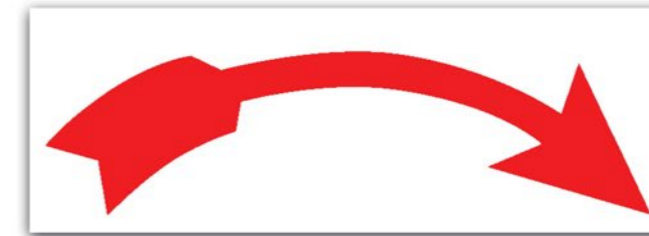
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
8,5 x 2,5 cm	Alu geprägt	11.0665	-	-

**Drehrichtungs- und Richtungspfeile für Motoren, Maschinen, Armaturen etc.**

**Formgedruckte Drehrichtungs- und Richtungspfeile**

zur Kennzeichnung von Armaturen, Ventilen oder Bedienelementen an Maschinen. Lieferform: auf Rolle, einzeln gestanz.

**Qualität:**  
- Druck auf weiße temperaturbeständige PET-Folie  
- abriebfest durch transparentes Schutzlaminat



**Drehrichtungspfeile, gebogen, linksweisend**

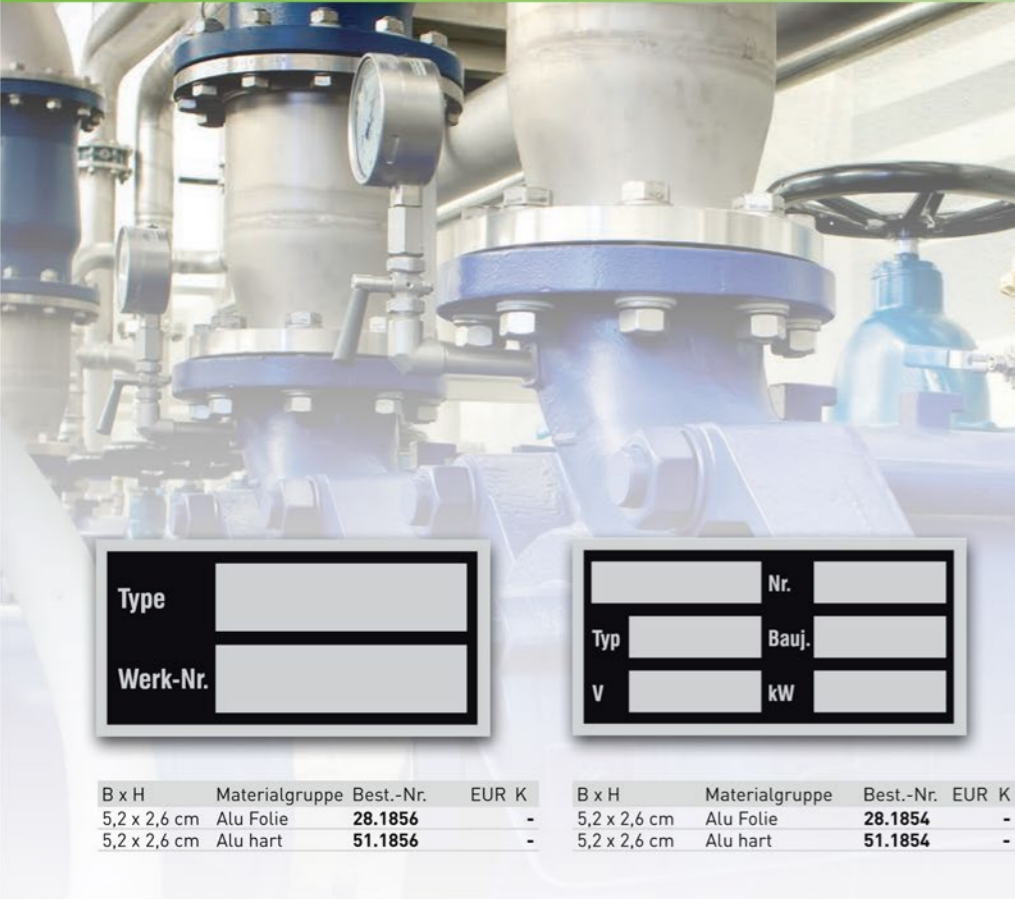
B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
6,8 x 2,2 cm	Folie Rolle	110	31.9401	-
11,2 x 3,2 cm	Folie Rolle	70	31.9402	-

**Drehrichtungspfeile, gebogen, rechtsweisend**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
6,8 x 2,2 cm	Folie Rolle	110	31.9407	-
11,2 x 3,2 cm	Folie Rolle	70	31.9408	-

**Drehrichtungspfeile, gerade, rot**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
3,0 x 0,6 cm	Folie Rolle	200	31.9412	-
6,2 x 1,0 cm	Folie Rolle	110	31.9413	-
15,4 x 2,8 cm	Folie Rolle	60	31.9414	-



**i Produktinfo**

Die Leistungs- und Maschinenschilder in der Qualität 280 (Alufolie) werden angestanzt auf Bogen geliefert.

Das nachträgliche Beschriften der Etiketten kann über Folienschreiber oder Prägestempel erfolgen.

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen:
5,2 x 2,6	Bogen	6 Stück
7,4 x 3,7	Bogen	6 Stück
7,4 x 5,2	Bogen	6 Stück

Type

Werk-Nr.

Nr.

Bauj.

V  kW

Typ:  Bauj.:

Nr.:

CE

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Alu Folie	28.1856	-		5,2 x 2,6 cm	Alu Folie	28.1854	-		5,2 x 2,6 cm	Alu Folie	28.0765	-	
5,2 x 2,6 cm	Alu hart	51.1856	-		5,2 x 2,6 cm	Alu hart	51.1854	-		5,2 x 2,6 cm	Alu hart	51.0765	-	

Typ/Anlage-Nr.

Nennspannung

Leistung

Nennstrom

Vorsicherung

Steuerspannung

Stromlaufplan-Nr.

Baujahr

CE

Betriebsspannung

Steuerspannung

Anlage-Nr.

Nennstrom

Hauptsicherung

Leistung

Baujahr

Stromlaufplan-Nr.

CE

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
7,4 x 5,2 cm	Alu Folie	28.0773	-		7,4 x 5,2 cm	Alu Folie	28.0774	-	

Typ:  V

Nr.:  Hz

kVA

Baujahr:  A CE

Typ:  Baujahr:

Nr.:  Leistung:  kVA

Nennspannung:  V Nennstrom:  A

Steuerspannung:  V Vorsicherung:  A

Stromlaufplan:

CE

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
7,4 x 3,7 cm	Alu Folie	28.0772	-		10,5 x 5,2 cm	Alu hart	51.0761	-	
7,4 x 3,7 cm	Alu hart	51.0772	-						



**Eloxal-, Inventar-, Typen- und Maschinenschilder**

**Ihre Beschriftung für Härtefälle**

Insbesondere die Beschriftung von Maschinen erfordert Produkte, welche dauerhaft gegen Öle, Fette und Lösungsmittel resistent sind.

SignPlus® bietet umfassende Lösungen für derartige Einsatzzwecke und fertigt diese nach individuellen Kundenanforderungen. Hierbei können neben Logos auch sämtliche gewünschte Daten, Symbole, Piktogramme oder Kurztexte verarbeitet werden.

Zur weiteren kundenspezifischen Individualisierung sind zahlreiche Ausstattungsmerkmale, wie abgerundete Ecken, selbstklebende Rückseite, Lochung oder auch fortlaufende Nummerierung möglich.

Das SignPlus®-Team hilft Ihnen gerne das richtige Produkt für Ihre Bedürfnisse herzustellen!

**SignPlus**® Eloxal-, Inventar-, Typen- und Maschinenschilder

Beispiele aus unserer Fertigung:

**Hubwagen**

Fahrgestellnummer

Baujahr

Baujahr

Tragkraft  t

Ident-Nr.

**H&T Tool Design**

Am Mellenstein 8-19, 34431 Marsberg - Germany  
www.ht-tool-design.de


**IHR LOGO**

Transportbox

Eigentum der Firma IHR LOGO

**Individuell gefertigte Eloxal-, Inventar-, Typen- und Maschinenschilder aus Aluminium**

Eloxal-Schilder sind besonders strapazierfähige Aluminium-Schilder. In die offenen Poren der Eloxalschicht werden feinpigmentierte Farbstoffe per Sieb- oder Digitaldruck eingebracht.

Durch einen Verdichtungsvorgang nach dem Druck schließen sich die Poren und die Farbpigmente sind „eingeschlossen“, deshalb sind Eloxal-Schilder wetter-, lösungsmittel- und temperaturbeständig sowie kratzfest und graffitiresistent.

**➤➤➤ Weitere Informationen zu individuell gefertigten Eloxalschildern finden Sie auf Seite 240.**



# PROTECTF

widerstandsfähige Kennzeichnung

## Unzerstörbare Folie dank hochwertigem Schutzlaminat

Inspiziert wurde die Entwicklung von PROTECTF durch die Anforderungen an moderne Maschinenkennzeichnung. Doch auch darüber hinaus finden sich durch die besonderen Eigenschaften vielfältige weitere Einsatzgebiete.

Alle Produkte sind für den Einsatz in extremen Belastungssituationen geeignet, bei denen gängige Lösungen an ihre Grenzen gelangen. PROTECTF-Kennzeichnungsprodukte sind durch ihre Widerstandsfähigkeit und Schutzeigenschaften gegen äußere Einflüsse sehr resistent und langlebig.

Die Oberfläche aus hochwertigem Polyester dient zum Schutz der eigentlichen Kennzeichnung und macht diese widerstandsfähig, kratz- und abriebfest sowie witterungsbeständig. Durch den rückseitig angebrachten 3M™-Klebstoff wird zudem ein optimaler Halt gewährleistet.

! Überzeugen Sie sich selbst, fordern Sie Ihr Muster an.



1 ASR A1.3 P001  
DIN EN ISO 7010 P001

Protect Allgemeines Verbotsschild									
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K					
				1	5	10	25	50	100
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4536	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4555	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4574	-	-	-	-	-	-	-



1 ASR A1.3 P002  
DIN EN ISO 7010 P002

Protect Rauchen verboten									
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K					
				1	5	10	25	50	100
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4548	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4567	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4586	-	-	-	-	-	-	-



1 ASR A1.3 P004  
DIN EN ISO 7010 P004

Protect Für Fußgänger verboten									
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K					
				1	5	10	25	50	100
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4545	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4583	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4564	-	-	-	-	-	-	-



1 ASR A1.3 P006  
DIN EN ISO 7010 P006

Protect Für Flurförderzeuge verboten									
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K					
				1	5	10	25	50	100
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4584	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4565	-	-	-	-	-	-	-
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4546	-	-	-	-	-	-	-



1 ASR A1.3 P007  
DIN EN ISO 7010 P007

Protect Kein Zutritt für Personen mit Herzschrittmachern oder implantierten Defibrillatoren									
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K					
				1	5	10	25	50	100
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4537	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4556	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4575	-	-	-	-	-	-	-



1 ASR A1.3 P010  
DIN EN ISO 7010 P010

Protect Berühren verboten									
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K					
				1	5	10	25	50	100
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4542	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4561	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4580	-	-	-	-	-	-	-



1 ASR A1.3 P011  
DIN EN ISO 7010 P011

Protect Mit Wasserlöcher verboten									
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K					
				1	5	10	25	50	100
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4544	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4563	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4582	-	-	-	-	-	-	-



1 ASR A1.3 P015  
DIN EN ISO 7010 P015

Protect Hineinfassen verboten									
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K					
				1	5	10	25	50	100
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4541	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4579	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4560	-	-	-	-	-	-	-



1 ASR A1.3 P020  
DIN EN ISO 7010 P020

Protect Aufzug im Brandfall nicht benutzen									
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K					
				1	5	10	25	50	100
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4547	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4585	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4566	-	-	-	-	-	-	-



1 ASR A1.3 P023  
DIN EN ISO 7010 P023

Protect Abstellen oder Lagern verboten									
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K					
				1	5	10	25	50	100
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4538	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4557	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4576	-	-	-	-	-	-	-



1 ASR A1.3 P024  
DIN EN ISO 7010 P024

Protect Betreten der Fläche verboten									
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K					
				1	5	10	25	50	100
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4539	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4558	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4577	-	-	-	-	-	-	-



1 ASR A1.3 D-P006  
DIN 4844-2 D-P006

Protect Zutritt für Unbefugte verboten									
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K					
				1	5	10	25	50	100
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4540	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4559	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4578	-	-	-	-	-	-	-



Protect In die Schüttung greifen verboten									
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K					
				1	5	10	25	50	100
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4543	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4562	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4581	-	-	-	-	-	-	-



Protect Verbotsschilder individuell									
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K					
				1	5	10	25	50	100
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.0006	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.0011	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.0016	-	-	-	-	-	-	-

**PROTECT**  
widerstandsfähige Kennzeichnung

- kratz- und abriebfest, chemikalienresistent +
- Schutz durch hochwertiges Polyester +
- Verklebung durch 3M™ Acrylat-Klebstoff +



ASR A1.3 M002  
DIN EN ISO 7010 M002

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4549	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4568	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4587	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 M003  
DIN EN ISO 7010 M003

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4550	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4569	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4588	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 M004  
DIN EN ISO 7010 M004

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4551	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4570	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4589	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 M009  
DIN EN ISO 7010 M009

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4552	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4571	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4590	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 M014  
DIN EN ISO 7010 M014

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4553	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4572	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4591	-	-	-	-	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR		K
			1	5	
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.1232	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.1233	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.1248	-	-	-



ASR A1.3 W001  
DIN EN ISO 7010 W001

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.0352	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.0196	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.0197	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 W004  
DIN EN ISO 7010 W004

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.0353	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.0204	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.0205	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 W005  
DIN EN ISO 7010 W005

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.0355	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.0284	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.0212	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 W006  
DIN EN ISO 7010 W006

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.A8160	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.A8162	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.A8165	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.0350	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.0191	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.0192	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 W018  
DIN EN ISO 7010 W018

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.0368	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.0243	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.0244	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 W019  
DIN EN ISO 7010 W019

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.0788	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.0324	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.0265	-	-	-	-	-	-



DIN EN ISO 7010 W022

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.0399	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.A8200	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.A8205	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 W024  
DIN EN ISO 7010 W024

**Protect Warnung vor Handverletzungen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	5	10	25	50	100	K
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.0372	-	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.0330	-	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.0331	-	-	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 W025  
DIN EN ISO 7010 W025

**Protect Warnung vor gegenläufigen Rollen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	5	10	25	50	100	K
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.A8260	-	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.0334	-	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.0279	-	-	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 W018  
DIN EN ISO 7010 W018  
+ Zusatztext

**Protect Kombischild Vorsicht! Automatischer Anlauf**

B x H	Best.-Nr.	EUR	1	5	10	25	50	100	K
13,1 x 18,5 cm	39.0455	-	-	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 W024  
DIN EN ISO 7010 W024  
+ Zusatztext

**Protect Kombischild Vorsicht! Handverletzungsgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	5	10	25	50	100	K
13,1 x 18,5 cm	PROTECT-Folie	39.0764	-	-	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 W027  
DIN EN ISO 7010 W027

**Protect Warnung vor optischer Strahlung**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	5	10	25	50	100	K
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.1173	-	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.1078	-	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.1079	-	-	-	-	-	-	-	-



DIN 4844-2 D-W029

**Protect Warnung vor Gefahren durch Förderanlage im Gleis**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	5	10	25	50	100	K
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.1195	-	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.1198	-	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.0231	-	-	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 W025  
DIN EN ISO 7010 W025  
+ Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Laufende Maschine**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	5	10	25	50	100	K
13,1 x 18,5 cm	PROTECT-Folie	39.0766	-	-	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
+ Zusatztext

**Protect Kombischild Auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	5	10	25	50	100	K
10,5 x 5,2 cm	PROTECT-Folie	39.1370	-	-	-	-	-	-	-	-



**Protect Warnschilder individuell**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	5	10	25	50	100	K
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.0021	-	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.0026	-	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.0031	-	-	-	-	-	-	-	-



- + kratz- und abriebfest, chemikalienresistent
- + Schutz durch hochwertiges Polyester
- + Verklebung durch 3M™ Acrylat-Klebstoff



**Protect Warn-Kombischild individuell**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	5	10	25	50	100	K
10,5 x 5,2 cm	PROTECT-Folie	39.0036	-	-	-	-	-	-	-	-



**Protect Textschild individuell**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	5	10	25	50	100	K
5,2 x 10,5 cm	PROTECT-Folie	39.0041	-	-	-	-	-	-	-	-
13,1 x 18,5 cm	PROTECT-Folie	39.0043	-	-	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 W008  
DIN EN ISO 7010 W008  
+ Zusatztext

**Protect Kombischild Vorsicht! Absturzgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	5	10	25	50	100	K
13,1 x 18,5 cm	PROTECT-Folie	39.A8030	-	-	-	-	-	-	-	-



ASR A1.3 W014  
DIN EN ISO 7010 W014  
+ Zusatztext

**Protect Kombischild Vorsicht! Flurförderzeuge**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	5	10	25	50	100	K
13,1 x 18,5 cm	PROTECT-Folie	39.A8050	-	-	-	-	-	-	-	-

# PROTECT L

**Widerstandsfähige Kennzeichnung dank innovativer Speziallackierung**  
Alle Schilder lassen sich mit unserer innovativen Speziallackierung veredeln. Diese macht sie **graffiti-, sticker-, kratz- und abriebfest**. Somit trotzen sie den Widrigkeiten des Alltags und mutwilligen Zerstörungen.

**Graffitiproof:**  
Die Speziallackierung trotzt unerwünschten Kunstwerken aus Graffiti und Permanentmarkern. Mit speziellen Reinigern lassen sich die Spuren ohne Probleme wieder entfernen, ohne dass das Schild beschädigt wird.

**Stickerresistent:**  
Dank Protect L ist Schluss mit störenden Aufklebern. Unsere innovative Beschichtung bildet eine Barriere, an der Sticker nicht haften bleiben.

**Kratz- und abriebfest:**  
Die strapazierfähige Oberfläche der Protect L-Kennzeichnung ist beständig gegen Kratzer und alltäglicher Abnutzung. Die Botschaft der Schilder bleibt somit stets klar und unversehrt.





ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
+ Zusatztext

Protect Kombischild Hochspannung Lebensgefahr						
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K		
21,0 x 23,8 cm	PROTECT-Folie	39.1280	-	1	5	10 25 50 100



ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
+ Zusatztext

Protect Kombischild Elektrischer Betriebsraum						
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K		
21,0 x 23,8 cm	PROTECT-Folie	39.1443	-	1	5	10 25 50 100



ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
+ Zusatztext

Protect Kombischild Elektr. Einrichtungen Zugang freihalten						
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K		
21,0 x 23,8 cm	PROTECT-Folie	39.1437	-	1	5	10 25 50 100



ASR A1.3 P006  
DIN EN ISO 7010 P006

Protect Kombischild individuell						
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K		
21,0 x 23,8 cm	PROTECT-Folie	39.0061	-	1	5	10 25 50 100

## PROTECT – widerstandsfähige Kennzeichnung



Protect Laser Klasse 1						
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K		
10,5 x 5,2 cm	PROTECT-Folie	39.1900	-	1	5	10 25 50 100



Protect Laserstrahlung - Bestrahlung von Auge oder Haut durch direkte oder Streustrahlung vermeiden - Laser Klasse 4						
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K		
10,5 x 5,2 cm	PROTECT-Folie	39.1912	-	1	5	10 25 50 100



Protect Unsichtbare Laserstrahlung - Bestrahlung von Auge oder Haut durch indirekte oder Streustrahlung vermeiden - Laser Klasse 4						
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K		
10,5 x 5,2 cm	PROTECT-Folie	39.1954	-	1	5	10 25 50 100



Protect Sichtbare und unsichtbare Laserstrahlung - Bestrahlung von Auge oder Haut durch direkte oder Streustrahlung vermeiden - Laser Klasse 4						
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K		
10,5 x 5,2 cm	PROTECT-Folie	39.1237	-	1	5	10 25 50 100



GHS-Gefahrensymbol 01

Protect GHS-Gefahrensymbol 01 - Unstabil, Explosionsgefahr				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie	39.B1009	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie	39.B1010	-	-



GHS-Gefahrensymbol 02

Protect GHS-Gefahrensymbol 02 - Entzündlich				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie	39.B1011	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie	39.B1012	-	-



GHS-Gefahrensymbol 03

Protect GHS-Gefahrensymbol 03 - Brandfördernd				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie	39.B1013	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie	39.B1014	-	-



GHS-Gefahrensymbol 04

Protect GHS-Gefahrensymbol 04 - Komprimierte Gase				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie	39.B1015	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie	39.B1016	-	-



GHS-Gefahrensymbol 05

Protect GHS-Gefahrensymbol 05 - Ätzend etc. Kat. 1				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie	39.B1017	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie	39.B1018	-	-



GHS-Gefahrensymbol 06

Protect GHS-Gefahrensymbol 06 - Giftig Kat. 1-3				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie	39.B1019	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie	39.B1020	-	-



GHS-Gefahrensymbol 07

Protect GHS-Gefahrensymbol 07 - Giftig Kat. 4 (Gesundheitsschädlich) - Ätz- oder Reizwirkung Kat. 2 - Niedrige systemische Gesundheitsgefährdung				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie	39.B1021	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie	39.B1022	-	-



GHS-Gefahrensymbol 08

Protect GHS-Gefahrensymbol 08 - Systemische Gesundheitsgefährdungen				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie	39.B1023	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie	39.B1024	-	-



GHS-Gefahrensymbol 09

GHS-Gefahrensymbol 09 - Umweltgefährlich				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie	39.B1025	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie	39.B1026	-	-



Protect GHS-Symbole individuell

Protect GHS-Symbole individuell						
B x H	Best.-Nr.	EUR	K			
		1	5	10	25	50 100
5,0 x 5,0 cm	39.0051	-	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	39.0056	-	-	-	-	-



Abfall Sammelstelle				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6601	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6602	-	-



Altglas				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	35.6609	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6609	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6610	-	-



Altöl				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	35.6612	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	35.6613	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6613	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6614	-	-



Batterien				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6621	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6622	-	-



Pappe				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	35.6746	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6746	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6747	-	-



Restmüll				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	35.6777	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	35.6778	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6778	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6779	-	-



Restmüll zB. Obstreste, Kaffeefilter, Verbundmaterial; kein: PVC, Batterien, Dosen				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	35.6781	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	35.6782	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6782	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6783	-	-



Spraydosen				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	35.6786	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6786	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6787	-	-



Biomüll kompostierbar				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	35.6629	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6630	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6631	-	-



Eisenschrott				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	35.6661	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6662	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6663	-	-



Elektronikschrott				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	35.6665	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6666	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6667	-	-



Fett- und ölverschmutzte Betriebsmittel				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	35.6681	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	35.6682	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6682	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6683	-	-



**Individuelles Hinweisschild für die Entsorgung**  
Text nach Wunsch bis 20 Zeichen

Individuelles Hinweisschild für die Entsorgung				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6405	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6406	-	-



Individuelles Hinweisschild für die Entsorgung, Text bis 20 Zeichen.

Individuelles Hinweisschild für die Entsorgung				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6410	-	-



Folien				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	35.6689	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	35.6690	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6690	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6691	-	-



Holz				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	35.6702	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6702	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6703	-	-



Kunststoffe				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	35.6713	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	35.6714	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6714	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6715	-	-



Leuchtstoffröhren				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6722	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6723	-	-



Metall				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	35.6729	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	35.6730	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6730	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6731	-	-



Ölhaltige Putzlapfen				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	35.6737	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	35.6738	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6738	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6739	-	-



Papier				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	35.6741	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	35.6742	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6742	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6743	-	-



Papier / Pappe				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	35.6749	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	35.6750	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.6750	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.6751	-	-



**Hinweisschilder Mülltrennung, für Kunststoff, Biomüll, Papier, Restmüll**

Selbstklebende und gut sichtbare Folie zur Kennzeichnung auf allen glatten Untergründen.

- UV- und witterungsbeständige Folie
- modernste Fertigungstechniken sorgen für höchste Qualität und Lebensdauer
- haftet auf allen glatten, fettfreien und staubfreien Flächen
- für Innen- und Außeneinsatz geeignet
- Qualität Made in Germany

B x H	Materialgruppe	Text	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie	Kunststoff	21.1653	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie	Biomüll	21.1654	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie	Papier	21.1655	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie	Restmüll	21.1656	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie	Set	21.1657	-	-



**Sauberkeit + Ordnung = Sicherheit**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5826	-	-



**Schutzkleidung tragen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.0712	-	-



**Notausgang freihalten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.0714	-	-



**Verantwortlich für Ordnung u. Sauberkeit**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.0737	-	-



**Zugelassen nur für sichere Werkzeuge oder feste Abschirmung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	21.0739	-	-



**Hier ist der Sicherheitsbeauftragte ... zuständig**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	11.0728	-	-



**Abt.: ... / Zuständig für Sauberkeit u. Ordnung ist ...**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.0725	-	-



**Außer Betrieb**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.5822	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5822	-	-
30,0 x 20,0 cm	Folie	21.5823	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5823	-	-



**Leer**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.5825	-	-



**Voll**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.5824	-	-



**Rauchen gestattet**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0609	-	-
20,0 cm	Folie	21.0610	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.0611	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.0612	-	-



**Rauchen nur innerhalb des begrenzten Raumes gestattet**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0614	-	-
20,0 cm	Folie	21.0615	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.0616	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.0617	-	-



**Rauchen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.1196	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.1197	-	-



**Rauchen, offenes Licht und Feuer verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5082	-	-



**Rauchen gestattet**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
7,0 x 7,0 cm	Folie	21.5093	-	-



**Rauchen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
7,0 x 7,0 cm	Folie	21.5066	-	-



**Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.1199	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.1200	-	-



**Feuer und Rauchen polizeilich verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5084	-	-



**Ab hier Rauchen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5078	-	-



**Rauchen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 7,0 cm	Folie	21.5071	-	-
25,0 x 7,0 cm	Alu geprägt	11.5071	-	-
25,0 x 15,0 cm	Polystyrol	41.0575	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5072	-	-

**Individuelle Gestaltung**

**Verbotsschilder mit max. 20 Zeichen Text nach Wahl**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Hart-PVC	43.1217	-	-
31,5 cm	Hart-PVC	43.1218	-	-

Bitte geben Sie bei der Bestellung Ihren individuellen Text an.



**Explosionsgefahr! Rauchen, offenes Licht und Feuer verboten! Funkenbildung vermeiden!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5838	-	-





Betreten verboten!				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5097	-	-



Betreten auf eigene Gefahr				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5096	-	-



Betreten verboten - Lebensgefahr Zuwendungen werden bestraft				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
60,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	11.5815	-	-



Zutritt verboten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5100	-	-



Zutritt verboten Lebensgefahr!				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5101	-	-



Kein Zutritt für Unbefugte!				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5818	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5819	-	-



Unbefugten Zutritt verboten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5103	-	-
30,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.5103	-	-



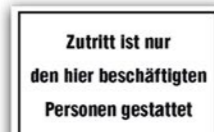
Unbefugten ist der Zutritt nicht gestattet				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Polystyrol	41.5105	-	-
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5104	-	-



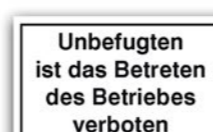
Unbefugten ist das Betreten der Werkstatt verboten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5108	-	-



Betreten des Lagerplatzes verboten Eltern haften für ihre Kinder				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5111	-	-



Zutritt ist nur den hier beschäftigten Personen gestattet				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5102	-	-



Unbefugten ist das Betreten des Betriebes verboten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5107	-	-



Unbefugten ist das Betreten des Betriebsgeländes streng verboten!				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5106	-	-



Betreten des Betriebsgeländes verboten Eltern haften für ihre Kinder				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5110	-	-



Zutritt nur für hier beschäftigte Personen				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5816	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5817	-	-



Umgang mit Feuer, offenem Licht und Rauchen verboten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.D9065	-	-



Feuergefährdeter Raum, Rauchen verboten Vorsicht mit Feuer und offenem Licht				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.D9060	-	-



Unbefugten Zutritt verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.1170	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.1171	-	-



Zutritt verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.1167	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.1168	-	-



Explosionsgefahr! Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten! Funkenbildung vermeiden!				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.5839	-	-



Explosionsgefährdeter Raum Rauchen verboten Kein Feuer Kein offenes Licht				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.D9050	-	-



Verbotsschild Durchgang verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.1165	-	-



Personenbeförderung verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.1188	-	-



Aufzug außer Betrieb!				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Polystyrol	41.5038	-	-



Personenbeförderung verboten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	21.5993	-	-

Individuelle Gestaltung

Tragkraft-Schild zur Selbstbeschriftung oder mit individueller Gewichtsangabe

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

1. Bestell-Nr. des Tragkraft-Schildes
2. Ihre individuelle Gewichtsangabe



zur Selbstbeschriftung

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.9702	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.9700	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5028	-	-

mit individueller Gewichtsangabe aus Folientext

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.9703	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.9701	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5029	-	-



zur Selbstbeschriftung

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.9716	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.9714	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5030	-	-

mit individueller Gewichtsangabe aus Folientext

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.9717	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.9715	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5031	-	-



zur Selbstbeschriftung

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.9730	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.9728	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5032	-	-

mit individueller Gewichtsangabe aus Folientext

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.9731	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.9729	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5033	-	-



## Hinweisschilder für Heiz- und Gasanlagen geben eindeutige Hinweise für sicheres Verhalten.



**Flüssiggas-Anlage Feuer und Rauchen im Umkreis von 5m vom Behälter verboten!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.5846	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5847	-	-



**Gaszählerraum**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.5861	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5862	-	-



**Propangas Feuer und Rauchen polizeilich verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5848	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5059	-	-



**Notschalter zum Abschalten der Heizung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
8,0 x 3,0 cm	Folie	21.5049	-	-



**Notschalter Heizung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
8,0 x 3,0 cm	Folie	21.5991	-	-
17,0 x 7,0 cm	Alu geprägt	11.5992	-	-



**Notschalter Feuerung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
8,0 x 3,0 cm	Folie	21.5989	-	-



**Heizraum**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	21.5045	-	-
20,0 x 10,0 cm	Alu geprägt	11.5045	-	-



**Heizungsraum**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	21.5971	-	-
20,0 x 10,0 cm	Alu geprägt	11.5970	-	-



**Heizöllageraum**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	21.5053	-	-



**Flüssiggas-Anlage Feuer und Rauchen im Umkreis von 5m vom Behälter verboten!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.5846	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5847	-	-



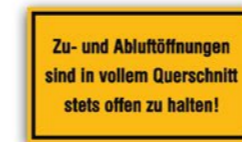
**Gaszählerraum**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.5861	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5862	-	-



**Propangas Feuer und Rauchen polizeilich verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5848	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5059	-	-



**Zu- und Abluftöffnungen sind in vollem Querschnitt stets offen zu halten!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.5981	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5981	-	-



**Zuluft / Abluft**  
1 VE = 1 Satz (1 x Zuluft, 1 x Abluft), Preis pro VE.

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / VE	K
8,0 x 3,0 cm	Folie	21.5052	-	-
10,0 x 6,0 cm	Alu geprägt	11.5984	-	-



**Notschalter**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
8,0 x 3,0 cm	Folie	21.5987	-	-
17,0 x 7,0 cm	Alu geprägt	11.5988	-	-



**Gas Hauptahn**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	21.5851	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5852	-	-



**Gasabspernung Hauptventil**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	21.5853	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5854	-	-



**Gasübergabestation Rauchen, Feuer und offenes Licht verboten!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.5859	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5860	-	-



**Heizraum - Unbefugten ist der Zutritt verboten!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.5973	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5974	-	-



**Heizraum - Rauchen, offenes Licht und Feuer polizeilich verboten!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.5047	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5047	-	-



**Heizöllageraum Rauchen, offenes Licht und Feuer polizeilich verboten!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.5055	-	-
25,0 x 15,0 cm	Polystyrol	41.5055	-	-



**Gas-Nothahn**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	21.5857	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5858	-	-



**Gashauptahn bei Gefahr sofort schließen!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	21.5855	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5856	-	-



**Gas-Hauptahn / Richtungspfeil**

B x H	Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	20,0 cm	Alu geprägt	11.2831	-	-
20,0 x 20,0 cm	20,0 cm	Alu geprägt	11.2833	-	-



**Notschalter zum Abschalten der Heizung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5985	-	-



**Öllageraum Rauchen, Feuer und offenes Licht verboten!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.5979	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5980	-	-



**Achtung! Bei Feuer im Heizraum vor Benutzung des Feuerlöschers Gas-Hauptahn schließen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.5863	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5864	-	-

**SafetyMarking®** Kraftfahrzeugkennzeichnung

GGVSEB, ADR

**Warntafeln aus verzinktem Stahlblech**



**i**

**Warntafeln für Abfalltransporte**  
Kennzeichnung für Fahrzeuge mit Abfallstoffen im nationalen Verkehr (KrWG § 55). Diese Tafeln sind während der Beförderung vorn und hinten am Fahrzeug sichtbar anzubringen.



B x H	Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 30,0 cm	Warntafel - mit Drehverschluss	62.2310	-	-
40,0 x 30,0 cm	Ersatz Drehverschluss	90.2369	-	-

B x H	Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 30,0 cm	Warntafel - starr	62.2308	-	-
40,0 x 30,0 cm	Warntafel - mit Haltebügel	62.2312	-	-

Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 cm	30,0 cm	90.2319	-	-



**Einstofftafel für Heizöl / Diesel**  
aus verzinktem Stahlblech, starr

B x H	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 30,0 cm	64.2300	-	-

**Einstofftafel für Benzin / Super**  
aus verzinktem Stahlblech, starr

B x H	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 30,0 cm	64.2302	-	-

**SafetyMarking® Abdeckhaube für Gefahrentafel**

Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 cm	30,0 cm	90.2317	-	-

**Individuelle Gestaltung**

Einstofftafeln nach Ihren Angaben individuell hergestellt, starr



**!** Bitte geben Sie bei der Bestellung die gewünschten Zahlen mit an.

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 30,0 cm	Stahlblech	64.2303	-	-

**Warntafel nach ADR**  
Aluminium 1,5 mm, mit 2 Drehverschlüssen, klappbar

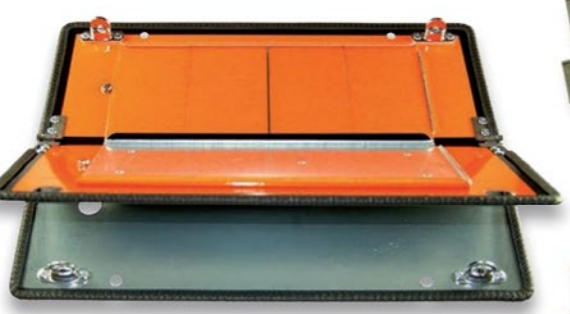
B x H	Best.-Nr.	EUR	B
30,0 x 12,0 cm	56.2286	-	-

**Warntafel nach ADR**  
Aluminium 1,5 mm, mit 2 Drehverschlüssen, klappbar

B x H	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 30,0 cm	56.2292	-	-

**Komplett-Satz: Zifferntafel für Tankfahrzeuge, klappbar**

bestehend aus Grundplatte (klappbar), 4 Leerfeldern, Ziffernsatz und Haltebügeln  
Größe: 40,0 x 30,0 cm



Best.-Nr.	EUR	B
64.8314	-	-



**Zifferntafel-Grundplatte, klappbar**  
Aus verzinktem Stahlblech.  
Größe: 40,0 x 30,0 cm

Best.-Nr.	EUR	B
64.8342	-	-



**Produktinfo**

**Warntafeln nach GGVSEB und ADR**

**Gefahrguttransporte müssen gekennzeichnet werden!**

Für den Transport auf der Straße regelt dies die Vorschrift Gefahrgutverordnung Straße, Eisenbahn und Binnenschifffahrt (GGVSEB) sowie das europäische Übereinkommen über die Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße (ADR). Unsere Warntafeln sind korrosionsbeständig. Vorderseite mit retroreflektierender Hochleistungsfolie, Rand schwarz inkl. Kunststoffprofil als Schutzkante.

**Ziffernsatz, mit Tasche**  
bestehend aus:  
3 x: 1, 2, 3 / 2 x: 4, 5, 6, 7, 9, 0 / 4 x: 8 / 1 x: X

B x H	Best.-Nr.	EUR	B
7,0 x 11,7 cm	64.2412	-	-
7,0 x 11,7 cm	64.2413	-	-
11,8 x 28,0 cm	64.2414	-	-

Warntafeln

Kraftfahrzeugkennzeichnung **SafetyMarking®**

**i** Produktinfo

**Schulbus-Tafeln**

Nach § 33 (4) der BOKraft müssen Fahrzeuge mit mehr als 6 Sitzplätzen (ausschl. Fahrer), die zur Schülerbeförderung eingesetzt werden, an Stirn- und Rückseite mit einer Schulbus-Tafel gekennzeichnet sein.



**Schulbus-Tafel, starr (für Zielschilderkasten)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	B
111,4 x 23,4 cm	Alu RA1	56.2330	-	-



**+** Alu 1,5 mm stark, reflektierend

B x H	Ausführung	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 40,0 cm	starr	Folie	21.2344	-	-
40,0 x 40,0 cm	starr	Folie reflekt.	26.2340	-	-
40,0 x 40,0 cm	starr	Magnetfolie	36.2344	-	-
40,0 x 40,0 cm	starr	Alu RA1	56.2332	-	-
40,0 x 40,0 cm	klappbar	Alu RA1	56.2336	-	-



**TIR-Schild**  
für den Transitverkehr, klappbar

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 25,0 cm	Alu beschicht.	52.2426	-	-



**Kennzeichen „Geräuscharmer LKW“**

**+** für Deutschland

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
22,0 cm	Folie	21.1820	-	-



**T.I.R.-Schild**  
für den Transitverkehr, starr

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Folie	21.2422	-	-
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.2422	-	-

**Hinweisschild für Taxen und beförderungspflichtige Fahrzeuge**

Bitte anschnallen und Vorsicht beim Öffnen der Tür. Edle Oberfläche mit Schutzlack.

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
11,0 x 5,0 cm	Folie	21.64010	-	-



**SafetyMarking®** Kraftfahrzeugkennzeichnung

ECE R 70, DIN 6171-1, DIN 67520

reflektierende Folie rot/weiß



**SafetyMarking® TIPP**

**DIN 67520, DIN 6171-1**

**Produktinfo**

**Nachparktafeln**



Mit Bauartgenehmigung zur Kennzeichnung von Kraftfahrzeugen mit einem zulässigen Gesamtgewicht von über 2,8 t sowie für Anhänger und Wohnwagen, die bei Dämmerung und Dunkelheit innerörtlich parken gem. § 17 StVO.

- bauartgeprüft
- Aluminium 1,5 mm
- Vorderseite rot/weiß kaschiert mit Reflexfolie nach DIN 67520 und DIN 6171 Teil 1
- komplett mit 1 bzw. 2 Drehverschlüssen zur Montage am Fahrzeug

**Nachparktafeln, starr (Typ RA2/B)**

Artikelname	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
Fahrzeug vorn	42,3 x 42,3 cm	<b>57.2365</b>	-	-

**Nachparktafeln, klappbar (Typ RA2/C)**

Artikelname	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
Fahrzeug vorn	42,3 x 42,3 cm	<b>57.2367</b>	-	-
Fahrzeug hinten	42,3 x 42,3 cm	<b>57.2368</b>	-	-

**Kleine Nachparktafel, klappbar**

Artikelname	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
Fahrzeug vorn	28,5 x 28,5 cm	<b>57.2373</b>	-	-
Fahrzeug hinten	28,5 x 28,5 cm	<b>57.2374</b>	-	-

klappbar

**Verpflichtende Kennzeichnung mit Nachparktafeln in Dämmerung und Dunkelheit**

**Heckmarkierung für Zugmaschinen**



**Halbmarkierungen mit Kunststoff-Fassung oder selbstklebend**

**Heckmarkierungen mit Kunststoff-Fassung**

- Hart-Alu 1,5 mm,
- reflektierend
- seitlich 10 mm abgekantet
- mit Kunststoff-Fassung

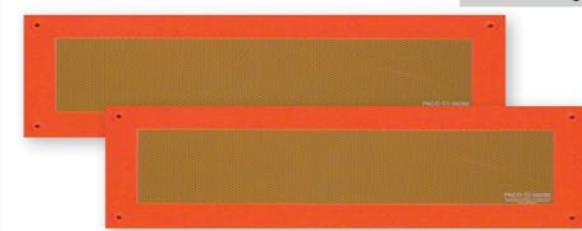
**Heckmarkierungen selbstklebend**

- Hart-Alu 0,5 mm,
- reflektierend
- selbstklebend ausgerüstet
- Montage vertikal oder horizontal

**nach Europa-Norm ECE R 70, Typ RA2/B + fluoreszierend**

Artikelname	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
Halbmarkierung (2 Stück) Kunststoff-Fassung	57,0 x 14,0 cm	<b>57.2363</b>	-	-
Halbmarkierung (2 Stück) selbstklebend	57,0 x 14,0 cm	<b>90.2371</b>	-	-

**Heckmarkierung bauartgeprüft, für Anhänger und Auflieger**



**Halbmarkierungen mit Kunststoff-Fassung oder selbstklebend**

**Heckmarkierungen mit Kunststoff-Fassung**

- Hart-Alu 1,5 mm,
- reflektierend
- seitlich 10 mm abgekantet
- mit Kunststoff-Fassung

**Heckmarkierungen selbstklebend**

- Hart-Alu 0,5 mm,
- reflektierend
- selbstklebend ausgerüstet
- Montage vertikal oder horizontal

**nach Europa-Norm ECE R 70, Typ RA2/B + fluoreszierend**

Artikelname	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
Halbmarkierung (2 Stück) Kunststoff-Fassung	57,0 x 19,7 cm	<b>57.2360</b>	-	-
Halbmarkierung (2 Stück) selbstklebend	57,0 x 19,7 cm	<b>90.2372</b>	-	-

ECE R 104, StVZO, DIN 11030, StVO, DIN 67520, DIN 6171-1, DIN 30710 Kraftfahrzeugkennzeichnung

**SafetyMarking®**



**Warnmarkierung für Fahrzeuge mit Sonderrechten**

Kfz-Warnmarkierung, flexibel und entfernbar, Typ RA2/C

Artikelname	Breite	Länge	Best.-Nr.	EUR	C
1 Rolle rechts- und linksweisend	14,1 cm	9,0 m	<b>27.2370</b>	-	-
1 Rolle rechts- und linksweisend	28,2 cm	9,0 m	<b>27.2376</b>	-	-

**gem. § 35 StVO, nach DIN 30710**



**Containermarkierung**  
Flexible mikroprismatische Container-Warnmarkierung, Typ RA2/C

Artikelname	Breite	Länge	Best.-Nr.	EUR / SET	C
Komplettsatz (je 4 Folien links- u. rechtsweisend)	14,1 cm	0,7 m	<b>33.2392</b>	-	-

**gem. § 32 StVO, nach DIN 67520, DIN 6171-1**



**Warnmarkierung für Fahrzeuge mit Hubladebühne**  
mit Wechselhalterung, aus flexiblem Hochreflexgewebe, nach DIN 67520, lasierend rot bedruckt, nach DIN 6171 Teil 1, Typ RA2/B

**gem. § 53b StVZO**

Artikelname	Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	C
Markierungssatz komplett mit Wechselhaltern	25,0 cm	40,0 cm	<b>27.2375</b>	-	-
Markierung links ohne Wechselhalter	25,0 cm	40,0 cm	<b>27.2377</b>	-	-
Markierung rechts ohne Wechselhalter	25,0 cm	40,0 cm	<b>27.2378</b>	-	-
Wechselhalter			<b>90.2379</b>	-	-

**Warnmarkierung für überbreite und überlange Fahrzeuge**  
Aluminium, mit Hochreflexfolie rot/weiß, A,B,C,D,E = Typ RA1/A, F= Typ RA2



**gem. § 32 StVO, nach DIN 11030**

Artikelname	B x H	Best.-Nr.	EUR	C
D linksweisend Typ RA1/A	14,1 x 80,0 cm	<b>56.2355</b>	-	-
E rechtsweisend Typ RA1/A	14,1 x 80,0 cm	<b>56.2356</b>	-	-
B linksweisend Typ RA1/A	28,2 x 56,4 cm	<b>56.2352</b>	-	-
C rechtsweisend Typ RA1/A	28,2 x 56,4 cm	<b>56.2353</b>	-	-
A rechts- oder linksweisend Typ RA1/A	42,3 x 42,3 cm	<b>56.2350</b>	-	-
F rechts- oder linksweisend Typ RA2	42,3 x 42,3 cm	<b>56.2357</b>	-	-



**3M™ Konturmarkierungen für Festaufbauten gemäß UN ECE R 104**

- Linienmarkierung mindestens 8 Jahre funktionstüchtig, bei Einhaltung der Verarbeitungs- und Reinigungshinweise sowie unter normaler Beanspruchung
- Ausführung brillant gelb: Mikroprismatische fluoreszierende Reflexfolie, mit 24-Stunden-Sichtbarkeit

Farbe	Länge	Breite	Best.-Nr.	EUR / Rolle	C
weiß	50,0 m	5,5 cm	<b>26.1883</b>	-	-
gelb	50,0 m	5,5 cm	<b>26.1884</b>	-	-
rot	50,0 m	5,5 cm	<b>26.1885</b>	-	-



Gefahrzettel Klasse 1 - Explosive Stoffe und Gegenstände + Zusatztext

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
			1	20	50	100	
25 x 25 cm	Folie	21.2210	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	36.2210	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	43.2210	K	-	-	-	-

**Produktinfo**

**Gefahrzettel**

**Gefahrguttransporte müssen gekennzeichnet werden!**

Für den innerstaatlichen und grenzüberschreitenden Transport auf Straße und Schiene regeln dies die Vorschriften GGVSE (Gefahrgutverordnung Straße und Eisenbahnen) in Verbindung mit den europäischen Übereinkommen ADR (Straße) und RID (Eisenbahnen). Die Anbringung der Großzettel erfolgt an Containern, MEGC, Tankcontainern, ortsbeweglichen Tanks, Fahrzeugen, Wagen und Kesselwagen, und zwar generell an beiden Längsseiten und an einem bzw. beiden Enden der Beförderungseinheit.



Gefahrzettel Klasse 2.1 - Entzündbare Gase

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
			1	20	50	100	
25 x 25 cm	Folie	21.2212	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	36.2212	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	43.2212	K	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 2.2 - Nicht entzündbare Gase, nicht giftige Gase

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
			1	20	50	100	
25 x 25 cm	Folie	21.2214	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	36.2214	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	43.2214	K	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 3 - Entzündbare flüssige Stoffe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
			1	20	50	100	
25 x 25 cm	Folie	21.2218	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	36.2218	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	43.2218	K	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 4.1 - Entzündbare, feste Stoffe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
			1	20	50	100	
25 x 25 cm	Folie	21.2228	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	36.2228	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	43.2228	K	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 4.2 - Selbstentzündliche Stoffe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
			1	20	50	100	
25 x 25 cm	Folie	21.2230	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	36.2230	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	43.2230	K	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 4.3 - Stoffe, die in Berührung mit Wasser entzündbare Gase entwickeln

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
			1	20	50	100	
25 x 25 cm	Folie	21.2270	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	36.2270	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	43.2270	K	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 5.1 - Entzündend (oxidierend) wirkende Stoffe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
			1	20	50	100	
25 x 25 cm	Folie	21.2272	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	36.2272	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	43.2272	K	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 5.2 - Organische Peroxide

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
			1	20	50	100	
25 x 25 cm	Folie	21.2274	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	36.2274	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	43.2274	K	-	-	-	-



Gefahrzettel - Klasse 6.1, Giftige Stoffe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
			1	20	50	100	
25 x 25 cm	Folie	21.2276	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	36.2276	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	43.2276	K	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 6.2 - Ansteckungsgefährliche Stoffe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
			1	20	50	100	
25 x 25 cm	Folie	21.2282	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	36.2282	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	43.2282	K	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 7D - Radioaktive Stoffe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
			1	20	50	100	
25 x 25 cm	Folie	21.2284	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	36.2284	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	43.2284	K	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 8 - Ätzende Stoffe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
			1	20	50	100	
25 x 25 cm	Folie	21.2286	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	36.2286	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	43.2286	K	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 9 - Verschiedene gefährliche Stoffe und Gegenstände

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
			1	20	50	100	
25 x 25 cm	Folie	21.2290	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	36.2290	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	43.2290	K	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 6.2 - Ansteckungsgefährliche Stoffe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
			1	20	50	100	
25 x 25 cm	Folie	21.2282	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	36.2282	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	43.2282	K	-	-	-	-



**Halte- und Einschubrahmen**

für Gefahrzettel 25,0 x 25,0 cm aus Kunststoff mit **Flügelschraube** zur Sicherung des Gefahrzettels

- mit 4 versenkten Löchern
- Edelstahl V2A

Breite	Höhe	Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
25,0 cm	25,0 cm	mit Flügelschraube	90.2285	-	-



**Halte- und Einschubrahmen**

für Gefahrzettel 25,0 x 25,0 cm aus Kunststoff mit **Federsicherung** zur Sicherung des Gefahrzettels

- mit 4 versenkten Löchern
- Edelstahl V2A

Breite	Höhe	Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
25,0 cm	25,0 cm	mit Federsicherung	90.2287	-	-



**Halte- und Einschubrahmen**

für Gefahrzettel 25,0 x 25,0 cm aus Kunststoff mit **90° Abkantung** zur Sicherung des Gefahrzettels

- mit 4 versenkten Löchern
- Edelstahl V2A
- Farbe: schwarz

Breite	Höhe	Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
25,0 cm	25,0 cm	mit 90° Abkantung	90.2289	-	-



**Tasche für Gefahrgutpapiere**

mit **Leiste** zur Befestigung an Gefahrguttafel

- schwer entflammbar

Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	B
19,0 cm	25,0 cm	90.2416	-	-

**Produktinfo**

**Hinweisschilder**

**ATTENTION ANGLES MORTS – Achtung toter Winkel**  
Kennzeichnungspflicht für Fahrzeuge über 3,5 t in Frankreich.  
[Artikel R.313-21-1 der französischen Straßenverkehrsordnung]  
**in den Ausführungen:**  
- für LKW und Anhänger  
- für Wohnmobile, Camper und Busse



ANGLES MORTS (Toter Winkel) - für LKW



ANGLES MORTS (Toter Winkel) - für Wohnmobile, Busse

B x H	Materialgruppe	Ausführung	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR K	B x H	Materialgruppe	Ausführung	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR K
17,0 x 25,0 cm	Folie	permanent	1	21.0782	-	17,0 x 25,0 cm	Folie	permanent	1	21.0784	-
17,0 x 25,0 cm	Folie	permanent	3	21.0786	-	17,0 x 25,0 cm	Folie	permanent	3	21.0787	-
17,0 x 25,0 cm	Folie	non-permanent	1	21.2031	-	17,0 x 25,0 cm	Folie	non-permanent	1	21.2032	-
17,0 x 25,0 cm	Folie	non-permanent	3	21.2033	-	17,0 x 25,0 cm	Folie	non-permanent	3	21.2034	-
17,0 x 25,0 cm	Magnetfolie	non-permanent	1	36.0782	-	17,0 x 25,0 cm	Magnetfolie	non-permanent	1	36.0784	-
17,0 x 25,0 cm	Magnetfolie	non-permanent	3	36.0786	-	17,0 x 25,0 cm	Magnetfolie	non-permanent	3	36.0787	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.7005	6,20
29,7 x 10,5 cm	Folie reflekt.	26.7005	13,40
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	36.7005	12,50
29,7 x 10,5 cm		90.7005	14,30
29,7 x 10,5 cm	Hart-PVC	43.7005	11,60
50,0 x 12,5 cm	Folie	21.7004	8,90
50,0 x 12,5 cm	Folie reflekt.	26.7004	17,90
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	36.7004	15,20
50,0 x 12,5 cm		90.7004	17,90



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.7019	6,20
29,7 x 10,5 cm	Folie reflekt.	26.7019	13,40
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	36.7019	12,50
29,7 x 10,5 cm		90.7019	14,30
50,0 x 12,5 cm	Folie	21.7018	8,90
50,0 x 12,5 cm	Folie reflekt.	26.7018	17,90
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	36.7018	15,20
50,0 x 12,5 cm		90.7018	17,90



B x H	Material	Best.-Nr.	EUR K
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	36.7013	15,20
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	36.7012	12,50
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie reflekt.	90.7012	8,15
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie reflekt.	90.7013	17,90



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
50,0 x 10,0 cm	Magnetfolie	36.2347	33,40



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.7009	6,20
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	36.7009	6,20
29,7 x 10,5 cm	Hart-PVC	43.7009	10,70
50,0 x 12,5 cm	Folie	21.7008	8,90
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	36.7008	15,20



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.7011	6,20
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	36.7011	10,70
29,7 x 10,5 cm	Hart-PVC	43.7011	10,70
50,0 x 12,5 cm	Folie	21.7010	8,90
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	36.7010	15,20



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.7007	6,20
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	36.7007	12,50
29,7 x 10,5 cm	Hart-PVC	43.7007	10,70
50,0 x 12,5 cm	Folie	21.7006	8,90
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	36.7006	15,20



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	36.7015	12,50
29,7 x 10,5 cm	Hart-PVC	43.7015	11,60
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	36.7014	15,20



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 10,5 cm	Hart-PVC	43.7017	11,60
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	36.7017	12,50
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	36.7016	15,20



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
36,0 x 9,0 cm	Folie	21.7001	6,30
36,0 x 9,0 cm	Magnetfolie	36.7001	12,50
36,0 x 9,0 cm		90.7001	14,30
49,5 x 11,0 cm	Magnetfolie	36.7000	15,20
49,5 x 11,0 cm		90.7000	17,90



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
36,0 x 9,0 cm	Magnetfolie	36.7003	10,70
36,0 x 9,0 cm		90.7003	14,30
49,5 x 11,0 cm	Magnetfolie	36.7002	15,20
49,5 x 11,0 cm		90.7002	17,90



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	36.7022	6,20
29,7 x 10,5 cm		90.7022	14,30
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	36.7021	15,20
50,0 x 12,5 cm		90.7021	17,90



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	36.2435	-
50,0 x 12,5 cm	Folie	21.2433	-
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	36.2433	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
50,0 x 12,5 cm	Folie	21.2432	-
50,0 x 12,5 cm	Alu geprägt	11.2432	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
19,0 x 13,0 cm	Folie	21.1811	-



Zur Bestell-Nr. gewünschte „Ziffer“ mit angeben (z.B. 210.1807/5)

**SafetyMarking® selbstklebende Zahlenaufkleber**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
3,0 x 6,0 cm	Folie	21.1807/..	-

**Zulässige Höchstgeschwindigkeit für Fahrzeuge**



Blanko zur Selbstbeschriftung

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
20,0 cm	Folie	21.1812/..	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.1812/..	-

**Helfer für den Ernstfall**

**SIRIUS® Rettungsdecke**

- reflektiert bis zu 85% der Körperwärme
- kann Abstrahlungsverlust vermeiden, Auskühlung und Unterkühlung verhindern
- als Hitzeschutz verwendbar
- vorgeschrieben für Betriebsverbandkasten nach DIN 13157 und DIN 13169 sowie Kfz-Verbandkasten nach DIN 13164



**Farbe:** silber/gold  
**Material:** im Hochvakuum aluminiumbedampfte Spezialfolie  
**Deckengröße:** ca. 160,0 x 210,0 cm

**Hinweis:** Die Rettungsdecke sollte in keiner Erste-Hilfe-Ausrüstung fehlen!

Best.-Nr.	EUR B
90.1771	-

**Lifehammer Rettungshammer Classic Glow in the Dark**

Nothammer für das Zertrümmern von Autoscheiben

- mit integriertem Sitzgurtmesser
- **leuchtet im Dunkeln**
- doppelseitiger Hammerkop
- inkl. Halterung zur Befestigung am Teppichboden im Fahrzeug

**Farbe:** orange



Best.-Nr.	EUR B
LW1120	-

**i** Produktinfo

**Alle Verkehrszeichen aus unserem Programm entsprechen den Vorschriften der StVO.**

Die Abmessungen sowie Ausführungsarten werden nach den Bestimmungen der StVO, der VwV-StVO, des VZKat und den RAL-Gütebedingungen hergestellt. Unsere Verkehrszeichen werden aus Hart-Aluminium (AlMg 2) hergestellt.

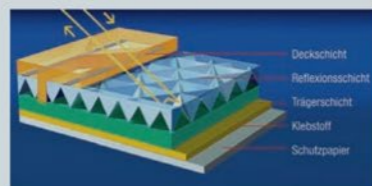
Durch die Verarbeitung retroreflektierender Folien erreichen wir eine hohe Farblichkeit mit langer Haltbarkeit.

Die hervorragenden Rückstrahlwerte sorgen für eine gesteigerte Sicherheit.

**Unser Standardprogramm wird in der Ausführung „Typ RA1/C“ geliefert.**

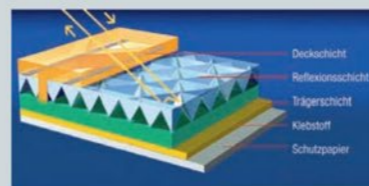
**TYP RA1/C**

- Engineer Grade Folie
- Klasse RA1/C: Nach DIN 67520
- Mindestrückstrahlwert für weiß: Beobachtungswinkel 0,33°, Anleuchtungswinkel 5°, 50 cd/(lx·m2)



**TYP RA2/C**

- High Intensity Grade Folie
- Klasse RA2/C: Nach DIN 67520
- Mindestrückstrahlwert für weiß: Beobachtungswinkel 0,33°, Anleuchtungswinkel 5°, 180 cd/(lx·m2)



**Nr. 101 - Gefahrstelle**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.5747	-
90,0 cm	Alu RA1/C	53.5748	-



**Nr. 102 - Kreuzung oder Einmündung mit Vorfahrt von rechts**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.6000	-
90,0 cm	Alu RA1/C	53.6001	-



**Nr. 112 - Unebene Fahrbahn (Temposchwelle, Fahrbahnschwelle, Bremsschwelle)**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.5749	-
90,0 cm	Alu RA1/C	53.5750	-



**Nr. 114 - Schleudergefahr bei Nässe oder Schmutz**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.6022	-
90,0 cm	Alu RA1/C	53.6023	-



**Nr. 123 - Baustelle**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.5739	-
90,0 cm	Alu RA1/C	53.5740	-



**Nr. 133-20 - Fußgänger (Aufstellung links)**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.6004	-
90,0 cm	Alu RA1/C	53.6005	-



**Nr. 133-10 - Fußgänger (Aufstellung rechts)**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.6002	-
90,0 cm	Alu RA1/C	53.6003	-



**Nr. 138-10 - Radfahrer (Aufstellung rechts)**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.6006	-
90,0 cm	Alu RA1/C	53.6007	-



**Nr. 121-10 - Einseitig rechts verengte Fahrbahn**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.5743	-
90,0 cm	Alu RA1/C	53.5744	-



**Nr. 121-20 - Einseitig links verengte Fahrbahn**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.5745	-
90,0 cm	Alu RA1/C	53.5746	-



**Nr. 136-20 - Achtung Kinder (Aufstellung links)**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.5895	-
90,0 cm	Alu RA1/C	53.5897	-



**Nr. 136-10 - Achtung Kinder (Aufstellung rechts)**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.5894	-
90,0 cm	Alu RA1/C	53.5896	-



**Nr. 205 (Typ RA2/C = StVO-Empfehlung)**

**Nr. 205 - Vorfahrt gewähren**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.5737	-
63,0 cm	Alu RA2/C	57.5737	-
90,0 cm	Alu RA1/C	53.5738	-
90,0 cm	Alu RA2/C	57.5738	-



**Nr. 206 (Typ RA2/C = StVO-Empfehlung)**

**Nr. 206 - Vorfahrt gewähren**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
90,0 x 90,0 cm	Alu RA2/C	57.5910	-



**Nr. 208 - Dem Gegenverkehr Vorrang gewähren!**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5725	-
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5726	-

Anwendungsbeispiele, je nach Einsatzort:



Nr. 222-20



Nr. 222-10



Nr. 211-10



Nr. 211-20



Nr. 209-30

**Nr. 209-30, Nr. 211-10, Nr. 211-20, Nr. 222-10, Nr. 222-20 - Vorgeschriebene Fahrtrichtung**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5735	-
42,0 cm	Alu RA2/C	57.5735	-
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5736	-
60,0 cm	Alu RA2/C	57.5736	-

Typ RA2/C = StVO-Empfehlung



**Nr. 209-10 - Vorgeschriebene Fahrtrichtung links**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.6010	-
60,0 cm	Alu RA1/C	53.6011	-



**Nr. 209-20 - Vorgeschriebene Fahrtrichtung rechts**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.6012	-
60,0 cm	Alu RA1/C	53.6013	-



**Nr. 214-10 - Vorgeschriebene Fahrtrichtung geradeaus oder links**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.6098	-
60,0 cm	Alu RA1/C	53.6099	-



**Nr. 214 - Vorgeschriebene Fahrtrichtung geradeaus oder rechts**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.6100	-
60,0 cm	Alu RA1/C	53.6101	-



**Nr. 209-31 Vorgeschriebene Fahrtrichtung links und rechts**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5969	-
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5779	-



**Nr. 239 - Sonderweg Fußgänger**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.6032	-
60,0 cm	Alu RA1/C	53.6033	-



**Nr. 240 - Gemeinsamer Fuß- und Radweg**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.6034	-
60,0 cm	Alu RA1/C	53.6035	-

**Service**



Benötigen Sie ein StVO-Schild, welches Sie hier nicht gefunden haben? Wie z. B. Verkehrszeichen Nr. 215. Bitte fragen Sie an!



**Nr. 220-10 - Einbahnstraße linksweisend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
80,0 x 30,0 cm	Alu RA1/C	53.5937	-



**Nr. 220-20 - Einbahnstraße rechtsweisend**











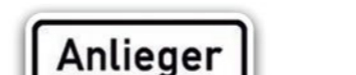











B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
80,0 x 30,0 cm	Alu RA1/C	53.5938	-

SafetyMarking® Verkehrszeichen

nach StVO

 <p><b>Nr. 250 - Verkehrsschild Verbot für Fahrzeuge aller Art</b></p> <table border="1"> <tr><th>Durchmesser</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5713</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5714</td><td>-</td></tr> </table>	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 cm	Alu RA1/C	53.5713	-	60,0 cm	Alu RA1/C	53.5714	-	 <p><b>Nr. 253 - Verkehrszeichen Verbot für Kraftwagen über 3,5t</b></p> <table border="1"> <tr><th>Durchmesser</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5731</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5732</td><td>-</td></tr> </table>	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 cm	Alu RA1/C	53.5731	-	60,0 cm	Alu RA1/C	53.5732	-	 <p><b>Nr. 254 - Verbot für Radfahrer</b></p> <table border="1"> <tr><th>Durchmesser</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5727</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5728</td><td>-</td></tr> </table>	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 cm	Alu RA1/C	53.5727	-	60,0 cm	Alu RA1/C	53.5728	-	 <p><b>Nr. 259 - Verbot für Fußgänger</b></p> <table border="1"> <tr><th>Durchmesser</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5733</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5734</td><td>-</td></tr> </table>	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 cm	Alu RA1/C	53.5733	-	60,0 cm	Alu RA1/C	53.5734	-
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5713	-																																																
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5714	-																																																
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5731	-																																																
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5732	-																																																
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5727	-																																																
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5728	-																																																
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5733	-																																																
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5734	-																																																
 <p><b>Nr. 262 - Verbot für Fahrzeuge über angegebene tatsächliche Masse</b></p> <table border="1"> <tr><th>Durchmesser</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5721</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5722</td><td>-</td></tr> </table> <p>Bitte geben Sie das Gewicht an.</p>	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 cm	Alu RA1/C	53.5721	-	60,0 cm	Alu RA1/C	53.5722	-	 <p><b>Nr. 264 - Verbot für Fahrzeuge über angegebene tatsächliche Breite</b></p> <table border="1"> <tr><th>Durchmesser</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5717</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5718</td><td>-</td></tr> </table> <p>Bitte geben Sie die Breite an.</p>	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 cm	Alu RA1/C	53.5717	-	60,0 cm	Alu RA1/C	53.5718	-	 <p><b>Nr. 265 - Verbot für Fahrzeuge über bestimmte Höhe</b></p> <table border="1"> <tr><th>Durchmesser</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5719</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5720</td><td>-</td></tr> </table> <p>Bitte geben Sie die Höhe an.</p>	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 cm	Alu RA1/C	53.5719	-	60,0 cm	Alu RA1/C	53.5720	-	 <p><b>Nr. 274 - Zulässige Höchstgeschwindigkeit nach Wahl</b></p> <table border="1"> <tr><th>Durchmesser</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5723</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5724</td><td>-</td></tr> </table> <p>Bitte geben Sie die Geschwindigkeit an.</p>	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 cm	Alu RA1/C	53.5723	-	60,0 cm	Alu RA1/C	53.5724	-
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5721	-																																																
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5722	-																																																
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5717	-																																																
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5718	-																																																
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5719	-																																																
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5720	-																																																
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5723	-																																																
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5724	-																																																
 <p><b>Nr. 267 - Verkehrsschild Verbot der Einfahrt</b></p> <table border="1"> <tr><th>Durchmesser</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5715</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5716</td><td>-</td></tr> </table>	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 cm	Alu RA1/C	53.5715	-	60,0 cm	Alu RA1/C	53.5716	-	 <p><b>Nr. 301 - Verkehrsschild Vorfahrt</b></p> <table border="1"> <tr><th>Seitenlänge</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>63,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5902</td><td>-</td></tr> <tr><td>90,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5903</td><td>-</td></tr> </table>	Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	63,0 cm	Alu RA1/C	53.5902	-	90,0 cm	Alu RA1/C	53.5903	-	 <p><b>Nr. 306 - Verkehrsschild Vorfahrtstraße</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 42,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6140</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6141</td><td>-</td></tr> </table> <p>Montage je nach Einsatzort:</p>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 42,0 cm	Alu RA1/C	53.6140	-	60,0 x 60,0 cm	Alu RA1/C	53.6141	-	 <p><b>Nr. 357 - Sackgasse</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 42,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6046</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6047</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 42,0 cm	Alu RA1/C	53.6046	-	60,0 x 60,0 cm	Alu RA1/C	53.6047	-
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5715	-																																																
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5716	-																																																
Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
63,0 cm	Alu RA1/C	53.5902	-																																																
90,0 cm	Alu RA1/C	53.5903	-																																																
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
42,0 x 42,0 cm	Alu RA1/C	53.6140	-																																																
60,0 x 60,0 cm	Alu RA1/C	53.6141	-																																																
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
42,0 x 42,0 cm	Alu RA1/C	53.6046	-																																																
60,0 x 60,0 cm	Alu RA1/C	53.6047	-																																																
 <p><b>Nr. 283 - Absolutes Haltverbot</b></p> <table border="1"> <tr><th>Durchmesser</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5707</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5708</td><td>-</td></tr> </table>	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 cm	Alu RA1/C	53.5707	-	60,0 cm	Alu RA1/C	53.5708	-	 <p><b>Nr. 283-30 - Absolutes Haltverbot - Mitte</b></p> <table border="1"> <tr><th>Durchmesser</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5711</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5712</td><td>-</td></tr> </table>	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 cm	Alu RA1/C	53.5711	-	60,0 cm	Alu RA1/C	53.5712	-	 <p><b>Nr. 283-10, Nr. 283-20 - Absolutes Haltverbot Anfang oder Ende</b></p> <table border="1"> <tr><th>Durchmesser</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5709</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5710</td><td>-</td></tr> </table>	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 cm	Alu RA1/C	53.5709	-	60,0 cm	Alu RA1/C	53.5710	-	 <p><b>Nr. 314 - Parkplatz</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 42,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5907</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5908</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 42,0 cm	Alu RA1/C	53.5907	-	60,0 x 60,0 cm	Alu RA1/C	53.5908	-
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5707	-																																																
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5708	-																																																
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5711	-																																																
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5712	-																																																
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5709	-																																																
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5710	-																																																
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
42,0 x 42,0 cm	Alu RA1/C	53.5907	-																																																
60,0 x 60,0 cm	Alu RA1/C	53.5908	-																																																
 <p><b>Nr. 286 - Eingeschränktes Haltverbot</b></p> <table border="1"> <tr><th>Durchmesser</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5701</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5702</td><td>-</td></tr> </table>	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 cm	Alu RA1/C	53.5701	-	60,0 cm	Alu RA1/C	53.5702	-	 <p><b>Nr. 286-30 - Eingeschränktes Haltverbot Mitte</b></p> <table border="1"> <tr><th>Durchmesser</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5705</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5706</td><td>-</td></tr> </table>	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 cm	Alu RA1/C	53.5705	-	60,0 cm	Alu RA1/C	53.5706	-	 <p><b>Nr. 286-10, Nr. 286-20 - Eingeschränktes Haltverbot Anfang und Ende</b></p> <table border="1"> <tr><th>Durchmesser</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5703</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5704</td><td>-</td></tr> </table>	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 cm	Alu RA1/C	53.5703	-	60,0 cm	Alu RA1/C	53.5704	-	 <p><b>Nr. 325.1 Beginn/ Ende eines verkehrsberuhigten Bereichs</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>90,0 x 60,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6174</td><td>-</td></tr> <tr><td>90,0 x 90,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6175</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	90,0 x 60,0 cm	Alu RA1/C	53.6174	-	90,0 x 90,0 cm	Alu RA1/C	53.6175	-
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5701	-																																																
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5702	-																																																
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5705	-																																																
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5706	-																																																
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5703	-																																																
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5704	-																																																
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																
90,0 x 60,0 cm	Alu RA1/C	53.6174	-																																																
90,0 x 90,0 cm	Alu RA1/C	53.6175	-																																																

nach StVO

 <p><b>Nr. 600-32</b></p> <p><b>Absperrschranke einseitig</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>200,0 x 25,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6122</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	200,0 x 25,0 cm	Alu RA1/C	53.6122	-	 <p><b>Nr. 605-10</b></p> <p><b>Leitbake linksweisend (Aufst. rechts)</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>100,0 x 25,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6123</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	100,0 x 25,0 cm	Alu RA1/C	53.6123	-	 <p><b>Nr. 605-20</b></p> <p><b>Leitbake rechtsweisend (Aufst. links)</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>100,0 x 25,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6125</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	100,0 x 25,0 cm	Alu RA1/C	53.6125	-																													
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
200,0 x 25,0 cm	Alu RA1/C	53.6122	-																																																				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
100,0 x 25,0 cm	Alu RA1/C	53.6123	-																																																				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
100,0 x 25,0 cm	Alu RA1/C	53.6125	-																																																				
 <p><b>Nr. 626-30</b></p> <p><b>Leitplatte links-/rechtsweisend</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>50,0 x 75,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6127</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	50,0 x 75,0 cm	Alu RA1/C	53.6127	-	 <p><b>Nr. 625-10</b></p> <p><b>Richtungstafel linksweisend (Aufst. rechts)</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>50,0 x 50,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6128</td><td>58,10</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	50,0 x 50,0 cm	Alu RA1/C	53.6128	58,10	 <p><b>Nr. 625-20</b></p> <p><b>Richtungstafel rechtsweisend (Aufst. links)</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>50,0 x 50,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6129</td><td>58,10</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	50,0 x 50,0 cm	Alu RA1/C	53.6129	58,10																													
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
50,0 x 75,0 cm	Alu RA1/C	53.6127	-																																																				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
50,0 x 50,0 cm	Alu RA1/C	53.6128	58,10																																																				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
50,0 x 50,0 cm	Alu RA1/C	53.6129	58,10																																																				
 <p><b>Nr. 1000-12</b></p> <p><b>StVO Fußgänger Gehweg linksweisend</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 23,1 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6036</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 33,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6037</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6036	-	60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6037	-	 <p><b>Nr. 1000-22</b></p> <p><b>StVO Fußgänger Gehweg rechtsweisend</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 23,1 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6040</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 33,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6064</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6040	-	60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6064	-	 <p><b>Nr. 1026-35</b></p> <p><b>Lieferverkehr frei</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 31,5 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6145</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 45,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6146</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 31,5 cm	Alu RA1/C	53.6145	-	60,0 x 45,0 cm	Alu RA1/C	53.6146	-	 <p><b>Nr. 1026-38</b></p> <p><b>Land- und forstwirtschaft. Verkehr frei</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 31,5 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6150</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 45,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6151</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 31,5 cm	Alu RA1/C	53.6150	-	60,0 x 45,0 cm	Alu RA1/C	53.6151	-				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6036	-																																																				
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6037	-																																																				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6040	-																																																				
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6064	-																																																				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
42,0 x 31,5 cm	Alu RA1/C	53.6145	-																																																				
60,0 x 45,0 cm	Alu RA1/C	53.6146	-																																																				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
42,0 x 31,5 cm	Alu RA1/C	53.6150	-																																																				
60,0 x 45,0 cm	Alu RA1/C	53.6151	-																																																				
 <p><b>Nr. 1020-30</b></p> <p><b>Anlieger frei</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 23,1 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5929</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 33,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5930</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.5929	-	60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.5930	-	 <p><b>Nr. 1040-32</b></p> <p><b>Parken 2 Std.</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 23,1 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5949</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 33,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6097</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.5949	-	60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6097	-	 <p><b>Nr. 1044-10</b></p> <p><b>Nur Schwerbehinderte</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 23,1 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5921</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 33,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5922</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.5921	-	60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.5922	-	 <p><b>Nr. 2035</b></p> <p><b>Hier gilt die StVO</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 23,1 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5947</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 33,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5948</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.5947	-	60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.5948	-				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.5929	-																																																				
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.5930	-																																																				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.5949	-																																																				
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6097	-																																																				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.5921	-																																																				
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.5922	-																																																				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.5947	-																																																				
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.5948	-																																																				
 <p><b>Nr. 1010-51</b></p> <p><b>Anlieger frei</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 23,1 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6160</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 33,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6161</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6160	-	60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6161	-	 <p><b>Nr. 1060-31</b></p> <p><b>Haltverbot - Seitenstreifen</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 23,1 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6165</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 33,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6166</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6165	-	60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6166	-	 <p><b>Nr. 1053-34</b></p> <p><b>auf dem Seitenstreifen</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 23,1 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6170</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 33,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6171</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6170	-	60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6171	-	 <p><b>Nr. 2024</b></p> <p><b>Keine Wendemöglichkeit</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 23,1 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6089</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 33,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6026</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6089	-	60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6026	-				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6160	-																																																				
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6161	-																																																				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6165	-																																																				
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6166	-																																																				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6170	-																																																				
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6171	-																																																				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6089	-																																																				
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6026	-																																																				
 <p><b>Nr. 2025</b></p> <p><b>eingeschränkter Winterdienst</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 23,1 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6090</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 33,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6054</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6090	-	60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6054	-	 <p><b>Nr. 2026</b></p> <p><b>Kein Winterdienst</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 23,1 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6091</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 33,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6079</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6091	-	60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6079	-	 <p><b>Nr. 2030</b></p> <p><b>Schritt fahren</b></p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 23,1 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.6063</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 33,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5946</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6063	-	60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.5946	-	 <p><b>Nr. 2024</b></p> <p><b>Text nach Wahl</b></p> <p>2-zeilig max. 16 Zeichen pro Zeile</p> <table border="1"> <tr><th>B x H</th><th>Materialgruppe</th><th>Best.-Nr.</th><th>EUR A</th></tr> <tr><td>42,0 x 23,1 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5943</td><td>-</td></tr> <tr><td>42,0 x 31,5 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5944</td><td>-</td></tr> <tr><td>60,0 x 33,0 cm</td><td>Alu RA1/C</td><td>53.5945</td><td>-</td></tr> </table>	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A	42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.5943	-	42,0 x 31,5 cm	Alu RA1/C	53.5944	-	60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.5945	-
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6090	-																																																				
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6054	-																																																				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6091	-																																																				
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6079	-																																																				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6063	-																																																				
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.5946	-																																																				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A																																																				
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.5943	-																																																				
42,0 x 31,5 cm	Alu RA1/C	53.5944	-																																																				
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.5945	-																																																				





**SafetyMarking® Verkehrsschild Hier gilt die StVO - Zulässige Höchstgeschwindigkeit 10 km/h**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
60,0 x 90,0 cm	Alu RA1/C	53.5827	-	-



**SafetyMarking® Verkehrsschild Hier gilt die StVO 20 km/h**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
60,0 x 90,0 cm	Alu RA1/C	53.5828	-	-



**Hier gilt die StVO**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
60,0 x 90,0 cm	Alu RA1/C	53.5829	-	-

! Bitte geben Sie die Geschwindigkeit an.



**Nr. 2046 - Widerrechtlich geparkte Fahrzeuge werden kostenpflichtig abgeschleppt.**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 31,5 cm	Alu RA1/C	53.6118	-	-
60,0 x 45,0 cm	Alu RA1/C	53.6119	-	-



**SafetyMarking® Verkehrsschild Unberechtigt parkende Fahrzeuge werden kostenpflichtig abgeschleppt!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 31,5 cm	Alu RA1/C	53.6050	-	-
60,0 x 45,0 cm	Alu RA1/C	53.6051	-	-

☎ Haben Sie noch Fragen zum Produkt? Rufen Sie uns an!



**Feuerwehruzufahrt/ StVO Nr. 3000**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
21,0 x 7,4 cm	Alu RA1/C	53.5776	-	-
42,0 x 14,8 cm	Alu RA1/C	53.5777	-	-
59,4 x 21,0 cm	Alu RA1/C	53.5778	-	-



**Feuerwehruzufahrt Haltverbot nach StVO / Nr. 3000 a**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
21,0 x 7,4 cm	Alu RA1/C	53.6130	-	-
42,0 x 14,8 cm	Alu RA1/C	53.6131	-	-
59,4 x 21,0 cm	Alu RA1/C	53.6132	-	-

! Bitte geben Sie den Ort/die Gemeinde an.



**Feuerwehruzufahrt Tag und Nacht freihalten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6056	-	-
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6057	-	-

**Produktinfo**

**Wegweiser**

Wegweiser zu innerörtlichen Zielen und zu Einrichtungen mit erheblicher Verkehrsbedeutung nach RWB 2000.  
Schildergröße: 140,0 x 35,0 cm  
Die Größe gilt ausschließlich für den Geschwindigkeitsbereich 40 km/h.



**Warenannahme rechtsweisend**

B x H	Ausführung	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
140,0 x 35,0 cm	rechtsweisend	Alu RA1/C	53.5662	-	-
140,0 x 35,0 cm	linksweisend	Alu RA1/C	53.5663	-	-



**StVO Wegweiser für innerörtliche Ziele**

B x H	Ausführung	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
140,0 x 35,0 cm	rechtsweisend	Alu RA1/C	53.5916	-	-
140,0 x 35,0 cm	linksweisend	Alu RA1/C	53.5915	-	-



**Einfahrt rechtsweisend**

B x H	Ausführung	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
140,0 x 35,0 cm	rechtsweisend	Alu RA1/C	53.5660	-	-
140,0 x 35,0 cm	linksweisend	Alu RA1/C	53.5661	-	-



**Ausfahrt rechtsweisend**

B x H	Ausführung	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
140,0 x 35,0 cm	rechtsweisend	Alu RA1/C	53.5788	-	-
140,0 x 35,0 cm	linksweisend	Alu RA1/C	53.5797	-	-

**Safety Faltsignale**

Ideal zum Absichern von Unfallstellen, Kurzbaustellen usw.

Nur für betriebliche Absperrung, Material nicht BASt geprüft

**Technische Daten:** Signalbespannung aus Kunststoffgewebe, PVC-beschichtet. Grundfarbe weiß, rot in Tagesleuchtfarbe (fluoreszierend), Stativ aus Profilstahl verzinkt, Futteral aus PVC-beschichtetem Gewebe. Die Faltsignale erhalten Sie in den Verkehrszeichenlängen 70,0 und 90,0 cm.

Höhe	Best.-Nr.
70,0 cm	90.9604/..
90,0 cm	90.9605/..

- .../2 Symbol: Baustelle
- .../3 Symbol: Achtung!
- .../27 Symbol: Baustelle, Text: Kanalarbeiten
- .../32 Symbol: Achtung! Text: Unfall
- .../35 Symbol: Achtung! Text: Vermessung
- .../38 Symbol: Achtung! Text: Mäharbeiten

! Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Bild-Nr.

**Individuelle Gestaltung**

Sie benötigen ein individuelles Safety Faltsignal? Rufen Sie uns an!





**Absolutes Haltverbot Anfang oder Ende**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.5672	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5673	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.5674	-	-



**Absolutes Haltverbot**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Folie	21.5677	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.5677	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5678	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.5679	-	-



**Eingeschränktes Haltverbot**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.5179	-	-
20,0 cm	Folie	21.5175	-	-
31,5 cm	Folie	21.5176	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.5176	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5177	-	-



**Eingeschränktes Haltverbot links / rechts**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.5667	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5668	-	-

**Absolutes Haltverbot**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.5186	-	-
20,0 cm	Folie	21.5182	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.5182	-	-
31,5 cm	Folie	21.5183	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.5183	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5184	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.5185	-	-



**Verbot für Fahrzeuge aller Art / blanko, zur Selbstbeschriftung**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.1212	-	-
20,0 cm	Folie	21.1213	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.1213	-	-
31,5 cm	Folie	21.1214	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.1214	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.1215	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.1216	-	-



**Verbot der Einfahrt**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.5252	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.5249	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5250	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.5251	-	-



**Zulässige Höchstgeschwindigkeit**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.5262	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5263	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.5264	-	-

! Bitte geben Sie die Geschwindigkeit an.



**Verbot für Fahrzeuge über bestimmte Breite**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.5253	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5254	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.5255	-	-

! Bitte geben Sie die Breite an.



**Verbot für Fahrzeuge über bestimmte Höhe**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.5256	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5257	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.5258	-	-

! Bitte geben Sie die Höhe an.



**Verbot für Fahrzeuge über bestimmten Gewicht**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.5259	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5260	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.5261	-	-

! Bitte geben Sie das Gewicht an.



**Auf dem Werksgelände gilt die StVO**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
60,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	11.5697	-	-
90,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5698	-	-



**Werkverkehr Schritt fahren**

**Werkverkehr Schritt fahren**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
52,5 x 74,2 cm	Alu geprägt	11.5696	-	-



**Auf diesem Betriebsgelände gilt die StVO**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	11.5694	-	-
60,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	11.5695	-	-



**Hier gilt die StVO**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
60,0 x 90,0 cm	Alu RA1/C	53.5829	-	-



**Hier gilt die StVO - Zulässige Höchstgeschwindigkeit: individuell**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 75,0 cm	Alu geprägt	11.5834	-	-

! Bitte geben Sie die Geschwindigkeit an.



**Richtungspfeil, in jede Richtung verwendbar**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.0582	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.0582	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.0583	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.0584	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.0585	-	-



**Halt! Vorfahrt gewähren**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	11.5265	-	-
40,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	11.5266	-	-
50,0 x 50,0 cm	Alu geprägt	11.5267	-	-



**Für Reiter verboten**


Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Alu geprägt	11.5657	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.5658	-	-



**Für Radfahrer verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Alu geprägt	11.5655	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.5656	-	-

individuelle Geschwindigkeitsangabe



**! Bestellhinweis**

**Parkplatzschilder**  
sorgen für eine unmissverständliche Zuordnung Ihrer Parkplätze. Verstärkerplatten zur Montage an Rohrpfeilen erhalten Sie auf Anfrage. Selbstverständlich fertigen wir auch weitere Werbeschilder für Ihre Parkplätze nach Ihren individuellen Wünschen. Weitere Informationen finden Sie im Bereich SignPlus® ab Seite 220 oder rufen Sie uns an!

Qualität: 520...  
besonders stabile Ausführung in 2 mm Stärke.

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5143</b>	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5144</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5142</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5142</b>	-	-



SafetyMarking®  
**TIPP**

Freifeld zur Selbstbeschriftung

individueller Text aus witterungsbeständiger Hochleistungsfolie

**! Bitte geben Sie bei der Bestellung Ihren individuellen Text an!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5140</b>	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5141</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5139</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5139</b>	-	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5555</b>	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5556</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5557</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5557</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5789</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5790</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5792</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5793</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5137</b>	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5138</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5136</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5136</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5125</b>	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5126</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5124</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5119</b>	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5120</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5118</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5118</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5113</b>	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5114</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5112</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5112</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5135</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5148</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5133</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5134</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5190</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5131</b>	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5132</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5130</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5130</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5117</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5115</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5115</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5147</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5145</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5145</b>	-	-

## Reservierungsschilder mit Standardtexten

Optimal geeignet zur Befestigung mit Einschlag-, Reservierungs- oder Aufstellpfosten (Schildergröße 52,0 x 11,0 cm).  
Material: Aluminium geprägt, mit kratzfester Einbrennlackierung



### P Kunden

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
43,0 x 8,0 cm	Alu geprägt	11.5537	-	-
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5531	-	-

### P Besucher

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
43,0 x 8,0 cm	Alu geprägt	11.5535	-	-
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5530	-	-

### P Geschäftsleitung

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
43,0 x 8,0 cm	Alu geprägt	11.5534	-	-
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5533	-	-

### P Mitarbeiter

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
43,0 x 8,0 cm	Alu geprägt	11.5539	-	-
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5538	-	-

### P Reserviert

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
43,0 x 8,0 cm	Alu geprägt	11.5546	-	-
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5545	-	-

### P Frauenparkplatz

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
43,0 x 8,0 cm	Alu geprägt	11.5548	-	-
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5547	-	-

### P Nur vorwärts einparken

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
43,0 x 8,0 cm	Alu geprägt	11.5552	-	-
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5551	-	-

### P Privatparkplatz

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5564	-	-

### P

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
43,0 x 8,0 cm	Alu geprägt	11.5550	-	-
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5549	-	-

### P Kurzparker

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5565	-	-

### P Kurzparker (15 Min.)

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5566	-	-

### P Motorrad

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5519	-	-

### P Fahrrad

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5521	-	-

### P Elektroauto

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5522	-	-

## Reservierungsschilder mit individuellem Text

Material: Aluminium geprägt, mit kratzfester Einbrennlackierung

### 1 P Text bis zu 20 Zeichen nach Wahl

### 2 Text bis zu 20 Zeichen nach Wahl

### 3 P Zur Selbstbeschriftung

### 4 Blanko – zur Selbstbeschriftung

B x H	Text	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
1	43,0 x 8,0 cm	20 Zeichen nach Wahl	Alu geprägt	11.5542	-
2	43,0 x 8,0 cm	20 Zeichen nach Wahl	Alu geprägt	11.5544	-
3	43,0 x 8,0 cm	zur Selbstbeschriftung	Alu geprägt	11.5554	-
4	43,0 x 8,0 cm	zur Selbstbeschriftung	Alu geprägt	11.5569	-
1	52,0 x 11,0 cm	20 Zeichen nach Wahl	Alu geprägt	11.5541	-
2	52,0 x 11,0 cm	20 Zeichen nach Wahl	Alu geprägt	11.5543	-
3	52,0 x 11,0 cm	zur Selbstbeschriftung	Alu geprägt	11.5553	-
4	52,0 x 11,0 cm	zur Selbstbeschriftung	Alu geprägt	11.5568	-

! Staffelpreise nur bei gleichem Text gültig!



### Aufstellpfosten

Verzinkter Stahl mit Grundplatte (d=10,0 cm, mit 2 Bohrlöchern (d=1,0 cm)) für Schildmontage. Höhe über Boden: 55,5 cm, für Schilder 52,0 x 11,0 cm.

Zubehör: bestehend aus 4 verzinkten Stahlschrauben, 8 x 80 mm, inkl. Dübel und Unterlegscheiben. **Schilder bitte separat bestellen!**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	K
Aufstellpfosten	90.5567	-	-
Montageset zum Verschrauben im Boden	90.5527	-	-



### Einschlagpfosten

Aus Aluminium mit Aluminiumgrundplatte zur Schildmontage. Höhe: 75,5 cm für Schilder: 52,0 x 11,0 cm

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	K
Einschlagpfosten mit Erdspieß	90.5543	-	-



Einschnitt für Bodenbefestigung

! Schilder bitte separat bestellen!

### Parkplatzbegrenzung für Parkplatzschilder

Verzinkter Stahl für Schildmontage. Maße: 52,5 x 13,0 x 11,5 cm, für Schilder 52,0 x 11,0 cm. Abdeckplatten, sowie Schrauben zur Boden- und Schilderbefestigung liegen bei!

Material	Best.-Nr.	EUR	K
Aluminium	90.5529	-	-



Parkplatzschild Elektrofahrzeuge			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.2002	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.2003	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.2004	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.2004	-

Parkplatzschild Elektrotankstelle			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.1896	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.1897	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.1898	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.1898	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5522	-



SafetyMarking® Parkplatzschild E-Auto			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.6092	-
52,0 x 11,0 cm	Alu Dibond	50.6092	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.1938	-



Parkplatzschild Frauenparkplatz			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.1890	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.1891	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.1892	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.1892	-

SafetyMarking® Parkplatzschild Frauen			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.1893	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.1894	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.1895	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.1895	-



Elektrotankstelle			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
30,0 x 30,0 cm	Alu hart	51.5272	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.1899	-



**Schilderträger zur Parkplatzreservierung**  
Im Lieferumfang enthalten sind: Schildhalterung, 2 Schrauben zur Wandbefestigung und 2 Klebepads.  
Maße: ca. 52,2 x 11,5 x 0,5 cm für Schilder: 52,0 x 11,0 cm

Material	Best.-Nr.	EUR K
Aluminium	90.5541	-

**Reservierungspfosten**

Verzinkter Stahl mit Kunststoff-Schilderträger. Schild von unten einschiebbar, kein Werkzeug erforderlich.

**Pfostenhöhe:**

Einschlagpfosten: 75,0 cm (ca. 50,0 cm über Boden)

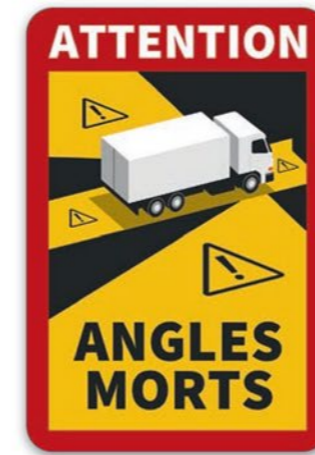
Aufstellpfosten: 55,0 cm über Boden

Für Schilder 52,0 x 11,0 cm, Klappe bedruckt mit Symbol Abschleppwagen und Text: „Falschparker werden kostenpflichtig abgeschleppt!“

Produktart	Best.-Nr.	EUR K
Einschlagpfosten	90.5524	-
Aufstellpfosten	90.5525	-



bedruckt mit Symbol und Text  
Schilder bitte separat bestellen!



ab 3,75



**ANGES MORTS (Toter Winkel) - für LKW**

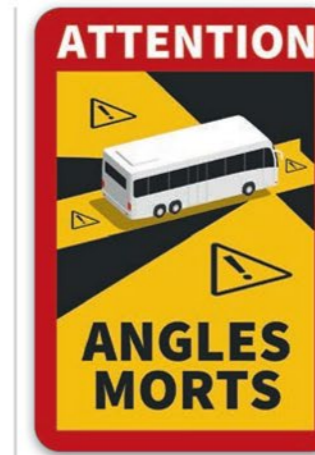
Laut Artikel R.313-32-1 der französischen Straßenverkehrsordnung müssen alle Fahrzeuge über 3,5 Tonnen ein Hinweisschild anbringen, welches Fußgänger, Roller- und Fahrradfahrer vor dem Toten Winkel des LKW warnt

- LKW über 3,5 Tonnen
- Warnung anderer Verkehrsteilnehmer vor Gefahr
- verpflichtend auch für ausländische Fahrzeuge bei der Einreise nach Frankreich
- UV- und witterungsbeständige Magnetfolie
- einfache und schnelle Kennzeichnung, lässt sich rückstandslos wieder entfernen
- modernste Fertigungstechniken sorgen für höchste Qualität und Lebensdauer
- haftet an allen metallischen Oberflächen ohne den Untergrund zu beschädigen
- haftet auch bei hohen Geschwindigkeiten am Fahrzeug
- Qualität Made in Germany

**Hinweis:** Sie benötigen mindestens drei Kennzeichnungen, je nach Fahrzeugkombination müssen bis zu 6 Stellen gekennzeichnet werden.

**ANGES MORTS (Toter Winkel) - für LKW**

B x H	Materialgruppe	Ausführung	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR K
17,0 x 25,0 cm	Folie	permanent	1	21.0782	-
17,0 x 25,0 cm	Folie	permanent	3	21.0786	-
17,0 x 25,0 cm	Folie	non-permanent	1	21.2031	-
17,0 x 25,0 cm	Folie	non-permanent	3	21.2033	-
17,0 x 25,0 cm	Magnetfolie	non-permanent	1	36.0782	-
17,0 x 25,0 cm	Magnetfolie	non-permanent	3	36.0786	-



ab 3,75



**ANGES MORTS (Toter Winkel) - für Wohnmobile, Busse**

Laut Artikel R.313-32-1 der französischen Straßenverkehrsordnung müssen alle Fahrzeuge über 3,5 Tonnen ein Hinweisschild anbringen, welches Fußgänger, Roller- und Fahrradfahrer vor dem Toten Winkel des LKW warnt

- Für Busse und Wohnmobile über 3,5 Tonnen
- Warnung anderer Verkehrsteilnehmer vor Gefahr
- verpflichtend auch für ausländische Fahrzeuge bei der Einreise nach Frankreich
- UV- und witterungsbeständige Magnetfolie
- einfache und schnelle Kennzeichnung, lässt sich rückstandslos wieder entfernen
- modernste Fertigungstechniken sorgen für höchste Qualität und Lebensdauer
- haftet an allen metallischen Oberflächen ohne den Untergrund zu beschädigen
- haftet auch bei hohen Geschwindigkeiten am Fahrzeug
- Qualität Made in Germany

**Hinweis:** Sie benötigen mindestens drei Kennzeichnungen, je nach Fahrzeugkombination müssen bis zu 6 Stellen gekennzeichnet werden.

**ANGES MORTS (Toter Winkel) - für Wohnmobile, Busse**

B x H	Materialgruppe	Ausführung	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR K
17,0 x 25,0 cm	Folie	permanent	1	21.0784	-
17,0 x 25,0 cm	Folie	permanent	3	21.0787	-
17,0 x 25,0 cm	Folie	non-permanent	1	21.2032	-
17,0 x 25,0 cm	Folie	non-permanent	3	21.2034	-
17,0 x 25,0 cm	Magnetfolie	non-permanent	1	36.0784	-
17,0 x 25,0 cm	Magnetfolie	non-permanent	3	36.0787	-

**WICHTIGE INFORMATION!**

**Was bedeutet Attention Angles Morts?**

Attention Angles Morts ist französisch und bedeutet „Achtung Toter Winkel“. Es handelt sich hierbei um Bereiche außerhalb des Fahrzeugs, die der Fahrer trotz diverser Spiegel nicht einsehen kann. Die Rundumsicht wird durch verschiedene Faktoren wie z.Bsp. die Kopfstützen, den Beifahrer oder breite Dachsäulen beeinträchtigt.

Alle Pkw, Lkw, Busse und Wohnmobile haben solche Bereiche und erhöhen somit das Risiko für Fußgänger, Radfahrer oder andere am Straßenverkehr teilnehmende Fahrzeuge.

**Wofür nützlich und warum französisch?**

Seit 2021 fordert die französische Straßenverkehrsordnung laut Artikel R.313-32-1 die Kennzeichnung von Toten Winkeln für Fahrzeuge über 3,5 Tonnen. Sie soll verhindern, daß sich Fußgänger, Roller- und Radfahrer sowie andere Fahrzeuge im toten Winkel aufhalten, da sie in dem Bereich schnell übersehen werden können. Die Kennzeichnung ist bewusst auffällig gestaltet und soll zu umsichtigem Verhalten bewegen und so Unfälle vermeiden.

**Für welche Fahrzeuge gilt die Kennzeichnungspflicht - und für welche nicht?**

Betroffen sind alle Fahrzeuge mit einem zulässigen Gesamtgewicht ab 3,5 Tonnen wie etwa Lkw, Busse und Wohnmobile, die sich auf französischen Straßen bewegen. Auch Fahrzeuge, die lediglich im Transit durch Frankreich fahren und auch nicht die Autobahn verlassen, müssen gekennzeichnet sein. Hierzu gehören auch im Ausland zugelassene Fahrzeuge. Die Vorschrift bezieht sich jedoch nur auf Einzelfahrzeuge und nennt keine Gespanne. Die Kennzeichnung ist somit nur dann an einem Zugfahrzeug bzw. Wohnwagen anzubringen, wenn mindestens eines der beiden Fahrzeuge eine zulässige Gesamtmasse von mehr als 3,5t aufweist. Gespanne, deren zulässige Gesamtmasse zusammengerechnet 3,5t übersteigt, müssen nicht gekennzeichnet werden, sofern die zulässige Gesamtmasse weder beim Zugfahrzeug noch beim Anhänger über 3,5t liegt. Der Erlass gilt nicht für land- und forstwirtschaftliche Fahrzeuge, Winterdienstfahrzeuge und Einsatzfahrzeuge der Straßenverwaltungen. Sind die Fahrzeuge mit einer Vorrichtung ausgerüstet, mit der in Anwendung der Rechtsvorschriften eines anderen Mitgliedstaates der Europäischen Union auf das Vorhandensein von toten Winkeln an den Seiten und am Heck hingewiesen wird, gilt diese Verpflichtung als erfüllt.



**Produktinfo**

**Haltverbotsschilder**  
sorgen für eine unmissverständliche Zuordnung Ihrer Parkplätze. Verstärkerplatten zur Montage an Rohrpfosten erhalten Sie auf Anfrage.  
Rufen Sie uns an!

**Kombischild eingeschränktes Haltverbot - Privat-Parkplatz**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.5156	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.5157	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5155	-	-

! Verstärkerplatten zur Montage an Rohrpfosten erhalten Sie auf Anfrage.



**Kombischild absolutes Haltverbot - Ein- und Ausfahrt Tag und Nacht freihalten! Geparkte Fahrzeuge werden kostenpflichtig entfernt**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
60,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	11.5233	-	-
60,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	52.5233	-	-

520.5233 Materialstärke: 2 mm



**Kombischild absolutes Haltverbot - Unberechtigt geparkte Fahrzeuge werden kostenpflichtig abgeschleppt**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
60,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	11.5173	-	-
100,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5995	-	-



**Widerrechtlich abgestellte Fahrzeuge werden**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5174	-	-



! Bitte geben Sie Ihren Wunschtex in maximal 10 Zeichen an.

**Kombischild absolutes Haltverbot - Reserviert mit Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
60,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	52.5171	-	-

Materialstärke: 2 mm



**Kombischild eingeschränktes Haltverbot - Ladezone**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.5153	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.5154	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5152	-	-



**Kombischild eingeschränktes Haltverbot - Nur zum Be- und Entladen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.5165	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5167	-	-



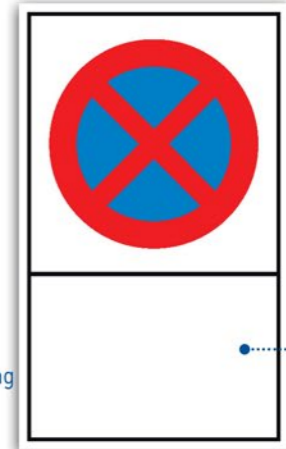
**Kombischild absolutes Haltverbot - Privatgrundstück**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.5571	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.5572	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5573	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.5573	-	-



**Kombischild eingeschränktes Haltverbot zur Selbstbeschriftung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.5570	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.5169	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5168	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.5168	-	-



**Kombischild absolutes Haltverbot zur Selbstbeschriftung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.5574	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.5172	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5170	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.5170	-	-



**Kombischild eingeschränktes Haltverbot - Privatgrundstück**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.5160	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5158	-	-



**Kombischild eingeschränktes Haltverbot - Privatgrundstück .. Wer hier parkt, wird kostenpflichtig abgeschleppt**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.5162	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.5163	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5161	-	-



**Kombischild eingeschränktes Haltverbot - Privatgrundstück**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
60,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	11.5164	-	-
60,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	52.5164	-	-

**Individuelle Gestaltung**



**Kombischild eingeschränktes Haltverbot - Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.5558	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.5559	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5560	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.5560	-	-



**Kombischild absolutes Haltverbot - mit Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.5561	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.5562	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5563	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.5563	-	-

! Bitte geben Sie bei der Bestellung den gewünschten Text mit an.

**Service**  
Benötigen Sie ein Park- oder Haltverbotsschilder, welches Sie in unserem Katalog nicht gefunden haben? Rufen Sie uns an!

SafetyMarking® Parkplatzkennzeichnung

Aufkleber



Die Vignetten werden von innen an die Scheibe geklebt.

**Parkausweis-Vignetten zur Selbstbeschriftung - Innenverklebung**

B x H	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 x 6,0 cm	6,0 cm	Folie	21.3000	-	-
		Folie	21.3003	-	-



**Hinweisschild für Taxen und beförderungspflichtige Fahrzeuge**

Bitte anschnallen und Vorsicht beim Öffnen der Tür. Edle Oberfläche mit Schutzlack.

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
11,0 x 5,0 cm	Folie	21.64010	-	-

- + kratz- und abriebfest, chemikalienresistent
- + Schutz durch hochwertiges Polyester
- + Verklebung durch 3M™ Acrylat-Klebstoff



ASR A1.3 M020  
DIN EN ISO 7010 M020

**Protect Rückhaltesystem benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4554	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4573	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4592	-	-



ASR A1.3 P002  
DIN EN ISO 7010 P002

**Protect Rauchen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	PROTECT-Folie	39.4548	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	39.4567	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	39.4586	-	-

**Produktinfo**

**PROTECT**  
widerstandsfähige Kennzeichnung

PROTECT - Kennzeichnungsprodukte sind für den Einsatz in extremen Belastungssituationen geeignet, bei denen gängige Lösungen an ihre Grenzen gelangen. PROTECT-Artikel sind durch ihre Widerstandsfähigkeit und Schutzeigenschaften gegen äußere Einflüsse resistent und langlebig.

Parkausweise

Parkplatzkennzeichnung SafetyMarking®



**Parkausweis Anhänger**

B x H	Material	Text	Best.-Nr.	EUR	A
7,0 x 12,0 cm	Polycarbonat	Parkausweis zur Selbstbeschriftung	90.9666	-	-
7,0 x 12,0 cm	Polycarbonat	Symbol P, zur Selbstbeschriftung	90.9667	-	-
7,0 x 12,0 cm	Polycarbonat	Symbol P, Besucher	90.9668	-	-
7,0 x 12,0 cm	Polycarbonat	Arzt im Einsatz	90.9669	-	-

**Individuelle Gestaltung**

**Parkausweis, mit individuellem Logo/Text und Farbe nach Wahl**

Wir gestalten den Parkausweis-Anhänger exakt nach Ihren Wünschen und Vorstellungen. Gerne können wir auch Ihr Logo oder Firmenschriftzug verwenden. Mindestmenge: 10 Stück Bitte fragen Sie an.



B x H	Material	Text	Best.-Nr.	EUR	A
7,0 x 12,0 cm	Polycarbonat	individuell nach Kundenangaben	90.9670	-	-



Freifeld zur Selbstbeschriftung



Freifeld zur Selbstbeschriftung





B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	11.5002	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5630	-	-
30,0 x 20,0 cm	Polystyrol	41.5006	-	-
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5004	-	-
50,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	11.5005	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.1182	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Folie	21.5020	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5020	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5024	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Folie	21.5642	-	-



Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 cm	Alu geprägt	11.5001	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5012	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
60,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	11.5636	-	-

Freifelder zur Selbstbeschriftung



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Folie	21.5026	-	-
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5026	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
8,0 x 3,0 cm	Folie	21.5647	-	-
17,0 x 7,0 cm	Alu geprägt	11.5648	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1144	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.1144	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.1145	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5011	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5009	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5632	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5633	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5312	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.1184	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5639	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5637	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	11.5017	-	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	11.5018	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,0 x 40,0 cm	Alu hart	51.2940	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,0 x 47,5 cm	Folie	21.2936	-	-
31,0 x 47,5 cm	Hart-PVC	43.2936	-	-





B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5221	-	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5768	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5769	-	-
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5770	-	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.5775	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.5202	-	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Polystyrol	41.5208	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5206	-	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Polystyrol	41.5209	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5209	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5210	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 30,0 cm	Alu hart	51.5272	-	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5354	-	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5752	-	-
40,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.5753	-	-
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5753	-	-

**Videokennzeichnung nach DSGVO**

Hinweisschild zur Videoüberwachung gem. §4 BDSG (Neu) und Artikel 13 DSGVO, mit individuellen Daten des Verantwortlichen. Die Textdaten können nach Abschluss der Bestellung übersendet werden.

Text	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
Datenschutzhinweise	29,7 x 21,0 cm	Folie	21.G5040	-	-
ausführliche Datenschutzhinweise	21,0 x 29,7 cm	Folie	21.G5045	-	-
Datenschutzhinweise	29,7 x 21,0 cm	Alu hart	51.G5040	-	-
ausführliche Datenschutzhinweise	21,0 x 29,7 cm	Alu hart	51.G5045	-	-



210.G5040  
510.G5040

210.G5045  
510.G5045

**Produktinfo**

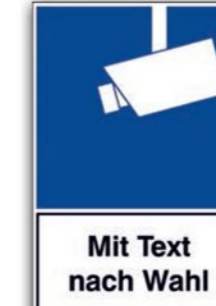
**Video-Infozeichen nach DIN 33450**

zur Kennzeichnung öffentlich zugänglicher Räume mit optisch-elektronischen Einrichtungen. Öffentliche Räume sind umbaute oder umgrenzte Flächen, die von Personen betreten und genutzt werden können (z.B. Bahnsteige, Museen, Verkaufsräume, Schalterhallen, Kinos, Tankstellen, Bürohäuser, Banken, umgrenzte Plätze oder Parks). Ein Hinweis auf die verantwortliche Stelle ist anzugeben, um den Anforderungen nach §4 BDSG und Artikel 13 DSGVO zu entsprechen.



Video-Infozeichen

**DIN 33450**



Video-Infozeichen mit Text nach Wahl (30 Zeichen)

**DIN 33450**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
3,0 x 3,0 cm	Folie Bogen	12	30.5194	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		21.5194	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie		21.G5010	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu hart		51.G5012	-	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 15,0 cm	Folie	21.G5015	-	-
15,0 x 20,0 cm	Alu hart	51.G5017	-	-
30,0 x 40,0 cm	Alu hart	51.G5018	-	-

**Video-Infozeichen aus der betrieblichen Praxis**



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
8,0 x 15,0 cm	Folie	21.5211	-	-
8,0 x 15,0 cm	Alu hart	51.G5035	-	-
16,0 x 30,0 cm	Alu hart	51.G5036	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 30,0 cm	Alu hart	51.G5025	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 30,0 cm	Alu hart	51.G5030	-	-



B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
3,0 x 3,0 cm	Folie Bogen	12	30.G5021	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		21.G5022	-	-



B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 6,5 cm	Folie Bogen	6	30.G5020	-	-
5,0 x 6,5 cm	Folie		21.G5020	-	-



B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
8,5 x 4,5 cm	Folie Bogen	4	30.G5023	-	-
8,5 x 4,5 cm	Folie		21.G5023	-	-

**Video-Infozeichen zur Innenverklebung**



**PROTECT L**

**Widerstandsfähige Kennzeichnung dank innovativer Speziallackierung**

Alle Schilder lassen sich mit unserer innovativen Speziallackierung veredeln. Diese macht sie graffiti-, sticker-, kratz- und abriebfest. Somit trotzen sie den Widrigkeiten des Alltags und mutwilligen Zerstörungen.

**Graffitiproof:**

Die Speziallackierung trotzt unerwünschten Kunstwerken aus Graffiti und Permanentmarkern. Mit speziellen Reinigern lassen sich die Spuren ohne Probleme wieder entfernen, ohne dass das Schild beschädigt wird.

**Stickerresistent:**

Dank Protect L ist Schluss mit störenden Aufklebern. Unsere innovative Beschichtung bildet eine Barriere, an der Sticker nicht haften bleiben.

**Kratz- und abriebfest:**

Die strapazierfähige Oberfläche der Protect L-Kennzeichnung ist beständig gegen Kratzer und alltäglicher Abnutzung. Die Botschaft der Schilder bleibt somit stets klar und unversehrt.



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 7,0 cm	Folie	21.5356	-	-
25,0 x 7,0 cm	Hart-PVC	43.5356	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5807	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 7,0 cm	Folie	21.5358	-	-
25,0 x 7,0 cm	Hart-PVC	43.5358	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5808	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5809	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 7,0 cm	Folie	21.5360	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 7,0 cm	Folie	21.5361	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 7,0 cm	Folie	21.5372	-	-
25,0 x 7,0 cm	Polystyrol	41.5372	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5813	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5814	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.5801	-	-
25,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.5801	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.5804	-	-
25,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.5804	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.5803	-	-
25,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.5803	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.5802	-	-
25,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.5802	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.5800	-	-
25,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.5800	-	-



+ komplett mit 2 Saugnäpfen zur Befestigung an Türen oder Fenstern

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Polystyrol	41.5355	-	-

**Öffnungszeiten**  
Öffnungszeiten individuell

Die Türschilder mit Öffnungszeiten werden Tag für Tag individuell nach Ihren Vorgaben angegeben.

Beispiel

Öffnungszeiten		
Montag:	08:30 - 13:00 u. 14:00 - 18:30 Uhr	
Dienstag:	08:30 - 13:00 u. 14:00 - 18:30 Uhr	
Mittwoch:	08:30 - 13:00 u. 14:00 - 18:30 Uhr	
Donnerstag:	08:30 - 13:00 u. 14:00 - 18:30 Uhr	
Freitag:	08:30 - 13:00 u. 14:00 - 18:30 Uhr	
Samstag:	08:30 - 13:00 u. 14:00 - 18:30 Uhr	
Sonntag:	08:30 - 13:00 u. 14:00 - 18:30 Uhr	

Öffnungszeiten	
Montag:	Text nach Wahl
Dienstag:	Text nach Wahl
Mittwoch:	Text nach Wahl
Donnerstag:	Text nach Wahl
Freitag:	Text nach Wahl
Samstag:	Text nach Wahl
Sonntag:	Text nach Wahl

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 21,0 cm	Folie	21.5886	-	-
30,0 x 21,0 cm	Acrylglas	46.5886	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	21.5333	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	21.5331	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	21.5332	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Polystyrol	41.5375	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Polystyrol	41.5374	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 x 2,0 cm	Folie	21.5378	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
12,0 x 5,0 cm	Folie	21.5384	-	-
12,0 x 5,0 cm	Polystyrol	41.5384	-	-
12,5 x 6,0 cm	Alu geprägt	11.5841	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.1174	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
16,0 x 10,0 cm	Alu Folie	28.5382	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
12,0 x 5,0 cm	Folie	21.5385	-	-
12,0 x 5,0 cm	Polystyrol	41.5385	-	-
12,5 x 6,0 cm	Alu geprägt	11.5842	-	-



+ Ausstattung: Ø 60 mm  
+ 2-seitig 2-sprachig D/GB

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 20,0 cm	PVC light	42.5386	-	-



Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Versions-Nr.

Hinweisschild Stop Keine Werbung!				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
9,0 x 3,0 cm	PROTECT-Folie	39.2078/..	-	-

**SafetyMarking®** Hinweisschilder

Türaufkleber

doppelseitige Türaufkleber



Ziehen / Drücken mit Pfeil				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Folie	21.66001	-	-
10,0 cm	Folie	21.5391	-	-



Symbol Eingang / Ausgang				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Folie	21.66005	-	-
10,0 cm	Folie	21.5617	-	-



Bei den auf dieser Seite dargestellten doppelseitigen Türschildern ist die grüne Seite immer die Klebefläche.



ziehen / drücken				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Folie	21.66010	-	-
10,0 cm	Folie	21.5615	-	-



Ziehen / Drücken mit Pfeil				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Folie	21.1074	-	-
10,0 cm	Folie	21.1075	-	-

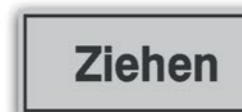


Eingang / Ausgang				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Folie	21.66015	-	-
10,0 cm	Folie	21.5613	-	-

einseitige Türaufkleber



Drücken (silber / schwarz)				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 4,0 cm	Alu Folie	28.5362	-	-



Ziehen (silber / schwarz)				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 4,0 cm	Alu Folie	28.5363	-	-



Drücken silber/schwarz				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Alu Folie	28.5609	-	-
10,0 cm	Alu Folie	28.5610	-	-



Ziehen (silber/schwarz)				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Alu Folie	28.5611	-	-
10,0 cm	Alu Folie	28.5612	-	-



Drücken weiß/schwarz				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Folie	21.5605	-	-



Ziehen (weiß/schwarz)				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Folie	21.5607	-	-



Ziehen				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Folie	21.5364	-	-
10,0 cm	Folie	21.5365	-	-

Drücken				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Folie	21.5366	-	-
10,0 cm	Folie	21.5367	-	-



**Drücken oder Ziehen**  
- Folie grün oder rot  
- langnachleuchtend beschichtet  
- selbstklebend  
- einseitig bedruckt

langnachleuchtend

Drücken / Ziehen				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 cm	Folie HI 150	38.4960	-	-
10,0 cm	Folie HI 150	38.4961	-	-

Hausnummern- und Straßenschilder

Hinweisschilder **SafetyMarking®**

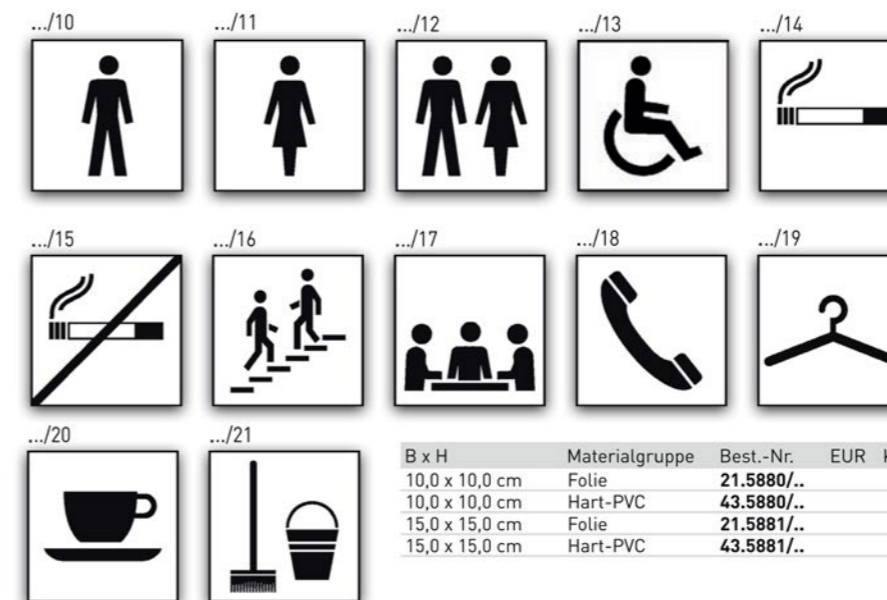
Aufkleber zum Vogelschutz (für große Glasflächen)



Falke				
B x H	Farbe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
25,9 x 13,9 cm	schwarz	Folie	21.5875	-
25,9 x 13,9 cm	weiß	Folie	21.5883	-

Bussard				
B x H	Farbe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
36,7 x 14,5 cm	schwarz	Folie	21.5874	-
36,7 x 14,5 cm	weiß	Folie	21.5882	-

Graphic Line Classic – Raumkennzeichnung



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie	21.5880/..	-	-
10,0 x 10,0 cm	Hart-PVC	43.5880/..	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.5881/..	-	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.5881/..	-	-

Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Bild-Nr. (Beispiel: 21.5881/10)

Winkelschilder ragen in den Raum hinein und werden somit früher und besser wahrgenommen!



Winkelschild neutral zur Wandmontage					
Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
16,4 cm	10,2 cm	7,0 cm	Alu hart	51.9549	-
25,5 cm	15,2 cm	10,5 cm	Alu hart	51.9552	-

Weitere Produkte zur Raumkennzeichnung finden Sie im Bereich „SignSystems“ ab Seite 298ff.

Geprägte Hausnummern- und Straßennamenschilder

Diese traditionell handgefertigten Schilder im nostalgischen Design erhalten durch die erhabene Prägung der Zahlen und Buchstaben einen dreidimensionalen Charakter. Dank einer speziellen Einbrennlackierung trotzen sie allen Witterungseinflüssen – über Jahre hinweg.



- 1 Größe: 15,0 x 12,0 cm, max. 2 Zeichen, weiß/schwarz oder blau/weiß
- 2 Größe: 18,0 x 12,0 cm, max. 3 Zeichen, weiß/schwarz oder blau/weiß
- 3 Größe: 25,0 x 20,0 cm, weiß/schwarz, mit festgelegtem Nummernkürzel und max. 13 Zeichen

Farbe	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
1 weiß/schwarz	15,0 x 12,0 cm	Alu geprägt	11.5314	-	-
1 blau/weiß	15,0 x 12,0 cm	Alu geprägt	11.5316	-	-
2 weiß/schwarz	18,0 x 12,0 cm	Alu geprägt	11.5315	-	-
2 blau/weiß	18,0 x 12,0 cm	Alu geprägt	11.5317	-	-
3 weiß/schwarz	25,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5318	-	-



- 4 Größe: 40,0 x 13,0 cm, max. 16 Zeichen, weiß/schwarz oder blau/weiß
- 5 Größe: 60,0 x 13,0 cm, max. 20 Zeichen, weiß/schwarz oder blau/weiß

Bitte geben Sie bei der Bestellung Ihren individuellen Text an.

Farbe	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
4 weiß/schwarz	40,0 x 13,0 cm	Alu geprägt	11.5876	-	-
4 blau/weiß	40,0 x 13,0 cm	Alu geprägt	11.5878	-	-
5 weiß/schwarz	60,0 x 13,0 cm	Alu geprägt	11.5877	-	-
5 blau/weiß	60,0 x 13,0 cm	Alu geprägt	11.5879	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 17,0 cm	Alu geprägt	11.5300	-	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5301	-	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5307	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Polystyrol	41.5310	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5310	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5596	-	-
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5308	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Polystyrol	41.5299	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5299	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5592	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 17,0 cm	Alu geprägt	11.5288	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5291	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5292	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5306	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5303	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5304	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5593	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5289	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5293	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5294	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5305	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5302	-	-

**Service**

Selbstverständlich fertigen wir Ihnen auch alle Schilder nach Ihren individuellen Vorgaben. Rufen Sie uns an!



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5290	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5297	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5295	-	-

SafetyMarking® Hinweisschilder

Grundbesitz



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5235	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5224	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5584	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5585	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5238	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5239	-	-
33,0 x 17,0 cm	Alu geprägt	11.5236	-	-
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5237	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5227	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5228	-	-
33,0 x 17,0 cm	Alu geprägt	11.5225	-	-
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5226	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5586	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5587	-	-
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5232	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5588	-	-
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5234	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5590	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5591	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5577	-	-
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5578	-	-



**PROTECT L**

Widerstandsfähige Kennzeichnung dank innovativer Speziallackierung  
Alle Schilder lassen sich mit unserer innovativen Speziallackierung veredeln. Diese macht sie **graffiti-, sticker-, kratz- und abriebfest**. Somit trotzen sie den Widrigkeiten des Alltags und mutwilligen Zerstörungen.

**Graffitiproof:**

Die Speziallackierung trotzt unerwünschten Kunstwerken aus Graffiti und Permanentmarkern. Mit speziellen Reinigern lassen sich die Spuren ohne Probleme wieder entfernen, ohne dass das Schild beschädigt wird.

**Stickerresistent:**

Dank Protect L ist Schluss mit störenden Aufklebern. Unsere innovative Beschichtung bildet eine Barriere, an der Sticker nicht haften bleiben.

**Kratz- und abriebfest:**

Die strapazierfähige Oberfläche der Protect L-Kennzeichnung ist beständig gegen Kratzer und alltäglicher Abnutzung. Die Botschaft der Schilder bleibt somit stets klar und unversehrt.

Grundbesitz

Hinweisschilder SafetyMarking®



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5166	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5581	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5579	-	-
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5580	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5219	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5762	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5763	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5192	-	-
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5193	-	-

Mit Freifeld zur Selbstbeschriftung oder mit 20 Zeichen Text nach Wahl



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5766	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5760	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Alu geprägt	11.5196	-	-

Max. 2-stellige Nummer nach Ihren Angaben



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5218	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.1162	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.1160	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.1178	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.1180	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.1010	-	-

SafetyMarking® Hinweisschilder

Privat



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.9771	-	-
37,0 x 25,0 cm	Alu beschicht.	52.9772	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.9775	-	-
37,0 x 25,0 cm	Alu beschicht.	52.9776	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5523	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
16,0 x 10,0 cm	Polystyrol	41.5321	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 10,0 cm	Polystyrol	41.5320	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5871	-	-



Ausführung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / K
2 x 4 Stück auf Bogen	4,0 cm x 4,0 cm x 2,0 cm	Folie Bogen	30.5359	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5330	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5329	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 4,0 cm	Folie	21.5334	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 4,0 cm	Folie	21.5335	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 4,0 cm	Folie	21.5336	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 7,0 cm	Folie	21.5368	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5810	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 7,0 cm	Folie	21.5370	-	-
25,0 x 7,0 cm	Polystyrol	41.5370	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 4,0 cm	Folie	21.5337	-	-

Wachhund

Hinweisschilder SafetyMarking®



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
12,0 x 15,0 cm	Polystyrol	41.5344	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5599	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5600	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5601	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5602	-	-



Durchmesser	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
1	10,0 cm	Folie	21.65110	-	-
1	20,0 cm	Folie	21.65112	-	-
1	10,0 cm	Alu geprägt	11.65110	-	-
1	31,5 cm	Alu geprägt	11.65115	-	-
2	18,0 cm x 33,0 cm	Alu Dibond	50.65111	-	-



Durchmesser	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
3	10,0 cm	Folie	21.1004	-	-
3	10,0 cm	Alu geprägt	11.1004	-	-
3	20,0 cm	Folie	21.1005	-	-
3	31,5 cm	Alu geprägt	11.1006	-	-
3	40,0 cm	Alu geprägt	11.0493	-	-
4	18,0 cm x 33,0 cm	Alu Dibond	50.0494	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
12,0 x 6,0 cm	Alu geprägt	11.5340	-	-
20,0 x 12,0 cm	Alu geprägt	11.5341	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 12,0 cm	Alu geprägt	11.5342	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 12,0 cm	Alu geprägt	11.5343	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5604	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5453	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5347	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
24,0 x 14,0 cm	Folie	21.5349	-	-
24,0 x 14,0 cm	Polystyrol	41.5349	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5348	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0838	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.0838	-	-
20,0 cm	Folie	21.1002	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.1002	-	-
31,5 cm	Folie	21.0840	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.0840	-	-

SafetyMarking® Hinweisschilder

Wald- und Grünanlagen



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5353	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5312	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
26,2 x 37,1 cm	Alu hart	51.5350	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5447	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5449	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Alu Dibond	50.A6352	-	-
31,5 cm	Alu Dibond	50.A6354	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5452	-	-



B x H	Material	Best.-Nr.	EUR	K
1) 10,0 x 21,0 cm	Polycarbonat	90.5397	-	-
2) 10,0 x 21,0 cm	Polycarbonat	90.5398	-	-
3) 10,0 x 21,0 cm	Polycarbonat	90.5400	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5439	-	-



Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 cm	Alu geprägt	11.5438	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5446	-	-

Individuelle Gestaltung

Sie suchen individuelle Türanhänger?  
Kein Problem – bitte senden Sie uns Ihre Anfrage, wir machen Ihnen gerne ein unverbindliches Angebot.



Spielplatz

Hinweisschilder SafetyMarking®



+ inkl. Anti-Sticker-Beschichtung

+ inkl. Anti-Sticker-Beschichtung

+ inkl. Anti-Sticker-Beschichtung

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
48,0 x 66,0 cm	Alu beschicht.	52.5472	-	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
48,0 x 66,0 cm	Alu beschicht.	52.5473	-	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
48,0 x 66,0 cm	Alu beschicht.	52.5474	-	-

Qualität: 520...  
besonders stabile Ausführung  
in 2 mm Stärke.



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
55,0 x 75,0 cm	Alu geprägt	11.5454	-	-



+ inkl. Anti-Sticker-Beschichtung

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
48,0 x 66,0 cm	Alu beschicht.	52.5475	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
60,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	11.5461	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
75,0 x 50,0 cm	Alu geprägt	11.5463	-	-
60,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	52.5996	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5764	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
48,0 x 58,0 cm	Hart-PVC	43.5313	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 30,0 cm	Polystyrol	41.5465	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
18,0 x 33,0 cm	Alu Dibond	50.0498	-	-

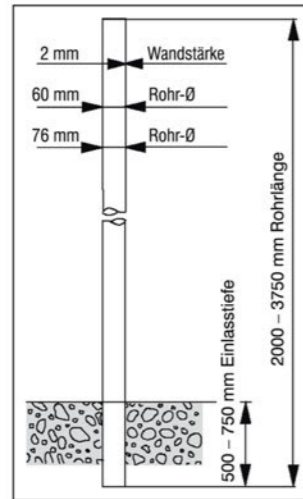


B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
18,0 x 33,0 cm	Alu Dibond	50.5476	-	-

Für die dauerhafte Schildermontage:



- + inkl. Kunststoffkappe und Runden-Erdanker
- + verschiedene Längen und Abmessungen



**Rohrpfosten**

nach IVZ-Norm aus feuerverzinktem Stahl. Die Pfostenlängen sind auf die folgenden Bodenfreiheiten der VwV-StVO abgestimmt:

- Hochaufstellung: 200,0 cm
- über Radwegen: 220,0 cm
- Tiefaufstellung: 100,0 cm
- auf Verkehrsinseln: 60,0 cm

**Rohrpfosten aus feuerverzinktem Stahl**

Durchmesser	Länge	Best.-Nr.	EUR	A
6,0 cm	200,0 cm	90.2773	-	-
6,0 cm	250,0 cm	90.2774	-	-
6,0 cm	300,0 cm	90.2775	-	-
6,0 cm	325,0 cm	90.2776	-	-
6,0 cm	350,0 cm	90.2777	-	-
7,6 cm	300,0 cm	90.2780	-	-
7,6 cm	325,0 cm	90.2781	-	-
7,6 cm	350,0 cm	90.2782	-	-
7,6 cm	375,0 cm	90.2783	-	-

⚠ Bitte berücksichtigen Sie bei der Ermittlung der Pfostenlänge die Schilderhöhe, die Bodenfreiheit, evtl. Längenänderungen aufgrund örtlicher Gegebenheiten und die Einlasstiefe (50,0 - 75,0 cm). Sie benötigen Rohrpfosten in einer individuellen Länge? Bitte fragen Sie an!

**Bodenhülse (Grauguss)**

**Gewinding Klemmring (Polyamid)**

**Bodenhülse inkl. Gewinding und Klemmring**

geeignet für	Höhe	Best.-Nr.	EUR	A
Rohrpfosten 6,0 cm	30 cm	90.2811	-	-
Rohrpfosten 7,6 cm	30 cm	90.2812	-	-
Rohrpfosten 6,0 cm	50 cm	90.2824	-	-
Rohrpfosten 7,6 cm	50 cm	90.2825	-	-

**Blindstopfen für Bodenhülse**

geeignet für	Höhe	Best.-Nr.	EUR	A
Rohrpfosten 6,0 cm	2,7 cm	90.2813	-	-
Rohrpfosten 7,6 cm	2,7 cm	90.2814	-	-

Blindstopfen, zum Verschließen der Bodenhülse

**Bodenhülse zum Einschrauben**

geeignet für	Höhe	Best.-Nr.	EUR	A
Rohrpfosten 6,0 cm	57,0 cm	90.2826	-	-

**Wandarm zur Schilderbefestigung**

- mit Wandplatte 20,0 x 20,0 cm, zum Aufdübeln, inkl. 4 Bohrungen
- aus Stahlrohr Ø 60 mm, feuerverzinkt
- Größe (BxL): 43,0 x 48,0 cm
- zur Montage an senkrechten Flächen

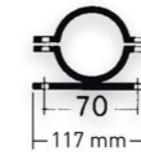
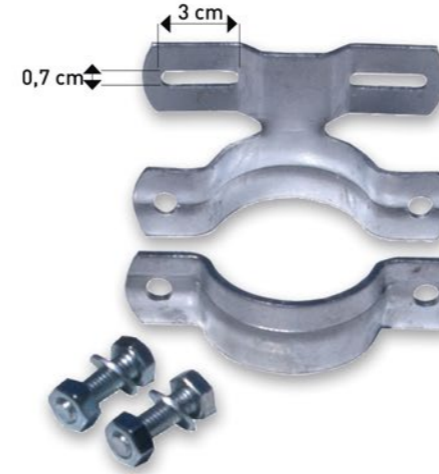
Produktart	Best.-Nr.	EUR	A
Wandarm	90.2788	-	-

**Rohrrahmen zum Aufstecken**

- Material: Stahl (feuerverzinkt)
- zum Aufsetzen auf Rohrpfosten
- Aufnahme: 40,0 x 60,0 cm

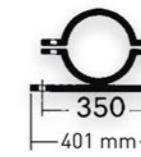
Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	A
51,5 cm	72,0 cm	90.2828	-	-

**Rohrschellen, feuerverzinkt**  
Für 6,0 und 7,6 cm Rohrdurchmesser, Lochabstand von 7,0 bis 90,0 cm, Lieferung inkl. Befestigungsmaterial.



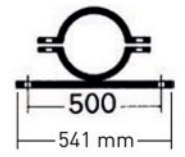
**Rohrschelle**  
70 mm Lochabstand

für Pfosten-Ø	Best.-Nr.	EUR	A
6,0 cm	90.2789	-	-
7,6 cm	90.2790	-	-



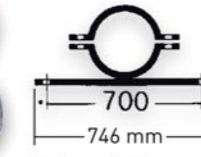
**Rohrschelle**  
350 mm Lochabstand

für Pfosten-Ø	Best.-Nr.	EUR	A
6,0 cm	90.2791	-	-
7,6 cm	90.2792	-	-



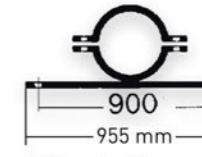
**Rohrschelle**  
500 mm Lochabstand

für Pfosten-Ø	Best.-Nr.	EUR	A
6,0 cm	90.2793	-	-
7,6 cm	90.2794	-	-



**Rohrschelle**  
700 mm Lochabstand

für Pfosten-Ø	Best.-Nr.	EUR	A
6,0 cm	90.2795	-	-
7,6 cm	90.2796	-	-



**Rohrschelle**  
900 mm Lochabstand

für Pfosten-Ø	Best.-Nr.	EUR	A
6,0 cm	90.2797	-	-
7,6 cm	90.2798	-	-



**Schraubenset**

zur Montage von Schildern an Rohrschellen, 1 VE = 2 Stück

Breite	Länge	Best.-Nr.	EUR	A
0,6 cm	1,6 cm	90.5528	-	-



**Rohrschelle zur seitlichen Befestigung**

Rohrschelle zur Seit- oder Kopfbefestigung



Material: Aluminium  
2 seitliche Bohrungen, d = 9mm

Die Lieferung erfolgt ohne Schrauben

**Rohrschelle zur seitlichen Befestigung**

geeignet für	Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	A
Rohrpfosten 6,0 cm	12,5 cm	8,5 cm	90.2760	-	-



**Auslegerhalterung**

aus feuerverzinktem Flachstahl einschließlich Schrauben und Muttern für Rohrpfosten mit 6,0 cm oder 7,6 cm Durchmesser.

geeignet für	für Schildgröße	Best.-Nr.	EUR	A
Rohrpfosten 6,0 cm	28,0 / 35,0 cm	90.2816	-	-
Rohrpfosten 6,0 cm	43,0 / 50,0 cm	90.2817	-	-
Rohrpfosten 6,0 cm	63,0 / 70,0 cm	90.2818	-	-
Rohrpfosten 7,6 cm	28,0 / 35,0 cm	90.2805	-	-
Rohrpfosten 7,6 cm	43,0 / 50,0 cm	90.2806	-	-
Rohrpfosten 7,6 cm	63,0 x 70,0 cm	90.2807	-	-



**Edelstahl - Schneckschraubenschellen**

Materialstärke: 16 x 0,7 mm

**Edelstahl-Schneckschraubenschellen**

Ausführung	Best.-Nr.	EUR	A
für d = 32 - 67 mm	90.2102	-	-
für d = 54 - 105 mm	90.2103	-	-
für d = 102 - 156 mm	90.2104	-	-
für d = 156 - 232 mm	90.2105	-	-
für d = 229 - 384 mm	90.2106	-	-



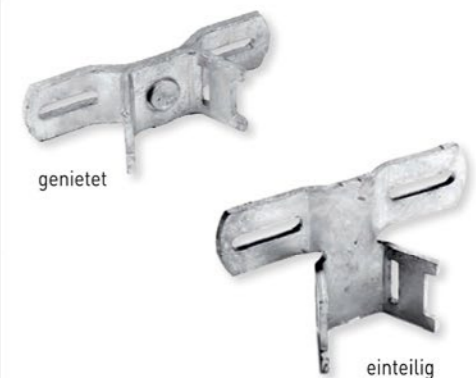
**Universalbandschelle**

zur Befestigung von Schildern - passend für alle Pfosten.

- Lieferumfang:**
- Spannkörper + Spanschrauben aus feuerverzinktem Stahl
  - Edelstahl-Montageband, ca. 1,0 m lang (ausreichend zur Befestigung an Pfosten mit einem Durchmesser von 60 mm bis 200 mm)
  - Montageanleitung

**SafetyMarking® Universalbandschelle für Pfosten**

Best.-Nr.	EUR	A
90.2820	-	-



**Bandschellen, feuerverzinkt**

Lochabstand [cm]	Ausführung	Best.-Nr.	EUR	A
7,0	einteilig	90.1321	-	-
7,0	genietet	90.1311	-	-
35,0	genietet	90.1331	-	-
50,0	genietet	90.1341	-	-
70,0	genietet	90.1351	-	-
90,0	genietet	90.1361	-	-

⚠ Verwendung nur in Verbindung mit Schneckschraubenschellen möglich.





**Für die kurzfristige Schildermontage:**



**Schaftrohre**  
Quadratrohr 40 x 40 mm, verdrehsicher, feuerverzinkt, 2 mm stark.

Produktart	Länge	Best.-Nr.	EUR	A
Schaftrohr	150,0 cm	90.9654	-	-
Schaftrohr	200,0 cm	90.9655	-	-
Schaftrohr	250,0 cm	90.9656	-	-
Schaftrohr	300,0 cm	90.9657	-	-

**Klemmschellen**  
Kunststoff, bruchsicher, für Schaftrohre in 40 x 40 mm.

Produktart	Länge	Best.-Nr.	EUR	A
Klemmschelle	6,0 cm	90.9658	-	-
Klemmschelle	8,5 cm	90.9659	-	-

**TL-Fußplatte**  
Für Schaftrohre, Bauzäune, Schranken- und Baken geeignet. Aufnahmeöffnungen: 40 x 40, 60 x 60 und 2 x Ø 42 mm. Material: Kunststoffrecycling, Gewicht: 30,0 kg.

Produktart	Länge	Best.-Nr.	EUR	A
TL-Fußplatte	80,0 cm	90.9650	-	-



**Zaungitterbefestigung**  
für die Schildermontage am Doppelstabmattenzaun, Stababstand: 5 cm  
Material: Zink, feuerverzinkt

Produktart	Best.-Nr.	EUR / VE	A
Zaungitterbefestigung Verbinder	90.1370	-	-



Anwendungsbeispiel

**Erdspieß**  
- Universal-Erdspieß für Schilder  
- sicherer Stand  
- Material: Stahl, verzinkt

Produktart	Best.-Nr.	EUR	A
Erdspieß	90.2829	-	-



einfaches Einschleiben



spitzer Abschluss zum einfachen Einschlagen

**Einschlagpfosten**  
Aus Aluminium mit Aluminiumgrundplatte zur Schildermontage.  
**Höhe: 75,5 cm für Schilder: 52,0 x 11,0 cm**

**Schilder bitte separat bestellen!**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	K
Einschlagpfosten mit Erdspieß	90.5543	-	25

**Deckenmontage**



**Wandmontage**



Deckenmontage



Wandmontage

**Montagemaße B x H x T in cm:**  
2,0 x 10,2 x 10,2 cm (Folienschilder 10,0 x 10,0 cm)  
2,0 x 15,2 x 15,2 cm (Folienschilder 15,0 x 15,0 cm)  
2,5 x 20,2 x 20,2 cm (Folienschilder 20,0 x 20,0 cm)  
2,5 x 30,2 x 30,2 cm (Folienschilder 30,0 x 30,0 cm)

**Montagemaße B x H x T in cm:**  
30,2 x 15,2 x 2,5 cm (Folienschilder 30,0 x 15,0 cm)  
40,2 x 20,2 x 2,5 cm (Folienschilder 40,0 x 20,0 cm)

**Montagemaße B x H x T in cm:**  
2,5 x 15,2 x 30,2 cm (Folienschilder 30,0 x 15,0 cm)  
3,0 x 20,2 x 40,2 cm (Folienschilder 40,0 x 20,0 cm)

**Fahnnenschild neutral zur Wandmontage oder Deckenmontage**

Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,2 cm	10,2 cm	2,0 cm	Alu hart	51.9562	-	-
15,2 cm	15,2 cm	2,0 cm	Alu hart	51.9557	-	-
20,2 cm	20,2 cm	2,5 cm	Alu hart	51.9558	-	-
30,2 cm	30,2 cm	2,5 cm	Alu hart	51.9559	-	-

**Fahnnenschild neutral zur Wandmontage oder Deckenmontage**

Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,2 cm	15,2 cm	2,5 cm	Alu hart	51.9555	-	-
40,2 cm	20,2 cm	2,5 cm	Alu hart	51.9556	-	-

**Fahnnenschild neutral zur Wandmontage**

Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,2 cm	30,2 cm	2,5 cm	Alu hart	51.9560	-	-
20,2 cm	40,2 cm	3,0 cm	Alu hart	51.9561	-	-



Wandmontage



Wandmontage



Wandmontage

**Montagemaße B x H x T in cm:**  
16,4 x 10,2 x 7,0 cm (Folienschilder 10,0 x 10,0 cm)  
25,5 x 15,2 x 10,5 cm (Folienschilder 15,0 x 15,0 cm)  
33,5 x 20,2 x 14,0 cm (Folienschilder 20,0 x 20,0 cm)  
47,7 x 30,2 x 21,5 cm (Folienschilder 30,0 x 30,0 cm)

**Montagemaße B x H x T in cm:**  
46,0 x 15,0 x 20,5 cm (Folienschilder 30,0 x 15,0 cm)  
59,5 x 20,0 x 28,0 cm (Folienschilder 40,0 x 20,0 cm)

**Winkelschild neutral zur Wandmontage**

Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
16,4 cm	10,2 cm	7,0 cm	Alu hart	51.9549	-	-
25,5 cm	15,2 cm	10,5 cm	Alu hart	51.9552	-	-
33,5 cm	20,2 cm	14,0 cm	Alu hart	51.9553	-	-
47,7 cm	30,2 cm	21,5 cm	Alu hart	51.9554	-	-

**Winkelschild neutral zur Wandmontage**

Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
46,5 cm	15,2 cm	20,5 cm	Alu hart	51.9550	-	-
62,8 cm	20,2 cm	28,0 cm	Alu hart	51.9551	-	-

**Fahnnenschild zur Wandmontage**

Breite	Höhe	Tiefe	Best.-Nr.	EUR	A
15,0 cm	15,0 cm	1,4 cm	90.2850	-	-
30,0 cm	15,0 cm	1,4 cm	90.2851	-	-

**Wand- und Deckenhalterung für Schilder**

Die Halterung aus Aluminium kann an Wänden und Decken angebracht werden und erlaubt es, Schilder in den Raum hineinragend zu montieren.

- für Innen- und Außeneinsatz
- zur Aufnahme von Schildern mit max. 3mm Stärke
- inklusive Schrauben



90.1735



90.1734

**Wand- und Deckenhalterung für Schilder**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
3,50 x 7,0 cm	Alu hart	90.1734	-	-
3,50 x 20,0 cm	Alu hart	90.1735	-	-



**Würfel zur individuellen Kennzeichnung zum Abhängen von der Decke**

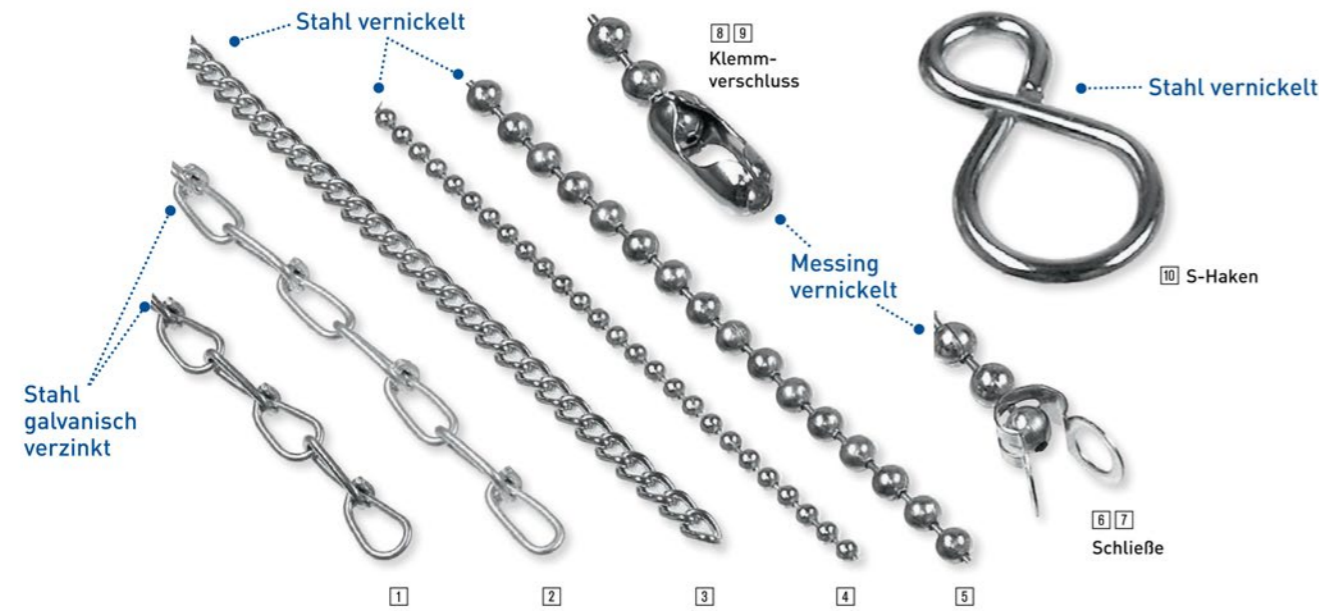
- Grundgerüst aus leichtem Aluminium
- Platten aus stabilem und wetterfestem Aluminiumverbundmaterial
- die Aufhängung erfolgt an den stabilen Aluminiumeckprofilen

Knotenkette und S-Haken im Lieferumfang nicht enthalten!

**Montagematerial:** Knotenkette (Artikel 90.9122) und S-Haken (Artikel 90.9124) siehe S. 212

Artikelname	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET	K
Kennzeichnungsfläche 20 x 20 cm	Alu Dibond	50.1942	-	-
Kennzeichnungsfläche 30 x 30 cm	Alu Dibond	50.1943	-	-
Kennzeichnungsfläche 40 x 40 cm	Alu Dibond	50.1944	-	-
Kennzeichnungsfläche 50 x 50 cm	Alu Dibond	50.1945	-	-

**Knoten-, Panzer- und Kugelketten mit Zubehör**



**Knoten- und Panzerketten zur Befestigung von Schildern**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR K / m
1 Knotenkette nach DIN 5686 (nicht geprüft) Drahtstärke 1,4 mm, Außenbreite 6,5 mm	90.9121	-
2 Knotenkette nach DIN 5686 (nicht geprüft) Drahtstärke 1,6 mm, Außenbreite 7,0 mm	90.9122	-
3 Panzerkette (nicht geprüft) Drahtstärke 1,5 mm	90.9123	-

**Kugelketten**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR / K m
4 Kugelkette 3,2 mm DIN 5280 (nicht geprüft)	90.9093	-
5 Kugelkette 4,5 mm DIN 5280 (nicht geprüft)	90.9094	-

**Knoten- und Panzerketten zur Befestigung von Schildern**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR / VE K
6 Schließe für Kugelkette 3,2 mm	90.9095	-
7 Schließe für Kugelkette 4,5 mm	90.9096	-
8 Klemmverschluss für Kugelkette 3,2 mm	90.9097	-
9 Klemmverschluss für Kugelkette 4,5 mm	90.9098	-
10 S-Haken, Drahtstärke 2,0 mm, passend zu oben genannten Ketten, 1 VE = 10 Stück	90.9124	-

**Rändelmutter zur Befestigung des Schildes am Saugnapf**



**Saugnapf**

mit eingespritzter Edelstahlschraube M4, transparent, komplett mit Rändelmutter. Für die schnelle und rückstandslose Befestigung auf allen glatten und sauberen Flächen.

1 VE = 2 Stück  
(Preise gelten für 1 VE)

Durchmesser	Lieferung inkl.	Best.-Nr.	EUR / VE K
3,0 cm	Rändelmutter	90.3535	-
3,8 cm	Rändelmutter	90.9125	-
5,0 cm	Rändelmutter	90.9555	-
3,8 cm	Klebe pads	90.3536	-

**Loctite® 243 universal Schraubensicherung**

Speziell konzipiert zum wirtschaftlichen Sichern, Befestigen und Dichten.

- mittelfeste Schraubensicherung
- mit Handwerkzeugen demontierbar
- mittelviskos
- Farbe: blau
- härtet anaerob aus
- Komponenten: 1K
- resistent gegen Öle wie Korrosionsschutz- und Schneidöle
- NSF zertifiziert



Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR C
10	LH1001	-



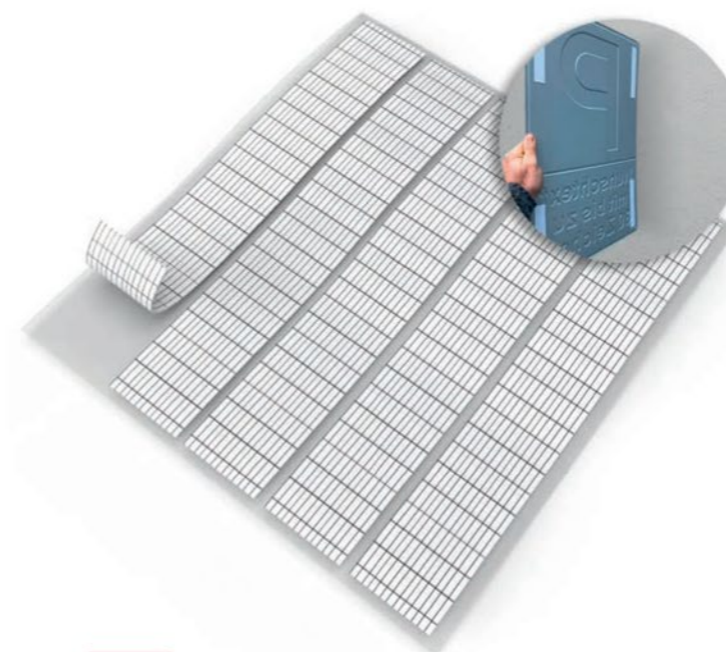
**Kabelbinder**

14,0 x 0,36 cm, 1 VE = 100 Stück

Best.-Nr.	EUR / VE B
90.3913	-



Best.-Nr.	EUR K
90.2079	-



**NEU**

**SafetyMarking® Schilder-Klebeset**

SafetyMarking Schilder-Klebeset

- zur sicheren Befestigung von Schildern aus Metall und Kunststoff
- SET = 5x Klebestreifen, 1x Oberflächen-Reinigungstuch, 1x Anwendungsinformation
- für den Innen- und Außenbereich

Länge [cm]	Breite [cm]	Material	Best.-Nr.	EUR / SET C
15	2,5	Acrylat	90.9138	-



**3M™ wiederablösbare Befestigungssysteme**

**Scotchmate™ Haken- und Schlaufenband**  
- einfache Montage und Demontage, nicht sichtbare Befestigung  
- müheloses Öffnen und Schließen der Verbindung  
- 2 selbstklebend ausgerüstete Polyolefinstreifen. Eine Komponente ist mit kleinen Haken, die andere mit weichen und biegsamen Schlaufen versehen  
- geringe Verschlussdicke

**Temperaturbeständigkeit:** bis 50 °C, kurzzeitig bis 70 °C  
**Maße:** 25,4 mm x 10,0 m, Spenderbox

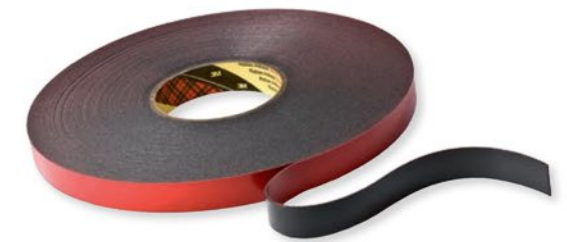
Breite	Länge	Material	Best.-Nr.	EUR A
2,54 cm	10,0 m	Polyolefinstreifen	3M3520	-



**3M™ Dual Lock Klebe-Klettband**

- temporäre Befestigung für Innen und Außen
- einseitig klebend
- einseitig bestehend aus einem Polyolefinträger mit kleinen Pilzköpfchen (bis zu 1000-mal wiederlösbare Verbindung)

Artikelname	Farbe	Breite [cm]	Länge [m]	Best.-Nr.	EUR C
1 Dual Lock Kurzrolle	trans-luzent	2,5	1,25	3M3560	-
2 Dual Lock Streifen	trans-luzent	1,9	0,10	3M3561	-



**3M™ VHB™ Kurzrollen**

- 3M™ VHB™ Klebeband
- aus 100% geschlossenzelligem Acrylatklebstoff
- hohe Lösemittel-, Witterungs-, Temperatur- und UV-Beständigkeit
- hohe Soforthaftung
- doppelseitiges Klebeband
- praktische Kurzrolle
- Maße: 3 m x 19 mm

Artikelname	Best.-Nr.	EUR / Rolle C
VHB Tape 4611F (kleben von Metallen)	3M3055	-
VHB Tape 4910F (transparente Materialien)	3M3056	-
VHB Tape 4941P (universelle Anwendungen)	3M3054	-
VHB Tape 5952F (schwierig zu klebende Oberflächen)	3M3053	-



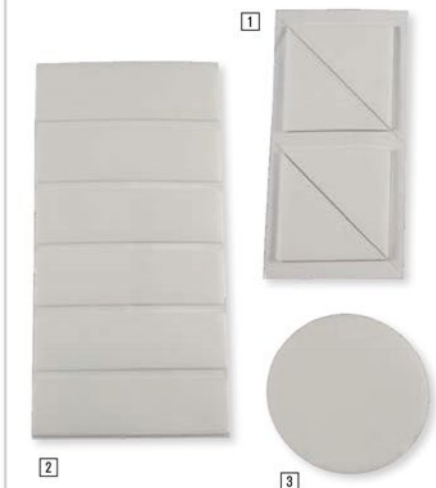
**3M™ Command™ Strips, wasserfest**

- Montagestreifen zum Kleben
- hält auf den meisten Oberflächen sowie Metall, Feinputz, Fliesen, Holz und gestrichenen Wände
- spurlos ablösbar
- Gegenstände lassen sich einfach und unkompliziert befestigen

Best.-Nr.	EUR C
3M3521	-



**PE-Klebeband zur Schilderbefestigung**



**Schaumstoffklebestreifen**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR K
1 Bogen mit 4 Klebe pads (Dreieckform, SL 4,0 cm)	90.9129	-
2 Bogen mit 6 Klebe pads (Streifenlänge ca. 7,0 x 2,0 cm)	90.9126	-
3 Klebe pad (Rund: 5,0 cm)	90.9135	-
Rolle mit 10 m Klebeband, 12 mm breit	90.9127	-
Rolle mit 10 m Klebeband, 19 mm breit	90.9128	-

**Verklebflüssigkeit Magic Apply**

**Vereinfacht das Verkleben - auch auf schwierigen Untergründen**

- optimales Arbeiten
- leichtes Verkleben von Folienschriften, Kompletterklebungen und Digitaldrucken
- auch auf schwierigen Untergründen, wie z.B. Glas, Spiegel oder Planenaufbauten

**Hinweis:** Für die Verklebung in Sicken und Nieten nicht zu empfehlen, da in diesen Bereichen mit Hitze gearbeitet wird, zu einer Vergrößerung des Volumens der Verklebflüssigkeit und somit zu einer irreparablen Blasenbildung führen kann.



Farbe	Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	A
grün	1.000	BA3215	-	-



**Rakel**

- für die manuelle Applikation von Folien
  - dient dem blasenfreien Anbringen selbstklebender Folien
  - mit und ohne Filzkante verfügbar
  - verschiedene Härtegrade
- Größe: ca. 10 x 7,5 cm

Ausstattung	Best.-Nr.	EUR	K
Filzkante Zentimetermaß	90.9091	-	-
Zentimetermaß	90.9092	-	-

**Teroson® MS 939 1K Montageklebstoff**

Der 1K Polymer Kleb- und Dichtstoff Teroson® MS 939 ist spritzbar und dient der hochfesten und elastischen Klebung von Metallen und Kunststoffen zB. im Fahrzeug- und Wohnwagenbau.

- 1K Polymer Kleb- und Dichtstoff auf Basis Silan-modifizierter Polymere
- ideal für Innen- und Außenverklebungen
- schnell berührungstrocken
- überlackierbar
- beständig gegen Witterung, Temperaturschwankungen und UV
- thixotrop
- Komponenten: 1K



Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	C
290	LH1278	-	-
570	LH1279	-	-



**Loctite® 401 Sekundenkleber**

Der schnellaushärtende Loctite® 401 Cyanacrylat Sofortklebstoff eignet sich für die universelle Verklebung von schwer verklebbaren Werkstoffen bei denen eine hohe Zug- oder Scherfestigkeit gefordert ist.

- universal Sekundenkleber
- sehr hohe festigkeit bei kleinen Spalten
- Komponenten: 1K
- niedrigviskos
- Farbe: farblos
- geeignet für Metalle, Kunststoffe und Elastomere
- auch für poröse Materialien wie Holz, Papier, Leder und Textilien geeignet
- NSF freigegeben

Inhalt [g]	Best.-Nr.	EUR	C
3	LH1011	-	-
5	LH1012	-	-
20	LH1013	-	-
50	LH1014	-	-
500	LH1015	-	-

**+ schnell klebend**

**Teroson® MS 650 2K Polymer Kleb- und Dichtstoff**

Der 2K Polymer Kleb- und Dichtstoff Teroson® MS 650 dient der elastischen und schnellen Verklebung für Montageklebungen.

- 2K Polymer Kleb- und Dichtstoff auf Basis Silan-modifizierter Polymere
- mittel-/hochfest
- schnelle Aushärtung
- ideal für Innen- und Außenverklebungen
- beständig gegen Witterung Temperaturschwankungen und UV
- pastös und standfest
- thixotrop
- Komponenten: 2K

Teroson® MS 650 dient der Montage von Fahrzeugkarosserie, Eisenbahnwagen, Container- und allgemeiner Metallbau, Photovoltaikpaneele, Kunststoffe, Klima- und Lüftungsindust.



Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	C
290	LH1293	-	-



**Loctite® SF 7063 Allzweckreiniger für Oberflächen und Teile**

Der kraftvolle Loctite® SF 7063 Oberflächenreiniger ist speziell für die Oberflächenvorbehandlung konzipiert und reinigt und entfettet alle Arten von Oberflächen und Maschinenbauteilen.

- Universal-Teilerreiniger auf Lösungsmittelbasis
- **reinigt und entfettet**
- lüftet selbstständig ab und hinterlässt keine Rückstände
- ideal zur Vorbehandlung vor dem Auftragen von Kleb- und Dichtstoffen
- auch für Wartungsarbeiten zu verwenden
- FCKW frei
- **Hinweis:** Saubere Oberfläche = bessere Haftung und Aushärtung von Klebstoffen.

**Loctite® SF 7063 Allzweckreiniger für Oberflächen und Teile**

Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	C
150	LH1007	-	-
400	LH1009	-	-



**SCRAPEX CLEANY**

Handlicher Schaber mit rückziehbarer Klinge. Griff aus Kunststoff mit praktischem Schieber.

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
SCRAPEX CLEANY	MS5449	-	-
Artikelname	Best.-Nr.	EUR / VE	C
Ersatzklingen, 1 VE = 10 Stück	MS6004	-	-

**Universalschaber, Etikettenentferner**

Etikettenentferner zum einfachen Entfernen von Aufklebern und Stickers an Fensterscheiben. Ebenso einsetzbar für Farbe, Kleber auf Fliesen, Spiegeln, Kaminscheiben, Aquarien und Windschutzscheiben. Die robuste Klinge kann durch einfaches Aufklappen des Schabers problemlos ersetzt werden.



Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	A
7,0 cm	6,0 cm	90.9100	-	-

**Etikettenentfernung**

**Etikettenentferner „Kleb-Ex“**  
Beseitigt mühelos Haftetiketten aus Papier!

Kleb-Ex dringt schnell durch das Papier und hebt die Klebkraft des Klebers auf. Kleberückstände können problemlos mit einem Tuch oder Papier abgewischt werden. Für fast alle Haftgründe geeignet (nicht für Polystyrol).



Farbe	Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	C
klar	400	RM13416	-	-



**3M™ Scotch-Weld™ Industriereiniger**

Der sprühbare Reiniger entfernt schonend Rückstände der meisten getrockneten und nicht chemisch härtenden Kleb- und Dichtstoffe, Klebebänder und -folien, Aufkleber und Etiketten sowie Rückstände von fettigem, öligem Schmutz, Teerresten und Gummiabrieb.

- auf Limonenbasis
- nicht korrodierend
- einsetzbar auf vielen Oberflächen

Farbe	Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	C
klar	200	3M1058	-	-

**Loctite® EA 3463 universal Repairstick**

Loctite® EA 3463 bietet eine unkomplizierte Lösung für alle Reparatur- und Wartungsarbeiten wie zum Beispiel an Tanks, Rohren und Gussteilen.

- 2K-Epoxid-Knetmasse
- auch für kleine Reparaturen jederzeit portionierbar
- hohe Druckfestigkeit
- dichtet Leckstellen aller Art zuverlässig ab
- glättet Schweißnähte
- repariert Oberflächenschäden
- temperaturbeständig von -30°C bis 120°C



**Loctite® EA 3463 universal Repairstick**

Inhalt [g]	Best.-Nr.	EUR	C
50	LH1190	-	-
114	LH1189	-	-

«ActiveWorkplace®

# Betriebsausstattung



## Inhalt

Warnmarkierung	226
Bodenmarkierungsbänder	227
Warn- und Schutzprofile	230
Ramm- und Anfahrtschutz	234
Spiegel	236
Warnaufsteller	240
Baustellenabsicherung	242
Fahrbahnschwellen	244
Gurtabsperungen	246
Kettenständer	252
Parkplatzsicherheit	254
Bodenmarkierungsfarbe	256
Antirutschbeläge	260
Antirutschprofile	261
Schaukästen	264
<b>Persönliche Sicherheit</b>	
Gehörschutzstöpsel	268
Atemschutzmasken	269
Schutzbrillen	270
Aufbewahrung PSA	271
Sicherheitsschuhe	272
Handschuhe	272
Schutzhelme	273



### Service

#### Große Auswahl

Auf den nächsten Seiten finden Sie eine Vielzahl von Produkten, die Arbeitsabläufe vereinfachen, alltägliche Probleme lösen und die Sicherheit in Ihrem Unternehmen verbessern. Neben Artikeln mit einem besonders guten Preis-Leistungs-Verhältnis präsentieren wir Ihnen auch viele innovative Produkte mit besonderen Funktionen und Merkmalen.

#### Verlässliche Markenqualität

Bei unseren Produkten vertrauen wir auf die Qualität und die Erfahrung vieler namhafter Markenhersteller, welche sich durch regelmäßige Innovationen und eine gleichbleibend exzellente Verarbeitung auszeichnen.

#### Schnelle und kostengünstige Lieferung

Aktuelle Informationen zu den genauen Lieferzeiten zu jedem Produkt finden Sie z. B. in unserem Onlineshop.

#### signsafety® Fachberatung

Sie haben Fragen oder benötigen ergänzende Informationen zu einem unserer Produkte? Rufen Sie gleich an!

### Markenqualität



**i** Produktinfo

**Kennzeichnung von Gefahrenstellen**

Laut ASR A1.3 müssen Gefahrenstellen im Betrieb deutlich gekennzeichnet werden, um Unfälle und Verletzungen zu vermeiden:

- **Rot/weiße Streifen** werden vorzugsweise für zeitlich begrenzte Hindernisse verwendet.
- **Gelb/schwarze Streifen** hingegen werden für ständige Hindernisse und Gefahren verwendet, z.B. an Stellen, an denen dauerhaft die Gefahr des Anstoßens, Ausrutschens, Stolperns, o.ä. besteht.



**3M**

gelb/schwarz,  
retroreflektierend:  
Zur Kennzeichnung  
von permanenten  
Gefahrenstellen im  
Innen- und Außenbereich.

rot/weiß, retroreflektierend:  
Zur Kennzeichnung von  
temporären Gefahrenstellen  
im Innen- und Außenbereich.



retroreflektierende Oberfläche

**3M™-Scotchlite™ retroreflektierende Industrie-Warnmarkierung**

Selbstklebend, retroreflektierend, besonders flexibel, besonders widerstandsfähig und haltbar, für Kennzeichnungen im Innen- und Außenbereich geeignet.

Farbe	Länge [m]	Breite [cm]	Ausrichtung	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR	C
gelb/schwarz	25,00	5,0	linksweisend   rechtsweisend	2	26.0390	-	-
gelb/schwarz	25,00	10,0	linksweisend   rechtsweisend	1	26.1092/..	-	-
rot/weiß	25,00	5,0	linksweisend   rechtsweisend	2	26.0394	-	-
rot/weiß	25,00	10,0	linksweisend   rechtsweisend	1	26.1094/..	-	-



**Warnmarkierungsband rot/weiß**

Zur Kennzeichnung von temporären Gefahrenstellen im Innenbereich. Selbstklebend, PE-Folie ohne Laminat, hergestellt im Rollensiebdruck.

Farbe	Länge [m]	Breite [cm]	Ausrichtung	Best.-Nr.	EUR / Rolle	A
rot/weiß	16,50	5,0	linksweisend   rechtsweisend	35.1179/..	-	-
rot/weiß	16,50	7,5	linksweisend   rechtsweisend	35.1183/..	-	-
rot/weiß	16,50	10,0	linksweisend   rechtsweisend	35.1187/..	-	-



**Warnmarkierungsband gelb/schwarz**

Zur Kennzeichnung von permanenten Gefahrenstellen im Innenbereich. Selbstklebend, Hergestellt im Rollensiebdruck.

Farbe	Länge [m]	Breite [cm]	Ausrichtung	Best.-Nr.	EUR	A
gelb/schwarz	11,00	5,0	linksweisend   rechtsweisend	21.0382/..	-	-
gelb/schwarz	11,00	7,5	linksweisend   rechtsweisend	21.0384/..	-	-
gelb/schwarz	11,00	10,0	linksweisend   rechtsweisend	21.0386/..	-	-



**Bodenmarkierung Innenbereich**

**ROCOL EasyTape™ Bodenmarkierungsband**

Hoch belastbares, widerstandsfähiges und selbstklebendes PVC-Band zur Kennzeichnung von Gefahrenbereichen - gerade und gebogene Linien lassen sich einfach und mühelos kennzeichnen. Die selbstklebende Seite ist mit einem druckempfindlichen Kleber versehen.

- erhöht die Flexibilität der Kennzeichnung von Verkehrswegen
- zur Kennzeichnung von Gefahrenstellen im **Innen- und Außenbereich** (überdacht, trocken)
- Markieren gemäß § 12, § 13 BGV A 8 und § 17 ASV
- nach der Verlegung **sofort belastbar**
- rückstandsfreie Entfernung
- Anwendung auf Beton, Stein, Holz, Keramik, Metall u.v.a. Untergründen, z.B. in Lagerhallen, Fabriken, Sporthallen oder Krankenhäusern
- **Materialstärke: 0,15 mm**
- Temperaturbeständigkeit: -5°C bis +60°C

**Verarbeitungshinweis:** Anwendbar auf sauberen, trockenen und glatten Industrieböden.



Farbe	Breite [cm]	Länge [m]	Best.-Nr.	EUR	B
gelb  weiß  rot  blau  gelb/schwarz  rot/weiß  grün	5,0	33,00	RM56001/..	-	-
rot  blau  gelb  weiß  gelb/schwarz  rot/weiß  grün	7,5	33,00	RM56012/..	-	-

«ActiveWorkplace®



**Bodenmarkierungsbänder WT-500, 75 mm 50 mm 100 mm**  
Sehr strapazierfähiges, selbstklebendes PVC-Bodenmarkierungsband für stark befahrene Böden. Die abgeschrägten Ränder verhindern die Beschädigung der Bodenmarkierung durch Gabelstapler, Hubwagen oder Reinigungsmaschinen.

Materialstärke: 1,1 mm  
Breiten: 7,5 cm, 5,0 cm, 10,0 cm  
Länge: 10 m  
Farben: rot, grün, gelb, weiß, blau, gelb/schwarz



Artikelname	Farbe	Länge [m]	Breite [cm]	Material	Best.-Nr.	EUR	B
SafetyMarking WT-500 Bodenmarkierungsband	rot  gelb  weiß  blau  gelb/schwarz  schwarz  grün	10,00	5,0	PVC	TK6115/..	-	-
SafetyMarking WT-500 Bodenmarkierungsband	rot  gelb  weiß  blau  gelb/schwarz  schwarz  grün	10,00	7,5	PVC	TK6147/..	-	-
SafetyMarking WT-500 Bodenmarkierungsband	rot  gelb  weiß  blau  gelb/schwarz  schwarz  grün	10,00	10,0	PVC	TK6110/..	-	-

! Ein Überfahren des Bandes mit Staplern und Hubwagen ist möglich, wohingegen Drehen und Wenden auf dem Band mit Staplern o.ä. zu vermeiden ist, da es zur Zerstörung des Materials führt!



**Lagerplatzkennzeichnungen**

Lager- oder Stellplatzmarkierung im Innenbereich aus langlebigem, strapazierfähigem und selbstklebendem PVC. Ideal zur Markierung von Streckenanfängen und -enden, Abstellplätzen, Transportwegen und zur Begrenzung und Trennung von Lagerflächen.

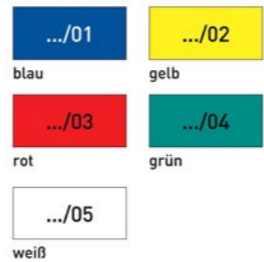
- verschleißfest
- schnell und mühelos aufzukleben
- leichte Reinigung
- sofort befahrbar

Gesamtstärke: 0,5 mm  
Abdeckmaterial: Papier gelb  
Kleber: Acrylat  
Farben: blau, gelb, rot, grün, weiß

1 VE = 25 Stück

! Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Farb-Nr.

**Farben**



**Ronden**

Durchmesser [cm]	Best.-Nr.	EUR / B / VE
5	TK0010/..	-
7,5	TK0020/..	-
10	TK0030/..	-

**T-Stücke**

Breite [cm]	Länge [cm]	Best.-Nr.	EUR / B / VE
5,0	30,0	TK0060/..	-
7,5	30,0	TK0070/..	-
10,0	30,0	TK0080/..	-

**Längsstücke**

Breite [cm]	Länge [cm]	Best.-Nr.	EUR / B / VE
5,0	25,0	TK0040/..	-
7,5	30,0	TK0050/..	-

**L-Stücke**

Breite [cm]	Länge [cm]	Best.-Nr.	EUR / B / VE
5,0	20,0	TK0090/..	-
7,5	20,0	TK0100/..	-
10,0	20,0	TK0110/..	-

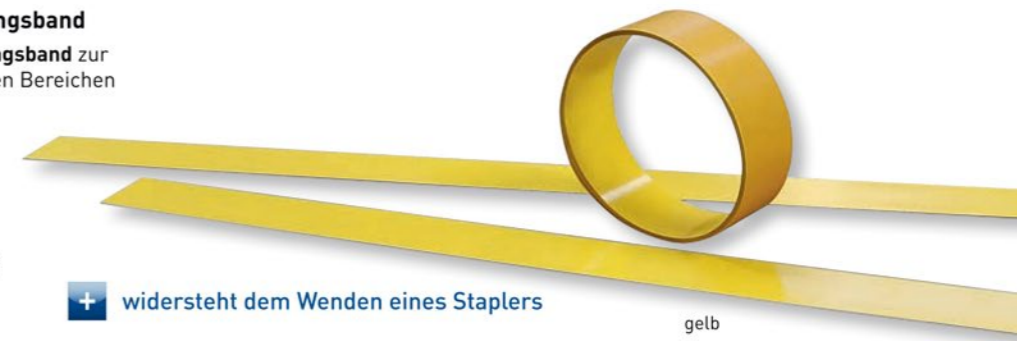


«ActiveWorkplace®

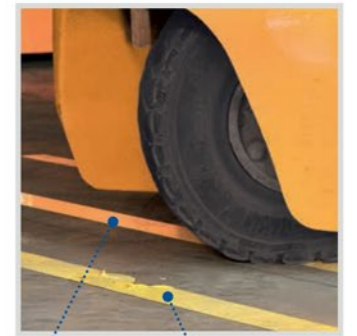
**SafetyMarking® WT-6000 Bodenmarkierungsband**

Extrem verschleißfestes **Metall-Bodenmarkierungsband** zur staplerfesten Kennzeichnung von stark befahrenen Bereichen und Flächen sowie Fahrbahnen im Innenbereich.

- extrem strapazierfähig
- **staplerüberfahrbar**
- selbstklebend, extrem gute Haftung
- sofort befahrbar
- hohe Beständigkeit bei dauerhafter Belastung
- nur für den Innenbereich geeignet
- Kleber: Acrylat
- **Materialstärke: 0,7 mm**
- Oberfläche: glänzend
- Untergründe: Betonestrich glatt, EP-/ PU-/ MMA-Beschichtung, Fliesen
- Temperaturbeständigkeit: -20°C bis +90°C



**Farben**



Farbe	Länge [m]	Breite [cm]	Best.-Nr.	EUR	B
blau  gelb  grau  rot  schwarz  weiß  grün	1,50	7,5	TK9005/..	-	-
blau  gelb  grau  rot  schwarz  weiß  grün	6,00	7,5	TK9004/..	-	-
gelb  weiß	1,50	10,0	TK9015/..	-	-
gelb  weiß	6,00	10,0	TK9014/..	-	-

**Bodenmarkierung Außenbereich**

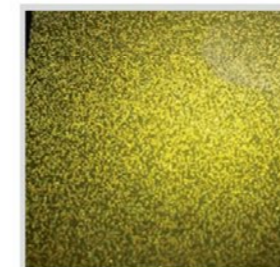
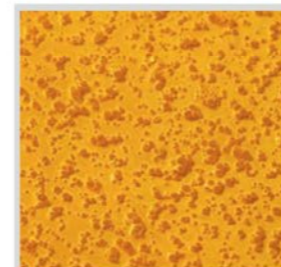
**ActiveWorkplace® WT-5845 Bodenmarkierungsband**

Retroreflektierendes Bodenmarkierungsband für den Einsatz im **Innen- und Außenbereich**. Durch Gewebeerstärkung besonders haltbar, strapazier- und widerstandsfähig.

- **retroreflektierend und rutschhemmend (R11)**
- extrem verschleißfest
- auch geeignet für raue und unebene Untergründe
- mühelos aufzukleben und sofort befahrbar
- **staplerüberfahrbar**
- Trägermaterial: gewebeerstärktes Elastomer, Oberfläche aus PU mit Mikroglasperlen
- Abdeckmaterial/Liner: Folie/Papier
- Kleber: Synthekautschuk
- **Gesamtstärke: 1,6 mm**



! Für den Außeneinsatz unbedingt nebenstehenden Primer verwenden.



**3M**

**3M™ Scotch-Weld™ Tape Primer**

Kleband-Haftvermittler, speziell für problematische Untergründe, insbesondere im Außenbereich. Inhalt: 1,0 l (reich für 5,0 m²)



Artikelname	Produktart	Best.-Nr.	EUR	A
3M Scotch-Weld 83	Grundierung	90.9274	-	-

Artikelname	Farbe	Länge [m]	Breite [cm]	Material	Best.-Nr.	EUR	B
SafetyMarking WT-5845 Bodenmarkierungsband	gelb  rot  schwarz  weiß  blau	12,50	5,0	Polyurethan	TK5045/..	-	-
SafetyMarking WT-5845 Bodenmarkierungsband	gelb  rot  schwarz  weiß  blau	12,50	7,5	Polyurethan	TK5047/..	-	-
SafetyMarking WT-5845 Bodenmarkierungsband	gelb  rot  schwarz  weiß  blau	12,50	10,0	Polyurethan	TK5041/..	-	-

**Produktinfo**

**Kantenschutzprofile**

In der Industrie und im Handwerk sind Rammschäden und Stoßverletzungen die häufigsten Ursachen für teure Reparaturen und Instandsetzungsarbeiten, aber auch für Ausfallzeiten durch Verletzungen der Mitarbeiter.

Die Warn- und Schutzprofile sind aus hochflexiblem Polyurethan-Schaum. Sie absorbieren selbst härteste Stöße und warnen gleichzeitig durch die gelb-schwarze Warnmarkierung vor Gefahrenquellen an Kanten, Vorsprüngen oder Hindernissen.

Die Profile können auf innerbetrieblichen Transportwegen, an Maschinen und Fahrzeugen oder an Wänden und Durchgängen

im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden. Bitte beachten Sie hierbei, dass helle Farben nur für den Innenbereich geeignet sind.

Durch Konterdruck in einem patentierten Herstellungsverfahren haben die Profile keinen außen liegenden Farbauftrag und sind so gegen Farbabrieb geschützt. Das garantiert selbst unter harten Einsatzbedingungen eine lange Lebensdauer. Die Warn- und Schutzprofile sind als 1-Meter-Stücke und 5-Meter-Rollen lieferbar.

**Material:** Polyurethan-Schaum, selbstklebend, stark haftender und alterungsbeständiger Acrylatkleber. Temperaturbeständig von -40 °C bis +100 °C.



Warn- und Schutzprofile sind in folgenden Farben erhältlich:



**Kantenschutzprofile**

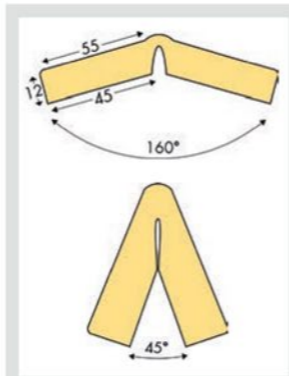


**Kantenschutz Flex, Winkel, Typ H+, selbstklebend**

Warn- und Schutzprofil, das sich flexibel allen Winkelgrößen von 45° bis 160° anpasst und somit an besonders spitzen wie auch flachen Kanten passgenau angebracht werden kann.

Durch die neue Farbvariante rot/neon werden Gefahrenquellen noch schneller wahrgenommen.

Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
gelb/schwarz	100,0	11,0	1,2	DC11400	-	-
rot/neon	100,0	11,0	1,2	DC11401	-	-

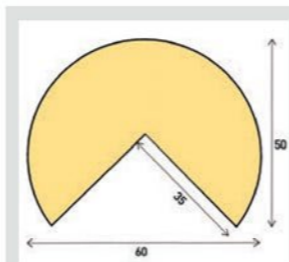


Kantenschutz Flex, Winkel, Typ H+

**Kantenschutz Kreis, Typ A+, selbstklebend**

Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
gelb/schwarz	100,0	6,0	5,0	DC11013	-	-

**+** Extra groß  
Innenschenkellänge: 3,5 cm

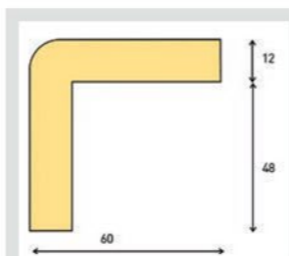


Kantenschutz Kreis, Typ A+

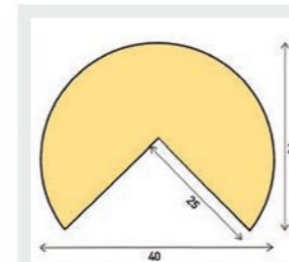
**Kantenschutz Winkel, Typ H+, selbstklebend**

Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
gelb/schwarz	100,0	6,0	6,0	DC11014	-	-

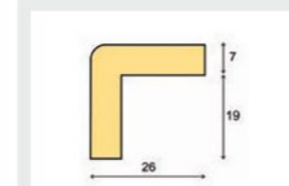
**+** Extra groß  
Innenschenkellänge: 4,8 cm



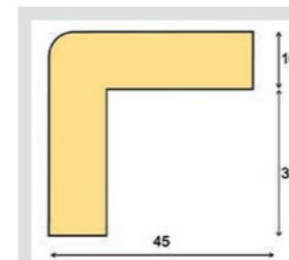
Kantenschutz Winkel, Typ H+



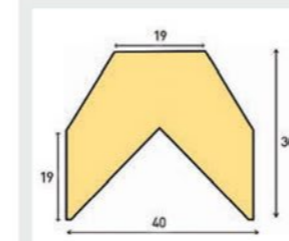
Kantenschutz Kreis, Typ A



Kantenschutz Winkel, Typ E



Kantenschutz Winkel, Typ H



Kantenschutz Trapez, Typ AA

**Kantenschutz Kreis, Typ A, selbstklebend**

Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	
					1	5
gelb/schwarz	100,0	4,0	2,5	DC10010	-	-
gelb/schwarz	500,0	4,0	2,5	DC10020	-	-
langnachleuchtend/schwarz	100,0	4,0	2,5	DC10710	-	-
rot/weiß	100,0	4,0	2,5	DC10110	-	-
schwarz	100,0	4,0	2,5	DC10210	-	-
weiß	100,0	4,0	2,5	DC10310	-	-



**Kantenschutz Winkel, Typ E, selbstklebend**

Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	
					1	5
gelb/schwarz	100,0	2,6	2,6	DC10015	-	-
gelb/schwarz	500,0	2,6	2,6	DC10024	-	-
rot/weiß	100,0	2,6	2,6	DC10114	-	-
schwarz	100,0	2,6	2,6	DC10214	-	-
weiß	100,0	2,6	2,6	DC10315	-	-



**Kantenschutz Winkel, Typ H, selbstklebend**

Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	
					1	5
gelb/schwarz	100,0	4,5	4,5	DC11110	-	-
gelb/schwarz	500,0	4,5	4,5	DC11120	-	-
rot/weiß	100,0	4,5	4,5	DC10117	-	-
schwarz	100,0	4,5	4,5	DC10217	-	-
weiß	100,0	4,5	4,5	DC11314	-	-



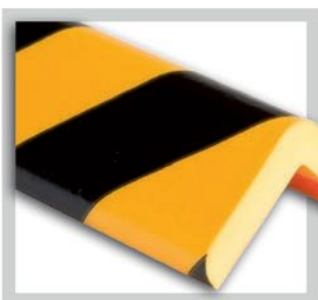
**Kantenschutz Trapez, Typ AA, selbstklebend**

Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	
					1	5
gelb/schwarz	100,0	4,0	3,6	DC11010	-	-
gelb/schwarz	500,0	4,0	3,6	DC11020	-	-
schwarz	100,0	4,0	3,6	DC11210	-	-
rot/weiß	100,0	4,0	3,6	DC11410	-	-



**!** Außenecken für Kantenschutzwinkel finden Sie auf Seite 227.

**Flächenschutzprofile**



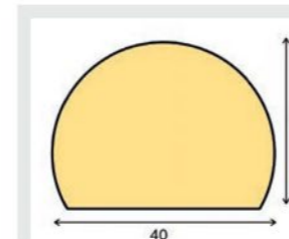
**Flächenschutz Kreis, Typ C, selbstklebend**

Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	
					1	5
gelb/schwarz	100,0	4,0	3,0	DC10012	-	-
gelb/schwarz	500,0	4,0	3,0	DC10022	-	-
langnachleuchtend/schwarz	100,0	4,0	3,0	DC10712	-	-
rot/weiß	100,0	4,0	3,0	DC10112	-	-
schwarz	100,0	4,0	3,0	DC10212	-	-
weiß	100,0	4,0	3,0	DC10312	-	-

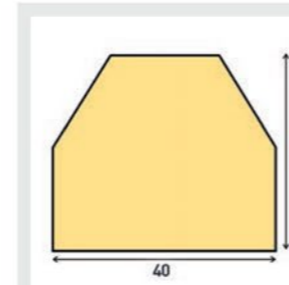


**Flächenschutz Trapez, Typ CC, selbstklebend**

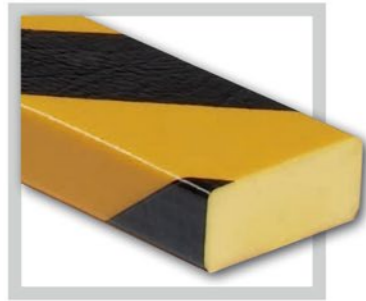
Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	
					1	5
gelb/schwarz	100,0	4,0	3,6	DC11012	-	-
gelb/schwarz	500,0	4,0	3,6	DC11022	-	-
rot/weiß	100,0	4,0	3,6	DC11112	-	-
schwarz	100,0	4,0	3,6	DC11212	-	-



Flächenschutz Kreis, Typ C

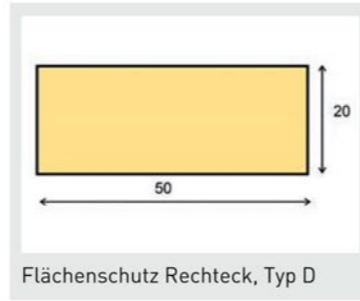


Flächenschutz Trapez, Typ CC

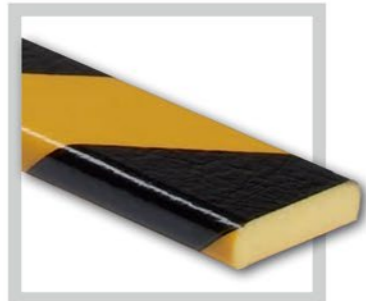


**Flächenschutz Rechteck, Typ D, selbstklebend**

Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
gelb/schwarz	100,0	5,0	2,0	DC10013	1	5
gelb/schwarz	500,0	5,0	2,0	DC10023	-	-
rot/weiß	100,0	5,0	2,0	DC10113	-	-
schwarz	100,0	5,0	2,0	DC10213	-	-
weiß	100,0	5,0	2,0	DC10313	-	-

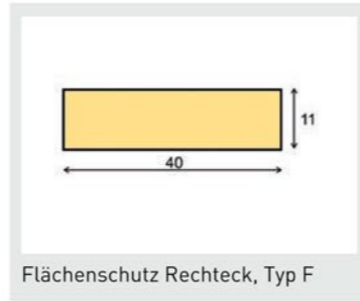


Flächenschutz Rechteck, Typ D



**Flächenschutz Rechteck, Typ F, selbstklebend**

Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
gelb/schwarz	100,0	4,0	1,1	DC10016	1	5
gelb/schwarz	500,0	4,0	1,1	DC10025	-	-
rot/weiß	100,0	4,0	1,1	DC10115	-	-
schwarz	100,0	4,0	1,1	DC10215	-	-
weiß	100,0	4,0	1,1	DC10316	-	-



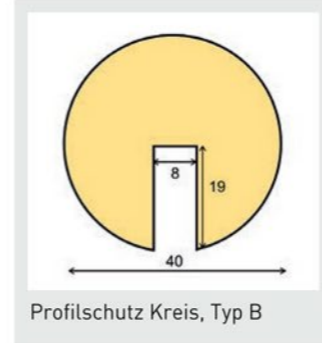
Flächenschutz Rechteck, Typ F

**Profilschutzprofile**

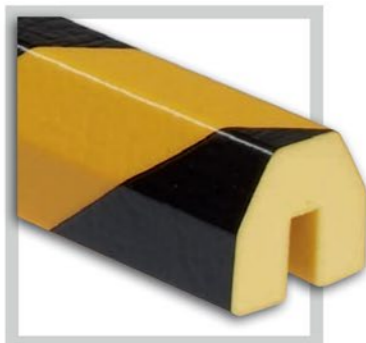


**Profilschutz Kreis, Typ B, zum Aufstecken**

Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
gelb/schwarz	100,0	4,0	4,0	DC10011	1	5
gelb/schwarz	500,0	4,0	4,0	DC10021	-	-
langnachleuchtend/schwarz	100,0	4,0	4,0	DC10711	-	-
rot/weiß	100,0	4,0	4,0	DC10111	-	-
schwarz	100,0	4,0	4,0	DC10211	-	-
weiß	100,0	4,0	4,0	DC10311	-	-

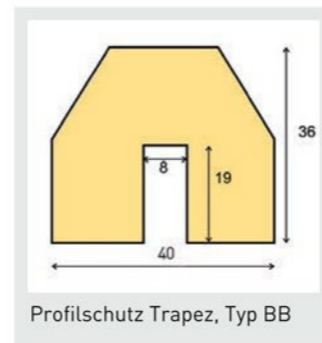


Profilschutz Kreis, Typ B

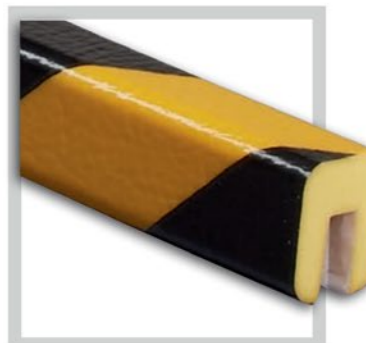


**Profilschutz Trapez, Typ BB, zum Aufstecken**

Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
gelb/schwarz	100,0	4,0	3,6	DC11011	1	5
gelb/schwarz	500,0	4,0	3,6	DC11021	-	-
rot/weiß	100,0	4,0	3,6	DC11111	-	-
schwarz	100,0	4,0	3,6	DC11211	-	-

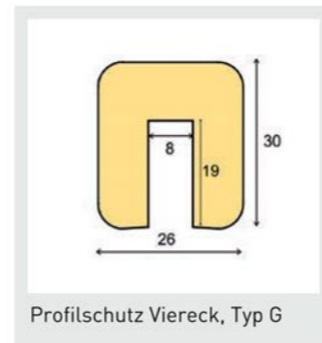


Profilschutz Trapez, Typ BB



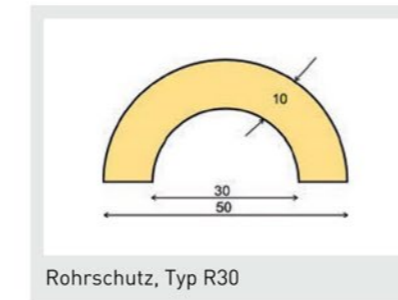
**Profilschutz Viereck, Typ G, selbstklebend**

Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
gelb/schwarz	100,0	2,6	3,0	DC10019	1	5
gelb/schwarz	500,0	2,6	3,0	DC10026	-	-
rot/weiß	100,0	2,6	3,0	DC10116	-	-
schwarz	100,0	2,6	3,0	DC10216	-	-
weiß	100,0	2,6	3,0	DC10319	-	-



Profilschutz Viereck, Typ G

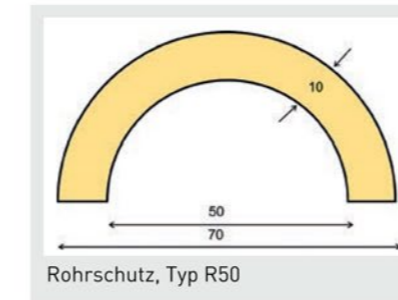
**Rohrschutzprofile**



Rohrschutz, Typ R30

**Rohrschutz, Typ R30, selbstklebend, für Rohr-Ø von 20 – 40 mm**

Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
gelb/schwarz	100,0	5,0	2,5	DC10017	1	5
gelb/schwarz	500,0	5,0	2,5	DC10027	-	-
rot/weiß	100,0	5,0	2,5	DC10118	-	-
schwarz	100,0	5,0	2,5	DC10218	-	-
weiß	100,0	5,0	2,5	DC10317	-	-



Rohrschutz, Typ R50

**Rohrschutz, Typ R50, selbstklebend, Rohr-Ø von 40 – 60 mm**

Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
gelb/schwarz	100,0	7,0	3,5	DC10014	1	5
rot/weiß	100,0	7,0	3,5	DC10119	-	-
schwarz	100,0	7,0	3,5	DC10219	-	-



**Retroreflektierende Schutzprofile**

**Retroreflektierender Ecken-, Kanten- und Flächenschutz zum Aufkleben**

Warn- und Schutzprofil zum Schutz von Fahrzeugen, besonders auf Parkplätzen oder in Parkhäusern. Mit retroreflektierender Signalfolie mit Reflektionsklasse RA2-B, welche durch die BAST zur Verwendung für Verkehrszeichen freigegeben ist.

**Material:** Polyurethan-Schaum, temperaturbeständig von -40 bis +100°C

- + schützt zuverlässig vor Anfahrtschäden
- + retroreflektierend

Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
① rot/weiß reflektierend	100,0	6,0	5,0	DC9030	-	-
② rot/weiß reflektierend	100,0	7,0	3,5	DC9032	-	-
③ rot/weiß reflektierend	100,0	6,0	6,0	DC9037	-	-



selbstklebend



**Zubehör für Schutzprofile**

**Außenecken für Kantenschutz Winkel, Typ E, selbstklebend**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	A
Typ E (2-Schenklig)	DC10812	1	5
Typ E (3-Schenklig)	DC10813	-	-



DC10812

DC10813

**Außenecken für Kantenschutz Kreis, Typ A, selbstklebend**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	A
Typ A (2-Schenklig)	DC10810	1	5
Typ A (3-Schenklig)	DC10811	-	-



DC10810

DC10811





**Rammenschutz-Bügel**

- robustes Metallrohr
- zum Aufdübeln an 8 Punkten
- für den Außeneinsatz feuerverzinkt und gelb kunststoffbeschichtet, mit schwarzen Signalstreifen
- für den Inneneinsatz gelb kunststoffbeschichtet, mit schwarzen Signalstreifen

**Maße:**  
Ø: 7,6 cm  
Wandstärke: 3 mm  
Höhen: 35,0, 60,0 und 120,0 cm  
Breiten: 37,5, 75,0 und 100,0 cm

Einsatzbereich	Breite [cm]	Höhe [cm]	Tiefe [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
Innenbereich	37,5	35,0	7,6	MW15621	-	-
Innenbereich	75,0	35,0	7,6	MW14450	-	-
Innenbereich	75,0	60,0	7,6	MW18515	-	-
Innenbereich	75,0	120,0	7,6	MW19573	-	-
Innenbereich	100,0	35,0	7,6	MW14589	-	-
Innenbereich	100,0	60,0	7,6	MW18943	-	-
Innenbereich	100,0	120,0	7,6	MW17903	-	-
Außenbereich	37,5	35,0	7,6	MW18233	-	-
Außenbereich	75,0	35,0	7,6	MW16265	-	-
Außenbereich	75,0	60,0	7,6	MW17623	-	-
Außenbereich	75,0	120,0	7,6	MW17296	-	-
Außenbereich	100,0	35,0	7,6	MW13499	-	-
Außenbereich	100,0	60,0	7,6	MW19157	-	-
Außenbereich	100,0	120,0	7,6	MW18822	-	-

**i** Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten. Auf Wunsch auch zum Einbetonieren (ohne Aufpreis) lieferbar.

**!** MW15621 und MW18233 sind ohne schwarze Signalstreifen.

**Rammenschutz-Eckbügel**

- aus hoch belastbarem Gütestahl
- sichert Inventar, Verkehrswege und Arbeitsbereich
- für den Außeneinsatz feuerverzinkt und gelb kunststoffbeschichtet, mit schwarzen Signalstreifen
- für den Inneneinsatz gelb kunststoffbeschichtet, mit schwarzen Signalstreifen
- zum Aufdübeln an 12 Punkten

**+** hoch belastbar

**+** für den Außen- und Inneneinsatz

**i** Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten. Auf Wunsch auch zum Einbetonieren (ohne Aufpreis) lieferbar.

Einsatzbereich	Breite [cm]	Höhe [cm]	Tiefe [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
Innenbereich	60,0	35,0	60,0	MW13241	C	-
Innenbereich	60,0	60,0	60,0	MW14637	W	-
Innenbereich	60,0	120,0	60,0	MW17512	C	-
Außenbereich	60,0	35,0	60,0	MW14708	W	-
Außenbereich	60,0	60,0	60,0	MW17083	C	-
Außenbereich	60,0	120,0	60,0	MW13874	C	-



Winkel



U-Profil



U-Profil mit Leitrollen



Winkel mit Leitrolle



**Anfahrerschutz**

- gelb kunststoffbeschichteter Stahl mit schwarzen Signalstreifen
- Wandstärke 5,0 bzw. 6,0 mm
- Höhe 40,0 / 80,0 / 120,0 cm
- Seitenlängen bei jeder Version 16,0 cm
- zum Aufdübeln

**Zwei Varianten:**

Winkel: zweiseitiger Schutz, mit und ohne Leitrolle  
U-Profil: dreiseitiger Schutz, mit und ohne Leitrollen (Öffnung ca. 14,8 cm)

Vorgeschrieben für ortsfeste Regale in Verbindung mit Flurförderzeugen, sofern nicht spurgebunden.  
Gestaltung gemäß DGUV-Regel 108-007 und ASR A1.3/5.2.

**+** Leitrollen leiten seitlich einwirkende Kräfte optimal ab

Ausführung	Ausstattung	Höhe [cm]	Stärke [mm]	Best.-Nr.	EUR	C
L-Profil		40,0	5,00	MW15928	C	-
L-Profil		40,0	6,00	MW13182	C	-
L-Profil	Leitrollen	40,0	6,00	MW23737	C	-
L-Profil		80,0	6,00	MW14605	W	-
L-Profil		120,0	6,00	MW18380	C	-
U-Profil		40,0	5,00	MW20839	C	-
U-Profil		40,0	6,00	MW18365	C	-
U-Profil	Leitrollen	40,0	6,00	MW23281	C	-
U-Profil		80,0	6,00	MW24246	C	-
U-Profil		120,0	6,00	MW27984	C	-

**i** Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten

**Schützen Sie Ihre Betriebseinrichtung und beugen Sie Ramm- und Anfahrerschäden vor!**

**Rammenschutz-Bügel mit Unterfahrerschutz**

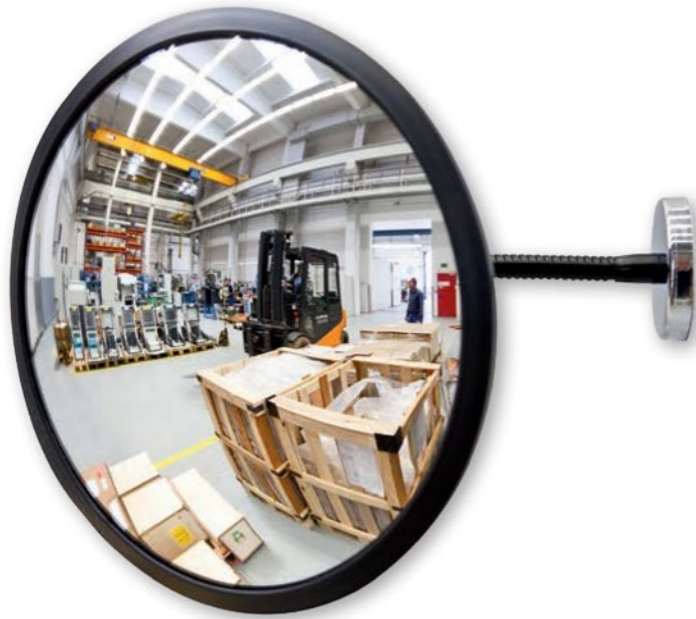
- aus hoch belastbarem Gütestahl mit integriertem Unterfahrerschutz (4 mm starke Stahlplatte)
- verhindert das Einfädeln von Staplergabeln
- zum Aufdübeln

**i** Auf Wunsch ist eine Ausführung zum Einbetonieren (ohne Aufpreis) lieferbar.

**i** Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten

Höhe Unterfahrerschutz [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
15	75,0	35,0	MW16857	-	-
15	100,0	35,0	MW15132	-	-
40	75,0	60,0	MW17125	-	-
40	100,0	60,0	MW17619	-	-





**Beobachtungsspiegel Detektiv**

- Spiegelfläche aus Acrylglas
- besonders schlagfestes Gehäuse aus ABS-Kunststoff
- mit stark haftendem Magnetfuß in Chromeinfassung und Schwanenhals-Halterung (20,0 cm)
- verzerrungsfreie Bildwiedergabe

**1** Einsatz im Innen- und geschützten Außenbereich



Magnet-Schwanenhals-Halterung

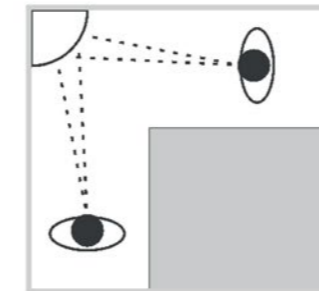


Durchmesser [cm]	max. Beobachterabstand [m]	Best.-Nr.	EUR	A
30	3	MW25675	-	-
60	7	MW28369	-	-
45	5	MW29230	-	-

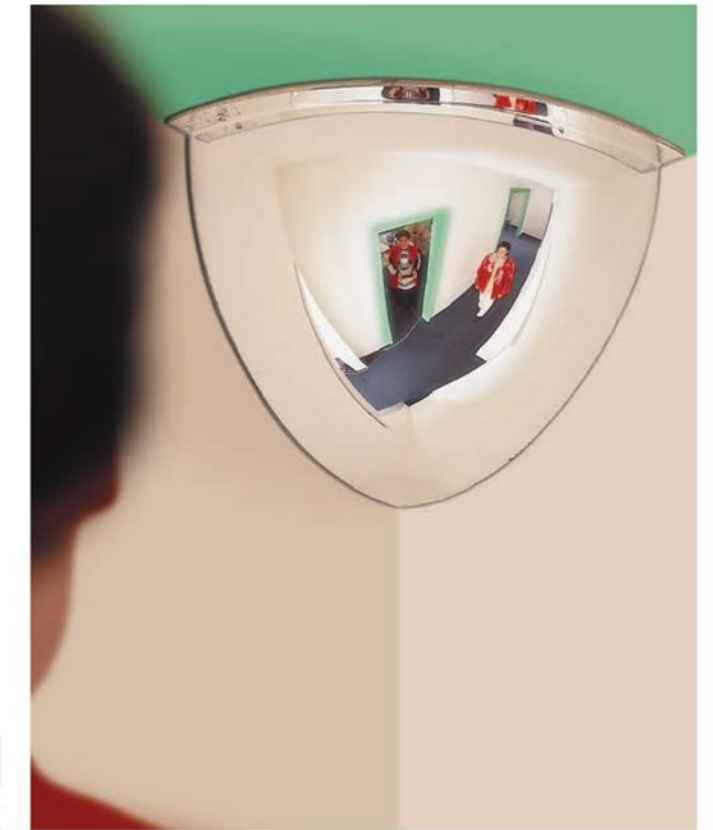
**Panorama 90**

- sichert abknickende Verkehrswege
- wird direkt in der Außenecke montiert

**1** Einsatz im Innenbereich



Breite [cm]	Höhe [cm]	Tiefe [cm]	max. Beobachterabstand [m]	Best.-Nr.	EUR	A
30,0	30,0	24,0	3	90.9624	-	-
42,0	42,0	36,0	5	90.9625	-	-



Spion



Detektiv A

**Spion**

- aus äußerst schlagfestem Spezialkunststoff
- Weitwinkel-Wirkung für kurzen Beobachterabstand

**i** Montage-Halterung im Lieferumfang enthalten.

**1** Einsatz im Innen- und geschützten Außenbereich

Durchmesser [cm]	max. Beobachterabstand [m]	Best.-Nr.	EUR	A
30	2	90.9591	-	-
40	3	90.9592	-	-
60	7	90.9593	-	-
50	5	90.9596	-	-
70	9	90.9597	-	-
80	11	90.9598	-	-

**Detektiv A**

- aus äußerst schlagfestem Acrylglas
- ideal für Räume mit Personenverkehr
- starke Weitwinkel-Wirkung

**i** Befestigung an geraden Flächen durch mitgelieferte Halterung. Einfaches Einstellen auf jeden gewünschten Beobachtungspunkt. Wandabstand: 25 cm.

**1** Einsatz im Innenbereich

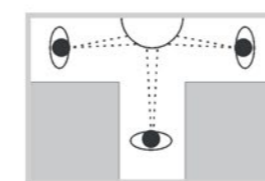
Durchmesser [cm]	max. Beobachterabstand [m]	Best.-Nr.	EUR	A
40	3	90.9589	-	-
60	7	90.9590	-	-
50	5	90.9577	-	-
70	9	90.9578	-	-
80	11	90.9579	-	-

**Raumspiegel Indoor**

- aus hochwertigem Acrylglas
- schwarze Randeinfassung mit vorgebohrten Montagelöchern
- verzerrungsfreie Bildwiedergabe und weites Blickfeld dank extra flacher Wölbung

**1** Einsatz im Innenbereich

Breite [cm]	Höhe [cm]	max. Beobachterabstand [m]	Best.-Nr.	EUR	A
36,0	26,0	3	MW20171	-	-
52,0	32,0	5	MW20458	-	-

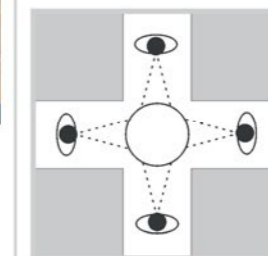


**Panorama 180**

- sichert innerbetriebliche „T-Kreuzungen“
- wird direkt gegenüber der Einmündung montiert

**1** Einsatz im Innenbereich

Breite [cm]	Höhe [cm]	Tiefe [cm]	max. Beobachterabstand [m]	Best.-Nr.	EUR	A
60,0	32,0	24,0	5	90.9626	-	-
90,0	45,0	25,0	7	90.9627	-	-



**Panorama 360**

- Halbkugelförmiger Überwachungsspiegel aus Acryl
- extreme Weitwinkel-Wirkung
- wird oberhalb des Kreuzungsbereichs montiert

**+** 360° Rundumsicht

**1** Einsatz im Innenbereich

Artikelname	Durchmesser [cm]	max. Beobachterabstand [m]	Best.-Nr.	EUR	A
Panorama 360/60	60	3	90.9620	-	-
Panorama 360/80	80	4	90.9628	-	-
Panorama 360/90	90	5	90.9621	-	-
Panorama 360/100	100	6	90.9629	-	-
Panorama 360/125	125	8	90.9622	-	-
Panorama Befestigungsset			90.9623	-	-

## Verkehrsspiegel mit brillanter optischer Qualität für den Außen- und Inneneinsatz

### Verkehrsspiegel Eucryl

#### für den Außen- und Innenbereich

- brillante optische Qualität
- gleichmäßig gewölbte Spiegelfläche aus stoßfestem Acryl
- UV-stabiler Kunststoffrahmen, korrosionsfrei und wetterbeständig
- Blickfangrand mit reflektierenden roten Flächen

Die Lieferung erfolgt montagefertig - der Spiegel kann sofort angebracht werden. Eine Halterung für einen Rohrdurchmesser von 7,60 cm ist im Lieferumfang enthalten.



- + UV-stabiler Kunststoffrahmen
- + gleichmäßig gewölbte Spiegelfläche
- + korrosionsfest und witterungsbeständig
- + Spiegelfläche aus Acryl
- + montagefertig zum direkten Anbringen
- + 5 Jahre Garantie auf Funktion und Sichtbarkeit

Artikelname	Breite [cm]	Höhe [cm]	max. Beobachterabstand [m]	Best.-Nr.	EUR	C
Eucryl 1	60,0	40,0	5	MW10847	-	
Eucryl 2	80,0	60,0	10	MW12742	-	
Eucryl 3	100,0	80,0	15	MW10178	-	
Eucryl 4	120,0	100,0	22	MW25569	-	

Artikelname	Durchmesser [cm]	max. Beobachterabstand [m]	Best.-Nr.	EUR	C
Eucryl 600	60	4	MW10158	-	
Eucryl 800	80	8	MW12563	-	

### Produktinfo

#### Eigenschaften Acrylglas

- bruchfest, robust und leicht
- witterungsbeständig
- klares Bild

#### Eigenschaften SEKURIT Sicherheitsglas

- erhöhte Biegsamkeit
- temperaturbeständig bis 300 Grad
- bei Bruch entstehen keine scharfkantigen Splitter
- kratzfest

### Produktinfo

Verkehrsspiegel sichern den Verkehr an unübersichtlichen Stellen. Sie werden dort eingesetzt, wo hohe Ansprüche an die optische Qualität des Spiegelbildes gestellt werden.



Halterung für Rohrfosten Ø 7,6 cm

## Kontroll- und Beobachtungsspiegel für den Innen- und geschützten Außenbereich

### MORAVIA Industriespiegel Eucryl

- aus leichtem, stoßfestem Acrylglas in brillanter optischer Qualität
- gelber Kunststoffrahmen mit seitlichen Warnstreifen (Anlehnung an BGV A 8, DIN 4844)
- korrosionsfrei
- Befestigung in jeder Stellung durch integrierte Halterung für Rohrdurchmesser von 7,6 cm möglich

#### ! Einsatz im Innen- und geschützten Außenbereich



- + ideal für Produktionsstätten, Lagerhallen, zum Überwachen von Fertigungsprozessen, Personen und Staplerverkehr

- + gleichmäßige Wölbung der Spiegelfläche ermöglicht eine sehr gute Bildwiedergabe



runde Ausführung



integrierte Halterung



Wandarm

Artikelname	Breite [cm]	Höhe [cm]	max. Beobachterabstand [m]	Best.-Nr.	EUR	A
Eucryl G1	60,0	40,0	5	MW15681	-	
Eucryl G2	80,0	60,0	10	MW16706	-	
Eucryl G3	100,0	80,0	15	MW18463	-	

Artikelname	Durchmesser [cm]	max. Beobachterabstand [m]	Best.-Nr.	EUR
Eucryl G600	60	4	MW17516	A
Eucryl G800	80	8	MW14690	W

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	A
Eucryl Wandarm	MW19463	-	

### Produktinfo

Wandarm zur Montage an senkrechten Flächen. Spiegel somit im Quer-, als auch im Hochformat montierbar

### Service

Benötigen Sie ein Produkt, welches Sie in unserem Katalog nicht gefunden haben? Rufen Sie uns an!



**Sicherheitsabspernung**  
Platzsparend zu verstauen.  
Faltbarer Zaun aus bruchfestem ABS-Kunststoff. Ausklappbar von 30,0 cm bis 400,0 cm. Leicht zu transportieren durch eingebaute Transportrollen. Ideal bei Wartungsarbeiten oder zum Sichern von Baustellenbereichen, Treppen etc..

Länge [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
400,0	100,0	90.9362	-	-

+ für den Innen- und Außenbereich geeignet



mit Transportrollen



mit Gummiband verschließbar

## Unübersehbare, platzsparende und leicht verstaubare Sicherheitsabspernungen



### Warnaufsteller

für kurzzeitige Hinweise auf Verkehrswegen.  
Beidseitig beschriftet, 1-farbig schwarz. Lieferbar in 67,3 und 96,5 cm Höhe, zusammenklappbar.  
Material: ABS-Kunststoff

! \*Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Beschriftungsvariante. (siehe S. 235 unten)

\*\*Für die individuelle Beschriftung geben Sie bei der Bestellung bitte Ihren gewünschten Text mit an.

Höhe [cm]	Symbol	Text	Best.-Nr.	EUR	C
67,3	individuelles Symbol**	individueller Text	90.9059	-	-
67,3	Standardsymbol**	Standardtext	90.9359/..	-	-



### Warnaufsteller

für kurzzeitige Hinweise in Durchgängen und auf Verkehrswegen.  
- zweiseitige Beschriftung, 1-farbig schwarz  
- zusammenklappbar  
- Höhe: 61,0 cm

Material:  
Kunststoff

Farbe	Symbol	Best.-Nr.	EUR	K
gelb	Standardsymbol*	90.9480/..	-	-
gelb	individuelles Symbol**	90.9481	-	-

! \*Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Beschriftungsvariante.  
\*\*Für die individuelle Beschriftung geben Sie bei der Bestellung bitte Ihren gewünschten Text mit an.

### Beschriftungsvarianten für Warnaufsteller und Pylone



+ auch mit individueller Beschriftung erhältlich



«ActiveWorkplace® Absperrungen

Baustellenabsicherung



**Halte- und Einschlagpfosten**

- rot lackierter Betonstahl
- zum einfachen Aufstellen und
- Spannen von Warn- und Absperrbändern

**Abmessungen:**

Länge: 125,0 cm  
Ø: 12,0 mm

**Empfehlung:**

Alle 2,0 bis 2,5 m einen Pfosten verwenden.

Best.-Nr.	EUR A
MW33912	-



**Absperrbänder**

- Material: umweltschonende, grundwasserneutrale Folie
- extrem reißfest und witterungsbeständig, beidseitig bedruckt
- Lieferform: Rolle mit 500 m Länge x 8 cm Breite in einer handlichen Spenderbox mit Abrollvorrichtung

! Die Bänder sind nicht selbstklebend!

Länge [m]	Farbe	Warntext	Best.-Nr.	EUR A
100,00	rot/weiß geblockt	ohne Text	KE1225	-
500,00	rot/weiß geblockt	ohne Text	KE1220	-
500,00	rot/weiß geblockt	Gesperrt	KE1228	-
500,00	rot/weiß schraffiert	ohne Text	KE1223	-
500,00	gelb/schwarz geblockt	ohne Text	KE1221	-
500,00	gelb/schwarz schraffiert	ohne Text	KE1222	-



**3M™ Absperrband**

Ideal zur Abgrenzung, Kennzeichnung und Markierung von Hindernissen und Gefahrenstellen.

**Material:** widerstandsfähige PE Folie, nicht klebend, besonders reißfest, beidseitig bedruckt.  
**Lieferform:** Rolle mit 100 m Länge x 7 cm Breite in praktischer Spenderbox

Best.-Nr.	EUR A
3M1611	-

>>> Schilder zur Baustellenkennzeichnung finden Sie ab Seite 194.



➤ Für die kurzfristige Schildermontage

**Schaftrohre**

Quadratrohr 40 x 40 mm, verdrehsicher, feuerverzinkt.

**Klemmschellen**

Kunststoff, bruchsicher, für Schaftrohre in 40 x 40 mm.

Produktart	Länge	Best.-Nr.	EUR A
Schaftrohr	150,0 cm	90.9654	-
Schaftrohr	200,0 cm	90.9655	-
Schaftrohr	250,0 cm	90.9656	-
Schaftrohr	300,0 cm	90.9657	-
Klemmschelle	6,0 cm	90.9658	-
Klemmschelle	8,5 cm	90.9659	-

**TL-Fußplatte**

Für Schaftrohre, Bauzäune, Schrankenäune und Baken geeignet. Aufnahmeöffnungen: 40 x 40, 60 x 60 und 2 x Ø 42 mm.

**Material:** Kunststoffrecycling, Gewicht: 30,0 kg.

TL-Fußplatte			
Länge	Breite	Best.-Nr.	EUR C
		90.9650	-

Baustellenabsicherung

Absperrungen «ActiveWorkplace®

**Absperrgitter aus Kunststoff**

Zum Abgrenzen und Sperren von Baustellen, Straßen und Plätzen

- hochwertiges, UV-beständiges Polyethylen (HDPE)
- Farbe: grell-orange mit rot-weißem Reflexstreifen
- unübersehbar bei Tag und Nacht
- Endlosmontage durch Haken- und Ösen-Prinzip möglich
- sehr standsicher durch drehbare, breite Standfüße (zur Fußgängerseite hin gekürzt, um Stolpergefahr zu minimieren)

Maße (H x B x T): 100,0 x 200,0 x 5,0 cm  
Gewicht: 14,0 kg

+ optimale Sichtbarkeit bei Tag und Nacht

Best.-Nr.	EUR C
MW27647	-



**Euro-Schrankenzaun**

Aus UV-beständigem, schlagfestem Kunststoff mit Folie Typ 1 (einseitig). In vier Längen erhältlich.

! Fußplatten bitte separat bestellen.

Länge [cm]	Gewicht [kg]	Best.-Nr.	EUR C
120,0	9,4	SG4401	-
160,0	11,7	SG4402	-
200,0	13,8	SG4403	-
240,0	16,8	SG4404	-

**TL-Fußplatte**

Länge	Breite	Best.-Nr.	EUR C
		90.9650	-

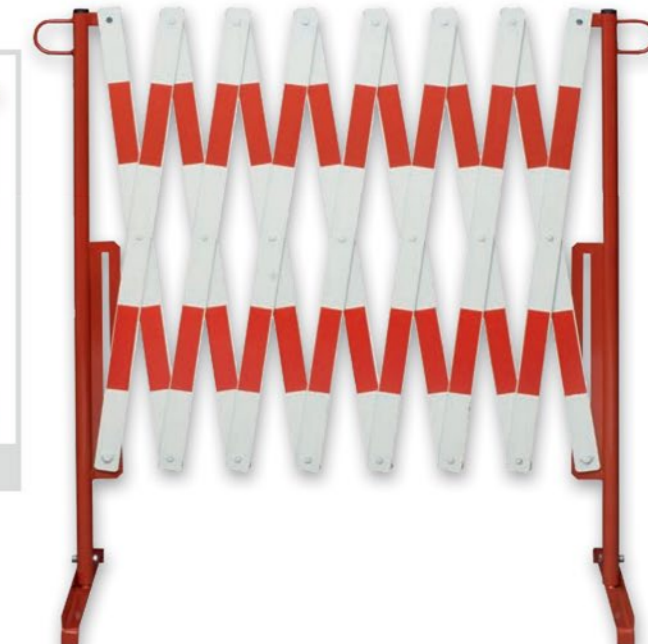


**Scherensperren**

Zum schnellen Sichern von Gefahrenstellen!

- Ständer aus Stahlrohr
- Stäbe aus Flachstahl: schwere Sperre: 40,0/5,0 mm, leichte Sperre: 25,0/4,0 mm
- mit roten Reflexstreifen
- ausziehbar bis 4,0 m bzw. 3,6 m Länge, Höhe: 1,0 m
- Standfüße 50,0 cm mit Flügelmutter zur Arretierung

Länge [cm]	Gewicht [kg]	Best.-Nr.	EUR C
360,0	13	MW11363	-
400,0	24	MW12455	-



«ActiveWorkplace® Absperrungen

Fahrbahnschwellen

**Fahrbahnschwellen**

- erzwingen eine angemessene Fahrweise
- auffällige Kontrastfarben und zusätzlich mit Katzenaugen ausgestattet (5-RE u. 20-RE)
- einfaches Montieren und Anpassen an örtliche Gegebenheiten
- seitliche Abschlusselemente schützen Radfahrer und Fußgänger
- schonen Rohstoffe, da die Schwellen aus wiederaufbereitetem Kunststoff hergestellt werden

Befestigung erfolgt mit Dübeln. Bei starkem Schwerverkehr empfiehlt sich ein zusätzliches Verkleben der Elemente.



**Produktinfo**

Für den Einsatz auf öffentlichen Straßen werden nur die Fahrbahnschwellen **20 km/h** und **30-km/h** empfohlen.

Ausführung	Farbe	Richtgeschwindigkeit [km/h]	Länge [cm]	Höhe [cm]	Tiefe [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
Normelement	gelb	5	50,0	7,0	50,0	MW18436	-	-
Normelement	schwarz	5	50,0	7,0	50,0	MW14155	-	-
Endstück mit Nut	gelb	5	25,0	7,0	50,0	MW15317	-	-
Endstück mit Zapfen	gelb	5	25,0	7,0	50,0	MW18224	-	-
Normelement	gelb	20	50,0	5,0	40,0	MW18692	-	-
Normelement	schwarz	20	50,0	5,0	40,0	MW16415	-	-
Endstück mit Nut	gelb	20	20,0	5,0	40,0	MW15466	-	-
Endstück mit Zapfen	gelb	20	25,0	5,0	40,0	MW19480	-	-
Normelement	schwarz	30	50,0	3,0	50,0	MW15289	-	-
Normelement	gelb	30	50,0	3,0	50,0	MW16941	-	-
Endstück	gelb	30	25,0	3,0	50,0	MW17266	-	-

Produktart	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE
Dübel mit Schraube	2	MW145902	C
Dübel mit Schraube	4	MW145904	W

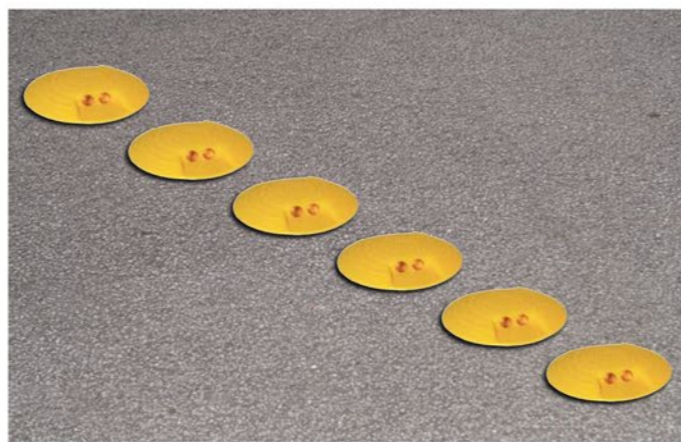


**Markierungsnägel**

Alumarkierungsnägel in drei verschiedenen Ausführungen. Durchmesser: 10,0 cm, Schaftlänge: 8,0 cm  
1 VE = 10 Stück



Befestigungsart	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	B
zum Verkleben	10	SG4201	-	-
zum Einsetzen	10	SG4202	-	-
zum Einschlagen	10	SG4203	-	-



**Markierungsknöpfe**

- mit Reflexlinsen (beid- oder einseitig)
- zum Aufkleben
- Farbe: gelb

Material: Kunststoff (PP)  
Durchmesser: 12,0 cm  
1 VE = 10 Stück

+ mit Reflexlinsen



Befestigungsart	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	B
zum Verkleben	10	SG4211	-	-
zum Verkleben	10	SG4212	-	-

Baustellenabsicherung

Absperrungen «ActiveWorkplace®

**Leitkegel und Zubehör**

**Elektronenblitzleuchte Star-Flash LED 610**

- zweiseitiger Lichtaustritt, gelb
- hohe Blitzintensität
- Einschaltung durch außenliegenden, regengeschützten Schalter
- für den Betrieb mit zwei 6 V Trockenbatterien geeignet (Bestell-Nr. 90.5057, für eine Leuchtdauer von ca. 600 Stunden bei 2 Stunden täglicher Einsatzzeit)



Zur Befestigung der Leuchte Star-Blitz an einem Leitkegel benötigen Sie einen Adapter (Best.-Nr. 90.9649).

Batterien sind nicht im Lieferumfang enthalten. Bitte separat bestellen.

Leuchte nur für Leitkegel nach StVO (Best.-Nr. 90.9602 und 90.9603) geeignet!

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
Star-Flash LED 610	90.9643	-	-
Adapter	90.9649	-	-

**Ersatzbatterie für Star-Flash LED 610**

Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / SET	B
2	90.5057	-	-

**Skipper™**

Der Skipper™ sperrt jedes Außen- gebiet sicher und schnell ab. Durch die stufenlos auszieh- bare Gurtlänge von max. 9 m kann mit nur vier Skipper™ Leitkegel- aufsitzen bereits ein Bereich von 80 m² abgesperrt werden.



**Technische Daten:**

Höhe: 24,0 cm, Kopf-Ø: 14,5 cm, Sockel-Ø: 9,0 cm, Gewicht: 800,0 g, Gurtlänge: 9,0 m, Gurtbreite: 5,0 cm

Die Leitkegel bitte separat bestellen (StVO, TL-Leitkegel Klasse III Typ A)

Farbe Gurt	Best.-Nr.	EUR	W
rot/weiß, gelb/schwarz	90.9461/..	-	-

**Zubehör**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	W
Skipper Absperrpfosten	90.9412/..	-	-
LED-Warnlicht	90.9467	-	-
Wandclip magnetisch	90.9465	-	-
Wandclip zum verschrauben	90.9464	-	-

**Baken und Zubehör**

**TL-Sicherheitsleitbake**

Doppelseitig retroreflektierend (Typ 1).

**Technische Daten:**  
unterer Stutzen: 60,0 x 60,0 mm  
oberer Stutzen: Ø 42 mm  
Gewicht: ca. 3,2 kg  
Abmessungen (Bake): 30,0 x 100,0 cm  
Fußplatte bitte separat bestellen (Best.-Nr.: 900.9650).

Best.-Nr.	EUR	C
90.9651	-	-

**TL-Fußplatte**

Länge	Breite	Best.-Nr.	EUR	C
		90.9650	-	-



**Leitkegel**

in Signalrot mit weißen Streifen, lieferbar in zwei Qualitäten  
- extrem stand- und rutschfest  
- optimal stapelbar

**Verkehrsleitkegel - einfache Ausführung**

Höhe [cm]	Gewicht [kg]	Best.-Nr.	EUR	B
50,0	1,3	90.9800	-	-
75,0	2,8	90.9801	-	-

**Verkehrsleitkegel nach StVO**

Artikelname	Reflexionsklasse	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	B
StVO	Typ RA1/A	50,0	90.9602	-	10
StVO	Typ RA1/A	75,0	90.9603	-	-



**Bakenleuchten**

für Sicherheitsleitbaken und Schrankenzäune

- leuchtstarke LEDs
- Dauer-Blinklicht
- Dämmerungsautomatik
- mit Halter und integriertem Batteriekasten für 2 x 6 V Batterien

Farbe	Best.-Nr.	EUR	C
gelb	SG5002	-	-
rot	SG5003	-	-

## Skipper™

### Skipper™ Absperrgurt - Die flexible Schranke

Der Skipper sperrt kurzer Hand jedes Außengebiet ab. Er kann problemlos auf jeden gängigen Verkehrsleitkegel aufgesetzt werden und spart somit Zeit und Platz im Vergleich zu Flutterband oder Gurtabsperpfosten.

Auch im Inneneinsatz gibt es zahlreiche Einsatzgebiete. So kann der Skipper bspw. ohne viel Aufwand temporär oder dauerhaft Lagerstellflächen kennzeichnen.

Das unübersehbare Band reicht bis zu 9,0 m. Mit nur 4 Geräten sperren Sie einen Bereich von 80 m<sup>2</sup> ab.

Für den dauerhaften Außeneinsatz geeignet!

#### Technische Daten Skipper:

Höhe: 24,0 cm  
Kopf-Ø: 14,5 cm  
Sockel-Ø Skipper: 9,0 cm  
Bandlänge: 9,0 m  
Bandbreite: 5,0 cm

Farbe Gurt	Best.-Nr.	EUR	W
rot/weiß,gelb/schwarz	<b>90.9461</b>	-	-

#### Zubehör

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	W
Skipper Absperrpfosten	<b>90.9412/..</b>	-	-
LED-Warnlicht	<b>90.9467</b>	-	-
Wandclip magnetisch	<b>90.9465</b>	-	-
Wandclip zum verschrauben	<b>90.9464</b>	-	-
Wandclip [Saugnapf]	<b>90.9402</b>	-	-
Wandhalterung magnetisch	<b>90.9403</b>	-	-
Wandhalterung zum verschrauben	<b>90.9462</b>	-	-

**!** Die Leitkegel bitte separat bestellen (StVO, TL-Leitkegel Klasse III Typ A)



schnelle Montage auf Leitkegel oder Skipper™-Absperrpfosten



2 Gurtfarben zur Auswahl

LED-Warnlicht  
90.9467

SKIPPER™  
90.9461

Absperrpfosten  
90.9412

## Mobile Systeme für schnelles Absperrn



90.9400



90.9465



90.9462



90.9464



Classic Safety

Extend Safety

Safety Double Belt

+ auch mit 2 Gurten als „Double Belt“ erhältlich



### Gurtabsperresystem Safety

- mobiles Absperrsystem in gelb oder rot
- zur dauerhaften oder temporären Absperrung von Gefahrenbereichen
- selbstauffrollende Gurte
- einzuhängen in Pfosten oder Wandhalterungen
- auch als „Double Belt“ mit zwei Gurten erhältlich

#### Technische Daten:

Höhe der Pfosten: 1,0 m  
Ø Fuß: 35,5 cm  
Material Pfosten: Aluminium  
Gurtlänge Classic: 2,3 m / Gurtlänge Extend: 3,7 m  
Ø Pfosten Classic: 7,0 cm / Ø Pfosten Extend: 8,3 cm

#### ! Einsatz im Innenbereich

Artikelname	Farbe	Farbe Gurt	Gurtlänge [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
Classic Safety	gelb	gelb/schwarz	230	<b>MA9301</b>	-	-
Classic Safety	rot	rot/weiß	230	<b>MA9302</b>	-	-
Extend Safety	gelb	gelb/schwarz	370	<b>MA9401</b>	-	-
Extend Safety	rot	rot/weiß	370	<b>MA9402</b>	-	-
Safety Double Belt	gelb	gelb/schwarz	230	<b>MA9501</b>	-	-
Safety Double Belt	rot	rot/weiß	230	<b>MA9502</b>	-	-

Produktart	Best.-Nr.	EUR	C
Wandhalterung	<b>MA8400</b>	-	-



**Gurtabsperresystem „Outdoor“**

- für den Außen- und Innenbereich geeignet
- selbstaufrollender Gurt mit 3,7 m Länge
- Befestigung der Gurtenden entweder in Pfosten- oder Wandhalterungen
- Fuß ist mit Wasser, Sand oder Beton befüllbar

**Technische Daten:**  
 Höhe der Pfosten: 97,0 cm  
 Gurtlänge: 3,7 m  
 Ø Fuß: 38,0 cm (Farbe: schwarz)  
 Ø Pfosten: 8,3 cm  
 Gesamtgewicht: ca. 8,0 kg  
 (gefüllt mit Wasser)

Farbe	Farbe Gurt	Best.-Nr.	EUR	C
schwarz	gelb/schwarz	MA9601	-	-
schwarz	rot/weiß	MA9602	-	-
rot	rot/weiß	MA9605	-	-
rot	gelb/schwarz	MA9606	-	-
gelb	rot/weiß	MA9607	-	-
gelb	gelb/schwarz	MA9608	-	-

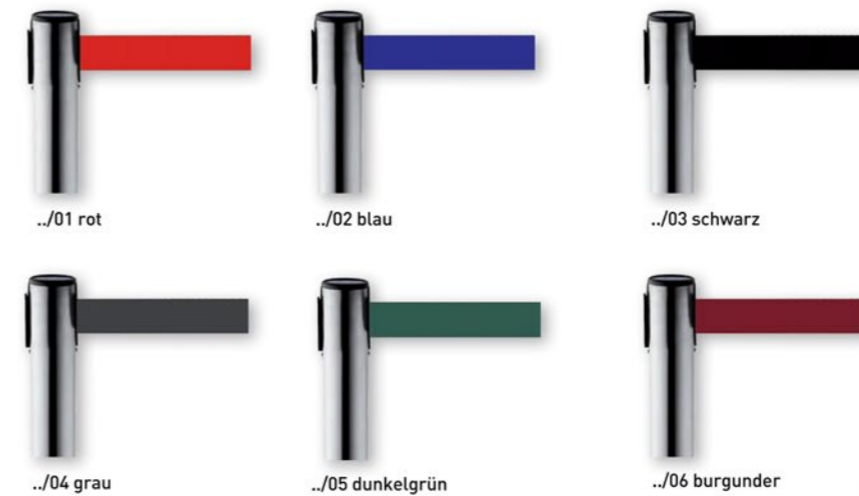
Produktart	Best.-Nr.	EUR	C
Wandhalterung	MA8400	-	-

**Edelstahl-Gurtpfosten**

Zur dauerhaften Absperrung im Innen- und temporären Absperrung im Außenbereich geeignet.

**Technische Daten:**  
 Material: Edelstahl, gebürstet  
 Bodenteller: inkl. Abdeckplatte in Pfostenfinish  
 Ø Bodenteller: 35,0 cm  
 Ø Pfosten: 6,3 cm  
 Höhe Bodenteller: 3,0 cm  
 Pfostenhöhe: 98,0 cm  
 Gurtbreite: 5,0 cm  
 Gurtlänge: 2,3 m oder 4,0 m  
 Gewicht: 9,0 kg

**Farben**



Gurtlänge [cm]	Material	Best.-Nr.	EUR	C
230	Edelstahl	RS5523/..	-	-
400	Edelstahl	RS5540/..	-	-

**!** Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Gurtfarbe.

**i** Die Lieferung erfolgt vormontiert.

**i** Auf Anfrage ist eine individuelle Bedruckung des Gurtbandes möglich.

**Zubehör**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
Gurt-Endstück (Ersatzteil)	90.9397	-	-
Wandclip (Edelstahl / verschrauben)	90.9399	-	-
Wandclip (Kunststoff / magnetisch)	90.9398	-	-
Wandclip (Kunststoff / verschrauben)	90.9396	-	-



**Wandgurt**

- Wandhalterung aus hochbelastbarem ABS-Kunststoff
- Gurtkassette in drei Stellungen fixierbar (0°, 90° oder 180°)

**Technische Daten:**  
 Gurtblöndlänge: 3,0 m  
 Maße (H x T): 13,0 x 11,0 cm

**Farben**



**!** Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Gurtfarbe.



**Wandgurt**

Befestigungsart	Best.-Nr.	EUR	C
zum Verschrauben	MW13738/..	-	-
zur Magnetbefestigung	MW27462/..	-	-

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
Wandclip	MW16000	-	-

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
Gurtverbinder	MW17430	-	-



**Absperrsysteme für den lang- und kurzfristigen Außeneinsatz**



**Gurt-Warnständer**

- mit Fliehkraftbremse für ein kontrolliertes Rückführen des selbstaufrollenden Gurtbandes
- Oberteil aus lackiertem Aluminium
- Kunststofffuß mit Sand befüllbar und mit Katzenaugen für gute Nachsichtbarkeit ausgestattet
- dauerhafte Fixierung durch vier integrierte Dübelaufnahmen möglich
- für den temporären Außeneinsatz geeignet

**Technische Daten:**  
 Gesamthöhe: 98,5 cm  
 Gurtlänge: 3,0 m  
 Ø Oberteil: 6,0 cm,  
 Ø Bodenteller: 33,0 cm  
 Gewicht (unbefüllt/befüllt): 2,4/13,0 kg

**+** mit Katzenaugen  
ausgestatteter Fuß



Farbe	Farbe Gurt	Best.-Nr.	EUR	C
gelb	gelb/schwarz	MW14759	-	-
rot	rot/weiß	MW19970	-	-

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
Wandclip	MW16000	-	-

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
Gurtverbinder	MW17430	-	-

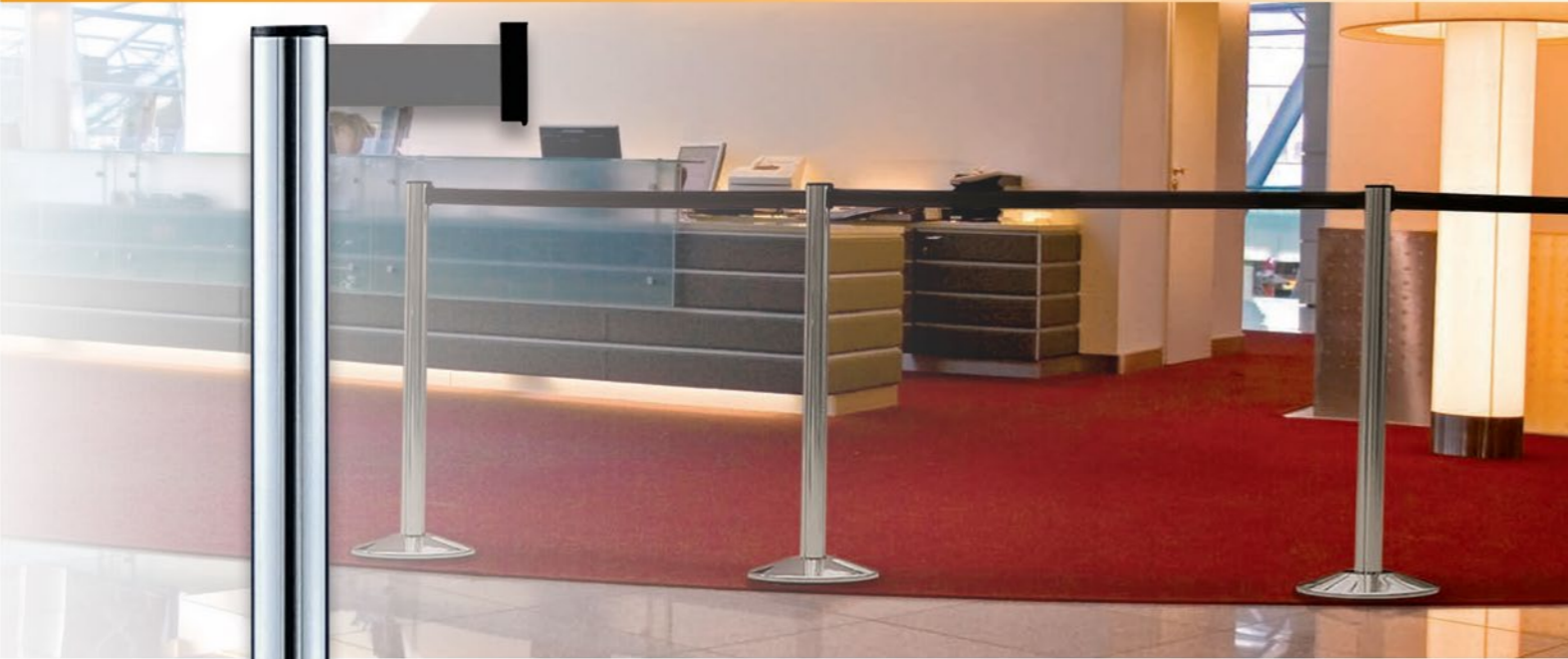


Katzenaugen



«ActiveWorkplace® Absperrungen

Gurtabspernung



**Gurtabsperssystem Extend**

Repräsentativer und eleganter Pfosten. Oberflächenausführung in Chrom.

Pfostenhöhe: 1 m  
Pfostenfarbe: Chrom

Artikelname	Gurtlänge [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
Extend	370	MA75/..	-	-

! Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Pfostenfarb-Nr. und der Gurtfarb-Nr.  
Beispiel: MA 75/03 (Gurt: Classic, Pfostenfarbe: Chrom, Gurtfarbe: Rot)

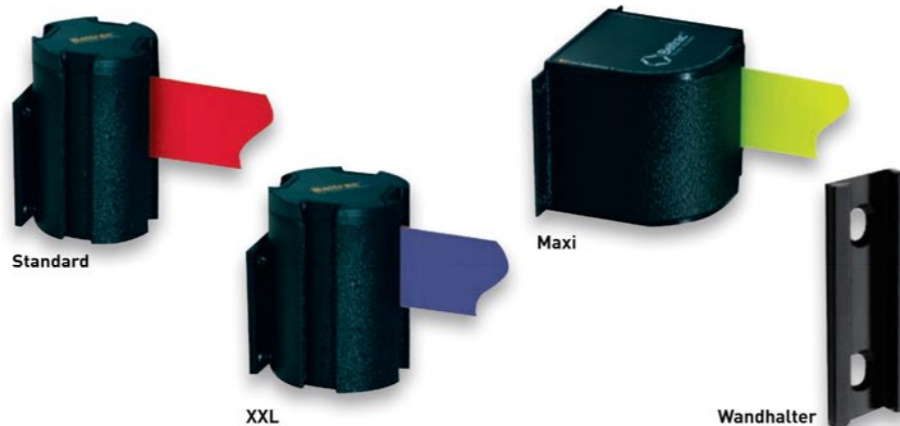
Leitpfosten – elegant und repräsentativ



schwarzer Alurahmen

**Aufsatzschild für Leitpfosten Classic**

DIN Format	Format	Best.-Nr.	EUR	C
DIN A4	Querformat	MA8500	-	-
DIN A4	Hochformat	MA8501	-	-



**Wandsystem Rooter**

Artikelname	Gurtlänge [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
Rooter	230	MA830/..	-	-
Rooter XXL	370	MA832/..	-	-
Rooter Maxi	540	MA835/..	-	-

Produktart	Best.-Nr.	EUR	C
Wandhalterung	MA8400	-	-

! Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Gurtfarb-Nr. und bestellen Sie zusätzlich zum Wandsystem in Standard, XXL und Maxi die passende Wandhalterung MA 8400.

0 1 2 3 4 5

Gurtabspernung

Absperrungen «ActiveWorkplace®

**Leitpfosten Madison**

Repräsentativer und eleganter Pfosten. Oberflächenausführung in Chrom.

Einhängen der Kordel erfolgt an vier Aussparungen am Kopf. Modell ist nur für den Innenbereich geeignet.



Material	Höhe ü. Flur [cm]	Gewicht [kg]	Best.-Nr.	EUR	C
Chrom	95	11	MA6040	-	-

- + repräsentativ und elegant
- + vier Gurtösen am Kopf



Zubehör

**Wandhalterung für Kordel-Endstücke**



Material	Best.-Nr.	EUR	C
Chrom	MA5340	-	-
Messing	MA5350	-	-
Nickel	MA5360	-	-

**Kordel für Leitpfosten Madison**

Alle Kordeln haben eine Länge von 2,0 Meter und sind mit Endstücken in Chrom ausgerüstet.

**Farben**



**Polypropylen-Kordel**

Material	Endstück	Farbe	Best.-Nr.	EUR	C
Chrom		beige	MA5240	-	-
Chrom		blau	MA5440	-	-
Chrom		rot	MA5640	-	-

**Samt-Kordeln**

Material	Endstück	Farbe	Best.-Nr.	EUR	C
Chrom		blau	MA4440	-	-
Chrom		rot	MA4540	-	-

**Aufsatzschild für Leitpfosten Madison**



DIN Format	Best.-Nr.	EUR	C
DIN A4	MA5370	-	-



**Secur 1 – Kettenständer mit dreieckigem Standfuß für den Inneneinsatz**

- aus hochwertigem Kunststoff
- mit robustem, schwarzem Standfuß (zementgefüllt)
- auch für den kurzfristigen Außeneinsatz
- maximaler Ständerabstand: 2 m

**Technische Daten:**  
Höhe: 87,0 cm, Rohr-Ø: 4,0 cm  
Maße des Standfußes: 30,0 cm SL, Gewicht: 2,7 kg

**Ausführungen:** rot/weiß und gelb/schwarz.  
**Lieferform:** Ständereinheit mit Kopfteil und 4 Kettenösen

**Einzelkomponenten**

Artikelname	Farbe	Best.-Nr.	EUR	B
Secur 1 - Einzelposten	rot/weiß	90.9307	-	-
Secur 1 - Einzelposten	gelb/schwarz	90.9308	-	-

**Komplett-Set**

6 Kettenständer, 10,0 m Kunststoffkette, 10 Verbindungsglieder und 10 Einhängehaken

Artikelname	Farbe	Best.-Nr.	EUR	B
Secur 1 - Komplett Set	rot/weiß	90.9315	-	-
Secur 1 - Komplett Set	gelb/schwarz	90.9316	-	-



**Secur 2 – Kettenständer mit rundem Standfuß**

- aus hochwertigem Kunststoff
- mit robustem schwarzem Standfuß (Wasser- oder Sandbefüllung)
- auch für den kurzfristigen Außeneinsatz

**Technische Daten:**  
Höhe: 87,0 cm  
Ø Rohr: 4,0 cm  
Maße des Standfußes: 30,0 cm Ø  
Leergewicht: 250,0 g

**Lieferform:** Ständereinheit mit Kopfteil und 4 Kettenösen

**Ausführungen:**  
Einzelposten: Kettenständer mit rundem Standfuß  
Komplett-Set: 6 Kettenständer, 10,0 m Kunststoffkette, 10 Verbindungsglieder und 10 Einhängehaken

**Montagehinweis:**  
Pfosten von unten durch den Standfuß schieben!

**Einzelkomponenten**

Artikelname	Farbe	Best.-Nr.	EUR	B
Secur 2 - Einzelposten	rot/weiß	90.9023	-	-
Secur 2 - Einzelposten	gelb/schwarz	90.9024	-	-

**Komplett-Set**

6 Kettenständer, 10,0 m Kunststoffkette, 10 Verbindungsglieder und 10 Einhängehaken

Artikelname	Farbe	Best.-Nr.	EUR	B
Secur 2 - Komplett Set	rot/weiß	90.9026	-	-
Secur 2 - Komplett Set	gelb/schwarz	90.9027	-	-



robuster, schwarzer Standfuß für Wasser- oder Sandbefüllung

**Schwerer Kettenwarnständer**

Zur temporären Absperrung von Gefahrenstellen im Außenbereich.

- massiver, runder Fuß aus recyceltem Kunststoff (15 kg)
- Stahlpfosten feuerverzinkt und rot/weiß lackiert, mit Ösenkappe
- Pfostendurchmesser: 6,0 cm
- Höhe: 1,0 m
- Fußdurchmesser: 45,0 cm

**Empfehlung:** Pfostenabstand 6-8 m

Best.-Nr.	EUR	C
MW18374	-	-



**Produktinfo**  
Durch die Ösenkappe lässt sich eine Kette (Gliederstärke 6,0 mm) ziehen. Das Ausrichten der Pfostenabstände entsprechend der Kettenlänge entfällt. Es sind nur noch zwei Verbindungsglieder oder Einhängehaken nötig.



- + flexible Ausrichtung
- + müheloser Auf- und Abbau



**Einhängehaken aus Nylon**

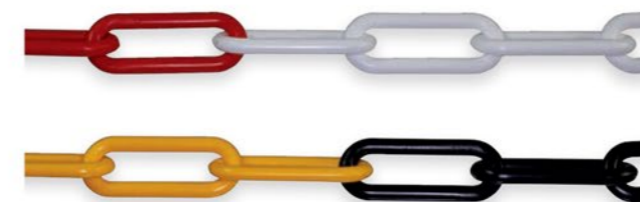
Farbe	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	B
rot	10	90.9147	-	-
schwarz	10	90.9148	-	-



**Verbindungsglieder aus Nylon**

Farbe	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	B
rot	10	90.9145	-	-
schwarz	10	90.9146	-	-

**Bestellhinweis**  
Bei Ketten gelten die Preise pro laufendem Meter. Die maximale Stücklänge beträgt 10,0 m. Zur Montage am Kettenständer bitte Verbindungsglieder und Einhängehaken mitbestellen.



**Secur Kunststoffketten**  
aus Polyethylen, Gliederstärke 6,0 mm, Farbwechsel nach 13 Gliedern.

Farbe	Eigenschaft	Best.-Nr.	EUR / m	B
rot/weiß	Länge nach Wahl	90.9141	-	-
gelb/schwarz	Länge nach Wahl	90.9142	-	-



**Secur Nylon-Güteketten**  
Kunststoff durchgefärbt, hohe Reißfestigkeit, UV- und witterungsbeständig, resistent gegen Seewasser und viele chemischen Verbindungen. Gliederstärke 6,0 mm, Farbwechsel nach 11 Gliedern.

Farbe	Eigenschaft	Best.-Nr.	EUR / m	B
rot/weiß	Länge nach Wahl	90.9143	-	-
gelb/schwarz	Länge nach Wahl	90.9144	-	-



**Flexibler Absperrpfosten**

- flexibel und selbstaufrichtend
  - mit Kettenkopf, zum absichern von Parkplätzen
  - mit Reflexstreifen
- Durchmesser Bodenteller: 20 cm,  
Pfostendurchmesser: 10 cm

- + mit Kettenkopf, zum absichern von Parkplätzen
- + mit Reflexstreifen
- + selbstaufrichtend

Höhe ü. Flur [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
80	<b>MZ1320</b>	-	-
120	<b>MZ1325</b>	-	-



**Parkplatzbegrenzung PARK-IT®**

**zur frontalen oder seitlichen Parkplatzbegrenzung**

- für Sicherheit auf Parkplätzen
- öl- und temperaturbeständig
- UV-Stabil
- zum Aufdübeln und -kleben
- Farbe: schwarz/gelb
- eingelassene, gelbe Reflexstreifen (auch stirnseitig)

**Material:** Recycling-Gummi, hoch verdichtet  
In 3 Abmessungen erhältlich.

Befestigungsmaterial ist im Lieferumfang enthalten.

**i** PARK-IT® Radstopp-Elemente können mithilfe des 2-Komponentenklebers auf Harzbasis auch geklebt werden!  
Best.-Nr. MW25975

Länge [cm]	Höhe [cm]	Tiefe [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
90,0	10,0	15,0	<b>MW26220</b>	-	-
120,0	10,0	15,0	<b>MW21568</b>	-	-
180,0	10,0	15,0	<b>MW26285</b>	-	-



**Spezialkleber**

**zum Verkleben von PARK-IT® Radstopp-Elementen**

- 2-Komponentenkleber auf Harzbasis mit schnellreaktivem Bindemittel
- 17,5 kg-Gebinde: 12,5 kg Aktivator (Quarzsand) + 5 kg Bindemittel (Harz)
- Verbrauch: ca. 4,5 kg pro qm (bei 3 mm Schichtstärke)
- für Beton, Asphalt, Bitumen und epoxid-beschichtete Flächen

**!** **Montagehinweis:**  
Für einen akkuraten Abschluss des austretenden Klebers empfiehlt es sich, eine (Papp-)Schablone zu verwenden.  
Führen Sie bei PU-beschichteten oder extrem glatt polierten Untergründen einen Haftungstest durch!

Inhalt [kg]	Best.-Nr.	EUR
17,5	<b>MW25975</b>	-



**Flexibler Leitpfosten „Comeback“**

- Leitzylinder aus einem Stück
- mit integriertem Fuß zum Aufdübeln
- für gefahrloses An- und Überfahren geeignet
- 360° knickbar
- selbstaufrichtend
- Signalrot mit Reflexstreifen
- hohe Verschleißfestigkeit

**Technische Daten:**  
Gesamthöhe: 46,0 oder 76,0 cm  
Ø Oberteil: 8,0 cm  
Ø Fuß: 20,0 cm  
**Material:** thermoplastisches Polyurethan (TPU)

- + für gefahrloses An- und Überfahren geeignet
- + um 360° kippbar
- + selbstaufrichtend

Höhe ü. Flur [cm]	Best.-Nr.	EUR	B
46	<b>MW1320</b>	-	-
76	<b>MW1327</b>	-	-



**Parkplatz-Sperrpfosten mit Reifenschutz**

- breiter Sockel aus Harz zum Schutz der Reifen
  - Pfostenhöhe: 60 cm
  - verzinktes Doppelwandrohr (Breite: 5,0 cm)
  - Zylinderschloss inkl. 2 Schlüssel
- Gewicht: 5,0 kg

Schließung	Best.-Nr.	EUR	C
verschiedenschließend	<b>MZ1055</b>	-	-
gleichschließend	<b>MZ1060</b>	-	-



**Parkbügel mit Reifenschutz**

- breiter Sockel aus Harz zum Schutz der Reifen
  - Material: Stahl, verzinkt
  - Zylinderschloss inkl. 2 Schlüssel
- Maße (BxH): 90 x 60 cm

Schließung	Best.-Nr.	EUR	C
verschiedenschließend	<b>MZ1065</b>	-	-
gleichschließend	<b>MZ1070</b>	-	-

«ActiveWorkplace® Bodenmarkierung

Bodenmarkierungsfarbe

Spritzschablonen | Straßenmarkierungsfarbe

Bodenmarkierung «ActiveWorkplace®



**Bodenmarkierungsgerät „New Perfekt Stripper“**

Zur professionellen und wirtschaftlichen Markierung im Innen- und Außenbereich von Parkplätzen und Parkhäusern, Freiflächen, Werkhallen, Lagerhallen etc.

Das Markierungsgerät ist jederzeit einsatzbereit und bedarf keiner Wartung oder Instandhaltung. Dose kräftig schütteln – Dose in Gerät einlegen – Markierstrecke abfahren – fertig.

- Strichbreiteneinstellung von 3 – 10 cm
- Sprühdose justiert sich automatisch in die richtige Sprühposition
- sehr robuste Stahlausführung
- verstellbarer Richtungspfeil zum Verfolgen der Vormarkierungen
- breite Räder für größere Stabilität und schnurgerade Markierungen
- integrierter Windschutz für exakte Markierungen
- Seitenhalterung für wandnahe Markierungen (im Lieferumfang enthalten)
- integrierte Halterung für drei Ersatzdosen
- der Griff ist auch einzeln als Markierstock nutzbar, z.B. zum Markieren mit Schablonen
- Lieferung inkl. Schlagschnur und Markierpulver zum Vormarkieren (auch separat als Zubehör bestellbar)

Best.-Nr.	EUR	C
90.3271	-	-

**Spezialfarbe „Traffic“**

in 7 Standardfarben für den New Perfekt Stripper

Entwickelt für hohe Ansprüche. Die Farben sind schnelltrocknend und ohne Zusatz von Bleipigmenten. Geeignet für deckende, dauerhafte Markierungen. Die Sprühdosen sind mit einer optimierten Düse ausgestattet, die ein Verstopfen mit Farbresten verhindert und gleichzeitig das Einlegen der Farbdosen vereinfacht.

Farbe	Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	B
weiß  gelb  rot  blau	500	90.3283/..	-	
schwarz  grün  grau				

Die Farbe ist ausschließlich für die Verwendung mit Markiergeräten geeignet. Das Versprühen der Farbe per Hand ist nicht möglich. Im Außenbereich nicht unter +10 °C Bodentemperatur verarbeiten.

+ Inhalt je Dose: 500 ml



für ca. 60 m Neumarkierung



+ Inhalt je Dose: 500 ml

**Spezialfarbe „Traffic Extra“** in 2 Farben (weiß und gelb) für Markierungsgerät „New Perfekt Stripper“

Farbe	Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	B
weiß  gelb	500	90.3260/..	-	

**Produktinfo**

Eigenschaften wie „Traffic“, zusätzlich:

- sehr hohe Deckkraft für extrem starke Beanspruchung
- sehr hoher Pigmentanteil
- sehr abrieb- und wetterfest
- verfügbar in weiß und gelb



**Versiegelungslack „Protektor Traffic“**

- erhöht die Lebensdauer der Markierung
- schützt vor erhöhtem Abrieb in Bereichen mit hoher mechanischer Belastung
- einfach nach Trocknung auf Markierung auftragen
- im Markierwagen „New Perfekt Stripper“ verwendbar

Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	B
500	90.3272	-	

+ Inhalt je Dose: 500 ml

**Spritzschablonensätze zur einfachen Boden- und Straßenmarkierung**

- aus geöltem und verstärktem Spezialkarton
- mehrfach wiederverwendbar

Die zu den Schablonen angegebenen Größen (in mm) entsprechen den jeweiligen Symbol- bzw. Zeichengrößen.

Best.-Nr.	EUR / SET	A
90.3306/..	-	

Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Ausführungsvariante.



**Parcken**

**KIT Nr. 1**

EINFAHRT AUSFAHRT (700x46)	PARK PLATZ (685x210)
RESERVIERT (700x128)	BESUCHER (800x157)
STOP (600x400)	Handicap symbol (800x500)
Handicap symbol (600x400)	Handicap symbol (300x250)

.../01 Maße in mm

**KIT Nr. 2**

12 (700x380)	34 (700x380)
56 (700x380)	78 (700x380)
90 (620x380)	12345 67890 (100x230)

.../02 Maße in mm

**KIT Nr. 3**

ABCDE FGHIJ (100x230)	KLMNO PQRST (100x230)
UVWXYZ Z&- (100x230)	Handicap symbol (600x500)
Handicap symbol (620x400)	Bicycle symbol (556x480)

.../03 Maße in mm

Weitere Spritzschablonensätze finden Sie in unserem Online-Shop.

**TRAFFIC PAINT Straßenmarkierungsfarbe**

zur schnellen und einfachen Markierung von Straßen, Parkplätzen, Hallen sowie Logistik- und Betriebsbereichen.

- 5,0 kg reichen für ca. 120 m bei einer Strichbreite von 7,0 cm
- Farben: weiß (RAL 9016), gelb (RAL 1023), rot RAL 3020, blau RAL 5012, grün RAL 6024, schwarz RAL 9017
- Aufbringung mittels Rolle, Pinsel oder Spritzverfahren

Inhalt: 5,0 kg  
Anwendung: Bei Aufbringung per Spritzverfahren zu verwenden mit dem Traffic Paint® Verdünnungsmittel Art. 90.3308.

**Farben**

.../01	.../02	.../03	.../04	.../05	.../06
weiß (RAL 9016)	gelb (RAL 1023)	rot (RAL 3020)	blau (RAL 5012)	grün (RAL 6024)	schwarz (RAL 9017)

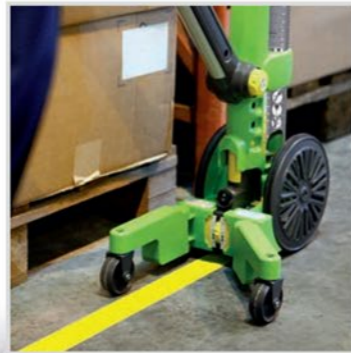
Best.-Nr.	EUR	C
90.3307/..	-	

Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Farb-Nr.





+ mit Aufbewahrungsbox inkl. Batterie und Radmasken



**Easyline® EDGE**

Das Easyline® EDGE Linienmarkierungssystem zeichnet randscharfe, leuchtende Linien.

- ideal für die Markierung von Industrieböden, Verkauf- und Lagerhäusern, Parkplätzen und Parkhäusern, Spiel- und Sportplätzen
- gemäß Arbeitsstättenverordnung §17 und ASR A1.3 (5.3)
- patentierte Technologie – batteriebetriebenes Luftdrucksystem produziert eine randscharfe, saubere Linie ohne Sprühnebel
- verstellbare Räder erlauben das Markieren direkt entlang einer Wand oder eines Regals
- Linien können in 5,0 cm, 7,5 cm oder 10,0 cm gezeichnet werden
- Applikator ist schnell montiert und einfach zu bedienen – kein spezielles Zubehör nötig
- Gerät funktioniert auch ohne Batteriebetrieb!

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
Easyline Edge Markierwagen	RM47010		-



herkömmliche Markierung      Easyline® EDGE-Markierung



**Markierungsfarben für den Einsatz auf Baustellen, in Betrieben und der Landwirtschaft**



**Easyline® EDGE Handpistole**  
Zur Kennzeichnung aus der freien Hand.

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
Easyline Edge Markierwagen	RM47010		-

+ nach 10 Minuten berührungstrocken



**ROCOL® Easyline Edge Linienmarkierungsfarbe**

ROCOL Easyline® Edge ist eine schnell trocknende, verschleißfeste Linienmarkierungsfarbe mit Halbglanz-Finish.

- verkehrsbeständige Epoxidfarbe für hervorragende Deckkraft
- exzellente Haftungs- und Haltbarkeitseigenschaften
- hochergiebig
- sorgt mit seinem einzigartigen Treibgassystem die Gesamtlebensdauer der Dose hindurch für höchste Linienqualität durch konstanten Druck
- ohne Zusätze von Blei und chlorierten Lösungsmitteln
- erhältlich in 8 Standard- und 1 Leuchtfarbe
- Inhalt je Dose: 750 ml

Farbe	Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	B
weiß  gelb  rot  blau  orange  grau  schwarz  grün	750	RM47000/..		-



**COLORMARK 2K Linemarker - Extrem abriebfeste Bodenmarkierungsfarbe!**

Normale Bodenmarkierung ist häufig nicht sehr abriebfest und muss mit Hilfe eines Härters nachbearbeitet werden. Der 2K Linemarker ist ein 2in1 Produkt und beinhaltet sowohl Bodenmarkierungsfarbe als auch Härter und ist daher **extrem abriebfest**.

- nach 12 Stunden voll belastbar
- beständig gegen Wasser, Reifen, Öle, Diesel, Streusalzlösungen, Weichmacher etc.
- für den **Innen- und Außenbereich**
- Farbe und Härter in einem Produkt
- Inhalt 500ml
- für **bis zu 30 Meter** Markierung (bei einer Sprühbreite von 10 cm)
- nach 45 Min Staubtrocken, nach 6 Stunden begehbar und nach 12 Stunden voll ausgehärtet.
- Haltbarkeit der Dose ca. 3 Jahre bei sachgerechter Lagerung (=10°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%)

Sobald der Metallring an der Unterseite der Dose gedreht wird setzt sich der gesondert gelagerte Härter frei. Dadurch ist eine extrem schnelle Trocknungszeit und gute Beständigkeit gewährleistet.

**Anwendung**

- Schutzkappe entfernen und den Stift mithilfe des Ringes herausziehen
- Durch eine 360° Drehung wird der Härter freigesetzt
- Durch kräftiges Schütteln werden beide Komponenten im richtigen Verhältnis vermischt
- Dose 2 Minuten schütteln
- Tropfzeit: 1 Stunde (20° C)

Farbe	Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	C
weiß  gelb  blau  rot	500	DH1070/..	1 6 24	-

! Bitte ergänzen Sie die Artikelnummer mit der gewünschten Farbangabe.

**COLORMARK Ecomarker Kreidespray - Das Markierungsspray auf Kreidbasis**

Der Colormark Ecomarker ist ideal geeignet für Markierungen, welche nur für kurze Zeit sichtbar sein sollen (z. B. sportliche Veranstaltungen, Messen, Kennzeichnung von Unfallstellen)

- für kurzfristige Markierungen
- lässt sich mit Wasser abspülen
- Einhand Sicherheitskappe
- durch **pflanzenverträgliche** Inhaltsstoffe, ist die Anwendung auf Grünflächen, wie Rasen, kein Problem

Witterungsabhängig kann der Ecomarker bis zu **mehrere Wochen** halten oder durch Abwaschen vorzeitig entfernt werden. Übliche Einsatzgebiete sind Sportveranstaltungen, Forstwirtschaft oder Baustellen. Die patentierte Sicherheitskappe schützt den Anwender vor verschmutzten Fingern und Kleidungsstücken.

**Technische Daten**

- Inhalt: 500ml
- für bis zu 260 Meter Markierung
- Staubtrocken nach ca. 10 Minuten (bei 20 Grad)
- Haltbarkeit der Dose ca. 10 Jahre (ungeöffnet)
- außer dem Farbton weiß haben alle Farben fluoreszierende Eigenschaften

Farbe	Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	A
gelb  pink  weiß  blau  rot  oranger  grün	500	DH1040/..	1 6 24	-



«ActiveWorkplace® Bodenschutz und Bodenbeläge

Antirutschbeläge

Antirutschprofile

Bodenschutz und Bodenbeläge «ActiveWorkplace®



Anwendung Tag



Anwendung Nacht



**3M-SafetyWalk™-Antirutsch-Formteil (Schuhform)**

- selbstklebend
- geeignet für den Innen- und Außeneinsatz
- Temperaturbeständig von -10 °C bis +60 °C
- **Rutschhemmung R 13 (BGR 181)**

**Qualitäten:**

- Typ 1 Universal: für glatte Böden
- Typ 2 verformbar: für Riffel- und Tränenbleche sowie zum Umkanten

**Lieferform:**

1 VE = 1 Paar

Artikelname	Farbe	Rutschhemmung	Best.-Nr.	EUR / VE	A
Typ 1	schwarz	R 13	90.9350	-	-
Typ 1	gelb	R 13	90.9351	-	-
Typ 1	langnachleuchtend	R 13	90.9352	-	-
Typ 2	schwarz	R 13	90.9353	-	-
Typ 2	gelb	R 13	90.9354	-	-



**m2-Antirutschbelag™, Warnmarkierungen, auf Rolle**

Selbstklebend, gelb/schwarz mit Warnzeichen, Oberfläche mit Antirutsch-Beschichtung.

Warntext	Länge [cm]	Breite [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
Achtung Rutschgefahr	1.830,0	7,5	90.1481	-	-
Achtung Stufe	1.830,0	7,5	90.1482	-	-
Vorsicht	1.830,0	7,5	90.1483	-	-



Oberflächenstruktur

Alle Symbole nach DIN EN ISO 7010:



**m2-Antirutschbelag™**

**Bodenkennzeichnung mit Verbots-, Gebots- und Warnzeichen**

Selbstklebend, für normal frequentierte Bereiche im Innen- und Außenbereich. Gute Bodenhaftung bei glatten Oberflächen, gute Abriebfestigkeit, Rutschhemmung R 13 gem. DGUV Regel 108-003. **Lieferformen:** Einzeln, als Ronden mit Ø 40,0 cm und Dreiecke mit SL 60,0 cm

Symbol	Durchmesser [cm]	Schenkellänge [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
Rauchen verboten	40		90.9451	-	-
Fußgänger verboten	40		90.9452	-	-
Flurförderzeuge verboten	40		90.9453	-	-
Zutritt für Unbefugte	40		90.9454	-	-
verboten					
Gehörschutz benutzen	40		90.9455	-	-
für Fußgänger	40		90.9456	-	-
Warnung vor Flurförder-		60	90.9457	-	-
zeugen					
Vorsicht Treppe		60	90.9458	-	-



**m2-Antirutschbelag™, Warnmarkierungen, Einzelstreifen**

Selbstklebend, gelb/schwarz mit Warnzeichen, Oberfläche mit Antirutsch-Beschichtung.

Warntext	Länge [cm]	Breite [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
Achtung Rutschgefahr	61,0	15,0	90.1477	-	-
Achtung Stolpergefahr	61,0	15,0	90.1478	-	-
Achtung Stufe	61,0	15,0	90.1479	-	-
Vorsicht	61,0	15,0	90.1480	-	-

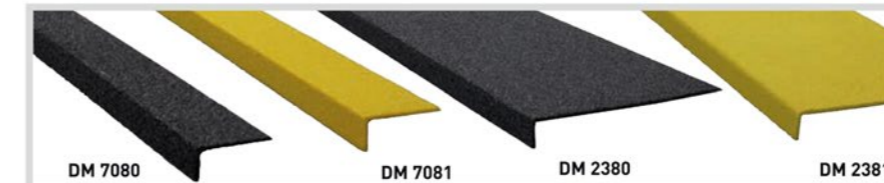
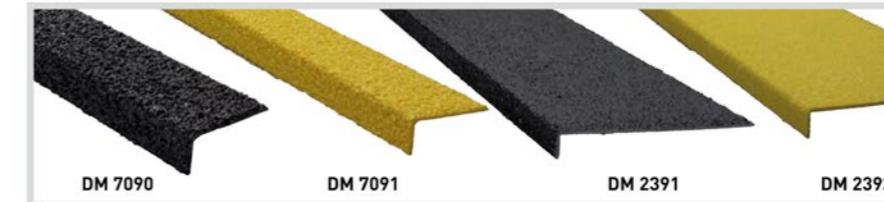


Materialstärke: 1,5 mm, Gewicht: 500 g  
8 Befestigungslöcher

**Antirutsch-Aluminiumkantenprofile, schraubbar**

Einfache Montage, dauerhafter Halt und sehr gute Abriebfestigkeit. Speziell für Treppenstufen aus Beton, Stein, Holz und auf Gitterrosten. Durch die Kanten-abdeckung auch zur Treppensanierung geeignet.

Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Warntext	Best.-Nr.	EUR	A
gelb/schwarz	63,5	12,0	4,5	Achtung Stufe	90.1494	-	-
schwarz	63,5	12,0	4,5	ohne Text	90.1496	-	-
gelb/schwarz	63,5	12,0	4,5	ohne Text	90.1498	-	-



**GFK-Antirutschprofile, schraubbar**

- Fiberglasprofile aus glasfaserverstärktem Spezialkunststoff (GFK)
- verhindern zuverlässig Rutschunfälle auf allen Untergründen im Innen- und Außenbereich
- Rutschhemmung R13 gem. DGUV Regel 108-003
- UV-stabil, schwer entflammbar und korrosionsfest
- nach der Montage sofort belastbar und besonders abriebfest (ca. 5 Mio. Begehungen)
- als Treppenkanten- und Kantenprofil erhältlich

**Produktinfo**

**Rutschhemmung**

**Typ Medium**

- R13 nach DGUV Regel 108-003
- mittlere, 46er-Körnung
- 3,8 mm stark

**Typ Extra Stark**

- R13 nach DGUV Regel 108-003
- sehr grobe, 12er-Körnung
- 4,2 mm stark



Materialstärke: 1,5 mm, Gewicht: 350 g  
6 Befestigungslöcher

**Antirutsch-Aluminiumplatten, schraubbar**

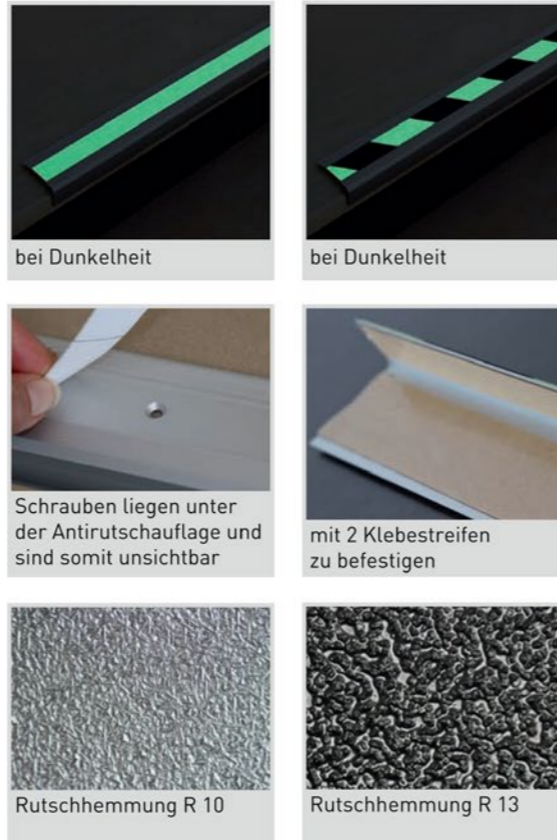
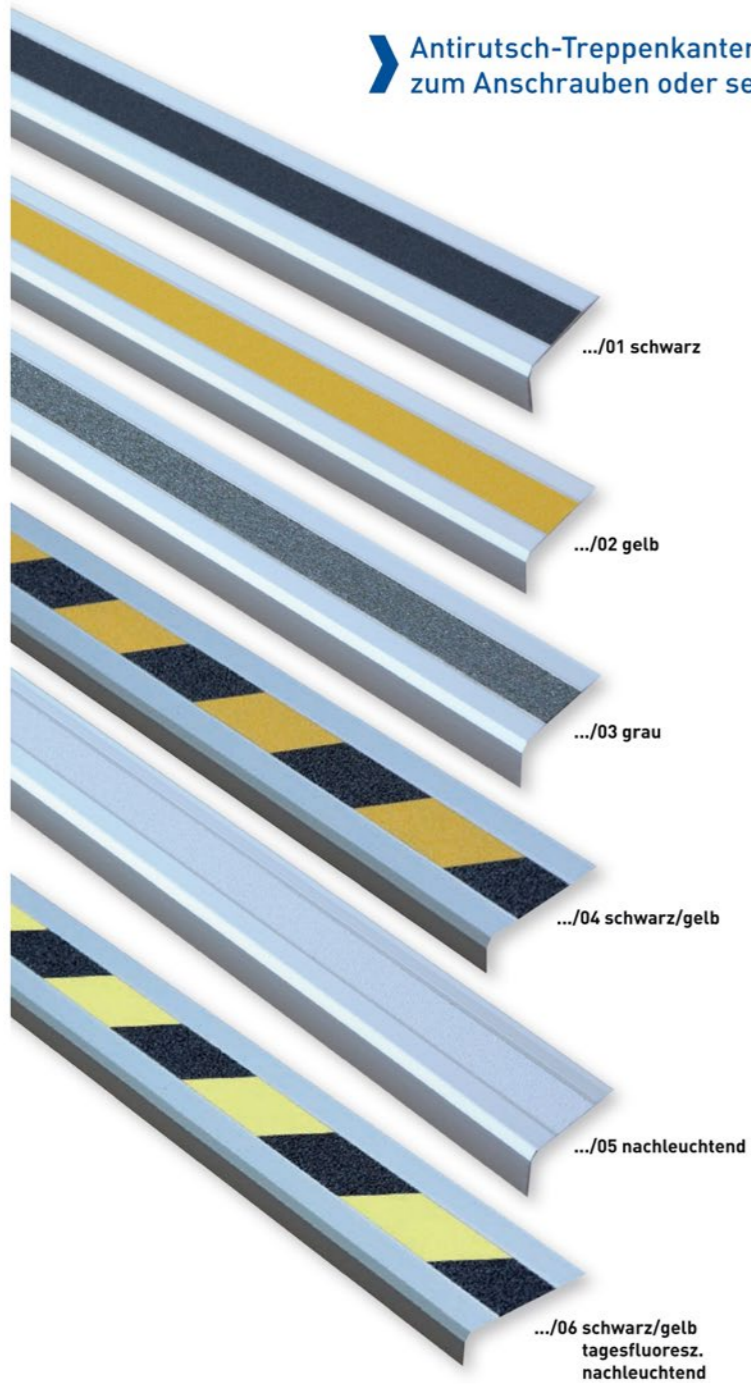
- für Untergründe aus Beton, Stein, Holz und Gitterrosten
- Rutschhemmung R13 (nach DGUV Regel 108-003)
- einfache Montage, dauerhafter Halt und sehr gute Abriebfestigkeit. UV-beständiges, korrosionsfreies Aluminium.

Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Warntext	Best.-Nr.	EUR	A
gelb/schwarz	63,5	11,4	Achtung Stufe	90.1486	-	-
schwarz	63,5	11,4	ohne Text	90.1488	-	-
gelb/schwarz	63,5	11,4	ohne Text	90.1490	-	-



Artikelname	Farbe	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
R 13 Medium	gelb	80,0	7,0	3,0	DM7081	-	-
R 13 Medium	schwarz	80,0	7,0	3,0	DM7080	-	-
R 13 Medium	gelb	80,0	23,0	3,0	DM2381	-	-
R 13 Medium	schwarz	80,0	23,0	3,0	DM2380	-	-
R 13 Extra Stark	gelb	80,0	7,0	3,0	DM7091	-	-
R 13 Extra Stark	schwarz	80,0	7,0	3,0	DM7090	-	-
R 13 Extra Stark	schwarz	80,0	23,0	3,0	DM2391	-	-
R 13 Extra Stark	gelb	80,0	23,0	3,0	DM2392	-	-

➤ **Antirutsch-Treppenkantenprofile, zum Anschrauben oder selbstklebend**



bei Dunkelheit

bei Dunkelheit

Schrauben liegen unter der Antirutschauflage und sind somit unsichtbar

mit 2 Klebestreifen zu befestigen

Rutschhemmung R 10

Rutschhemmung R 13

⚠ Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Versions-Nr.

**Antirutsch-Treppenkantenprofil Universal R13**

- hochwertiges und formschönes Aluminium, 3 mm stark
- Antirutschbeläge mit Rutschhemmung R13 gem. DGUV Regel 108-003
- zum Anschrauben oder selbstklebend
- vorgebohrte Befestigungslöcher unter der Antirutschauflage (Schrauben nicht sichtbar)
- auf allen Untergründen im Innen- und Außenbereich einsetzbar
- UV-stabil
- korrosionsfest und sofort belastbar

Befestigungsart	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Rutschhemmung	Best.-Nr.	EUR	A
zum Verschrauben	61,0	5,3	3,1	R 13	DM0070/..	-	-
zum Verschrauben	80,0	5,3	3,1	R 13	DM0080/..	-	-
zum Verschrauben	100,0	5,3	3,1	R 13	DM0090/..	-	-
selbstklebend	61,0	5,3	3,1	R 13	DM0100/..	-	-
selbstklebend	80,0	5,3	3,1	R 13	DM0110/..	-	-
selbstklebend	100,0	5,3	3,1	R 13	DM0120/..	-	-

**Antirutsch-Treppenkantenprofil Easy Clean R10**

- hochwertiges und formschönes Aluminium, 3 mm stark
- Antirutschbeläge mit Rutschhemmung R10
- zum Anschrauben oder selbstklebend
- vorgebohrte Befestigungslöcher unter der Antirutschauflage (Schrauben nicht sichtbar)
- auf allen Untergründen im Innen- und Außenbereich einsetzbar
- besonders leicht zu reinigen
- korrosionsfest und sofort belastbar

Befestigungsart	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Rutschhemmung	Best.-Nr.	EUR	A
zum Verschrauben	61,0	5,3	3,1	R 10	DM0010/..	-	-
zum Verschrauben	80,0	5,3	3,1	R 10	DM0020/..	-	-
zum Verschrauben	100,0	5,3	3,1	R 10	DM0030/..	-	-
selbstklebend	61,0	5,3	3,1	R 10	DM0040/..	-	-
selbstklebend	80,0	5,3	3,1	R 10	DM0050/..	-	-
selbstklebend	100,0	5,3	3,1	R 10	DM0060/..	-	-

**Doppel-Treppenkantenprofile**

- hochwertiges und formschönes Aluminium, 3 mm stark
- Antirutschbeläge mit Rutschhemmung R13 gem. DGUV Regel 108-003
- zum Anschrauben oder selbstklebend
- vorgebohrte Befestigungslöcher unter der Antirutschauflage (Schrauben nicht sichtbar)
- auf allen Untergründen im Innen- und Außenbereich einsetzbar
- UV-stabil
- korrosionsfest und sofort belastbar

Farbe	Befestigungsart	Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
tagesfluoreszierend	zum Verschrauben	100,0	5,3	3,1	DM3036	-	-
tagesfluoreszierend	selbstklebend	100,0	5,3	3,1	DM3037	-	-
gelb/schwarz	zum Verschrauben	100,0	5,3	3,1	DM3038	-	-
gelb/schwarz	selbstklebend	100,0	5,3	3,1	DM3039	-	-
langnachleuchtend	zum Verschrauben	100,0	5,3	3,1	DM3040	-	-
langnachleuchtend	selbstklebend	100,0	5,3	3,1	DM3041	-	-



➤ **Antirutsch-Treppenkantenprofile, selbstklebend**

**Antirutsch-Treppenkantenprofile**

- schraubbar oder zum Verkleben
- hochwertiges und formschönes Aluminium, 3 mm stark
- Antirutschbeläge mit Rutschhemmung R13 gem. DGUV Regel 108-003
- selbstklebend, mit 2 Klebestreifen
- auf allen Untergründen im Innen- und Außenbereich einsetzbar
- UV-stabil
- korrosionsfest und sofort belastbar

**Bestellen Sie Ihr individuelles Zuschnittsmaß zwischen 50,0 und 145,0 cm.**

⚠ Bitte geben Sie bei der Bestellung die benötigte Länge an.

Farbe	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR / CM	A
schwarz	5,3	3,1	90.1813	-	-
gelb/schwarz	5,3	3,1	90.1814	-	-
langnachleuchtend	5,3	3,1	90.1815	-	-

Materialstärke: 3 mm, Gewicht: 4 g je cm  
min. Länge: 50 cm, max. Länge: 145 cm  
3 verschiedene Befestigungslöcher



➤ **Zubehör**



**Montagezubehör für selbstklebende Antirutschbeläge**

Speziell für problematische Untergründe, insbesondere im Außenbereich.

Artikelname	Produktart	Best.-Nr.	EUR	A
3M Safety Walk	Kantenschutzpolster	90.9273	-	-
3M Scotch-Weld 83	Grundierung	90.9274	-	-
3M Scotch-Weld 2141	Konstruktionsklebstoff, Montageklebstoff	90.9279	-	-

**Handabroller**

Best.-Nr.	EUR	A
DM9001	-	-

**SAFE STEP® Zubehör**

**NonMetal Primer**

Grundierung für poröse, nichtmetallische Oberflächen, Ergiebigkeit: ca. 4 – 6 m²/Liter, je nach Oberfläche

**Metal Primer**

Grundierung für alle Metalloberflächen, Ergiebigkeit: ca. 8,5 m²/Liter

**Rolle, hart**

zum Auftragen des Antirutschbelages

**Rollengriff**

zur Aufnahme einer harten Rolle

Artikelname	Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	C
Metal Primer	700	RM43267	-	-
Non Metal Primer	700	RM43284	-	-
Non Metal Primer	5.000	RM43285	-	-
Auftragerollen		RM40666	-	-
Rollengriff		RM40668	-	-



**Schiebetür-Schaukästen SN und SR**

**Zur Wandmontage im Innenbereich**

- rollengelagerte, diebstahlgeschützte Glas-Schiebetüren aus ESG-Sicherheitsglas
- abschließbar über Druckzylinderschloss
- wahlweise mit spitzen oder abgerundeten Ecken aus Zink-Druckguss erhältlich
- Bautiefe 33 mm
- alu-silberfarbig eloxiert
- kratz feste und magnethaftende Rückwand, silber

Ecken	Format	DIN A4 Dokumentenanzahl	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
spitz	Querformat	6	79,0	79,0	SW5391	-	-
spitz	Querformat	8	97,0	82,0	SW5397	-	-
spitz	Querformat	12	135,0	106,0	SW5403	-	-
spitz	Querformat	21	160,0	106,0	SW5409	-	-
spitz	Querformat	27	200,0	106,0	SW5415	-	-
rund	Querformat	6	79,0	79,0	SW5421	-	-
rund	Querformat	8	97,0	82,0	SW5427	-	-
rund	Querformat	12	135,0	106,0	SW5433	-	-
rund	Querformat	21	160,0	106,0	SW5439	-	-
rund	Querformat	27	200,0	106,0	SW5445	-	-

**i** Im Lieferumfang sind 4 Magnete sowie 2 Schlüssel enthalten.

**Schaukästen SOFTLINE BSK**

**Zur Wandmontage im Innenbereich**

- abgestimmt auf Aushänge und Informationen im DIN A4-Format
- modernes, abgerundetes Softline-Profil, alu-silberfarbig eloxiert
- 22 mm Bautiefe und 10 mm nutzbare Innentiefe
- Drehflügeltür aus schlagfestem Acrylglas mit Aluminium-Rahmen
- abschließbar
- magnethaftende Rückwand, weiß, inkl. 4 Magnete
- Versand in bruchsicherer, recycelbarer Kartontage

**+** Drehflügeltür aus schlagfestem Acrylglas mit Aluminium-Rahmen

**5 JAHRE GARANTIE**

Format	DIN A4 Dokumentenanzahl	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
Hochformat	1	28,4	37,4	SW1120	-	-
Querformat	2	50,4	37,4	SW1130	-	-
Hochformat	4	50,4	67,4	SW1140	-	-
Hochformat	9	71,4	97,4	SW1150	-	-



**Drehflügelschaukästen für den Innenbereich**



**Schaukästen SOFTLINE MSK**

**Zur Wandmontage im Innenbereich**

- abgestimmt auf Aushänge und Informationen im DIN A4-Format
- modernes, abgerundetes Softline-Profil, alu-silberfarbig eloxiert
- 22 mm Bautiefe und 10 mm nutzbare Innentiefe
- Ganzglas-Drehflügeltür aus schlagfestem Acrylglas
- abschließbar
- magnethaftende Rückwand, weiß, inkl. 4 Magnete
- Versand in bruchsicherer, recycelbarer Kartontage



**+** mit Ganzglas-Drehflügeltür aus schlagfestem Acryl

**+** abschließbar

**5 JAHRE GARANTIE**

Format	DIN A4 Dokumentenanzahl	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
Hochformat	1	28,4	37,4	SW1020	-	-
Querformat	2	50,4	37,4	SW1030	-	-
Hochformat	4	50,4	67,4	SW1040	-	-

**Schiebetürschaukästen für den Innenbereich**

**Schaukästen SOFTLINE SSK**

**Zur Wandmontage im Innenbereich**

- modernes, abgerundetes Softline-Profil, alu-silberfarbig eloxiert
- Aluminium-Konstruktion mit schwarzen Laufschiene aus Kunststoff
- 30 mm Bautiefe, 10 mm nutzbare Innentiefe
- zwei Schiebetüren aus Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG)
- Glas-Schiebesperrschloss inkl. 2 Schlüssel
- magnethaftende Rückwand, weiß, inkl. 4 Magnete
- Versand in bruchsicherer, recycelbarer Kartontage
- erfüllt die Anforderungen der Brandschutzklasse B1
- abgestimmt auf Aushänge in DIN A4 Format

**5 JAHRE GARANTIE**



Erfüllt die Anforderungen der Brandschutzklasse B1

Format	DIN A4 Dokumentenanzahl	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
Querformat	8	92,0	674,0	SW9000	-	-
Querformat	12	95,5	95,0	SW9001	-	-
Querformat	18	135,0	105,0	SW9002	-	-







optional erhältliche Textleiste

- + absolut wetterfest
- + Wand- und Ständermontage

frostsicheres Sicherheitsschloss

**10 JAHRE GARANTIE**

**Schaukästen TN**

**ein- oder doppelseitig, für den Innen- und Außenbereich**

- robustes Aluminium-Profil mit spitzen Ecken
- wetterfest
- einfaches Öffnen durch Gasdruckfedern
- Türflügel wird bei 85° in Offen-Stellung gehalten
- Tür aus ESG (Einscheiben-Sicherheitsglas)
- permanente Be- und Entlüftung des Innenraumes
- magnethaftende Rückwand, alu-silber, Kratzfest
- frostsicheres Vandalismus-Sicherheitsschloss an der Unterseite
- der Versand erfolgt in einer bruchsicheren, recyclingfähigen Kartonage

**Einseitige Ausführung:**

Bautiefe: 60 mm  
Nutzbare Innentiefe: 35 mm

**Doppelseitige Ausführung:**

Bautiefe: 80 mm  
Nutzbare Innentiefe: je 17 mm

**Schaukästen TN, einseitig**

Material	Farbe	Breite [cm]	Höhe [cm]	Seiten	DIN A4 Dokumentenanzahl	Best.-Nr.	EUR	C
Aluminium	Aluminium	56,0	48,0	einseitig	2	SW3001	-	-
Aluminium	Aluminium	79,0	79,0	einseitig	6	SW3002	-	-
Aluminium	Aluminium	97,0	82,0	einseitig	8	SW3003	-	-
Aluminium	Aluminium	135,0	106,0	einseitig	18	SW3004	-	-
Aluminium	Aluminium	160,0	106,0	einseitig	21	SW3005	-	-
Aluminium	Aluminium	200,0	106,0	einseitig	27	SW3006	-	-

**Schaukästen TN, doppelseitig**

Material	Farbe	Breite [cm]	Höhe [cm]	Seiten	DIN A4 Dokumentenanzahl	Best.-Nr.	EUR	C
Aluminium	Aluminium	79,0	79,0	zweiseitig	6	SW3302	-	-
Aluminium	Aluminium	97,0	82,0	zweiseitig	8	SW3303	-	-
Aluminium	Aluminium	135,0	106,0	zweiseitig	18	SW3304	-	-
Aluminium	Aluminium	160,0	106,0	zweiseitig	21	SW3305	-	-
Aluminium	Aluminium	200,0	106,0	zweiseitig	27	SW3306	-	-

**Beleuchtung für 60 und 80 mm Bautiefe**

Inklusive Blanko Textleiste

Leuchtmittel	Leistung [W]	Länge [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
LED	13,0	50,5	SW3407	-	-
LED	26,0	90,5	SW3408	-	-
LED	39,0	130,5	SW3409	-	-
LED	52,0	170,5	SW3410	-	-

**Ständer aus Aluminium zum Einbetonieren**

- Länge 240,0 cm, passend für alle Modelle
- Abdeckkappen und Befestigungsschrauben für diebstahlsichere Montage
- modellabhängig mit Abstandshaltern
- Preis pro Paar
- bei Schaukästen mit mehr als 160,0 cm Breite liefern wir, aus statischen Gründen, Stahlständer in RAL 9006 weißaluminium

**Hinweis:** Bei den Ständern mit Farbe nach Wahl (pulverbeschichtet nach RAL) bitte gültige RAL Nummer mit angeben.

Material	Rahmen	Farbe	Form	Best.-Nr.	EUR / VE	C
Aluminium	Aluminium	Aluminium	rund	SW3500	-	-
Aluminium	Aluminium	Aluminium	eckig	SW3502	-	-
Aluminium	Edelstahl	Edelstahl	rund	SW3510	-	-
Aluminium	Edelstahl	Edelstahl	eckig	SW3512	-	-
Aluminium	nach Wahl	nach Wahl	rund	SW3520	-	-
Aluminium	nach Wahl	nach Wahl	eckig	SW3522	-	-

! Die Lieferung der Schaukästen erfolgt ohne Ständer!



85° Öffnungswinkel



Montage mit Ständer

! Pulverbeschichtet nach RAL oder eloxierte Edelstahloptik auf Anfrage möglich.

**Drehflügelschaukästen für den Außenbereich**



- + sowohl für den Außen- als auch den Innenbereich geeignet
- + abschließbar über Sicherheitsschloss



modernes, abgerundetes Profil

**Schaukästen SOFTLINE FSK**

**zur Wandmontage im Innen- und Außenbereich**

- modernes, abgerundetes Profildesign
- seitliche Drehflügeltür aus ESG-Sicherheitsglas [Ausführung 16 x DIN A4 mit hochwertigem Acrylglas]
- abschließbar über Sicherheitsschloss
- Bautiefe 30 mm
- alu-silberfarbig eloxiert
- magnethaftende Rückwand

Format	DIN A4 Dokumentenanzahl	Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
Querformat	2	51,0	38,5	SW1335	-	-
Hochformat	4	51,0	68,0	SW1336	-	-
Querformat	8	93,0	68,0	SW1337	-	-
Hochformat	16	93,0	127,5	SW1338	-	-
Hochformat	12	94,0	99,0	SW1342	-	-

i Im Lieferumfang sind 4 Magnete sowie 2 Schlüssel enthalten.

☎ Haben Sie noch Fragen zum Produkt? Rufen Sie uns an!

Einweg-Ohrstöpsel



MM 7802



MM 7825

EN 352-2



MM 7812



MM 7800

Moldex Gehörschutzstöpsel Spark Plugs

Die komfortablen PU-Schaumstöpsel sind ideal bei Arbeiten, die ständig Gehörschutz erfordern. Sie sind weich beim Tragen und einfach einzusetzen.

- SNR-Wert: 35 dB
- anatomisch geformte Ohrstöpsel für einen perfekten Sitz
- besonders geeignet bei hoher Lärmbelastung
- bessere Wahrnehmung der Umgebung und bessere Sprachverständigung
- **Einweg-Ohrstöpsel**
- wahlweise paarweise verpackt oder lose im Spender
- Farbe:** multicolor
- Material:** Schaumstoff
- Dämmwert:** 35 dB

- + besonders angenehm zu tragen
- + einfach einzusetzen

Artikelname	Paar [VE]	Best.-Nr.	EUR	W
Blister	5	MM7812	-	-
paarweise verpackt	200	MM7800	-	-
PocketPak	200	MM7802	-	-
Spender inkl. Wandhalterung	250	MM4110	-	-
Nachfüllspender	250	MM7825	-	-
Nachfüllspender	500	MM7850	-	-



MM 6110



MM 6120



MM 6130

**MOLDEX**

Moldex Gehörschutzkapseln

Kapselgehörschutz mit längenverstellbaren Bügeln zur Einstellung der optimalen Trageposition

- hochwertige und robuste Gehörschutzkapsel
- **Kopfband mit Luftpolster-Rippen reduziert Druck und Wärmestau**
- die glatte Oberfläche ermöglicht eine einfache Reinigung
- leicht und flexibel
- **geringer Anpressdruck**
- Griffmulden zur Größenanpassung
- extra große Ohrmuscheln
- Dichtkissen aus viskoelastischem Schaum
- leicht gängige Einstellpunkte

nach EN 352-1:2002



Artikelname	SNR-Wert [dB]	Best.-Nr.	EUR	W
M4	30	MM6110	-	-
M5	34	MM6120	-	-
M6	35	MM6130	-	-

Atemschutzmasken mit und ohne Ausatemventil



AS97110



AS97181



AS97183



AS97381



AS97281



Ekastu Atemschutzmaske Mandil FFP1

- Schutz gegen inerte Partikel bis zum 4-fachen des Grenzwertes
- für kurzzeitige Schleif-, Schneid- und Bohrarbeiten; z. B. Rost, Eisen, Stein, Spachtelmasse usw.
- vorgeformter, schaumstoffgefütterter Nasenbereich mit flexiblem Nasenbügel
- Einwegmaske
- in Originalverpackung bis zu 4 Jahre lagerfähig

1 VE = 12 Stück

DIN EN 149:2001, FFP1 N

Schutzstufe	Stück [VE]	Ausstattung	Best.-Nr.	EUR / W
FFP1	12		AS97110	-
FFP1	12	Ausatemventil	AS97381	-

Ekastu Atemschutzmaske Mandil FFP2

- Schutz gegen mindergiftige bzw. gesundheits schädliche Partikel bis zum 10-fachen des Grenzwertes
- vorgeformter, schaumstoffgefütterter Nasenbereich mit flexiblem Nasenbügel
- bei allen Schleif-, Schneid- und Bohrarbeiten; z. B. Zement, Mauerwerk, Beton, Holz, Farben, Stahl, Spachtelmasse usw.
- Einwegmaske
- in Originalverpackung bis zu 4 Jahre lagerfähig

1 VE = 12 Stück

DIN EN 149:2001, FFP2 NR

Schutzstufe	Stück [VE]	Ausstattung	Best.-Nr.	EUR / W
FFP2	12		AS97181	-
FFP2	12	Ausatemventil	AS97281	-

EKASTU Atemschutzmaske MANDIL FFP3

- mit Cool Down-Ausatemventil
- Schutz gegen giftige und hochgiftige Partikel bis zum 30-fachen des Grenzwertes
- breite, anschmiegsame, baumwollgefütterte Innendichtlippe für angenehmes Tragen und garantierte Sicherheit
- vorgeformter Nasenbereich mit flexiblem Nasenbügel
- Beibänderung stufenlos verstellbar
- optimaler Schutz bei Schleif-, Schneid-, Bohr- und Schweißarbeiten, speziell für giftige oder krebserregende Stoffe z. B. Zink, Asbest, Edelhölzer, Mineralfaser, Stahl hochlegiert
- Einwegmaske
- in Originalverpackung bis zu 4 Jahre lagerfähig

1 VE = 5 Stück

DIN EN 149:2001, FFP3 NR

Schutzstufe	Stück [VE]	Ausstattung	Best.-Nr.	EUR / W
FFP3	5	Ausatemventil	AS97183	-



UX98256

**uvex**

**uvex Schutzbrille pheos cx2**  
Bügelbrille im sportlichen Design

- kratzfest und beschlagfrei
- chemikalienbeständig
- UV-400-Schutz
- guter Schutz durch die direkt mit der Scheibe verbundenen Softkomponente
- gute Ventilation
- großes Sichtfeld
- rutschfeste Bügel

**Scheibenmaterial:** Polycarbonat (PC)  
**Beschichtung:** uvex supravision excellence

**DIN EN 166, EN170**

Farbe Scheibe	Farbe Rahmen	Best.-Nr.	EUR	W
grau	schwarz/weiß	UX98237	-	-
farblos	blau/schwarz	UX98256	-	-
farblos	blau/grau	UX98257	-	-
farblos	grau/rot	UX98258	-	-
gelb	gelb/schwarz	UX98285	-	-



UX98237



UX98257



UX98258



UX98285



UX01105

**uvex**

**uvex Schutzbrille ultravision**  
Vollsichtbrille mit uneingeschränkter Seitenwahrnehmung

- kratzfest
- beschlagfrei
- chemikalienbeständig
- UV-400-Schutz
- mit Kopfband
- auch als Überbrille geeignet
- ergonomische Form
- mit innovativem Be-/Entlüftungssystem (gasdichte Variante unbelüftet)

**Scheibenmaterial:** Polycarbonat (PC)  
**Scheibenfarbe:** farblos

Auch als antistatische sowie gasdichte Ausführung erhältlich

**DIN EN 166, EN170**

Artikelname	Farbe Rahmen	Best.-Nr.	EUR	W
excellence	grau	UX01105	-	-
mit Schaumstoffauflage	grau	UX01116	-	-
Gasdicht	gelb	UX01613	-	-



UX01116



UX01613

**Produktinfo**

**Sicherheit stets griffbereit auf kleinstem Raum!**

**Das System:** Ideal für die sichere und saubere Aufbewahrung von Arbeitsschutzausrüstungen am Arbeitsplatz.

**Sicherheit:** Arbeitsschutzausrüstungen sind immer dort verfügbar, wo sie benötigt werden.

**Sauberkeit:** Persönliche Schutzausrüstungen sind vor Schmutz, Staub und Spritzwasser optimal geschützt.

**Material:** Schlagzäher ABS-Kunststoff zur Wandmontage inklusive Befestigungsmaterial. Nicht abschließbar.

**Bestellhinweis**

**Selbstklebende Gebotszeichen je nach Befüllung der Boxen bitte separat bestellen.**

Aufkleberformate:  
Mini = 5 cm Ø  
Midi = 10 cm Ø  
Maxi = 20 cm Ø

**Selbstklebende Gebotszeichen finden Sie ab Seite 62.**



**+ sichere und saubere Aufbewahrung von Arbeitsschutzausrüstung**

**selbstklebende Gebotszeichen**

**+ idealer Schutz vor Staub, Schmutz und Spritzwasser**

Artikelname	Farbe	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1 Mini	blau	23,6 x 12,0 x 12,0	GH0782	-	-
2 Mini	transparent	23,6 x 12,0 x 12,0	GH0784	-	-
3 Midi	blau	23,6 x 22,5 x 12,5	GH0786	-	-
4 Midi	transparent	23,6 x 22,5 x 12,5	GH0787	-	-
5 Maxi	blau	23,6 x 31,5 x 20,0	GH0788	-	-

**Lieferung ohne Inhalt!**

**Box Mobil**

Die tragbare Brillenbox mit Gürtelclip für den Einsatz unterwegs, z.B. auf Montage, Baustellen etc.

- schützt die Brille sicher vor Schmutz, Kratzern, Feuchtigkeit etc.
- im Bedarfsfall ist die Schutzbrille immer griffbereit
- Farbe: blau

**Lieferung ohne Inhalt!**

B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
8,6 x 16,5 x 6,0	GH1235	-	-



**Spezialbox**

Die Spezialbox für platzsparende Aufbewahrung von Schutzbrillen. Piktogramm „Augenschutz benutzen“ im Lieferumfang enthalten. Nicht abschließbar.

**Lieferung ohne Inhalt!**

Artikelname	Farbe	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1 Midi 04	transparent	23,6 x 22,5 x 12,5	GH1229	-	-
2 Maxi 12	blau	23,6 x 31,5 x 20,0	GH1230	-	-



**Atlas Sicherheitsschuhe SL46 blue S1 SRC ESD**

- mit Aluminiumkappe
- carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
- **ESD-fähig** (Ableitwiderstand kleiner 35 Megaohm)
- feuchtigkeitsregulierendes und atmungsaktives Funktionsfutter
- **druckentlastende Einlegesohle**
- rutschfeste und dämpfende Laufsohle
- geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191)

**Material:** Sportline-Obermaterial  
**Farbe:** blau-schwarz



**S1**

Produktart	Best.-Nr.	EUR / PAAR	W
Sandalen	<b>AD1020</b>	-	-

Größen: 36 - 49

! Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Größe.

- + Carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
- + Sicherheitsklasse S1

Handschutz für trockene Bedingungen



**MaxiFlex® Ultimate™**

Der MaxiFlex Ultimate ist ideal für präzises Arbeiten unter trockenen Bedingungen geeignet.

- Handflächen mit Nitril-Mikroschaum Beschichtung
- silikonfrei
- EN 388:2016 (4131A)

**Material:** Nylon  
**Beschichtung:** Nitril  
**Länge:** 25 cm  
**Farbe:** grau-schwarz  
**Größe:** 9 und 10



Größenvarianten	Best.-Nr.	EUR / PAAR	W
	<b>BN1004/..</b>	-	-

! Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Größe.



**uvex Schutzhelm pheos B-WR**

**uvex pheos Schutzhelme sind besonders leicht und komfortabel. Die Ventilationsöffnungen sowie die einstellbare Innenausstattung sorgen für einen angenehmen und sicheren Sitz.**

- drei variable Ventilationsöffnungen für maximale Belüftung
- für sehr niedrige Temperaturen (bis -30°C) geeignet
- widerstandsfähig gegenüber heißen Metallspritzern (MM)
- langer Schirm
- 6-Punkt-Aufhängung
- **Innenausstattung mit Drehradsystem** für eine besonders komfortable stufenlose Weitenregulierung

**Material:** Polyethylen  
**Größe:** 52-61 cm  
**Farben:** weiß, gelb, orange, grün, blau, rot, schwarz

! EN 397

Verschluss	Best.-Nr.	EUR	W
Drehverschluss	<b>UX72030/..</b>	-	-



**SchubertH Schutzhelm EuroGuard 4**

Bauschutzhelm im modernen Design mit vielen innovativen Funktionalitäten

- 4-Punkt-Gurtband (höhenverstellbar)
- gerade Helmform, modernes 5-Rippen-Design
- **optimierte, regelbare Belüftung**
- erhöhte Seitensteifigkeit durch doppelwandiges Innenprofil
- **30 mm Slot-System**
- Belüftungsfläche: 440 mm², regulierbar
- einfache, robuste und präzise Kopfgrößenverstellung
- Ökoleder-Schweißband serienmäßig

**Material:** Thermoplast HDPE (High-Density-Polyethylen)  
**Kältebeständigkeit:** bis -20 °C  
**Gewicht:** ca. 340 g  
**Größe:** 53 - 61 cm  
**Innenausstattung:** I/79 4-G  
**Farben:** weiß, gelb, blau, rot, grün, orange

! DIN EN 397: 2012

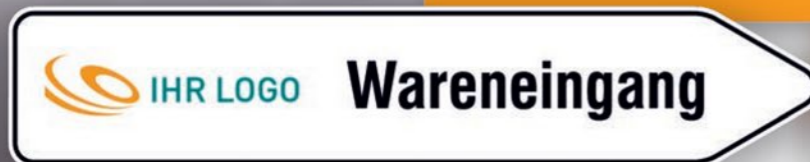
Verschluss	Best.-Nr.	EUR	W
Pinnlockverschluss	<b>SH1000/..</b>	-	-



! Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Farbe.

← SignPlus®

# Individuelle Kennzeichnungen



## Inhalt

Schilder	
Firmen- und Werbeschilder	228
Wegweiser	230
Praxisschilder	231
Hinweisschilder	232
Parkplatzschilder	234
PROTECT – widerstandsfähige Kennzeichnung	238
Eloxal-, Inventar-, Typen- und Maschinenschilder	240
Langnachleuchtende Produkte	242
Etiketten und Aufkleber	
Codierungsetiketten	245
Produkt- und Werbeetiketten mit Abziehhilfe	246
Inventaretiketten	248
QS-Etiketten	249
Prüfplaketten	250
Folienschriften/ Einzelschriftzüge	252
Nummerierung/ Regalbeschriftung	253
Sicherheitsetiketten	254



### Service

#### Individuelle Fachberatung

Profitieren Sie von der Erfahrung unserer Spezialisten. Unsere Vertriebsmitarbeiter beraten Sie kompetent und zielführend.

**Rufen Sie gleich an!**

#### Individuelle Angebote

Teilen Sie uns Ihre Wünsche mit: Menge, Größe, Material, Farben, Form – wir reagieren sofort und kalkulieren für Sie kurzfristig ein Angebot.

#### Kostenloses Materialmuster

Gehen Sie kein Risiko bei Ihrer Bestellung ein – fordern Sie ein kostenloses Materialmuster bei uns an.

#### Flexible Abnahmemengen

Ob Einzelanfertigungen, Kleinauflagen, Großserien oder Rahmenaufträge – wir kalkulieren für Sie lohnende Preisstaffeln.

#### Archivierung von Druckvorlagen

Wir archivieren Ihre Druckdaten 36 Monate in einer zentralen Datenbank, sodass bei Folgeaufträgen ein schneller und fehlerfreier Zugriff auf bereits gelieferte Qualitätsstandards garantiert wird.

### Markenqualität

← SignPlus®

Die Marke SignPlus® beinhaltet alle Lösungen für individuelle Kennzeichnungsansprüche. Sie stellt somit die Verbindung zwischen hochwertigen Kennzeichnungslösungen „Made in Germany“ und individuellen Kundenwünschen dar. SignPlus® beginnt dort, wo standardisierte Lösungen nicht mehr ausreichen und spezielle Lösungen gefragt sind. Rohstoffe führender Hersteller, wie z. B. 3M, Alcan, Kömmerling oder Orafol garantieren Ergebnisse auf höchstem Qualitätsniveau und sorgen für langlebige Endprodukte.

Firmen- und Werbeschilder	228
Wegweiser	230
Praxisschilder	231
Hinweisschilder	232
Parkplatzschilder	234
PROTECT – widerstandsfähige Kennzeichnung	238
Eloxal-, Inventar-, Typen- und Maschinenschilder	240
Langnachleuchtende Produkte	242

Nur durch visuelle Präsenz wird Ihr Unternehmen durch potenzielle Kunden und Klienten wahrgenommen. Neben den neuen elektronischen Kommunikationsmitteln hat die seit Jahren klassische Werbung mit Schildern Ihren Stellenwert nicht verloren.

Schilder transportieren auf vielfältigste Weise Informationen. Informieren und werben Sie bestmöglich. Unser kompetentes Team hilft Ihnen gerne weiter!

**Ihr individuelles Firmenschild**

SignPlus® bietet Ihnen alle Möglichkeiten, Ihr Unternehmen ansprechend zu repräsentieren. Hochwertige Firmenschilder, nach Ihren Vorgaben individualisiert, gewährleisten stets den richtigen Empfang Ihrer Kunden und Besucher.

Empfehlen können wir Ihnen insbesondere Firmenschilder aus Aluminium, welche durch folgende Eigenschaften überzeugen:

- + stabil und beständig durch 2 mm Aluminium
- + edle Anmutung durch Grundmaterial in silber-matter Optik
- + Übernahme Ihres Firmenlogos
- + ein- oder mehrfarbig bedruckbar
- + Bohrung und Montagezubehör auf Anfrage!

**Individuell gefertigtes Firmen-/Werbeschild aus Aluminium (2mm)**

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Hochformat	30,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	52.S1106	-	-
Querformat	40,0 x 30,0 cm	Alu beschicht.	52.S1107	-	-
Hochformat	40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.S1108	-	-
Querformat	60,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	52.S1109	-	-
Hochformat	60,0 x 90,0 cm	Alu beschicht.	52.S1110	-	-
Querformat	90,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.S1111	-	-

! Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!



**Individuell gefertigtes Hinweisschild zur Lager- und Versandkennzeichnung aus Kunststoff mit Text und Sicherheitszeichen**

Hinweisschilder für den Logistikbereich aus einem Spezialkunststoff mit feinstrukturierter Oberfläche in 3 mm Stärke.

- + geringes Gewicht
- + schwer entflammbar
- + feuchtigkeitsbeständig
- + geeignet für den Innen- und Außeneinsatz

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Hochformat	15,0 x 20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1700	1	10 50
Querformat	20,0 x 15,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1701	-	- -
Hochformat	20,0 x 30,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1702	-	- -
Querformat	30,0 x 20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1703	-	- -
Hochformat	30,0 x 40,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1704	-	- -
Querformat	40,0 x 30,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1705	-	- -

! Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!





**Firmen- und Werbeschilder**

**Das Aushängeschild Ihres Unternehmens**

Nutzen Sie die vielfältigen Möglichkeiten von SignPlus® für Ihre Firmenpräsentation. Moderne Werbeschilder sind heutzutage ein häufig genutztes Werbemittel,

um auf das Unternehmen oder den Standort hinzuweisen. Darüber hinaus dienen diese Schilder auch als „Aushängeschild“ des Unternehmens und erhöhen so die Aufmerksamkeit und Präsenz.

Wichtigstes Element hierbei ist die freie Gestaltung, die Ihnen SignPlus® bietet. Ganz nach Ihren Wünschen können neben Firmenbezeichnung oder dem Firmen-

logo auch Adresse, Öffnungszeiten, Telefonkontakt, Internet- und E-Mail-Adressen dargestellt werden. Selbstverständlich sind hierbei auch prägnante Werbetexte darstellbar.

Qualität, Hochwertigkeit und Langlebigkeit von SignPlus®-Produkten sorgen für einen perfekten Firmenauftritt.

Die freie Gestaltung und Größenwahl ermöglichen die Umsetzung nahezu aller Kundenwünsche.

Auch in Sachen Montagematerialien bietet SignPlus® alles, um Firmen- und Werbeschilder optimal anzubringen.

**Firmen- und Werbeschilder**

Beispiele aus unserer Fertigung:

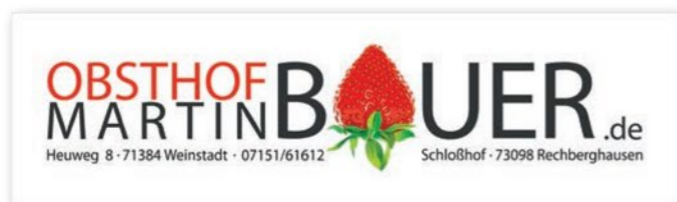


Farbe und Schrift nach Vorgabe

individuelle Logos



Schilderkombination



Fotos in höchster Detailtreue

⚠ Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage! Gerne beraten wir Sie auch über Befestigungs- und Montagemöglichkeiten!

Wählen Sie aus unserem Angebot:

**Individuell gefertigtes Firmen-/Werbeschild aus Aluminium-Verbundplatte (3mm)**

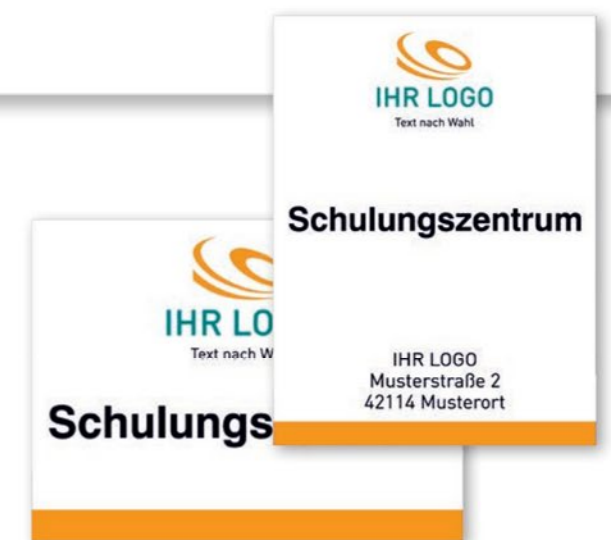
Ausrichtung	B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Hochformat	30,0 × 40,0 cm	Alu Verbund	50.S1112	-	-
Querformat	40,0 × 30,0 cm	Alu Verbund	50.S1113	-	-
Hochformat	40,0 × 60,0 cm	Alu Verbund	50.S1114	-	-
Querformat	60,0 × 40,0 cm	Alu Verbund	50.S1115	-	-
Hochformat	60,0 × 90,0 cm	Alu Verbund	50.S1116	-	-
Querformat	90,0 × 60,0 cm	Alu Verbund	50.S1117	-	-

**Individuell gefertigtes Firmen-/Werbeschild aus Aluminium (2mm)**

Ausrichtung	B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Hochformat	30,0 × 40,0 cm	Alu beschicht.	52.S1106	-	-
Querformat	40,0 × 30,0 cm	Alu beschicht.	52.S1107	-	-
Hochformat	40,0 × 60,0 cm	Alu beschicht.	52.S1108	-	-
Querformat	60,0 × 40,0 cm	Alu beschicht.	52.S1109	-	-
Hochformat	60,0 × 90,0 cm	Alu beschicht.	52.S1110	-	-
Querformat	90,0 × 60,0 cm	Alu beschicht.	52.S1111	-	-

**Individuell gefertigtes Firmen-/Werbeschild aus Kunststoff (5mm)**

Ausrichtung	B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Hochformat	30,0 × 40,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1100	-	-
Querformat	40,0 × 30,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1101	-	-
Hochformat	40,0 × 60,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1102	-	-
Querformat	60,0 × 40,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1103	-	-
Hochformat	60,0 × 90,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1104	-	-
Querformat	90,0 × 60,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1105	-	-



Aluminium-Kunststoff-Verbundplatte (Alu Dibond)

Aluminium beschichtet

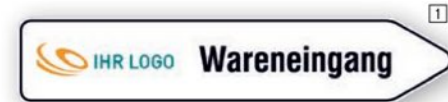
Kunststoff (PVC Hartschaum)

SignPlus® Schilder

Wegweiser

**Individuell gefertigter Wegweiser in Pfeilform**

SignPlus®-Wegweiser werden aus Aluminium gefertigt. Die klassische Form hierbei ist geprägtes Aluminium mit einer Stärke von 0,8 mm. Darüber hinaus bestehen in Abhängigkeit vom Einsatzzweck und Kundenwunsch auch die Möglichkeiten einer Fertigung auf stabilem Aluminium-Verbundmaterial oder der Ausstattung mit einer reflektierenden Folie nach StVO-Qualität.



rechtsweisend



Aluminium geprägt, nur Text, 2 Zeilen je 20 Buchstaben



reflektierende Oberfläche

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
linksweisend	140,0 x 35,0 cm	Alu RA1/A	54.S1200	-	-
1 rechtsweisend	140,0 x 35,0 cm	Alu RA1/A	54.S1201	-	-
linksweisend	140,0 x 35,0 cm	Alu Verbund	50.S1202	-	-
rechtsweisend	140,0 x 35,0 cm	Alu Verbund	50.S1203	-	-
linksweisend	60,0 x 25,0 cm	Alu RA1/A	54.S1222	-	-
rechtsweisend	60,0 x 25,0 cm	Alu RA1/A	54.S1223	-	-

2  
3

**Individuell gefertigter Wegweiser mit Firmenlogo**

Für alle Fälle, in denen individuelle Texte, Richtungsangaben und weitere Informationen mit Standardsymbolen verwendet werden, sind diese Wegweiser die idealen Produkte für zahlreiche Anwendungszwecke.



Hochformat



Querformat

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
1 Hochformat	60,0 x 90,0 cm	Alu beschicht.	52.S1208	-	-
Querformat	90,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.S1209	-	-
Hochformat	60,0 x 90,0 cm	Alu RA1/A	54.S1210	-	-
2 Querformat	90,0 x 60,0 cm	Alu RA1/A	54.S1211	-	-
Hochformat	60,0 x 90,0 cm	Alu Verbund	50.S1212	-	-
Querformat	90,0 x 60,0 cm	Alu Verbund	50.S1213	-	-

Praxisschilder

Schilder SignPlus®



**Praxisschilder**

**Blickfang und Informationsträger**

Individuell gestaltete, formschöne Praxisschilder von SignPlus® sind unersetzliche Aushängeschilder für Büros, Praxen und Kanzleien. Eine ansprechende Präsentation wird durch die vielfältigen Möglichkeiten einer professionellen und hochwertigen Praxisbeschilderung geboten.

Ihr unverwechselbarer Auftritt ist dank der hochwertigen Produkte von SignPlus® mühelos mit Ihrem Logo und Ihren Textwünschen, wie beispielsweise Öffnungszeiten, zu gestalten. Aber auch Ihre konkreten Vorlagen werden selbstverständlich gerne unverändert umgesetzt.

Dank der kompetenten Fachberatung des SignPlus®- Teams ist gewährleistet, dass für jede Anwendungssituation das richtige Praxisschild gefertigt werden kann.

**Sprechzeiten**

Montag - Mittwoch	8.00 - 13.00 Uhr
Donnerstag - Freitag	8.00 - 11.00 Uhr
Dienstag Nachmittag	13.00 - 17.00 Uhr

inkl. Abstandhalter

Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage! Passendes Montagematerial finden Sie ab Seite 208.

SignPlus® Wegweiser

**Individuell gefertigter Wegweiser in Sonderform**

Für alle Sonderformen bietet SignPlus® mit dieser Produktkategorie die richtigen Produkte. Durch hochmoderne Fräs- und Lasertechnik ist die Individualität der Form in höchstem Maße garantiert.

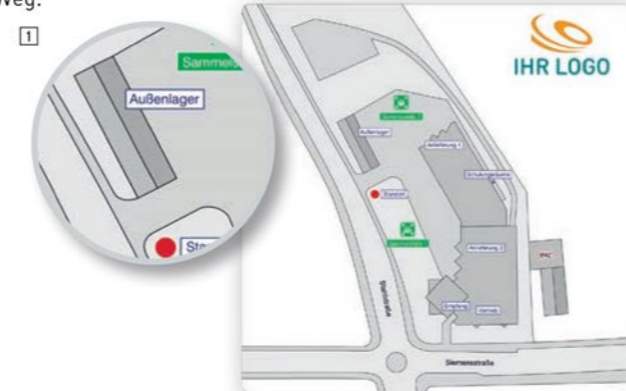


Formen nach Ihren Vorgaben fräsbar

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Hochformat	60,0 x 90,0 cm	Alu beschicht.	52.S1214	-	-
1 Querformat	90,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.S1215	-	-
Hochformat	60,0 x 90,0 cm	Alu Verbund	50.S1216	-	-
Querformat	90,0 x 60,0 cm	Alu Verbund	50.S1217	-	-

**Individuell gefertigter Wegweiser mit Grafiken**

Auch für die komplexeren Kommunikationsaufgaben gibt es bei SignPlus® die richtige Lösung. Lagepläne und Wegskizzen in kleineren und größeren Formaten weisen stets den richtigen Weg.



Detailgetreue Auflösung Ihrer Grafiken möglich

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Querformat	60,0 x 40,0 cm	Alu Verbund	50.S1218	-	-
Querformat	90,0 x 60,0 cm	Alu Verbund	50.S1219	-	-
1 Quadratisch	90,0 x 90,0 cm	Alu Verbund	50.S1220	-	-
Querformat	180,0 x 90,0 cm	Alu Verbund	50.S1221	-	-

Die angegebenen Preise gelten bei gestellten, produktionsreifen Dateien. Gerne übernehmen wir auch die grafische Aufbereitung Ihrer Vorstellungen - fragen Sie uns!

SignPlus® Praxisschilder

Beispiele aus unserer Fertigung: Wählen Sie aus unserem Angebot:



**Büro-, Praxis- oder Kanzleischild aus Acrylglas (8mm) mit 4 Abstandhaltern aus Edelstahl**

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
2 Hochformat	21,0 x 29,7 cm	Acrylglas	46.S1300	-	-
Querformat	29,7 x 21,0 cm	Acrylglas	46.S1301	-	-
Hochformat	29,7 x 42,0 cm	Acrylglas	46.S1302	-	-
1 Querformat	42,0 x 29,7 cm	Acrylglas	46.S1303	-	-

Bohrungen



**Büro-, Praxis- oder Kanzleischild aus ESG-Glas (8mm) mit 4 Abstandhaltern aus Edelstahl**

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Hochformat	21,0 x 29,7 cm	Glas (ESG)	70.S1304	-	-
3 Querformat	29,7 x 21,0 cm	Glas (ESG)	70.S1305	-	-
Hochformat	29,7 x 42,0 cm	Glas (ESG)	70.S1306	-	-
Querformat	42,0 x 29,7 cm	Glas (ESG)	70.S1307	-	-

Farbe und Logo







**Hinweisschilder**

**Deutliche Hinweise für alle Situationen**

Hinweisschilder sind unerlässliche Informationsträger in allen gewerblichen Objekten. Neben Standardschildern ist es oftmals notwendig, mittels individueller Beschilderung auf besondere Situationen hinzuweisen.

Neben der Fachkompetenz in Bezug auf Normschilder und Sicherheitszeichen, bietet Ihnen unser SignPlus®-Team umfassende Möglichkeiten, auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Produkte umzusetzen – egal ob in Einzelfertigung oder Kleinserien.

Profitieren Sie von der Erfahrung unserer Experten und nutzen Sie individuell konzipierte Hinweisschilder für Ihr Unternehmen.

Ihren Anforderungen sind nahezu keine Grenzen gesetzt – Das SignPlus®-Team berät Sie gerne!

Beispiele aus unserer Fertigung:



**i** Bohrungen auf Anfrage möglich

**Individuell gefertigtes Hinweisschild mit oder ohne Sicherheitszeichen**

Ihre individuellen Hinweisschilder für den Innen- und Außenbereich zeichnen sich durch folgende Eigenschaften aus:

- Kunststoffmaterialien, universell einsetzbar, wischfest, beständig gegen Wasser, Öle und leichte Laugen, leichtes, schlagzähes Material
- Aluminium, bruchstark und sehr langlebig
- Magnetfolie, stark haftend auf allen magnetischen Oberflächen, reißfest, optimal für wechselnde Kennzeichnungen
- alle Materialien im UV-Druck ein- oder mehrfarbig nach Ihren Vorgaben bedruckbar

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Hochformat	15,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.S1400	-	-
Querformat	20,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.S1401	-	-
[1] Hochformat	20,0 x 30,0 cm	Hart-PVC	43.S1402	-	-
Querformat	30,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.S1403	-	-
Hochformat	30,0 x 40,0 cm	Alu hart	51.S1404	-	-
Querformat	40,0 x 30,0 cm	Alu hart	51.S1405	-	-
[2] Hochformat	20,0 x 30,0 cm	Magnetfolie	36.S1406	-	-
Querformat	30,0 x 20,0 cm	Magnetfolie	36.S1407	-	-

**Individuell gefertigtes Hinweisschild zur Produktionskennzeichnung aus Aluminium mit Text und/oder Sicherheitszeichen**

Hinweisschilder für Ihre individuellen gewerblichen Gegebenheiten aus polyesterbeschichtetem Aluminium in 2 mm Stärke.

- + bruchfest
- + extrem beständig für dauerhafte Beschriftung
- + feuchtigkeitsbeständig
- + geeignet für den Innen- und Außeneinsatz

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
[1] Hochformat	40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.S1710	-	-
[2] Querformat	60,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	52.S1711	-	-
Hochformat	60,0 x 90,0 cm	Alu beschicht.	52.S1712	-	-
Querformat	90,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.S1713	-	-

**!** Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!

**Individuell gefertigtes Hinweisschild zur Grundstücks- und Gebäudekennzeichnung aus Aluminium mit Text und/oder Sicherheitszeichen**

Hinweisschilder für Ihre räumlichen Gegebenheiten aus polyesterbeschichtetem Aluminium in 2 mm Stärke.

- + bruchfest
- + extrem beständig für dauerhafte Beschriftung
- + feuchtigkeitsbeständig
- + geeignet für den Innen- und Außeneinsatz

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Hochformat	20,0 x 30,0 cm	Alu beschicht.	52.S1706	-	-
[1] Querformat	30,0 x 20,0 cm	Alu beschicht.	52.S1707	-	-
[2] Hochformat	30,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	52.S1708	-	-
Querformat	40,0 x 30,0 cm	Alu beschicht.	52.S1709	-	-

**!** Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!

**Individuell gefertigtes Hinweisschild zur Baustellenkennzeichnung aus Kunststoff mit Text und/oder Sicherheitszeichen**

Hinweisschilder für Baustellen aus einem Spezialkunststoff mit feinstrukturierter Oberfläche in 3 mm Stärke.

- + bruchfest
- + extrem beständig für dauerhafte Beschriftung
- + feuchtigkeitsbeständig

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Hochformat	15,0 x 20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1602	1	10 50
[1] Querformat	20,0 x 15,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1603	-	-
Hochformat	20,0 x 30,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1604	-	-
[2] Querformat	30,0 x 20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1605	-	-
Hochformat	30,0 x 40,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1606	-	-
Querformat	40,0 x 30,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1607	-	-

**!** Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!



mit individuellem Logo,  
ohne Montagezubehör

**Parkplatzschilder**  
**Sorgen für klare Parkverhältnisse**  
Mit Parkplatzschildern weisen Sie Gästen und Mitarbeitern Ihres Unternehmens immer den richtigen Weg zu ihrem Stellplatz. Moderne Fertigungstechniken ermöglichen individualisierte Produkte mit individuellen Hinweisen oder auch Ihrem Firmenlogo.  
Durch unterschiedliche Formate, Materialien und Designs lassen sich so die unterschiedlichsten Kennzeichnungsanforderungen zur Parkplatzbeschilderung realisieren.  
Neben einfachen Stellplätzen kennzeichnen Sie mit SignPlus®-Produkten auch komplexe Parkplatzsituationen klar und sicher für den Benutzer.

Beispiele aus unserer Fertigung:



Kennzeichen



mit Piktogramm nach StVO



mit Firmenlogo



mit Logo und Funktion

Passendes Montagezubehör finden Sie ab Seite 208.

Wählen Sie aus unserem Angebot:

**Individuell gefertigte Parkplatzschilder**

Kennzeichnen Sie ihre Stellplätze – unser individueller Druckservice bietet Ihnen vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten.

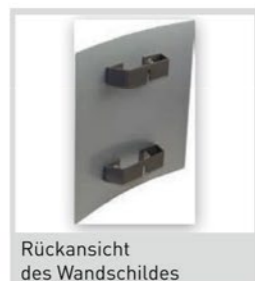
In der täglichen Anwendung haben sich die folgenden Größen und Materialien bewährt:

- **Kunststoff:** geschäumte PVC-Platte, 3 mm stark, geringes Gewicht
- **Aluminium:** stabiles Vollmaterial, 2 mm stark
- **Aluminium-Verbundplatten:** Dibond Kunststoffkern mit Alu-beschichtung, geringeres Gewicht gegenüber Vollmaterial

Ausrichtung	Ausführung	B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P		
						1	10	20
1	Hochformat ohne Logo	15,0 × 25,0 cm	PVC-Hartschaum	45.51800	-	-	-	-
2	Hochformat ohne Logo	40,0 × 60,0 cm	Alu Verbund	50.51802	-	-	-	-
3	Hochformat mit Logo	40,0 × 60,0 cm	Alu beschicht.	52.51803	-	-	-	-

Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage.





Rückansicht des Wandschildes

**Parkplatzschilder als Wand- und Stellplatzschild**

Die hochwertige Parkplatzbeschilderung von SignPlus® in Premiumqualität wird aus pulverlackiertem Aluminium gefertigt und nach Ihren Vorgaben mit Hochleistungsfolien individualisiert. Die Grundausführung wird in blau nach RAL 5005 gefertigt. Zur Auswahl stehen dabei mehrere Varianten zur Wand- und Bodenmontage.

Befestigungsart	Ausführung	B × H	Best.-Nr.	EUR	A
1	Wandmontage gewölbt	30,0 × 30,0 cm	M01902	-	-
2	Wandmontage gewölbt	45,0 × 45,0 cm	M01907	-	-
	Wandmontage plan	30,0 × 30,0 cm	M02902	-	-
	Wandmontage plan	45,0 × 45,0 cm	M02907	-	-
3	Aufstellpfosten gewölbt	30,0 × 30,0 cm	M01922	-	-
	Aufstellpfosten gewölbt	45,0 × 45,0 cm	M01927	-	-
	Aufstellpfosten plan	30,0 × 30,0 cm	M02922	-	-
	Aufstellpfosten plan	45,0 × 45,0 cm	M02927	-	-

! Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!

**Individuell gefertigtes Parkplatzschild mit Logo und Piktogramm aus Aluminium**

Durch Kombischilder mit StVO-Symbolen und zusätzlichen Hinweistexten lassen sich Parkplatzsituationen prägnant und weithin sichtbar definieren.

Ausrichtung	B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
1 Hochformat	25,0 × 40,0 cm	Alu beschicht.	52.S1900	-	10
2 Hochformat	40,0 × 60,0 cm	Alu beschicht.	52.S1902	-	-
Hochformat	60,0 × 90,0 cm	Alu beschicht.	52.S1909	-	-

! Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!



mit Logo und individuellem Text

**Individuell gefertigtes Parkplatzschild, im Nummernschild-Format**

In Anlehnung an Kfz-Kennzeichen sind mit diesen Produkten Stellplatz-Zuordnungen klar definierbar.

Ausrichtung	B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
1 Querformat	52,0 × 11,0 cm	Alu geprägt	11.S1904	-	10
2 Querformat	52,0 × 11,0 cm	Alu hart	51.S1905	-	-

! Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!



geprägt, bis 20 Zeichen



mit Logo

**Individuell gefertigter Parkausweis mit Firmenlogo oder Text nach Wahl**

Mit verklebbaren und flexiblen Ausführungen von Parkausweisen können Parkberechtigungen sichtbar zugeteilt werden. Die Möglichkeit zur individuellen Beschriftung durch Faserschreiber ermöglicht eine nachträgliche Personalisierung der Produkte.

**Parkausweis Anhänger**

B × H	Material	Text	Best.-Nr.	EUR	A
1 7,0 × 12,0 cm	Polycarbonat	individuell nach Kundenangaben	90.9670	-	50

Form	Durchmesser	B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
2 rund	7,0 cm	7,0 × 7,0 cm	Folie	21.S1908	-	100
	quadratisch	6,0 × 6,0 cm	Folie	21.S1907	-	-

! Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!

Strichbreite [mm]	Stück [VE]	Farbe	Best.-Nr.	EUR / VE	B
0,5	5	schwarz	90.7210	-	-
1	5	schwarz	90.7211	-	-



mit Logo

Zur Innenverklebung 3 Jahre UV-beständig



+ Faserschreiber in zwei Strichstärken, VE = 5 Stück



**PROTECT**  
**Widerstandsfähige Kennzeichnung für Härtefälle!**  
 Protect-Kennzeichnungsprodukte sind für den Einsatz in extremen Belastungssituationen geeignet, bei denen gängige Lösungen an ihre Grenzen gelangen. Unsere innovative Protect Beschichtung verleiht Schildern und Kennzeichnungen den ultimativen Schutz. Dank der Spezialbeschichtung sind sie besonders widerstandsfähig, kratz- und abriebfest sowie witterungsbeständig. Auf Wunsch fertigen wir individuelle Protect-Kennzeichnung nach Ihren Vorgaben. Lassen Sie sich von Protect überzeugen. Wir kalkulieren ein kostenloses Angebot für Sie!

**PROTECT F**

**Unzerstörbare Folie dank hochwertigem Schutzlaminat**  
 Inspiriert wurde die Entwicklung von PROTECT F durch die Anforderungen an moderne Maschinenkennzeichnung. Doch auch darüber hinaus finden sich durch die besonderen Eigenschaften vielfältige weitere Einsatzgebiete.



- + Hochwertige Maschinenkennzeichnung
- + kratz- und abriebfest, chemikalienresistent
- + Schutz durch hochwertigen Polyester
- + Verklebung durch 3M™ -Klebstoff

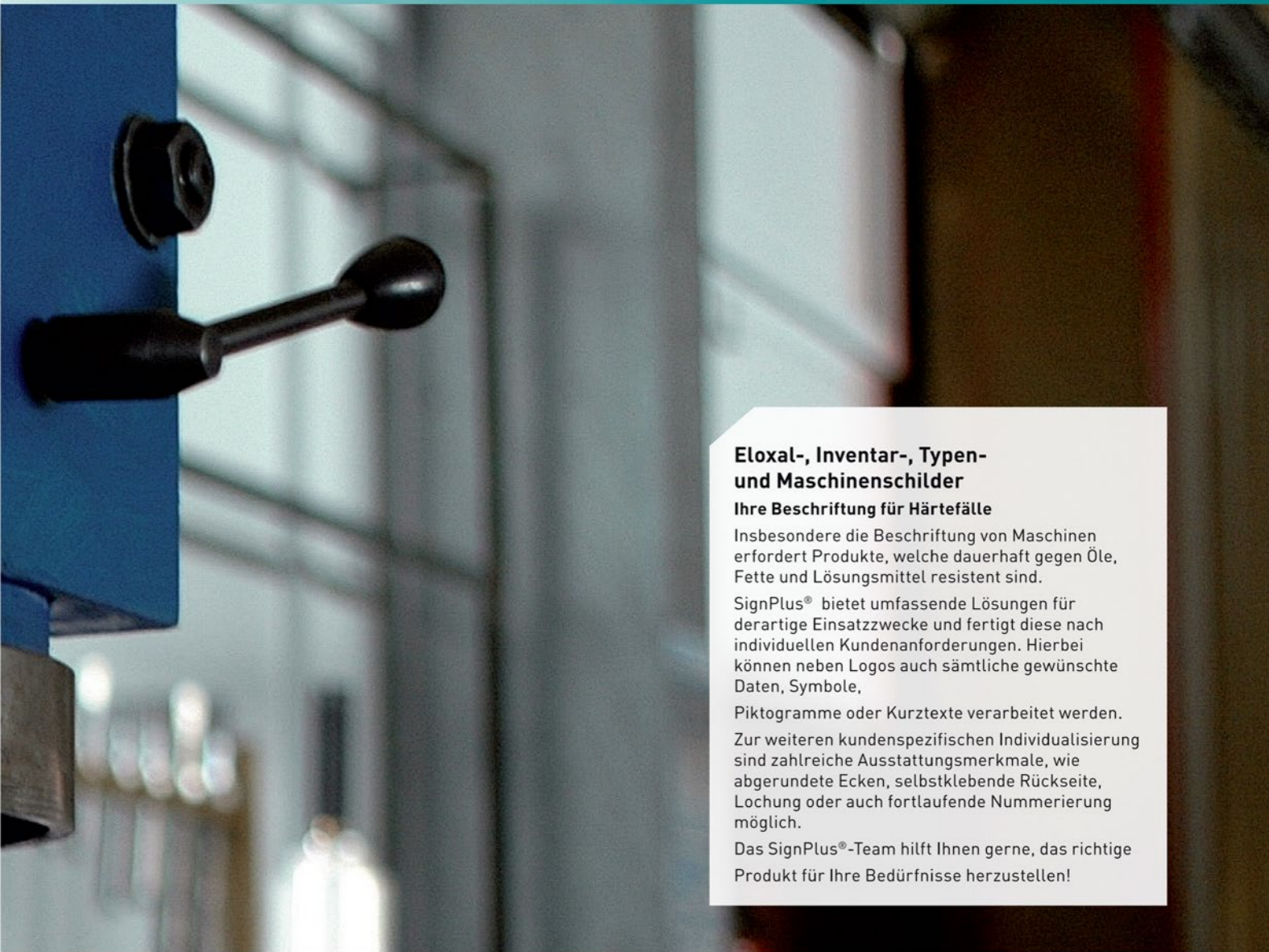


**PROTECT L**

**Ideale Kennzeichnung für öffentliche und hochfrequentierte Bereiche**  
 Alle Schilder lassen sich mit unserer innovativen Speziallackierung veredeln. Dank der hochwertigen Protect Beschichtung sind die Schilder graffiti- und stickerresistent sowie kratz- und abriebfest. Somit trotzen sie den Widrigkeiten des Alltags und mutwilligen Zerstörungen.

- + Schutz durch spezielle Lackveredelung
- + Geringe Instandhaltungskosten bei Vandalismus
- + Graffitiproof, stickerresistent, Kratz- und abriebfest

**! WICHTIGE PRODUKTINFORMATIONEN**  
**Mindestabnahme:** 25 Stück (Druckmotiv muss nicht gleich sein)  
**Material:** 1 mm oder 2 mm Aluminium (kein AluDiBond)  
**Minimale Größe:** 30 x 20 cm, **Maximale Größe:** 80 x 60 cm



**Eloxal-, Inventar-, Typen- und Maschinenschilder**  
**Ihre Beschriftung für Härtefälle**

Insbesondere die Beschriftung von Maschinen erfordert Produkte, welche dauerhaft gegen Öle, Fette und Lösungsmittel resistent sind.

SignPlus® bietet umfassende Lösungen für derartige Einsatzzwecke und fertigt diese nach individuellen Kundenanforderungen. Hierbei können neben Logos auch sämtliche gewünschte Daten, Symbole, Piktogramme oder Kurztexte verarbeitet werden.

Zur weiteren kundenspezifischen Individualisierung sind zahlreiche Ausstattungsmerkmale, wie abgerundete Ecken, selbstklebende Rückseite, Lochung oder auch fortlaufende Nummerierung möglich.

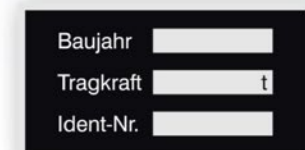
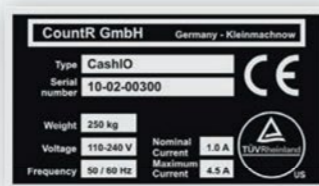
Das SignPlus®-Team hilft Ihnen gerne, das richtige Produkt für Ihre Bedürfnisse herzustellen!

**Eloxal-, Inventar-, Typen- und Maschinenschilder**

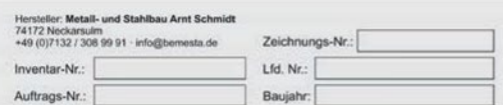
Beispiele aus unserer Fertigung:



mit individuellem Logo



besonders widerstandsfähig



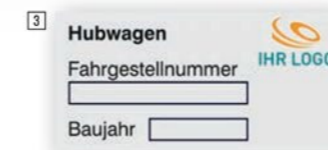
**Produktinfo**

**Gravur**

Für die besonderen Härtefälle bieten wir Ihnen mit unseren gravierten Produkten extrem widerstandsfähige und dauerhafte Lösungen für vielfältige Einsatzzwecke. Gravuren eignen sich besonders für stark beanspruchte Kennzeichnungen, da diese gegen mechanische Einflüsse, Abrieb oder Einwirkung von Flüssigkeiten sehr beständig sind. Gerne beraten wir Sie umfassend zum Thema Gravuren und unterbreiten Ihnen auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Angebote.

Rufen Sie uns an!

Wählen Sie aus unserem Angebot:



**Individuell gefertigte Eloxal-, Inventar-, Typen- und Maschinenschilder aus Aluminium**

Eloxal-Schilder sind besonders strapazierfähige Aluminiumschilder. In die offenen Poren der Eloxalschicht werden feinpigmentierte Farbstoffe per Sieb- oder Digitaldruck eingebracht. Durch einen Verdichtungsvorgang nach dem Druck schließen sich die Poren und die Farbpigmente sind „eingeschlossen“, deshalb sind Eloxal-Schilder wetter-, lösemittel- und temperaturbeständig sowie kratzfest und graffitiresistent.

Wir haben für Sie nachstehend gebräuchliche Größen (in einer Materialstärke von 1,0 mm) sowohl im Hoch- als auch im Querformat ausgewählt. Mindestbestellmenge 3 Stück.

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Hochformat	4,0 x 6,0 cm		58.S2000	3	20 100
3] Querformat	6,0 x 4,0 cm		58.S2001	-	- -
1] Hochformat	5,0 x 7,5 cm		58.S2002	-	- -
2] Querformat	7,5 x 5,0 cm		58.S2003	-	- -
Querformat	9,0 x 6,0 cm		58.S2004	-	- -
Querformat	11,0 x 5,0 cm		58.S2005	-	- -

! Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!



**Langnachleuchtende Grundmaterialien**  
Neben zahlreichen Standardprodukten bieten wir Ihnen auch Grundmaterialien zur individuellen Nutzung und weiteren Verarbeitung. Hierbei haben Sie die Wahl zwischen Folie und PVC-Platten in unterschiedlichen Leuchtdichten von 150 mcd bis hin zu 300 mcd. Selbstverständlich helfen wir Ihnen auch bei darüber hinausgehenden Wünschen und Sonderanfertigungen weiter. Durch unsere Fachkompetenz bei langnachleuchtenden Materialien können wir Sie umfassend beraten – Bitte fragen Sie an!



Länge nach Wunsch



bei Dunkelheit

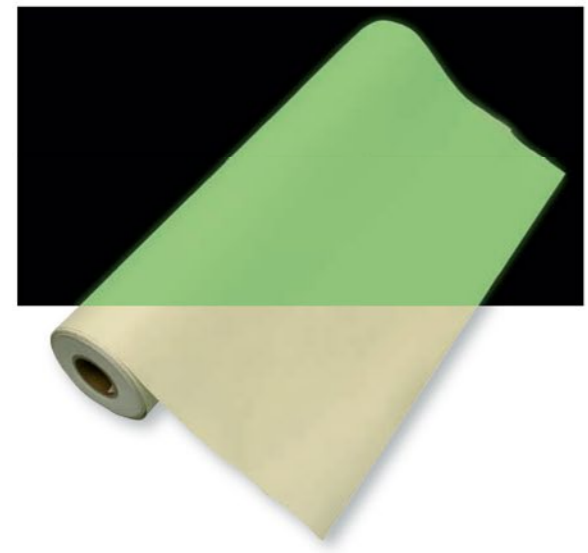
**PVC-Folie langnachleuchtend auf Rolle (Länge nach Wunsch)**  
- selbstklebend  
- für den Innenbereich  
- bedruckbar  
- verschiedene Ausführungen

Die Abrechnung erfolgt pro ganzem Meter.  
Minimale Länge: 1m  
Maximale Länge: 50m

Leuchtdichte [mcd]	Breite	Länge	Best.-Nr.	EUR / m	A
100 mcd	100,0 cm	nach Wahl	90.A5593	-	-
175 mcd	100,0 cm	nach Wahl	90.A5594	-	-
300 mcd	100,0 cm	nach Wahl	90.A5595	-	-

SignPlus® Langnachleuchtende Produkte

Rollenware



**PVC-Folie langnachleuchtend auf Rolle**  
- selbstklebend  
- für den Innenbereich  
- bedruckbar  
- verschiedene Ausführungen

Leuchtdichte [mcd]	Breite	Länge	Best.-Nr.	EUR / Rolle	A
100 mcd	100,0 cm	5000,0 cm	90.A5597	-	-
175 mcd	100,0 cm	5000,0 cm	90.A5598	-	-
300 mcd	100,0 cm	5000,0 cm	90.A5599	-	-



**PVC-Platte langnachleuchtend**  
- bedruckbar  
- mind. 150 mcd  
- für den Innenbereich

Leuchtdichte [mcd]	Breite	Länge	Best.-Nr.	EUR	L
150 mcd	100,0 cm	120,0 cm	90.A5590	-	-

Codierungsetiketten	245
Produkt- und Werbeetiketten	246
Inventaretiketten	248
QS-Etiketten	249
Prüfplaketten	250
Folienschriften/ Einzelschriftzüge	252
Nummerierung / Regalbeschriftung	253
Sicherheitsetiketten	254

**Adressaufkleber fertigen wir für Sie individuell**

Mit einem Adressaufkleber hinterlassen Sie alle Kontaktdaten, die Sie bekannt geben möchten.

Einfach und flexibel einsetzbar, überall da haftend, wo man sich später noch an Sie erinnern soll.

Natürlich aus permanent haftender, weißer PVC-Folie.

- + ab 120 Stück lieferbar
- + „großer“ Werbeträger zum kleinen Preis
- + auf Bogen à 12 Stück

+ ab 2000 St. auf Rolle



Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / BOG	P
Hochformat	3,0 x 4,0 cm	Folie	21.55000	10 50	100
Querformat	4,0 x 3,0 cm	Folie	21.55001	- -	- -

! Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage. Bogen (kleine Mengen) oder Rollenfertigung (ab 2.000 Stück pro Sorte) möglich.

**Individuell gefertigte Codierungsetiketten**

Sie erhalten bei SignPlus® standardmäßig Codierungsetiketten in drei Materialqualitäten:

- Für den Außenbereich**  
- aus weißer Polyester-Folie mit mattem Schutzlaminat
- Für den Innenbereich**  
- aus weißer Polyethylen-Folie mit mattem Schutzlaminat  
- aus weißem Haftpapier in matter Qualität, ideal zur Kennzeichnung von Dokumenten

Bitte stellen Sie uns bei Auftragserteilung neben Ihren Texten und Logos auch die Bezeichnung des zu verwendenden Barcodes (z.B.: Code 39 oder ITF - Interleaved 2 of 5 etc.) und des Nummernkreises (z.B. 1501 - 2000) zur Verfügung.



! **Preis:** Aufgrund der sehr umfangreichen Fertigungsmöglichkeiten fragen Sie bitte Ihren individuellen Bedarf bei uns an. Die Lieferung erfolgt auf Bogen, ab 2.000 Stück je Sorte Rollenfertigung möglich.  
**Anfrage:** Bitte Angabe des Produktnamens: „Codierungsetiketten“.



**Produkt- und Werbeetiketten mit Abziehhilfe**  
**Individuelle Informationsträger für Ihre Produkte**  
 Ob individuelle Produktkennzeichnung oder allgemeine Werbeetiketten – SignPlus® bietet eine Vielzahl an Möglichkeiten für Ihre Anforderungen!  
 Die rechtlich korrekte Produktkennzeichnung ist heutzutage ebenso unverzichtbar, wie die werbliche Kennzeichnung von Produkten. Individuelle Lösungen von SignPlus® sind hierfür genau richtig, da die Etiketten genau nach Ihren Vorgaben und Wünschen gefertigt werden.

← SignPlus®

**Produkt- und Werbeetiketten**

**mit Abziehhilfe**

Beispiele aus unserer Fertigung:



mit Abziehhilfe



Hoch- oder Querformat



Farben und Logos



abgerundete Ecken



Sonderformen

Wählen Sie aus unserem Angebot:

**Individuell gefertigte Produkt- und Werbeetiketten aus PVC-Folie mit Abziehhilfe**

Wir fertigen standardmäßig in 5 beliebigen Größen aus permanent haftender, weißer PVC-Folie – im Hoch- oder Querformat. Selbstverständlich erhalten Sie weitere Formate und Materialien für Ihre Bedürfnisse auf Anfrage.

- + dank Abziehhilfe einfach zu verkleben
- + mehrfarbig bedruckt
- + Grundfarbe weiß

Mindestbestellmenge: 250 Stück

Ausrichtung	B × H	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
					250	500
3 Hochformat	3,0 × 5,0 cm		Folie	21.55100	-	-
Querformat	5,0 × 3,0 cm		Folie	21.55101	-	-
Hochformat	5,5 × 8,5 cm		Folie	21.55102	-	-
1 Querformat	8,5 × 5,5 cm		Folie	21.55103	-	-
Hochformat	7,0 × 10,0 cm		Folie	21.55104	-	-
Querformat	10,0 × 7,0 cm		Folie	21.55105	-	-
2 neutral	4,0 × 4,0 cm	4,0 cm	Folie	21.55106	-	-
Querformat	6,0 × 4,0 cm		Folie	21.55107	-	-



! Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage. Bogen (kleine Mengen) oder Rollenfertigung (ab 2.000 Stück pro Sorte) möglich.





**Inventaretiketten**

**Für Ihre Sicherheit und Übersicht**

Zuverlässige Inventarkennzeichnung beugt Diebstahl und Missbrauch vor, gewährleistet jedoch auch eine deutliche Verbesserung der Betriebsorganisation. Die umfassende Kennzeichnung von Anlagegütern ist als wesentlicher Teil der Inventarisierung unerlässlich und dient einer fehlerfreien und reibungslosen Inventur.

Immer mehr Unternehmen greifen hierbei auf individualisierte Produkte zurück, um die Inventarkennzeichnung neben einer fortlaufenden, ggf. individualisierten Nummerierung oder Barcodes auch mit Unternehmensangaben, wie Logo, Adresse und Rufnummer zu versehen.

Selbstverständlich fertigt das SignPlus®-Team die Etiketten in Größe und Farbe ganz nach Kundenvorgaben an.



**QS-Etiketten**

**Optimale Qualitätssicherung beginnt mit der Kennzeichnung**

Als zentrales Thema eines jeden Unternehmens bedarf die Qualitätssicherung auch entsprechender Hilfsmittel im Bereich der Kennzeichnung. Nur so können Übersicht und Ordnung gewährleistet und unterschiedliche Qualitätsstufen von Produkten nachvollziehbar und deutlich ersichtlich gekennzeichnet werden.

QS-Etiketten können hierzu in Form, Text und Grafik auf die spezifischen Bedürfnisse Ihres Unternehmens angepasst werden.

← SignPlus®

**Inventaretiketten**

**Beispiele aus unserer Fertigung:**



Adress- und Kontaktdaten



fortlaufende Nummerierung

individuelle Barcodes

**Individuell gefertigte Inventaretiketten**

Wir fertigen für Sie in 3 verschiedenen Materialien für unterschiedlichste Anwendungsbedürfnisse:

- **Dokumentenfolie:** selbstzerstörend bei Ablöseversuchen für die nachträgliche Beschriftung hervorragend geeignet
- **Aluminiumfolie (silbermatt):** mit stark haftendem Kleber, nachträglich beschreibbar – Manipulationen erkennbar
- **Polyesterfolie:** extrem wärmebeständig (bis 130 °C) für den Dauereinsatz bei heißen Grundflächen

**! Preis:** Aufgrund der sehr umfangreichen Fertigungsmöglichkeiten fragen Sie bitte Ihren individuellen Bedarf bei uns an.

**Anfrage:** Bitte Angabe des Produktnamens: „Inventaretiketten“

← SignPlus®

**QS-Etiketten**

**Wählen sie aus unserem Angebot:**

**Individuell gefertigte QS-Etiketten**

Bei SignPlus® erhalten Sie QS-Etiketten in zwei verschiedenen Folienqualitäten: **permanent** und **non-permanent haftend**.

Letztere haben den Vorteil der leichten Ablösbarkeit nach einer stattgefundenen QS-Prüfung, wenn sich der Fertigungszustand des zu prüfenden Gegenstandes ändert. Beide Folientypen sind nachträglich beschreibbar.

Form	B x H	Durchmesser	Ausführung	Materialgruppe	Nutzen [Bogen]	Best.-Nr.	EUR / BOG	P
							100 250 500	
1 rechteckig	4,0 x 3,0 cm	4,0 cm	permanent	Folie	12	21.55500	- - -	
2 rund	4,0 cm	4,0 cm	permanent	Folie	8	21.55501	- - -	
3 achteckig	4,0 x 4,0 cm	4,0 cm	permanent	Folie	8	21.55502	- - -	
rechteckig	4,0 x 3,0 cm		non-permanent	Folie	12	21.55503	- - -	
rund		4,0 cm	non-permanent	Folie	8	21.55504	- - -	
achteckig	4,0 x 4,0 cm		non-permanent	Folie	8	21.55505	- - -	

Form	B x H	Durchmesser	Ausführung	Materialgruppe	Nutzen [Rolle]	Best.-Nr.	EUR / Rolle	P
							2 4	
rechteckig	4,0 x 3,0 cm		permanent	Folie Rolle	500	31.55500	- -	
rund	4,0 x 3,0 cm	4,0 cm	permanent	Folie Rolle	500	31.55501	- -	





**Prüflaketten**  
**Behalten Sie den Prüfungsüberblick**

Für alle Anwendungsbereiche, in denen Prüflaketten aus dem Standardsortiment nicht ausreichen, bietet SignPlus® ein umfassendes Portfolio an individuellen Lösungen. Neben inhaltlichen Lösungen auf Standardformaten sind selbstverständlich auch Sonderformate möglich.

Die Lieferung erfolgt vorgestanzt auf handlichen Bögen – genau abgestimmt auf Einsatzzweck und Kundenbedürfnisse.

Aber auch Grundplaketten mit weiterführenden Informationen, wie bspw. der Hersteller- oder Prüferanschrift oder weiteren Hinweisen fertigt das SignPlus®-Team nach individuellen Vorgaben in jeder gewünschten Stückzahl, Form und Größe.

← SignPlus® **Prüflaketten**

Beispiele aus unserer Fertigung:



mit Selbsterstörungseffekt



in jeder Größe erhältlich

**Wählen Sie aus unserem Angebot:**

**Individuell gefertigte Prüflaketten**

Bei SignPlus® erhalten Sie Prüflaketten aus Dokumentenfolie mit einem „Selbsterstörungseffekt“.

Durch einen speziellen Acrylatkleber kann das Etikett (wenn es einmal verklebt ist) nur noch in kleinen Stückchen besonders schwer entfernt werden. Eine Übertragung dieses Prüfetiketts auf andere Gegenstände ist somit ausgeschlossen.

Wir haben nachfolgend die 4 gebräuchlichsten Größen sowie eine für 3,0 cm Prüflaketten passende Grundplakette aus permanent haftender PVC-Folie als Standard vorbereitet.

Durchmesser	Material	Nutzen [Bogen]	Best.-Nr.	EUR / BOG	P
1,5 cm	Dokumentenfolie	40	25.S5400	5 50 100	-
1 2,0 cm	Dokumentenfolie	28	25.S5401	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	15	25.S5402	-	-
4,0 cm	Dokumentenfolie	8	25.S5403	-	-

B x H	Material	Nutzen [Bogen]	Best.-Nr.	EUR / BOG	P
B x H	Material	Nutzen [Bogen]	Best.-Nr.	5 10 50	-
2 4,0 x 9,5 cm	Folie	4	21.S5404	-	-

Durchmesser	Material	Nutzen [Rolle]	Best.-Nr.	EUR / Rolle	P
1,5 cm	Dokumentenfolie	500	31.S5400	-	-
2,0 cm	Dokumentenfolie	500	31.S5401	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	500	31.S5402	-	-
4,0 cm	Dokumentenfolie	500	31.S5403	-	-





**Einzelschriftzüge (Großformate)**

**Für den Großeinsatz**

Ideal für eine wirkungsvolle Werbung auf allen glatten Flächen im Innen- und Außenbereich. Neben den klassischen Anwendungen auf Schaufenstern oder Kraftfahrzeugen lassen sich die Folienschriften auch ideal als komplette Einzelschilder auf vielen Trägermaterialien verarbeiten.

**Einfache Montage an der Einzelschriftzüge:**



**Schritt 1:** Die zu beschriftende Fläche muss sauber und fettfrei sein. Messen, dann Schriftzug fixieren.

**Schritt 2:** Trägerpapier entfernen, Schriftzug aufkleben und mit einem Raket andrücken.

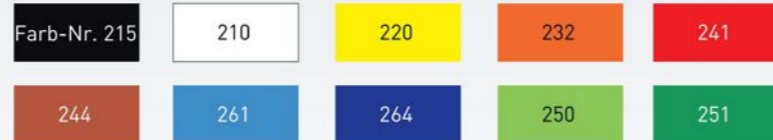
**Schritt 3:** Übertragungsfolie entfernen – fertig!

**Einzelschriftzüge (Großformate)**

Folgende Möglichkeiten stehen Ihnen zur Verfügung:

**Farben**

Dies ist nur eine Auswahl unserer Farbmöglichkeiten. Weitere Farben sowie Effekt-Folien erhalten Sie auf Anfrage.



**Schriften**

Dies sind unsere Standardschriften. Natürlich können auch Ihre Hausschriften verarbeitet werden.

Helvetica / Verdana / Calibri  
Times / *BrushScript* / Arial

**Piktogramme**

Dies ist eine Auswahl unserer Piktogramme. Weitere Piktogramme sowie von Ihnen gestellte Skizzen können wir zu Folienschriften verarbeiten.



! Preis: Aufgrund der sehr umfangreichen Fertigungsmöglichkeiten, fragen Sie bitte Ihren individuellen Bedarf bei uns an.  
Anfrage: Bitte Angabe des Produktnamens: „Einzelschriftzug“.

**Schaufensterbeschriftungen / Werbetexte**

Beschriftungen aus konturgeschnittenen Einzelelementen sind in der Werbung nicht mehr wegzudenken. Eine kostengünstige und flexible Methode, um Informationen an Kunden zu übermitteln oder neue Kunden zu gewinnen.

Mit einer Vielzahl an Gestaltungsmöglichkeiten, an der richtigen Stelle platziert, wertet die Folienschriftung die Präsentationsfläche oder die Ladengestaltung auf.

! Preis: Aufgrund der sehr umfangreichen Fertigungsmöglichkeiten, fragen Sie bitte Ihren individuellen Bedarf bei uns an.

Anfrage: Bitte Angabe des Produktnamens: „Schaufensterbeschriftungen / Werbetexte“.



**Büro- und Praxisbeschriftungen / Hinweistexte**

Folienbeschriftungen bieten die Möglichkeit kurz- sowie langfristig Informationen optimal zu transportieren. Sei es durch Schlagwörter oder durch Piktogramme.

Der Kreativität sind dabei fast keine Grenzen gesetzt. Mit einer großen Auswahl an Folienschriften lässt sich auch optisch anspruchsvolles Design umsetzen.

! Preis: Aufgrund der sehr umfangreichen Fertigungsmöglichkeiten, fragen Sie bitte Ihren individuellen Bedarf bei uns an.

Anfrage: Bitte Angabe des Produktnamens: „Büro- und Praxisbeschriftungen / Hinweistexte“.



**Fahrzeugbeschriftungen / Magnetfolie**

Magnetfolie für Kraftfahrzeuge ist ideal für die kurz- und mittelfristige Beschriftung. Die Magnetfolie mit einem Seitenmaß in einer Höhe oder Breite bis 60,0 cm wird mittels Folienbeschriftung oder Direkt-Druck individuell für Sie beschriftet.

! Preis: Aufgrund der sehr umfangreichen Fertigungsmöglichkeiten, fragen Sie bitte Ihren individuellen Bedarf bei uns an.

Anfrage: Bitte Angabe des Produktnamens: „Fahrzeugbeschriftungen / Magnetfolie“.



! Montage nur auf glatten Metallflächen möglich!

**Individuell gefertigte Nummerierungen / Regalbeschriftungen**

Wir fertigen Nummerierungen für Sie aus 2 verschiedenen Materialien: aus permanent haftender PVC-Folie zur dauerhaften Verklebung oder aus Magnetfolie. Letztere haftet ohne Kleber auf allen Stahl- und Blechteilen wie z.B. auf Regalen, Schränken etc. und lässt sich mühelos entfernen und erneut anbringen.

Anderweitige Regalbeschriftungen fertigen wir hingegen in Abhängigkeit von Kundenwunsch und Anwendungsart aus Aluminium-Verbundmaterial oder PVC. Somit sind Langlebigkeit und Stabilität der daraus hergestellten Kennzeichnungsprodukte dauerhaft sichergestellt.

! Preis: Aufgrund der sehr umfangreichen Fertigungsmöglichkeiten, fragen Sie bitte Ihren individuellen Bedarf bei uns an.

Anfrage: Bitte Angabe des Produktnamens: „Nummerierungen / Regalbeschriftungen“.



Nummerierung und Text und/oder Logo



Richtungspfeile



mit Barcode



**Sicherheitsetiketten  
Für Schutz und Sicherheit**

Sicherheitsetiketten bieten sicheren Schutz vor Manipulation, dem unberechtigten Öffnen von technischen Geräten und Behältern oder auch Warenfälschungen.  
Hierbei stehen für unterschiedliche Anwendungsgebiete entsprechend geeignete Arten zur Verfügung. SignPlus® bietet Ihnen dementsprechend von VOID-Folie über Dokumentenfolie bis hin zu Siegelsetiketten alle gängigen Produkte aus diesem Bereich.  
Ihr SignPlus®-Team berät Sie gerne über die individuelle Erstellung Ihrer Sicherheitsetiketten.

**Sicherheitsetiketten**

Beispiele aus unserer Fertigung:



abgerundete Ecken



mit Logo und fortlaufender Nummerierung



Sonderformen



Manipulationsschutz durch VOID-Folie



Dokumentenfolie – selbstzerstörend bei Ablöseversuch

**Individuell gefertigte Sicherheitsetiketten**

Wir haben für Sie einige anwendungsübliche Größen vorbereitet – alle auf benutzerfreundlichem Bogen.

- VOID-Folie: Beim Abziehen erscheint der Schriftzug „VOID“ auf der Folie – einmal abgelöst, bleibt dieser Schriftzug immer zu erkennen.
- Dokumentenfolie: selbstzerstörend bei Ablöseversuchen. Für die nachträgliche Beschriftung hervorragend geeignet.

**Preis:** Aufgrund der sehr umfangreichen Fertigungsmöglichkeiten fragen Sie bitte Ihren individuellen Bedarf bei uns an. Die Lieferung erfolgt auf Bogen, ab 2.000 Stück je Sorte Rollenfertigung möglich.

**Anfrage:** Bitte Angabe des Produktnamens: „Sicherheitsetiketten“

**Anfrageformular  
Individuelle Kennzeichnungen**

**1 Produkt**  
Artikelnummer \_\_\_\_\_  
oder Produkt wählen

**Schilder**  
 Firmen-/Werbeschild  
 Wegweiser  
 Praxisschild  
 Hinweisschild  
 Parkplatzschild  
 PROTECT  
 Eloxal-, Inventar-, Typen- und Eloxal-schild

**Etiketten/Aufkleber**  
 Codierungsetiketten  
 Produkt- /Werbeetiketten  
 Inventaretiketten  
 QS-Etiketten  
 Prüfplaketten  
 Einzelschriftzüge/ Folienschriften  
 Nummerierung/ Regalbeschriftung  
 Sicherheitsetiketten

Sonstige Bezeichnung: \_\_\_\_\_

**2 Menge/Einheit**  
\_\_\_\_\_

**3 Material**  
\_\_\_\_\_

**4 Form**  
**Rechteck** (Breite x Höhe in cm): \_\_\_\_\_  
**Dreieck** (Schenkellänge in cm): \_\_\_\_\_  
**Kreis** (Durchmesser in cm): \_\_\_\_\_  
**Sonderform** (Breite x Höhe in cm): \_\_\_\_\_

**5 Text**  
\_\_\_\_\_

**6 Farbwahl**

	weiß	schwarz	gelb	blau	rot	grün	orange
<b>Grundfarbe</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Schriftfarbe</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Randfarbe</b> <input type="checkbox"/> keine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**7 Extras**  
 Bohrungen, Anzahl: \_\_\_\_\_  
 Ecken abgerundet  
 selbstklebend  
 mit Schutzlaminat

Sonstiges  
\_\_\_\_\_

Unser Angebot gilt ausschließlich für Unternehmen, Selbstständige und Gewerbetreibende.

**Absender**

Firma \_\_\_\_\_  
 Ansprechpartner/in \_\_\_\_\_  
 Straße \_\_\_\_\_  
 PLZ/Ort \_\_\_\_\_  
 Telefon \_\_\_\_\_ Telefax \_\_\_\_\_  
 E-Mail \_\_\_\_\_

Kunden-Nr.:

Datum \_\_\_\_\_  
 Unterschrift/Firmenstempel \_\_\_\_\_

signsafety-25

SignSystems®

# Leiten und Orientieren



## Inhalt

NEW AGE	257
NEW AGE black edition	262
PACIFIC X	266
CLICK SIGN	268
VARIO SIGN	269
LITE	270
LITE SECURE	272
INFO SIGN	274
OCEAN	276
MESSENGER X	280
ATLANTIC	282
SIGNCODE	284
CRISTALLO	288
MYTRACK	290
ORBIS	291
CLEAR	292
BOX	295
FRAME	296
ZUBEHÖR	298
TELLO	300
VIVA   FREI BESETZT ANZEIGE	302
PHOS	304



### Service

#### Qualität

In unserem Sortiment finden Sie ausschließlich hochwertig verarbeitete Qualitätsprodukte aus ausgewählten Materialien.

**% Mengenrabatt auf Anfrage**

#### Design Service

Unser Design Service unterstützt Sie gern bei der Konzeption Ihres einheitlichen Leit- und Orientierungssystems. Ein individuelles Angebot erstellen wir Ihnen gerne.

#### Fachberatung

Haben Sie Fragen zu unseren SignSystems®-Serien oder benötigen Sie Unterstützung bei der Auswahl der richtigen Produkte? **Rufen Sie gleich an!**

### Markenqualität

SignSystems®

Die Marke SignSystems® zeichnet sich durch hochwertige Informationsträger für eine anspruchsvolle Gebäudekennzeichnung im Innen- und Außenbereich aus. Sie finden in unserem Sortiment eine Vielzahl unterschiedlicher Design-Linien in Verbindung mit zahlreichen Materialien, wie Glas, Aluminium, Kunststoff oder Edelstahl, die für jeden Einsatz die bestmögliche Lösung bieten.

**Individuelle Gestaltung**

**Die individuelle Beschriftung Ihrer Schilder**

SignSystems®-Produkte passen zu jedem Corporate Design. Die einzelnen Schilder können Sie mithilfe unserer Gestaltungssoftware SignSystems® Designer ganz einfach selbst beschriften. Alternativ übernimmt unser SignSystems® Design Service diese Aufgabe für Sie.

Für die komplette Konzeption eines einheitlichen Erscheinungsbildes bis hin zur Umsetzung Ihres individuellen Leit- und Orientierungssystems steht Ihnen unser Team jederzeit zur Verfügung. Auch die Vorbereitung Ihrer Schilder nach Ihrer Vorlage, inklusive Druck und Zuschnitt, bieten wir Ihnen an. Gerne erstellen wir ein individuelles Angebot für die gewünschten Leistungen.

**Für weitere Informationen rufen Sie uns an!**

**SignSystems®-Serien im Überblick**

Serie	Befestigung liegt bei										
	Tür-schilder	Infotafeln	Tisch-aufsteller	Fahnen-schilder	Boden-aufsteller	Info-leisten Decke	Frei-/Besetzt-Anzeigen	ver-schließ-bar	Namens-schilder	Schrau-ben	Klebe-pads
NEW AGE	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•
PACIFIC X	•	•	•	•		•					
CLICK SIGN	•	•									
VARIO SIGN	•										•
LITE	•	•		•			•			•	•
LITE SECURE	•	•			•		•	•		•	•
INFO SIGN	•	•			•		•			•	
OCEAN	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•
MESSENGER X	•	•	•	•		•					
ATLANTIC	•	•	•	•	•		•			•	•
SIGNCODE	•	•		•			•			•	
ORBIS	•									•	
CRISTALLO	•	•	•	•		•	•			•	
CLEAR	•	•								•	
FRAME	•	•	•				•			•	•
BOX	•						•			•	•



Beispiel: Türschild **LITE** ab Seite 270

	Abdeckung	Halter/Rahmen	Seite
LITE	Acrylglas	Edelstahl	270
LITE SECURE	Acrylglas	Edelstahl	272



Beispiel: Türschild **CRISTALLO** ab Seite 288

	Abdeckung	Halter/Rahmen	Seite
CRISTALLO	Glas	Edelstahl	288
ORBIS	Glas	Edelstahl	291



Beispiel: Türschild **NEW AGE** ab Seite 260

	Abdeckung	Halter/Rahmen	Seite
NEW AGE	Kunststoff	Aluminium	260
INFO SIGN	Kunststoff	Aluminium	274
MESSENGER X	Kunststoff	Aluminium	280
PACIFIC X	Kunststoff	Aluminium	266



Beispiel: Türschild **CLEAR** ab Seite 292

	Abdeckung	Halter/Rahmen	Seite
CLEAR	Glas	Aluminium	292
FRAME	Glas	Aluminium	296



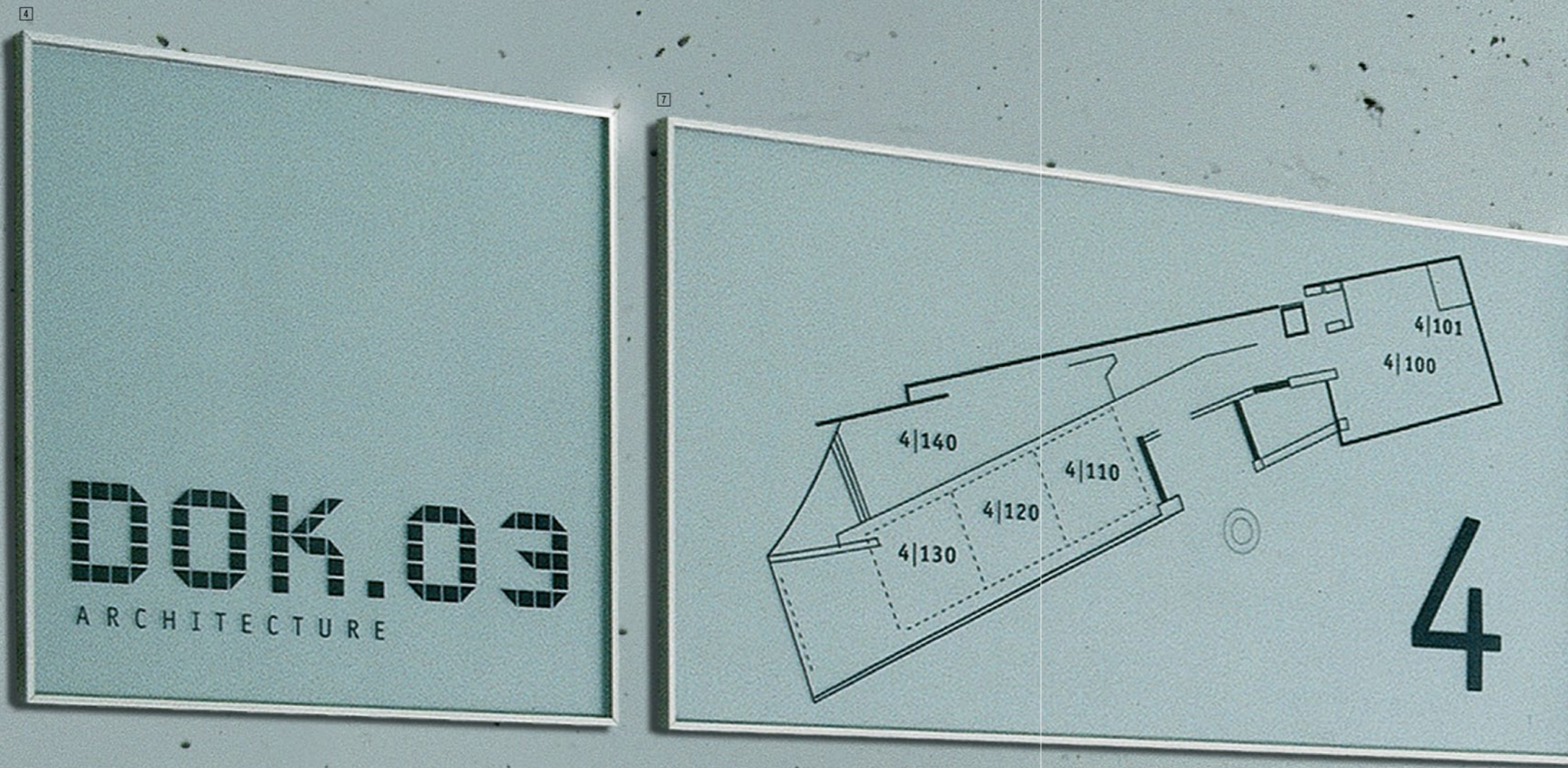
Beispiel: Türschild **OCEAN** ab Seite 276

	Abdeckung	Halter/Rahmen	Seite
OCEAN	Kunststoff	Kunststoff	276
ATLANTIC	Kunststoff	Kunststoff	282
SIGNCODE	Kunststoff	Kunststoff	284
CLICKSIGN	Kunststoff	Kunststoff	268
VARIO SIGN	Kunststoff	Kunststoff	269



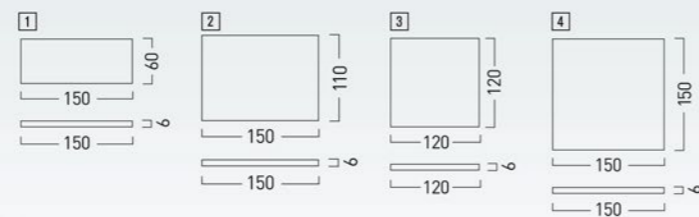
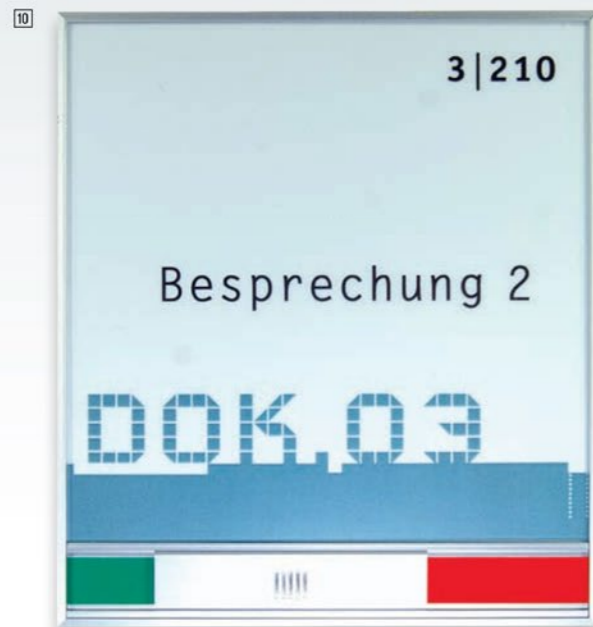
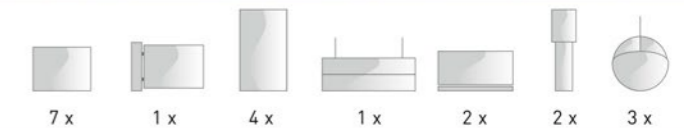
Beispiel: Türschild **BOX** ab Seite 295

	Abdeckung	Halter/Rahmen	Seite
BOX	Glas	Kunststoff	295



### umfassend und originell

Die Schilderserie **NEW AGE** ist aufgrund der zahlreichen Variationen zur Ausstattung eines kompletten Gebäudes geeignet. Die im Innenbereich einsetzbaren Schilder mit robustem Aluminiumprofil und Acrylglascheibe zeichnen sich besonders durch die hochwertige Verarbeitung aus. Die Ausführung **NEW AGE Secure** kann mit einer Sicherung gegen unbefugtes Öffnen auch in öffentlichen Einrichtungen bedenkenlos eingesetzt werden. Der einfache Austausch der Beschriftungseinlagen garantiert Flexibilität und Individualität bei der Gestaltung. Die Befestigung erfolgt durch die mitgelieferten Schrauben oder Klebepads.

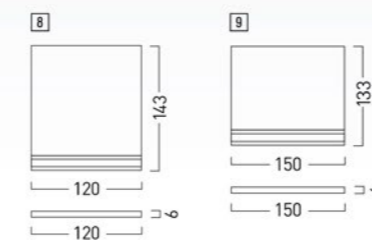
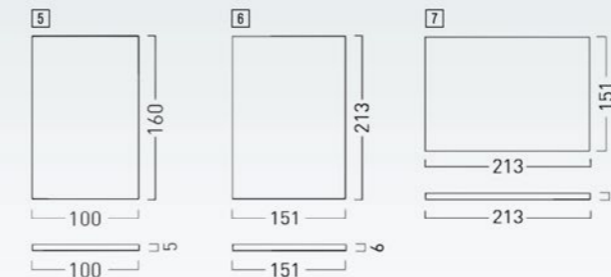


#### NEW AGE Türschilder

Produktart	B x H x T [cm]	Eigenschaft	Best.-Nr.	EUR	A
1) Türschild	15,0 x 6,0 x 0,6		NA5002	-	-
2) Türschild	15,0 x 11,0 x 0,6		NA5004	-	-
3) Türschild	12,0 x 12,0 x 0,6		NA5000	-	-
4) Türschild	15,0 x 15,0 x 0,6		NA5006	-	-
4) Türschild	15,0 x 15,0 x 0,6	diebstahlsicher	NA6006	-	-
5) Türschild	10,0 x 16,0 x 0,6		NA5008	-	-
6) Türschild	15,1 x 21,3 x 0,6		NA5005	-	-
7) Türschild	21,3 x 15,1 x 0,6		NA5009	-	-

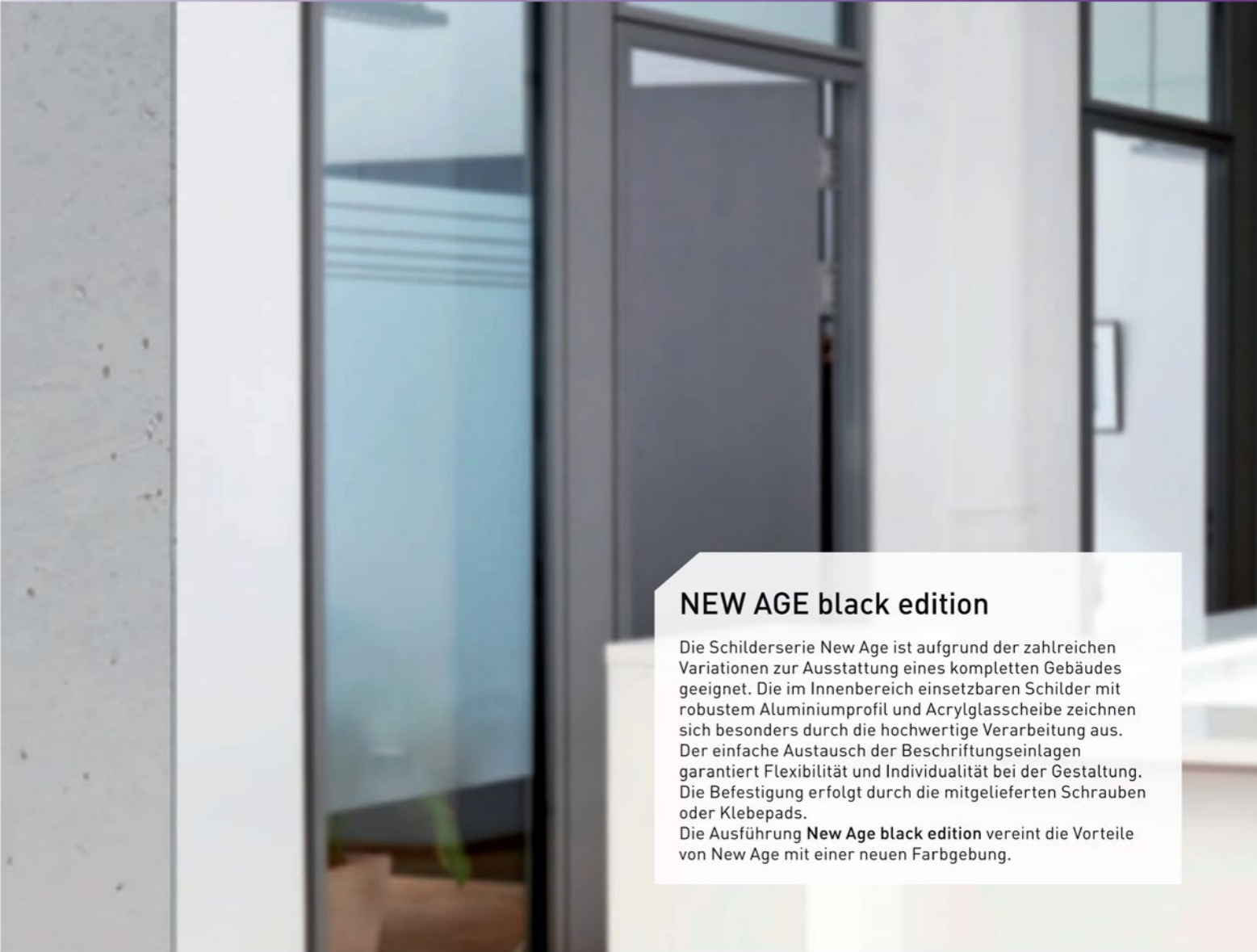
#### NEW AGE Türschilder mit Frei-/Besetzt-Anzeige

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
8) Türschild	12,0 x 14,3 x 0,6	NA5100	-	-
9) Türschild	15,0 x 13,3 x 0,6	NA5104	-	-
10) Türschild	15,0 x 17,3 x 0,6	NA5106	-	-



#### Tischaufsteller mit Schild

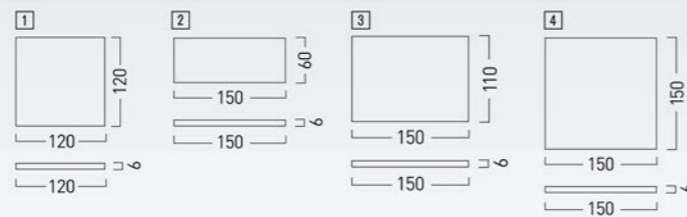
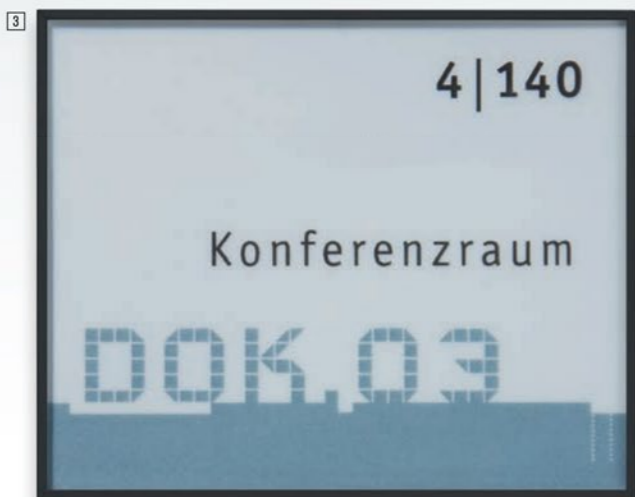
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR / A
11) Tischaufsteller	14,7 x 6,2 x 5,4	NA5050	-
12) Tischaufsteller	14,7 x 10,7 x 7,0	NA5051	-



**NEW AGE black edition**

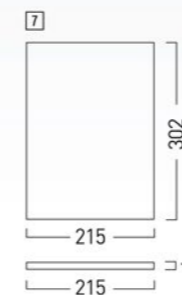
Die Schilderserie New Age ist aufgrund der zahlreichen Variationen zur Ausstattung eines kompletten Gebäudes geeignet. Die im Innenbereich einsetzbaren Schilder mit robustem Aluminiumprofil und Acrylglascheibe zeichnen sich besonders durch die hochwertige Verarbeitung aus. Der einfache Austausch der Beschriftungseinlagen garantiert Flexibilität und Individualität bei der Gestaltung. Die Befestigung erfolgt durch die mitgelieferten Schrauben oder Klebepads.

Die Ausführung **New Age black edition** vereint die Vorteile von New Age mit einer neuen Farbgebung.

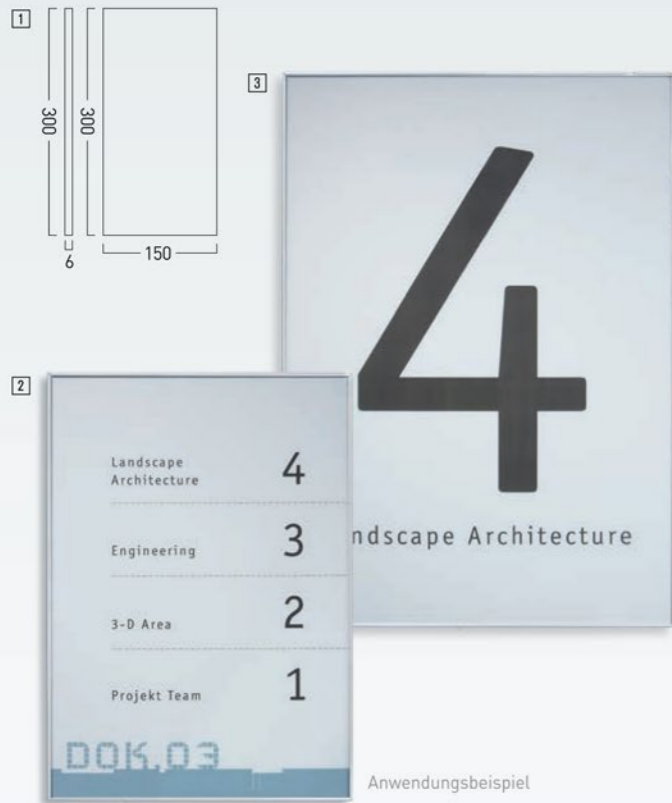


NEW AGE black edition Türschilder			
Produktart	B × H × T [cm]	Best.-Nr.	EUR A
1) Türschild	12,0 × 12,0 × 0,6	NA7000	-
2) Türschild	15,0 × 6,0 × 0,6	NA7002	-
3) Türschild	15,0 × 11,0 × 0,6	NA7004	-
4) Türschild	15,0 × 15,0 × 0,6	NA7006	-
5) Türschild	10,0 × 16,0 × 0,6	NA7008	-

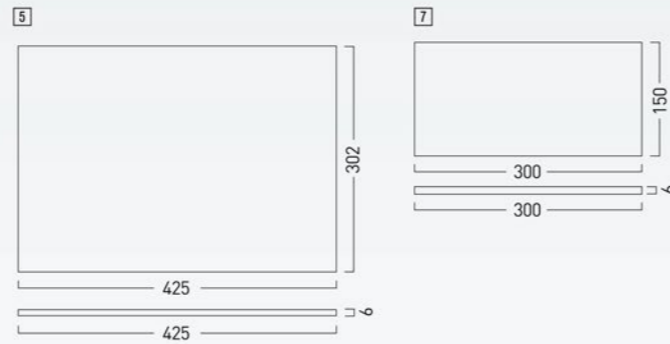
NEW AGE black edition Türschilder mit Frei-/Besetzt-Anzeige			
Produktart	B × H × T [cm]	Best.-Nr.	EUR A
6) Türschild	15,0 × 13,3 × 0,6	NA7104	-
Produktart	B × H × T [cm]	Best.-Nr.	EUR A
7) Türschild	21,5 × 30,2 × 0,6	NA7012	-





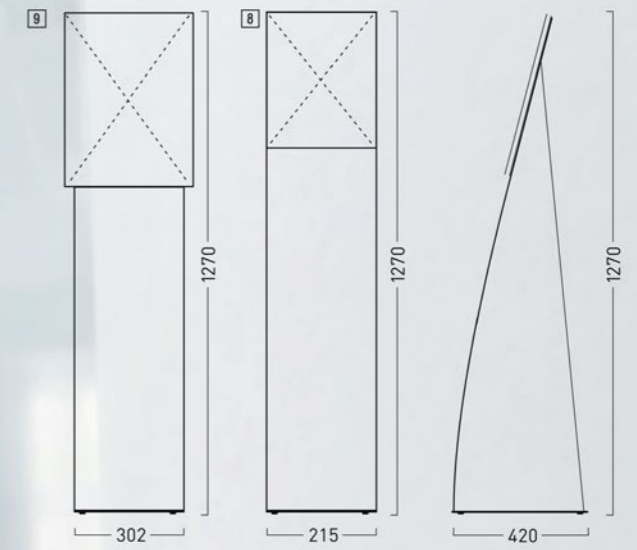


Anwendungsbeispiel



**NEW AGE Infotafeln und Wegweiser**

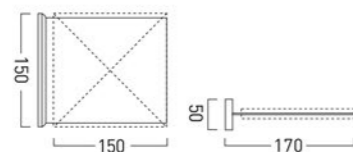
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1] Wandschild	15,0 x 30,0 x 0,6	NA5010	-	-
2] Wandschild	30,0 x 15,0 x 0,6	NA5011	-	-
3] Wandschild	21,5 x 30,2 x 0,6	NA5012	-	-
4] Wandschild	30,2 x 21,5 x 0,6	NA5013	-	-
5] Wandschild	42,5 x 30,2 x 0,6	NA5015	-	-
6]				



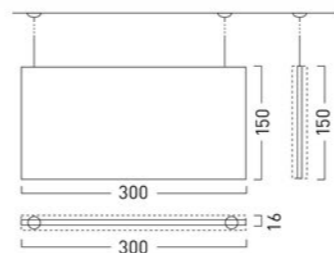
**Bodenaufsteller mit Spannseil und Infotafel New Age**

Produktart	DIN Format	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR / SET	A
8] Bodenaufsteller	DIN A4	21,5 x 127,0 x 42,0	NA5080	-	-
9] Bodenaufsteller	DIN A3	30,2 x 127,0 x 42,0	NA5085	-	-

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.



Anwendungsbeispiel



mit 2 Schildern je 30,0 x 15,0 cm, doppelseitig; Seilhalter mit Schnellspanverschluss

**NEW AGE Deckenabhangung mit Stahlseil**

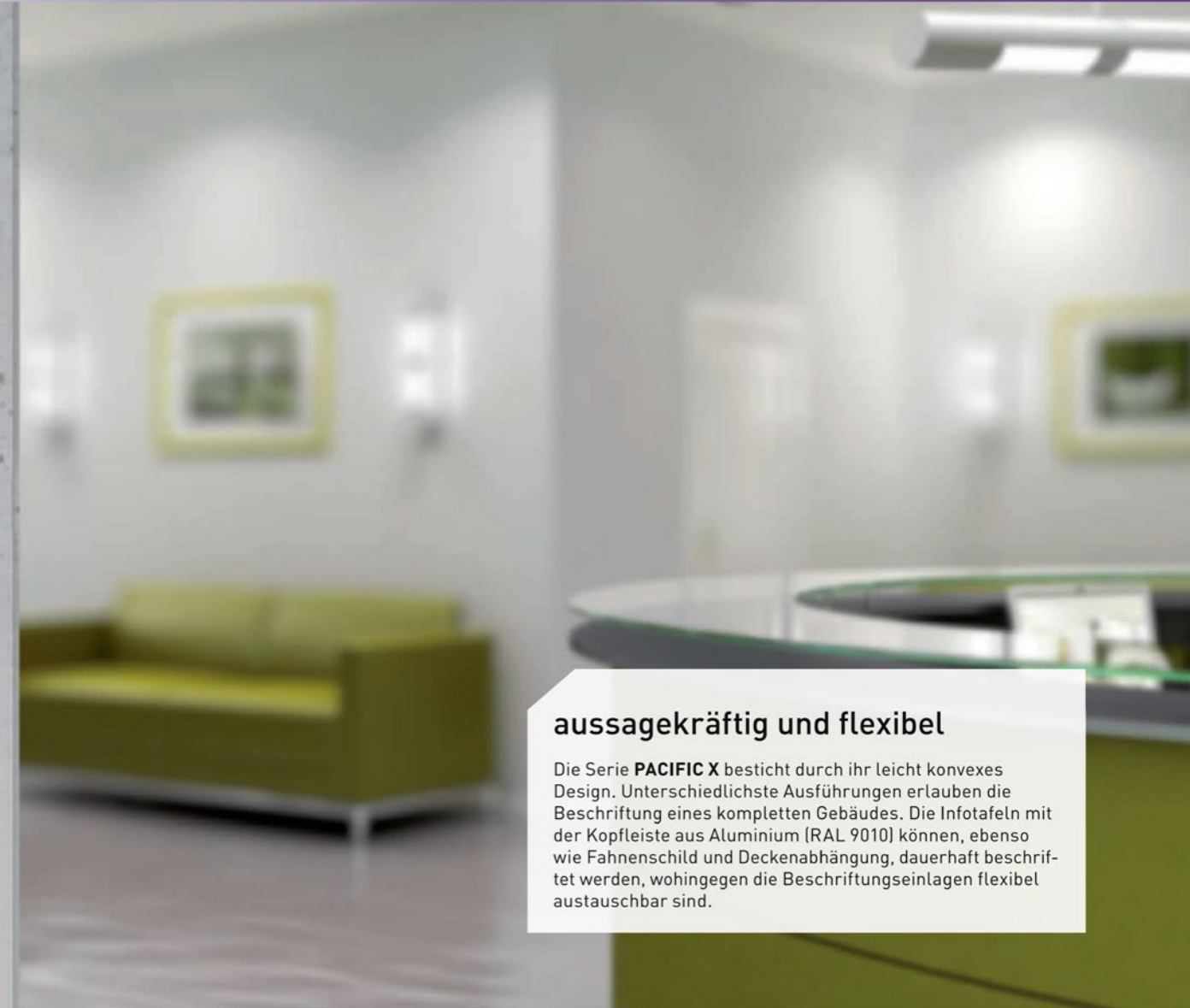
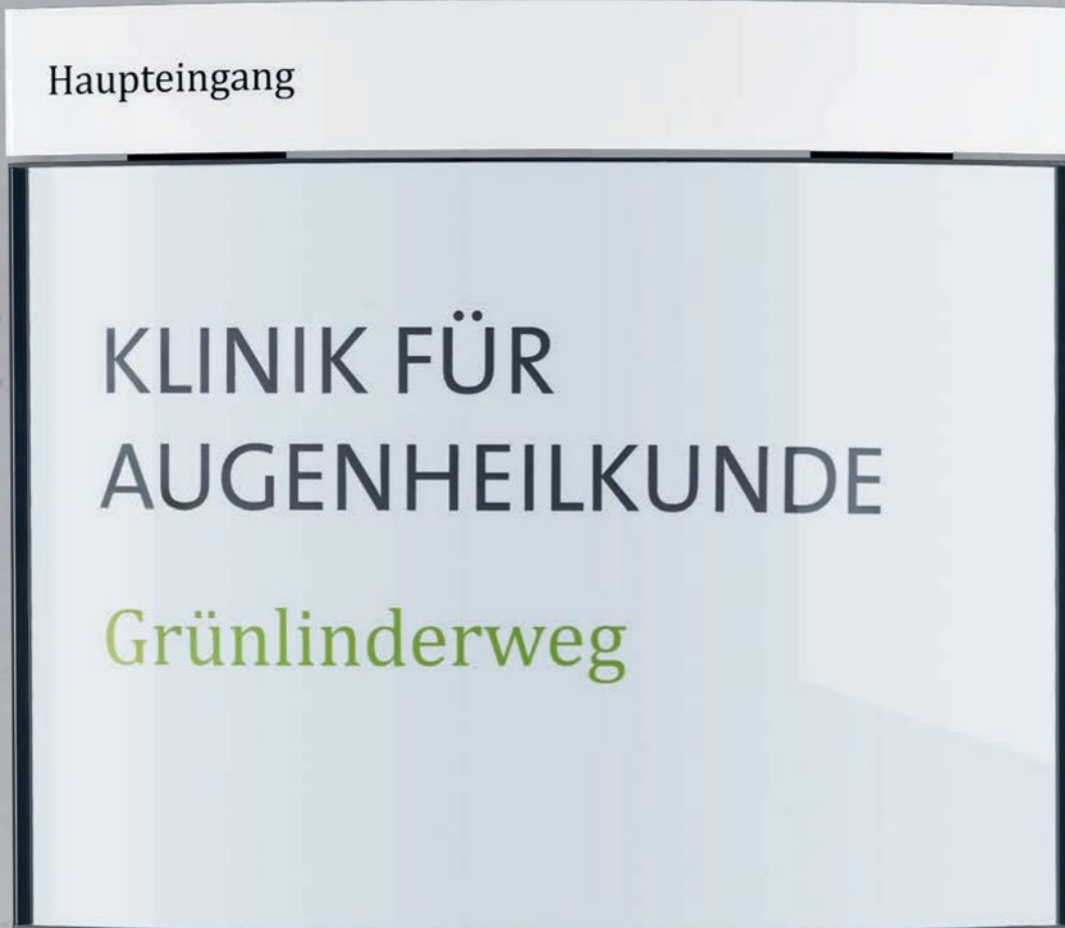
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
Deckenabhangung	30,0 x 15,0 x 1,6	NA5026	-	-

Anwendungsbeispiel, Lieferung erfolgt ohne Piktogramm

**NEW AGE Fahnschild**

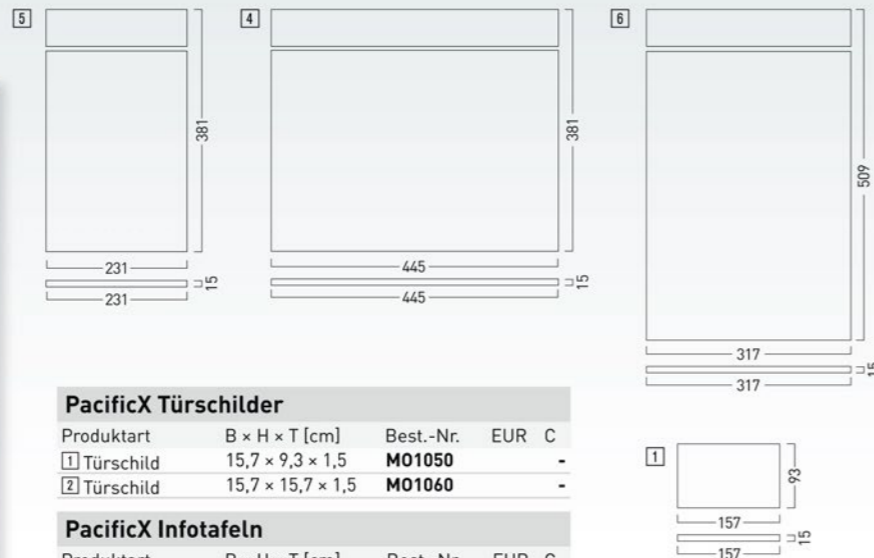
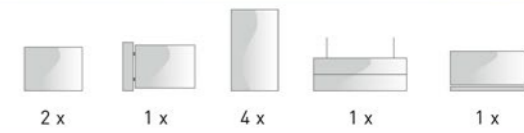
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
Fahnschild	17,0 x 15,0 x 5,0	NA5021	-	-

3



**aussagekräftig und flexibel**

Die Serie **PACIFIC X** besticht durch ihr leicht convexes Design. Unterschiedlichste Ausführungen erlauben die Beschriftung eines kompletten Gebäudes. Die Infotafeln mit der Kopfleiste aus Aluminium (RAL 9010) können, ebenso wie Fahnschild und Deckenabhängung, dauerhaft beschriftet werden, wohingegen die Beschriftungseinlagen flexibel austauschbar sind.



**PacificX Türschilder**

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
1] Türschild	15,7 x 9,3 x 1,5	<b>M01050</b>	-	-
2] Türschild	15,7 x 15,7 x 1,5	<b>M01060</b>	-	-

**PacificX Infotafeln**

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
3] Wandschild	31,7 x 28,5 x 1,5	<b>M01000</b>	-	-
4] Wandschild	44,5 x 38,1 x 1,5	<b>M01010</b>	-	-
5] Wandschild	23,1 x 38,1 x 1,5	<b>M01020</b>	-	-
6] Wandschild	31,7 x 50,9 x 1,5	<b>M01030</b>	-	-



**PacificX Tischaufsteller**

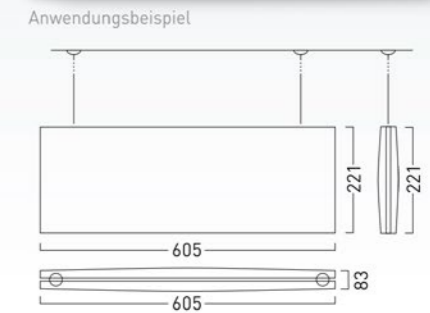
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
Tischaufsteller	15,1 x 6,0 x 3,0	<b>M01070</b>	-	-



Anwendungsbeispiel, Lieferung erfolgt ohne Piktogramm

**PacificX Fahnschild**

B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
15,7 x 15,7 x 8,3	<b>M01080</b>	-	-



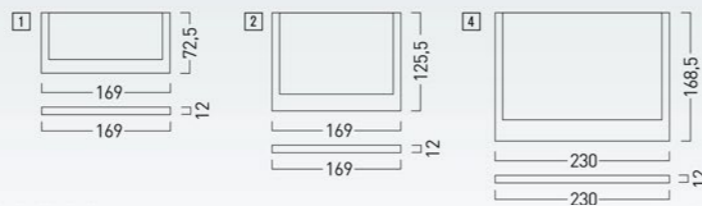
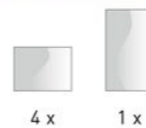
**PacificX Deckenabhängung**

B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
60,5 x 22,1 x 8,3	<b>M01090</b>	-	-



**aussagekräftig und funktional**

Die **CLICK SIGN**-Türschilder aus hochwertigem ABS-Kunststoff sind in 4 verschiedenen Farben erhältlich. Die herausziehbaren Sichtfenster garantieren einen besonders einfachen Wechsel der Beschriftungseinlagen. Befestigungsmaterial zum Anschrauben oder Ankleben ist im Lieferumfang enthalten. Für die kostengünstige **CLICK SIGN**-Serie empfiehlt sich eine Einlage aus Papier.



**Farben**



**CLICK SIGN Türschilder**

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1) Türschild	16,9 x 7,3 x 1,2	CI4860/..	-	-
2) Türschild	16,9 x 16,8 x 1,2	CI4862/..	-	-
3) Wandschild	23,0 x 31,7 x 1,2	CI4867/..	-	-
4) Türschild	23,0 x 16,8 x 1,2	CI4866/..	-	-
5) Türschild	16,9 x 12,6 x 1,2	CI4861/..	-	-

Anwendungsbeispiel  
Lieferung erfolgt ohne Piktogramm

**!** Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Farbe.



Modell Rondo



Modell Futur

**VARIO SIGN**

schlicht und günstig

**VARIO SIGN**-Türschilder sind im Preis-Leistungs-Verhältnis unschlagbar. Das schlichte Türschild aus ABS-Kunststoff mit einer Abdeckung aus entspiegeltem Polycarbonat zeichnet sich durch seine breite Farbpalette aus. Die Einlagen lassen sich durch Abnehmen der Kunststoff-abdeckung schnell und einfach wechseln. Das **Modell Rondo** besticht durch seine abgerundeten Ecken, wohingegen sich das **Modell Futur** durch verwinkelte Ecken auszeichnet.

**Farben Modell Rondo**



**VARIO SIGN Türschilder**

Artikelname	Farbe	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	K	50
Rondo	anthrazit blau grau grün rot weiß	15,5 x 15,5 x 1,2	VS21/..	-	-	-
Futur	weiß	15,5 x 15,5 x 1,2	VS2100	-	-	-

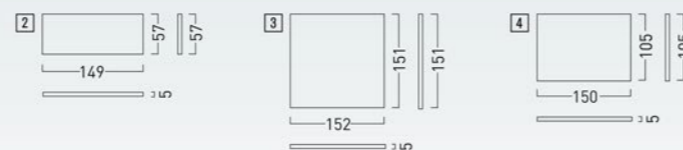
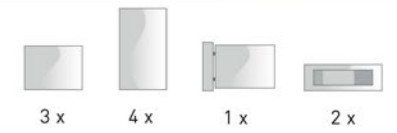
**!** Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Farbe.



**zeitlos und erschwinglich**

Die Mischung aus Stahl und Acrylglas machen die Schilder der Serie **LITE** zu einem hochwertigen und eleganten Informationsträger. Durch die vielen unterschiedlichen Größen lassen sich alle Bereiche innerhalb eines Gebäudes individuell kennzeichnen.

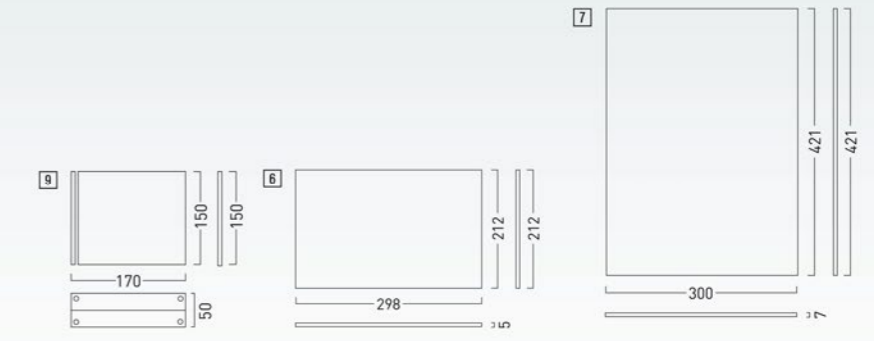
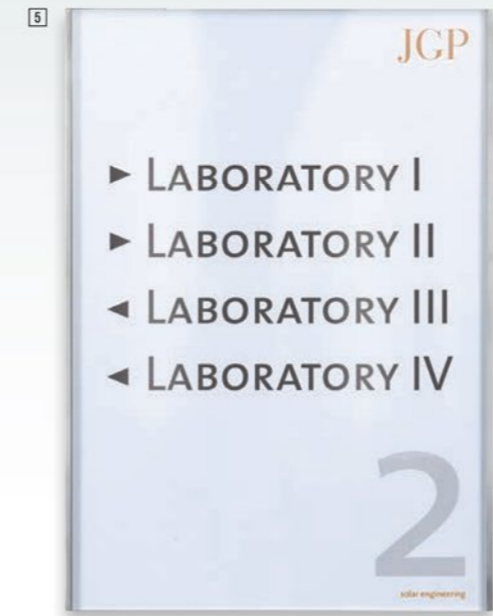
SignSystems® LITE



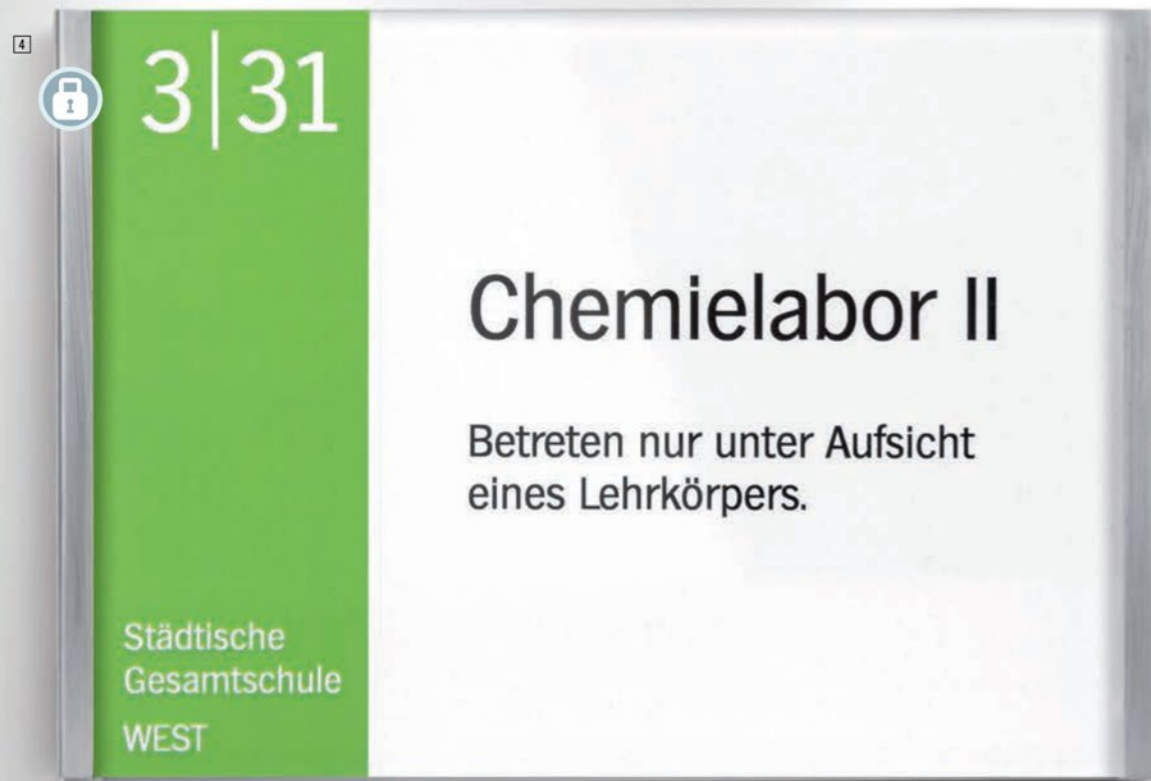
LITE Türschilder				
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
			1	10
1) Türschild	11,8 x 11,6 x 0,5	LT1005	-	-
2) Türschild	14,9 x 5,7 x 0,5	LT1009	-	-
3) Türschild	15,2 x 15,1 x 0,5	LT1010	-	-
4) Türschild	15,0 x 10,5 x 0,5	LT1020	-	-



NEW AGE Frei-/Besetzt-Anzeige				
Befestigungsart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
zum Verkleben	7,0 x 2,0 x 0,6	NA9021	-	-
zum Verschrauben	15,0 x 3,0 x 0,6	NA9025	-	-

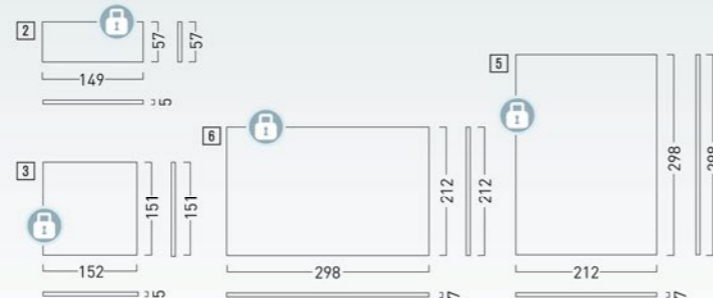


LITE Türschilder				
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
			1	10
5) Wandschild	21,2 x 29,8 x 0,5	LT1040	-	-
6) Wandschild	29,8 x 21,2 x 0,5	LT1042	-	-
7) Wandschild	30,0 x 42,1 x 0,5	LT1050	-	-
8) Wandschild	42,1 x 30,0 x 0,5	LT1060	-	-
9) Fahnschild	17,0 x 15,0 x 5,0	LT1090	-	-



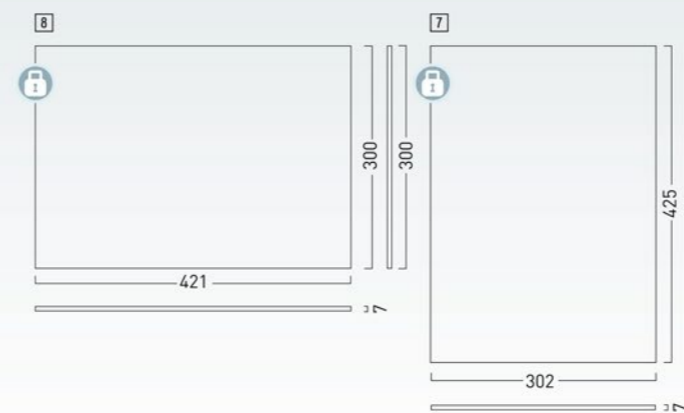
**wandelbar und sicher**

Die bekannten Eigenschaften der Schilderserie **LITE** werden durch eine wesentliche Zusatzausstattung erweitert. Die Ausführung **LITE SECURE** ist zusätzlich mit einer Sechskantschraube gegen unerwünschte Zugriffe gesichert. Somit sind die Schilder für öffentliche Einrichtungen mit Publikumsverkehr bestens geeignet



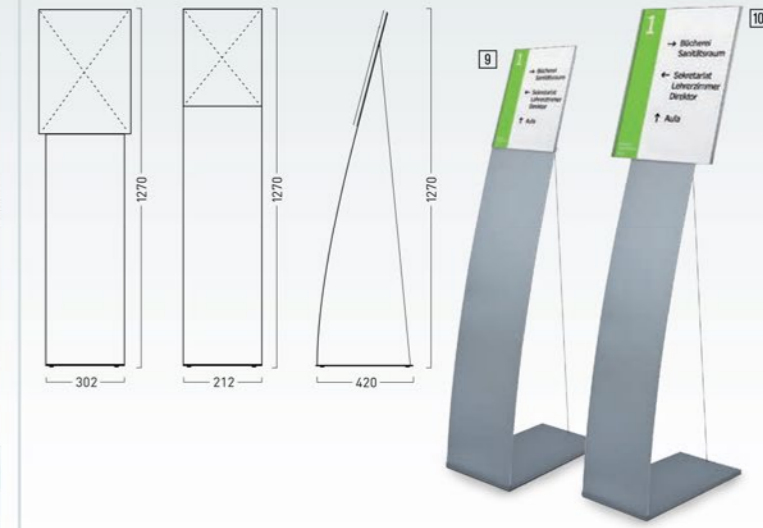
**LITE Secure Türschilder**

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1] Türschild	11,8 x 11,6 x 0,7	LT2005	-	-
2] Türschild	14,9 x 5,7 x 0,7	LT2009	-	-
3] Türschild	15,2 x 15,1 x 0,7	LT2010	-	-
4] Türschild	15,0 x 10,5 x 0,7	LT2020	-	-
5] Wandschild	21,0 x 29,7 x 0,7	LT2040	-	-
6] Wandschild	29,8 x 21,2 x 0,7	LT2042	-	-
7] Wandschild	30,2 x 42,5 x 0,7	LT2050	-	-
8] Wandschild	42,1 x 30,0 x 0,7	LT2060	-	-



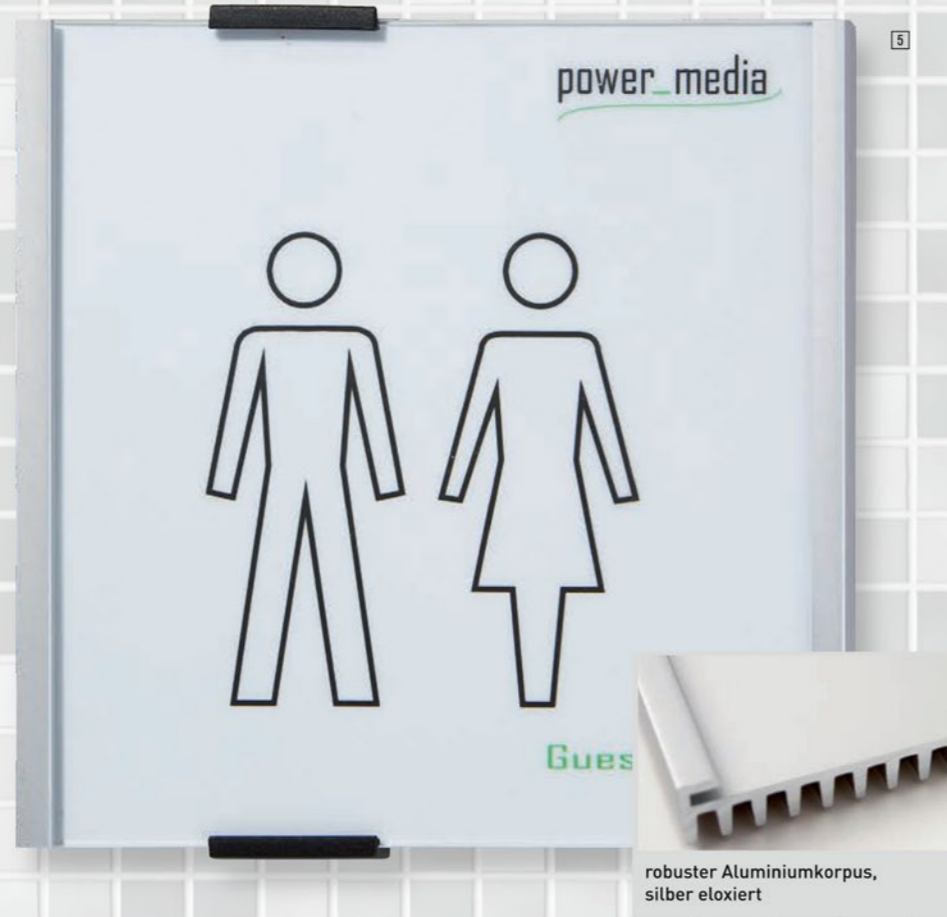
**i Produktinfo**

Durch das Hereindreihen der dezent am Rand der Produkte platzierten Sechskantschraube wird das Hochschieben der Acrylglasabdeckung ermöglicht, so dass ein einfacher Wechsel der Beschriftungseinlagen gewährleistet ist. Unbefugten wird dies bei verriegelter Abdeckung jedoch deutlich erschwert.



**Lite Secure Bodenaufsteller**

Produktart	DIN Format	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR / SET	A
9] Bodenaufsteller	DIN A4	21,2 x 127,0 x 42,0	LT3060	-	-
10] Bodenaufsteller	DIN A3	30,2 x 127,0 x 42,0	LT3065	-	-

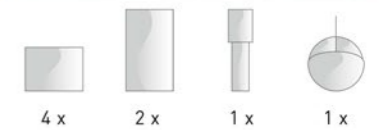


robuster Aluminiumkorpus,  
silber eloxiert



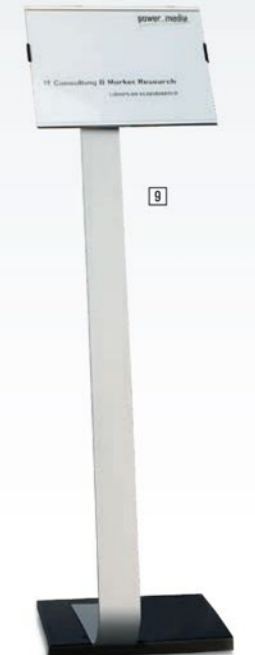
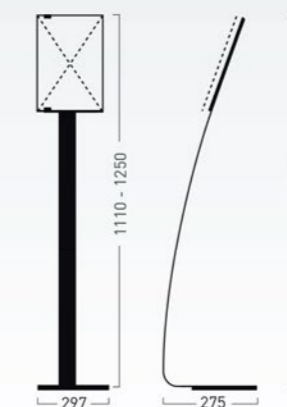
**robust und kreativ**

Die Schilderserie **INFO SIGN** besteht aus einer bruchsicheren Acrylglascheibe, silbermatt eloxiertem Aluminium sowie zwei speziellen Verschlussclips. Durch den unkomplizierten Wechsel der Papiereinlagen wird **INFO SIGN** zu einem ausgezeichneten Informationsträger im ganzen Gebäude.



DURABLE INFOSIGN Türschilder			
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR A
1] Wandschild	30,2 x 42,5 x 1,4	AL5525	-
2] Wandschild	21,5 x 30,2 x 1,4	AL5520	-
3] Türschild	21,5 x 15,3 x 1,4	AL5515	-
4] Türschild	14,9 x 21,5 x 1,4	AL5516	-
5] Türschild	15,3 x 10,5 x 1,4	AL5502	-
6] Türschild	15,3 x 5,8 x 1,4	AL5500	-
7] Türschild	15,3 x 14,8 x 1,4	AL5510	-

Frei-/Besetzt-Anzeige			
Durchmesser [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
3,5	CR1150	-	-



- !** Schild bitte separat bestellen!
- i** Infotafel kann um 90° gedreht werden. A3 oder A4 Hochformat kann somit schnell und problemlos in ein Querformat umgestellt werden.

INFO SIGN Bodenaufsteller			
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR A
9] Bodenaufsteller	29,7 x 111,0 x 27,5	AL5530	-

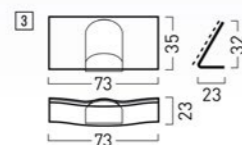


**formschön und filigran**

Von Türschildern und Infotafeln über Tischaufsteller bis hin zu Namensschildern – mit **OCEAN** können Sie die komplette Kennzeichnung Ihres Betriebes vornehmen. Die leicht konvexen Schilder sind mühelos mit den mitgelieferten Schrauben oder Klebepunkten zu montieren. Ebenso lassen sich die Einlagen bequem und mühelos austauschen.



mit Anstecknadel und Clip

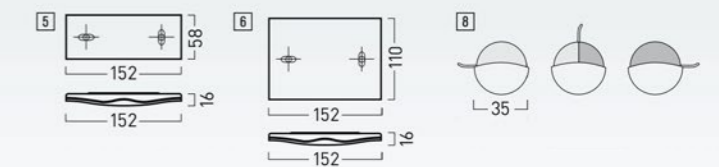


**OCEAN Tischaufsteller**

Produktart	B × H × T [cm]	Best.-Nr.	EUR A / SET
1 Tischaufsteller	14,7 × 6,2 × 5,4	<b>OC1610</b>	-
2 Tischaufsteller	14,7 × 10,7 × 7,0	<b>OC1611</b>	-

**OCEAN Namensschilder**

Produktart	Breite [cm]	Höhe [cm]	Befestigungsmittel	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR A
4 Namensschild	7,3	3,5	Sicherheitsnadel	10	<b>OC1001</b>	-
3 Tischaufsteller	7,3	3,5	Magnetclip	10	<b>OC1005</b>	-

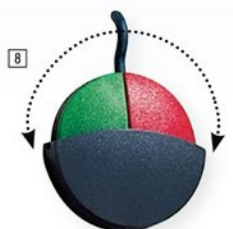


**OCEAN Türschilder und Infotafeln**

Produktart	B × H × T [cm]	Best.-Nr.	EUR A
5 Türschild	15,2 × 5,8 × 1,6	<b>OC1010</b>	-
6 Türschild	15,2 × 11,0 × 1,6	<b>OC1020</b>	-
7 Türschild	21,5 × 15,6 × 1,6	<b>OC1030</b>	-

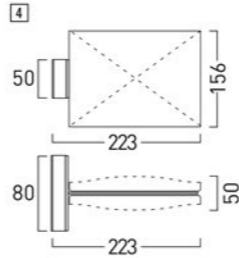
**Frei-/Besetzt-Anzeige**

Durchmesser [cm]	Best.-Nr.	EUR A
8 3,5	<b>OC1150</b>	-



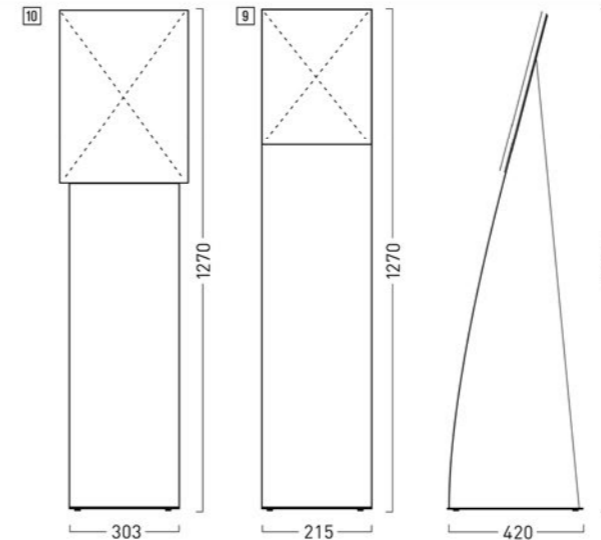
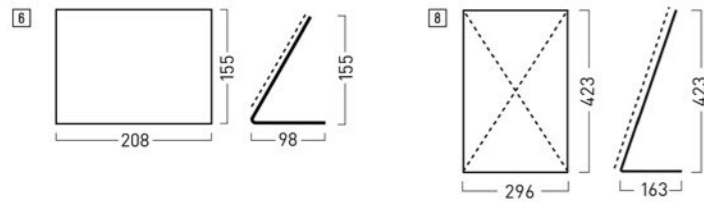


OCEAN Türschilder und Infotafeln				
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1 Türschild	15,2 x 5,8 x 1,6	OC1010	-	-
2 Türschild	15,2 x 11,0 x 1,6	OC1020	-	-



Ocean Fahnschild Designo				
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR / SET	A
3 Fahnschild	8,0 x 11,0 x 16,0	OC1651	-	-
4 Fahnschild	8,0 x 15,6 x 21,2	OC1652	-	-

OCEAN Tischaufsteller				
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR / SET	A
5 Tischaufsteller	14,7 x 6,2 x 5,4	OC1610	-	-
6 Tischaufsteller	14,7 x 10,7 x 7,0	OC1611	-	-
7 Tischaufsteller	20,8 x 15,5 x 9,8	OC1612	-	-
8 Tischaufsteller	20,8 x 30,7 x 12,0	OC1613	-	-



Bodenaufsteller mit Infotafel Ocean					
Produktart	DIN Format	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR / SET	A
9 Bodenaufsteller	DIN A4	21,5 x 127,0 x 42,0	OC1640	-	-
10 Bodenaufsteller	DIN A3	30,3 x 127,0 x 42,0	OC1645	-	-

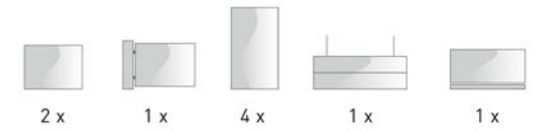




**modern und geschmackvoll**

Die **MESENTER X**-Schilderserie zeichnet sich neben der flachen Bauweise durch die Beschriftungsmöglichkeiten der Kopfleisten (RAL 5004) aus. Infotafeln, Fahnschild und Deckenabhängung können individuell und dauerhaft beschriftet werden. Türschilder, Tischaufsteller und Infotafeln können Sie durch einfach zu wechselnde Papiereinlagen jederzeit neu beschriften. **MESENTER X**-Schilder sind somit die perfekten Informationsträger.

SignSystems® **MESENTER X**



MessengerX Türschilder			
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR C
1) Türschild	15,7 x 9,3 x 1,0	<b>M02050</b>	-
2) Türschild	15,7 x 15,7 x 1,0	<b>M02060</b>	-

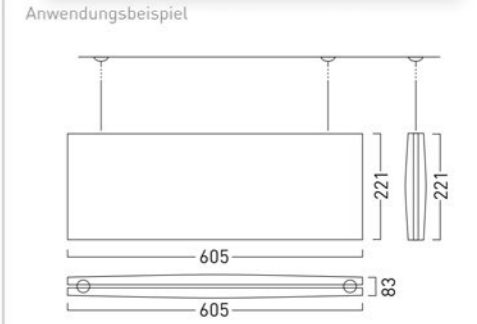
MessengerX Infotafeln			
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR C
3) Wandschild	31,7 x 28,5 x 1,0	<b>M02000</b>	-
4) Wandschild	44,5 x 38,1 x 1,0	<b>M02010</b>	-
5) Wandschild	23,1 x 38,1 x 1,5	<b>M02020</b>	-
6) Wandschild	31,7 x 50,9 x 1,5	<b>M02030</b>	-

MessengerX, Tischaufsteller			
B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
15,1 x 6,0 x 3,0	<b>M02070</b>	-	-



Anwendungsbeispiel, Lieferung erfolgt ohne Piktogramm

MessengerX Fahnschild			
B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
15,7 x 15,7 x 8,3	<b>M02080</b>	-	-



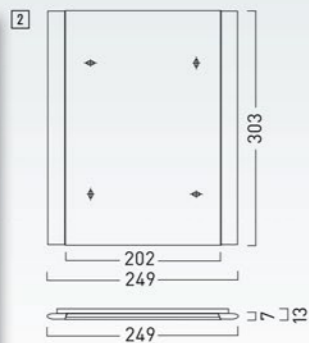
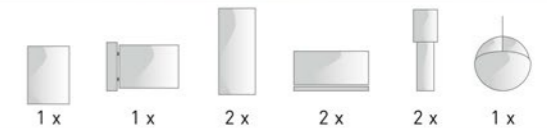
MessengerX Deckenabhängung			
B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
60,5 x 22,1 x 2,0	<b>M02090</b>	-	-



**einfach und individuell**

Die Schilderserie **ATLANTIC** ist aufgrund der Vielzahl an Variationen zur Kennzeichnung eines kompletten Gebäudekomplexes geeignet. Durch die patentierte Verschluss-technik lässt sich **ATLANTIC** leicht öffnen und so die Beschriftungseinlagen aus Papier oder Folie schnell und jederzeit austauschen. Die flache Bauweise und der hochwertige Kunststoff mit silberfarbenem Rahmen lassen die Einlagen besonders hochwertig erscheinen.

SignSystems® ATLANTIC

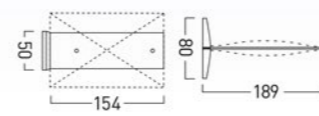


**ATLANTIC Infotafeln**

Produktart	B × H × T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1 Wandschild	24,9 × 30,3 × 1,3	AT1543	-	-
2 Wandschild	33,7 × 43,0 × 1,3	AT1553	-	-
3 Wandschild	33,7 × 43,0 × 1,3	AT1553	-	-

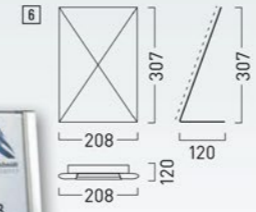
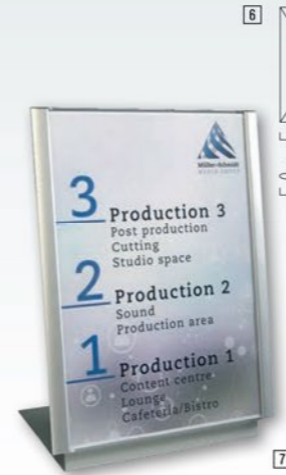
**Frei-/Besetzt-Anzeige**

Durchmesser [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
4 3,5	OC1150	-	-



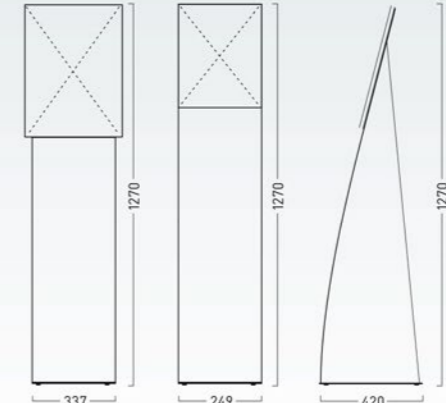
**ATLANTIC Fahnschild**

B × H × T [cm]	Best.-Nr.	EUR / SET	A
8,0 × 15,4 × 18,9	AT1630	-	-



**ATLANTIC Tischaufsteller**

B × H × T [cm]	Best.-Nr.	EUR / SET	A
6 20,8 × 30,7 × 12,0	AT1610	-	-
7 29,6 × 42,3 × 16,3	AT1611	-	-



**Atlantic Bodenaufsteller**

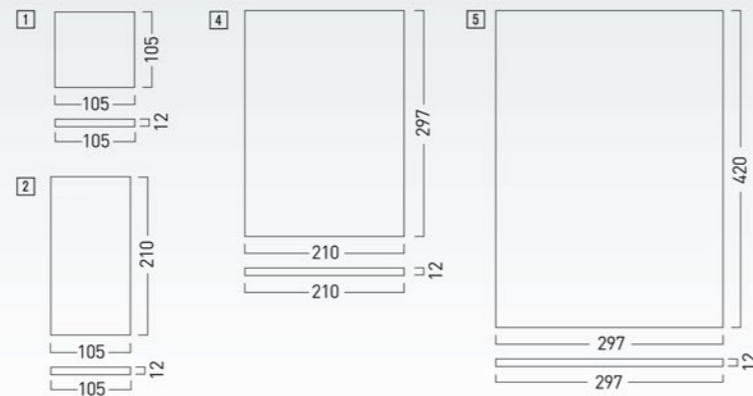
Produktart	DIN Format	B × H × T [cm]	Best.-Nr.	EUR / SET	A
9 Bodenaufsteller	DIN A4	24,9 × 127,0 × 42,0	AT1640	-	-
10 Bodenaufsteller	DIN A3	33,7 × 127,0 × 42,0	AT1645	-	-





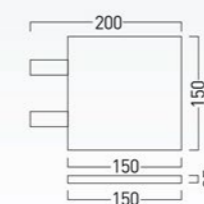
**vielfältig und stilvoll**

Das vielfältige Stecksystem der Beschilderungsserie **Signcode** verfügt über eine transparente PS-Abdeckung, mit deren Hilfe Einlegeblätter mühelos eingelegt und jederzeit wieder ausgetauscht werden können. Dank des gefasteten, diskreten 4 mm Aluminiumrahmens kann die Beschriftungsfläche voll genutzt werden. Die anthrazitfarbenen Seitenteile runden das schlichte Design ab.



**SIGNCODE Türschilder und Infotafeln**

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1) Türschild	10,5 x 10,5 x 1,2	<b>KD1100</b>	-	-
2) Türschild	10,5 x 21,0 x 1,2	<b>KD1105</b>	-	-
3) Türschild	15,0 x 15,0 x 1,2	<b>KD1110</b>	-	-
4) Wandschild	21,0 x 29,7 x 1,2	<b>KD1115</b>	-	-
5) Wandschild	29,7 x 42,0 x 1,2	<b>KD1120</b>	-	-



**SIGNCODE Fahnschild**

B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
6) 15,2 x 15,2 x 3,5	<b>KD1190</b>	-	-

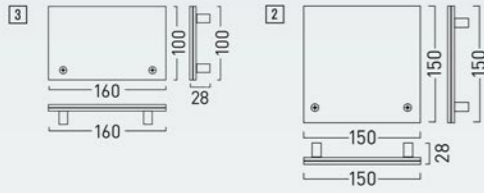


**NEW AGE Frei-/Besetzt-Anzeige**

Befestigungsart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
zum Verkleben	7,0 x 2,0 x 0,6	<b>NA9021</b>	-	-
zum Verschrauben	15,0 x 3,0 x 0,6	<b>NA9025</b>	-	-

SignSystems® CRISTALLO

CRISTALLO mit zwei Glasscheiben und zwei Edelstahlhaltern



CRISTALLO Türschilder mit 2 Edelstahlhaltern

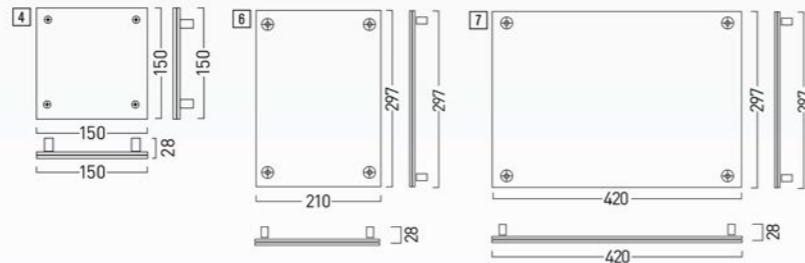
Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Durchmesser Halter [mm]	Best.-Nr.	EUR	A
1] Türschild	10,0 x 16,0 x 2,8	2	4	2	18	CR2900	-	-
2] Türschild	16,0 x 10,0 x 2,8	2	4	2	18	CR2909	-	-
3] Türschild	10,0 x 10,0 x 2,8	2	4	2	13	CR2901	-	-



➔ Beschriftungsfolien finden Sie auf Seite „Zubehör & Allgemeine Informationen“ auf Seite 298.



CRISTALLO mit zwei Glasscheiben und vier Edelstahlhaltern



CRISTALLO Türschilder

Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Durchmesser Halter [mm]	Best.-Nr.	EUR	A
4] Türschild	15,0 x 15,0 x 2,8	2	4	4	13	CR2902	-	-
5] Türschild	15,0 x 20,0 x 2,8	2	4	4	13	CR2904	-	-

CRISTALLO Infotafeln

Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Durchmesser Halter [mm]	Best.-Nr.	EUR	A
6] Wandschild	21,0 x 29,7 x 2,8	2	4	4	18	CR2921	-	-
7] Wandschild	42,0 x 29,7 x 2,8	2	4	4	18	CR2923	-	-



Frei-/Besetzt-Anzeige

Durchmesser [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
3,5	CR1150	-	-

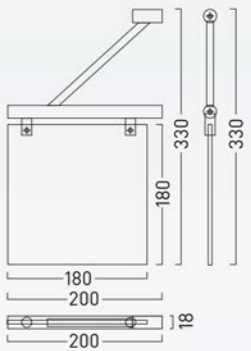
CRISTALLO SignSystems®

CRISTALLO-Fahnschilder für Beschriftungseinlagen



CRISTALLO Fahnschilder

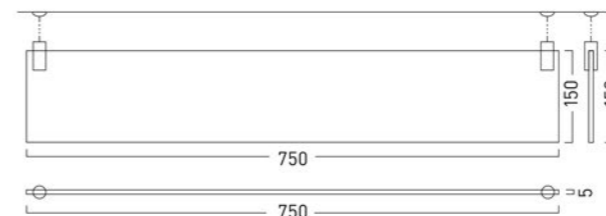
Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Best.-Nr.	EUR	A
1] Fahnschild	18,0 x 18,0 x 0,80	2	4	CR3982	-	-
2] Fahnschild	15,0 x 21,0 x 0,80	2	4	CR3986	-	-
3] Fahnschild	29,7 x 21,0 x 0,80	2	4	CR3990	-	-



! Auslieferung ohne Piktogramme. Individuelle Beschriftungen bitte separat anfragen.

CRISTALLO Fahnschild

Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Best.-Nr.	EUR	A
Fahnschild	20,0 x 33,0 x 1,8	1	6	CR2930	-	-



CRISTALLO Infoleiste

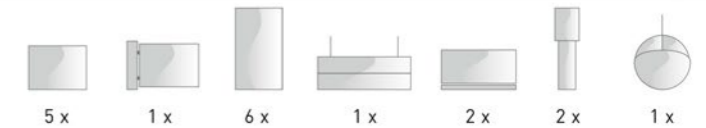
Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Best.-Nr.	EUR	A
Deckenabhängung	75,0 x 15,0 x 0,5	1	5	CR3942	-	-

### elegant und transparent

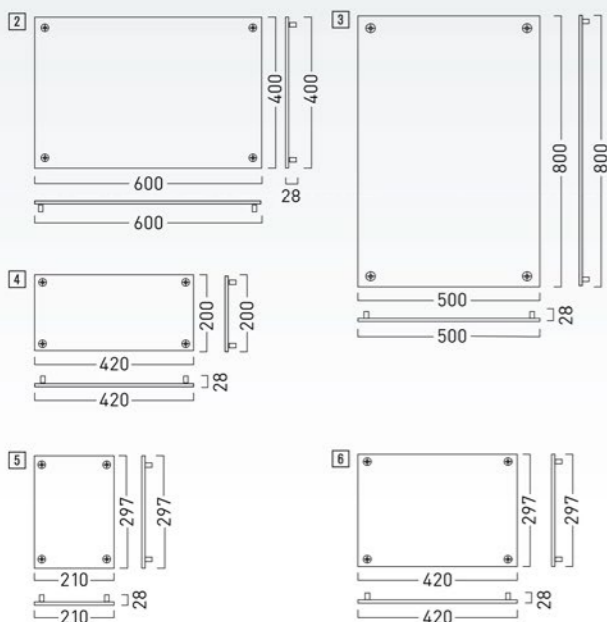
Edles Glas und hochwertige Edelstahlhalter sind die Hauptmerkmale der **CRISTALLO**-Schilderserie. Der große Vorteil dieser Schilder besteht darin, dass sie sowohl im Innen- als auch im Außenbereich eingesetzt werden können. Die **CRISTALLO**-Schilder aus Einscheibensicherheitsglas (ESG) werden in der 1-Scheiben-Variante (mit rückseitiger Folienbeschriftung) vornehmlich im Außenbereich verwendet. Bei der 2-Scheiben-Variante wird eine Polyesterfolie (lackmattiert oder volltransparent) zwischen die Glasscheiben gelegt. Durch die Vielzahl an Ausführungen ist **CRISTALLO** die perfekte Serie zur Kennzeichnung des ganzen Gebäudes.



## SignSystems® CRISTALLO



### CRISTALLO mit einer Glasscheibe, besonders für den Außenbereich geeignet

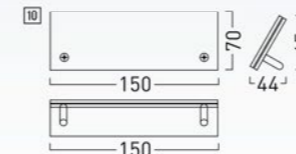


#### CRISTALLO Firmenschilder mit großen Edelstahlhaltern

Produktart	B × H × T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Durchmesser Halter [mm]	Best.-Nr.	EUR	A
1] Wandschild	60,0 × 40,0 × 2,8	1	8	4	35	CR1504	-	-
2] Infoleiste	70,0 × 12,0 × 3,5	1	8	2	35	CR2940	-	-
3] Wandschild	50,0 × 80,0 × 2,8	1	8	4	18	CR2962	-	-
4] Wandschild	42,0 × 20,0 × 2,8	1	8	4	13	CR2926	-	-

#### CRISTALLO Infotafeln

DIN Format	B × H × T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Durchmesser Halter [mm]	Best.-Nr.	EUR	A
5] DIN A4	21,0 × 29,7 × 2,8	1	8	4	18	CR2920	-	-
6] DIN A3	42,0 × 29,7 × 2,8	1	8	4	18	CR2922	-	-



#### CRISTALLO Tischaufsteller/Namenaufsteller

Produktart	B × H × T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Durchmesser Halter [mm]	Best.-Nr.	EUR	A
10] Tischaufsteller	15,0 × 7,0 × 4,4	2	4	2	10	CR2910	-	-
9] Tischaufsteller	20,0 × 7,0 × 4,4	2	4	2	10	CR2912	-	-





**exklusiv und wandlungsfähig**

Das MyTrack Schienensystem eignet sich hervorragend für Büro- und Praxisumgebungen im Innen- und Außenbereich. Die Beschilderung kann problemlos ausgetauscht, verschoben oder erweitert werden. Dies ermöglicht eine maximale Flexibilität bei Zuwachs oder Änderungen der Mietparteien.

Das MyTrack System besteht aus Aluminiumschienen im hochwertigen Edelstahl Look. Hier können Schilder aus verschiedensten Materialien angebracht werden. Wir bevorzugen, aufgrund der edlen Optik, eine Beschilderung aus Sicherheitsglas mit Edelstahlgaltern.

MyTrack Schienensystem			
Länge [cm]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
50,0	C05500	-	-
75,0	C05510	-	-
100,0	C05520	-	-
125,0	C05530	-	-
150,0	C05540	-	-
175,0	C05550	-	-
200,0	C05560	-	-

MyTrack Glasschild			
Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR A
60,0	15,0	C05570	-
60,0	30,0	C05580	-
60,0	40,0	C05590	-



**Produktinfo**

**Schienensystem:**

- zur Wandmontage
- erhältliche Längen: 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200 cm Aluminiumschienen
- hochwertiger Edelstahl Look
- leichter Austausch von Schildern
- beliebig erweiterbar in Höhe und Breite
- für Innen- und Außenbereich
- 4 Edelstahlabschluss-Befestigungen und 4 Messing-Dübel inkl. Innensechskantschrauben



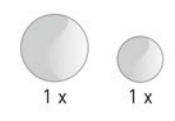

**Glasschilder:**

- rahmenloses 5 mm Glasschild
- mit 4 Edelstahlgaltern
- 4 Bohrungen
- Schildhalter 13 mm Durchmesser
- in 3 verschiedenen Größen




**einzigartig und nobel**

Edles Einscheibensicherheitsglas und hochwertige Edelstahlgalter sind Hauptmerkmale der Orbis-Schilderserie. Um die Türschilder stilvoll in Szene zu setzen, wird eine Polyesterfolie (lackmattiert oder volltransparent) zwischen die beiden Glasscheiben gelegt. Dadurch sind der Flexibilität der Schilder keine Grenzen gesetzt.



ORBIS Türschild				
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
Türschild	12,0 x 12,0 x 2,8	OR1000	-	-

ORBIS medi				
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
Piktogramm	12,0 x 12,0 x 2,8	OR1100/..	-	-

**!** inkl. Befestigungsmaterial

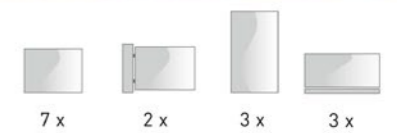
ORBIS medi				
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
Piktogramm	12,0 x 12,0 x 2,8	OR1100/..	-	-

**!** Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Bild-Nr. (Beispiel: OR1100/02)

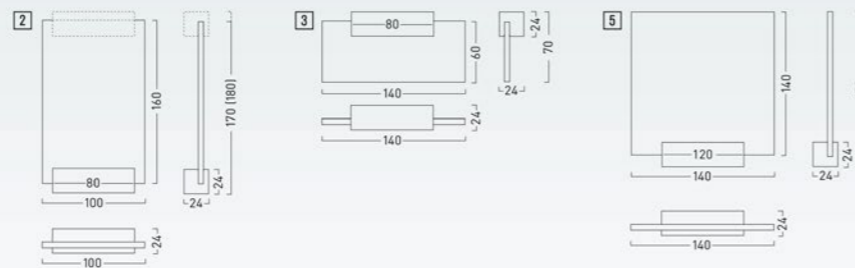


### glasklar und variabel

Die **CLEAR**-Schilderserie, bestehend aus mattgebürsteten Aluminiumhaltern und Einscheibensicherheitsglas (ESG), ist in jeglicher Hinsicht flexibel. Die starken Halter lassen sich an jeder Seite der Scheibe anbringen. Bei der 2-Scheiben-Variante können die Einlagen einfach und ohne Werkzeug getauscht werden. Die Variante mit einer ESG-Glasscheibe ist für die dauerhafte Beschriftung mit rückseitiger Folienbeschriftung vorgesehen. Neben Türschildern bietet **CLEAR** auch Fahnschilder, Wandausleger und Tischaufsteller. Alle Schilder werden inklusive Montagematerial geliefert.



### CLEAR mit einer Schiene



#### CLEAR Türschilder

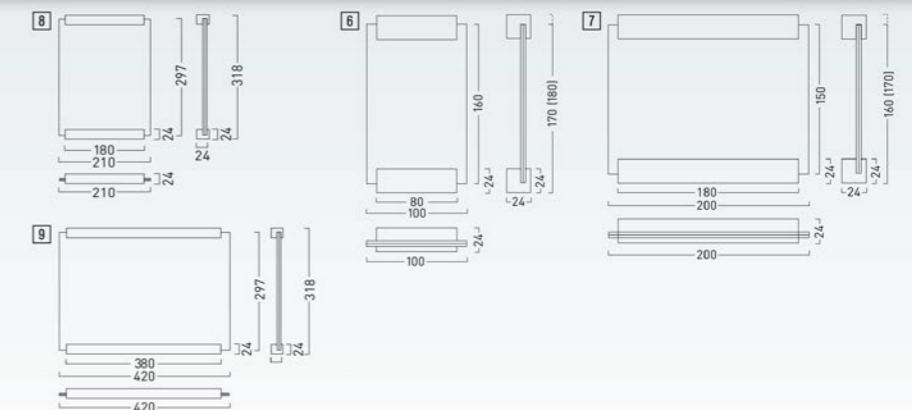
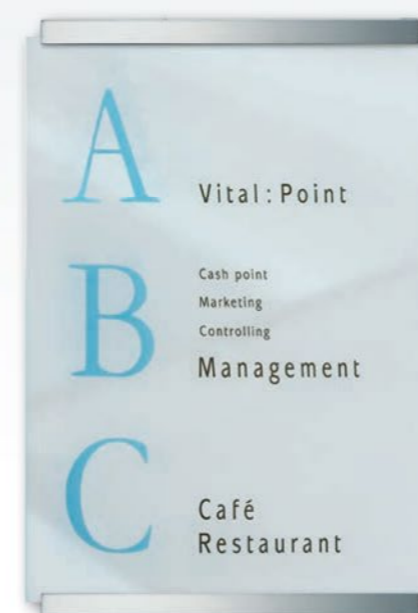
Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Best.-Nr.	EUR	A
1] Türschild	10,0 x 10,0 x 2,4	2	3	1	CG5410	-	-
2] Türschild	10,0 x 16,0 x 2,4	2	3	1	CG5412	-	-
3] Türschild	10,0 x 16,0 x 2,4	2	3	2	CG5413	-	-
4] Türschild	14,0 x 6,0 x 2,4	2	3	1	CG5414	-	-
5] Türschild	14,0 x 14,0 x 2,4	2	3	1	CG5418	-	-

#### Produktinfo

**Montage**  
Die Halter können an jeder Seite des Schildes montiert werden.



### CLEAR mit zwei Schienen



#### CLEAR Türschilder

Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Best.-Nr.	EUR	A
6] Türschild	10,0 x 10,0 x 2,4	2	3	1	CG5410	-	-
7] Türschild	10,0 x 16,0 x 2,4	2	3	1	CG5412	-	-

#### CLEAR Infotafeln

Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Best.-Nr.	EUR	A
8] Wandschild	21,0 x 29,7 x 2,4	2	3	2	CG5432	-	-
9] Wandschild	42,0 x 29,7 x 2,4	2	3	2	CG5442	-	-

← SignSystems® CLEAR



Seitenansicht



**CLEAR Tischaufsteller**

Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Best.-Nr.	EUR	A
3 Tischaufsteller	16,0 x 6,0 x 2,4	2	3	CG5422	-	-
4 Tischaufsteller	11,0 x 6,0 x 2,4	2	3	CG5420	-	-
5 Tischaufsteller	10,5 x 21,0 x 2,4	2	3	IV3398	-	-

BOX ← SignSystems®



**BOX**

**quadratisch und praktisch**

BOX-Türschilder sind klein im Preis aber dennoch elegant und robust. Die Edelstahloptik der Grundplatte kommt durch die mühelos zu wechselnde – vorzugsweise aus volltransparenter Folie bestehende – Einlage am besten zur Geltung. Mit dem mitgelieferten Montagematerial können BOX-Schilder je nach Untergrund verschraubt oder verklebt werden.

**Material:**

- ABS-Kunststoff, anthrazit
- Aluminium in Edelstahloptik
- Abdeckung aus 4 mm ESG
- (Einscheiben-Sicherheitsglas)

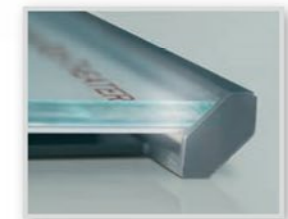
Einfacher Wechsel der Beschriftungseinlagen. Zur Unterstreichung der Edelstahloptik empfehlen wir, für die Beschriftung volltransparente Folien zu verwenden.

**BOX Türschilder**

Produktart	Farbe	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	K	
				1	10	50
1 Türschild	anthrazit	15,4 x 15,4 x 1,2	BO1000	-	-	-
2 Türschild	anthrazit	15,4 x 11,0 x 1,2	BO2000	-	-	-

**BOX mit Frei-/Besetzt-Anzeige**

Produktart	Farbe	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	K	
				1	10	50
3 Türschild	anthrazit	15,4 x 15,4 x 1,2	BO1005	-	-	-



➤➤➤ Zubehör siehe Seite 298.



**Glas Innenstele mit Edelstahlfuß**

Die Stele aus Glas und Edelstahl besticht durch eine hochwertige Verarbeitung und bietet ein zeitloses Design für vielfältige Anwendung. Die Stele eignet sich für den Innenbereich und kommt mit Edelstahlwinkeln und einer geschliffenen Oberfläche zum Einsatz.

- aus Edelstahl
- hochwertige Komponenten
- für den Innenbereich
- in verschiedenen Maßen erhältlich

**Glas Innenstele mit Edelstahlfuß**

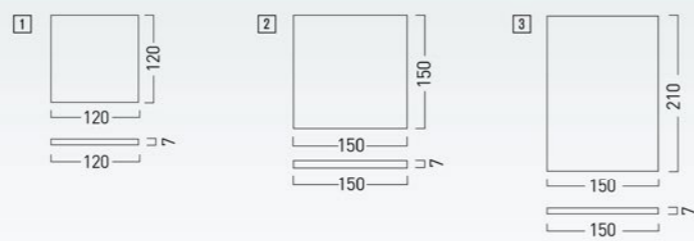
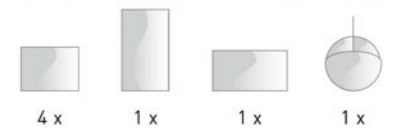
B x H	Best.-Nr.	EUR	A
80,0 x 200,0 cm	CO6080	-	-
60,0 x 200,0 cm	CO6070	-	-
40,0 x 200,0 cm	CO6060	-	-
80,0 x 175,0 cm	CO6050	-	-
60,0 x 175,0 cm	CO6040	-	-
40,0 x 175,0 cm	CO6030	-	-
80,0 x 150,0 cm	CO6020	-	-
60,0 x 150,0 cm	CO6010	-	-
40,0 x 150,0 cm	CO6000	-	-



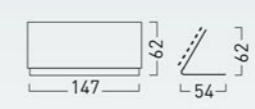


**dezent und wertig**  
Die extrem flache Bauweise von nur 7 mm ist nur ein Merkmal der Schilderserie **FRAME**. Seitliche Führungsschienen aus satiniertem Aluminium sowie eine Abdeckung aus Einscheibensicherheitsglas (ESG) machen **FRAME** zu einem dezenten Leitsystem. Die leicht zu wechselnden, vorzugsweise aus lackmattierter Polyesterfolie bestehenden Einlagen unterstreichen den edlen Eindruck.

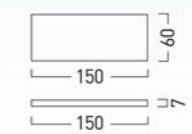
SignSystems® FRAME



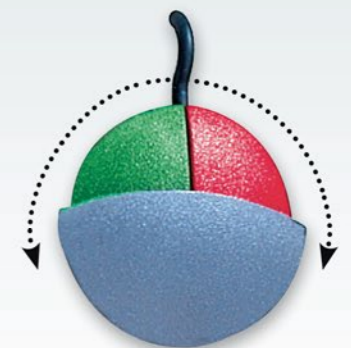
FRAME Türschilder				
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1) Türschild	12,0 x 12,0 x 0,7	FR6100	-	-
2) Türschild	15,0 x 6,0 x 0,7	FR6110	-	-
3) Türschild	15,0 x 11,0 x 0,7	FR6120	-	-
4) Türschild	15,0 x 15,0 x 0,7	FR6130	-	-
5) Türschild	15,0 x 21,0 x 0,7	FR6140	-	-



FRAME Tischaufsteller				
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR / SET	A
Tischaufsteller	15,0 x 6,5 x 5,4	FR6200	-	-



FRAME Türschilder				
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
Türschild	12,0 x 12,0 x 0,7	FR6100	-	-



Frei-/Besetzt-Anzeige				
Durchmesser [cm]	Best.-Nr.	EUR	A	
3,5	CR1150	-	-	-

## Beschriftungsmöglichkeiten selbst wählen

Für ein hochwertiges und einheitliches Erscheinungsbild achten Sie bitte auf die Verwendung der richtigen Folien und Papiere als Beschriftungseinlagen für unsere SignSystems®-Serien. Die untenstehende Tabelle zeigt, welche Beschriftungstechnik sich für welche Produktserie eignet.

Haben Sie Interesse an dauerhaften Beschriftungen durch digital bedruckte Folien oder Folienschriften, dann wenden Sie sich mit Ihrer Anfrage bitte an uns.

SignSystems®-Serien	Papiereinlage (SignSystems®-Creativpapier)	Folieneinlage (SignSystems®-Beschriftungsfolien)	dauerhafte Beschriftung
			Digitalprint
INFO SIGN	•		
ATLANTIC	•		
BOX		•	
CLEAR	•	•	•
CLICK SIGN	•		
CRISTALLO	•	•	•
FRAME	•	•	
LITE	•		
LITE SECURE	•		
MESSENGER X	•		•
NEW AGE	•	•	
OCEAN	•		
ORBIS	•	•	
PACIFIC X	•		•
SIGN CODE	•		
VARIO SIGN	•		



### SignSystems® Creativpapier

Hochwertiges, holzfreies Spezialpapier, geeignet für Laser- oder Tintenstrahldrucker. Verpackungseinheiten in Bogenformaten DIN A4 und DIN A3. Preis per VE.

DIN Format	Material	Ausführung	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
DIN A4	Papier	weiß	10	CP2210	-	-
DIN A3	Papier	weiß	5	CP2212	-	-



### SignSystems® Beschriftungsfolien

Lackmattierte Polyesterfolie für exzellente Beschriftungen mit tiefer Kontrastwirkung. Volltransparentfolien empfehlen wir unter anderem für die Serie BOX zur Unterstreichung der Edeldstahloptik. Für Laserdrucker geeignet. Preis per VE.

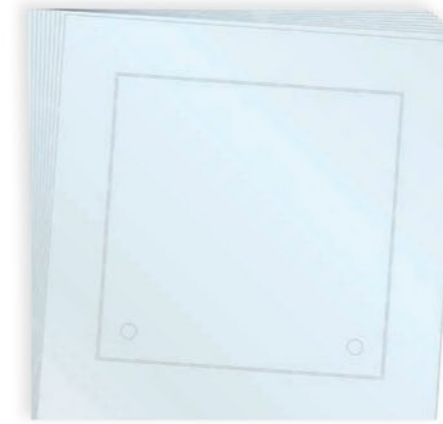
DIN Format	Material	Ausführung	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
DIN A4	Polyesterfolie	volltransparent	10	CR2294	-	-
DIN A4	Polyesterfolie	lackmattiert	10	CR2297	-	-
DIN A3	Polyesterfolie	volltransparent	5	CR2295	-	-
DIN A3	Polyesterfolie	lackmattiert	5	CR2298	-	-



lackmattierte Polyesterfolie



volltransparente Folie



### Crisallo Beschriftungseinlage

Lackmattierte oder volltransparente Polyesterfolie zum Einlegen in Türschilder mit 2 Bohrungen

- für exzellente Beschriftungen
- mit tiefer Kontrastwirkung
- individuell beschriftbar
- geeignet für Laserdrucker
- vorgestanzt zum einfachen Herauslösen
- Bogenformat A4
- 2 x Bohrungen: 6 mm Ø

Für folgende Serien empfehlen wir die Beschriftungsfolien:

- Crisallo

Einlagemaß [BxH]	Ausführung	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
15,0 x 15,0 cm	volltransparent	10	CO4000	-	-
10,0 x 16,0 cm	volltransparent	10	CO4020	-	-
16,0 x 10,0 cm	volltransparent	10	CO4040	-	-
15,0 x 15,0 cm	lackmattiert	10	CO4010	-	-
10,0 x 16,0 cm	lackmattiert	10	CO4030	-	-
16,0 x 10,0 cm	lackmattiert	10	CO4050	-	-



### SignSystems Beschriftungseinlage

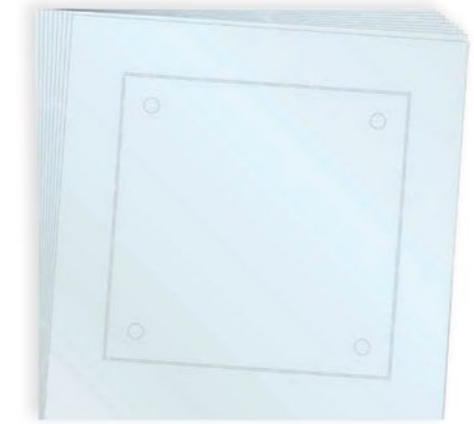
Lackmattierte oder volltransparente Polyesterfolie zum Einlegen in Türschilder.

- für exzellente Beschriftungen
- mit tiefer Kontrastwirkung
- individuell beschriftbar
- geeignet für Laserdrucker
- vorgestanzt zum einfachen Herauslösen
- Bogenformat A4
- Einlagemaß vorgestanzt

Für folgende Serien empfehlen wir die Beschriftungsfolien:

- NewAge
- Box
- Clear
- Frame

Einlagemaß [BxH]	Ausführung	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
14,5 x 14,5 cm	volltransparent	10	CO4180	-	-
14,5 x 14,5 cm	lackmattiert	10	CO4190	-	-
15,0 x 21,0 cm	lackmattiert	10	CO4120	-	-
15,0 x 15,0 cm	lackmattiert	10	CO4130	-	-



### Crisallo Beschriftungseinlage

Lackmattierte oder volltransparente Polyesterfolie zum Einlegen in Türschilder mit 4 Bohrungen

- für exzellente Beschriftungen
- mit tiefer Kontrastwirkung
- individuell beschriftbar
- geeignet für Laserdrucker
- vorgestanzt zum einfachen Herauslösen
- Bogenformat A4
- 4 x Bohrungen: 6 mm Ø

Für folgende Serien empfehlen wir die Beschriftungsfolien:

- Crisallo

Einlagemaß [BxH]	Ausführung	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
15,0 x 15,0 cm	volltransparent	10	CO4060	-	-
15,0 x 20,0 cm	volltransparent	10	CO4080	-	-
21,0 x 29,7 cm	volltransparent	10	CO4100	-	-
(DIN A4)					
15,0 x 15,0 cm	lackmattiert	10	CO4070	-	-
15,0 x 20,0 cm	lackmattiert	10	CO4090	-	-
21,0 x 29,7 cm	lackmattiert	10	CO4110	-	-
(DIN A4)					



### Orbis Beschriftungseinlage

Lackmattierte oder volltransparente Polyesterfolie zum Einlegen in Türschilder.

- für exzellente Beschriftungen
- mit tiefer Kontrastwirkung
- individuell beschriftbar
- geeignet für Laserdrucker
- vorgestanzt zum einfachen Herauslösen
- Bogenformat A4
- 2 x Bohrungen: 6 mm Ø

Für folgende Serie empfehlen wir die Beschriftungsfolien:

- Orbis

Durchmesser [cm]	Ausführung	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
12	volltransparent	10	CO4140	-	-
20	volltransparent	10	CO4160	-	-
12	lackmattiert	10	CO4150	-	-
20	lackmattiert	10	CO4170	-	-



3

**passend und klar**

Die edlen Tello-Türschilder überzeugen durch Schlichtheit und Eleganz. Hochwertiges Aluminium mit einem schwarzen UV-Druck. Die Schilderserie zeichnet sich durch zwei verschiedene Formen in verschiedenen Größen aus. Piktogramme oder ein Text nach Wahl lassen die Tello-Schilder mit jeglicher Botschaft flexibel gestalten. Die mitgelieferten Klebepads befestigen die Piktogramme an nahezu allen Oberflächen.



1

2

4



5

6

7

- + schnelle Orientierung
- + einfache Befestigung
- + selbstklebend ausgestattet

**Tello Quadrat**

- Material: Aluminium
- Form: quadratisch
- B x H: 11,0 x 11,0 cm
- Farbe: silber
- Druck: schwarz

B x H x T [cm]	Material	Best.-Nr.	EUR	A
11,0 x 11,0 x 0,1	Aluminium	TE1000/..	1	3

! Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Bild-Nr. (Beispiel: TE1000/02)



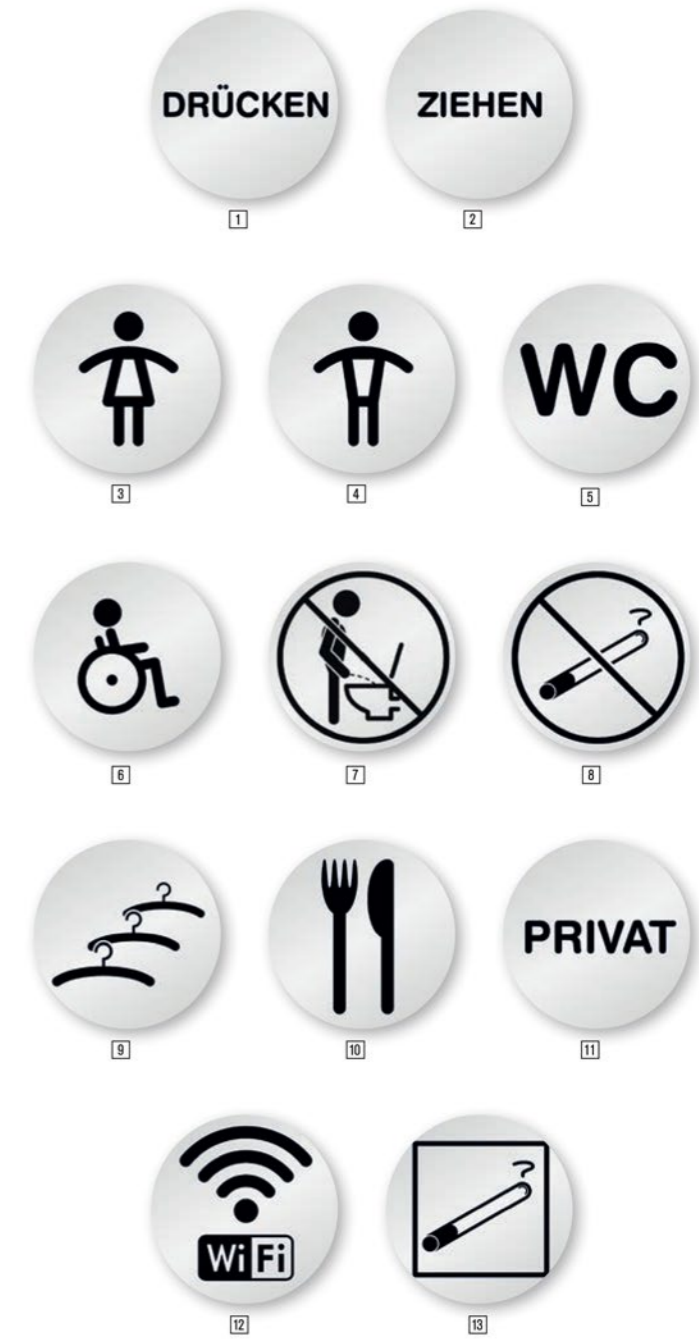
**Tello Rund**

- Material: Aluminium
- Form: rund
- Durchmesser: 7,0 cm
- Farbe: silber
- Druck: schwarz

**Tello Türschilder Rund**

Durchmesser [cm]	Tiefe [cm]	Material	Best.-Nr.	EUR	A
7	0,1	Aluminium	TE2000/..	1	3

! Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Bild-Nr. (Beispiel: TE2000/02)



Individuelle Gestaltung

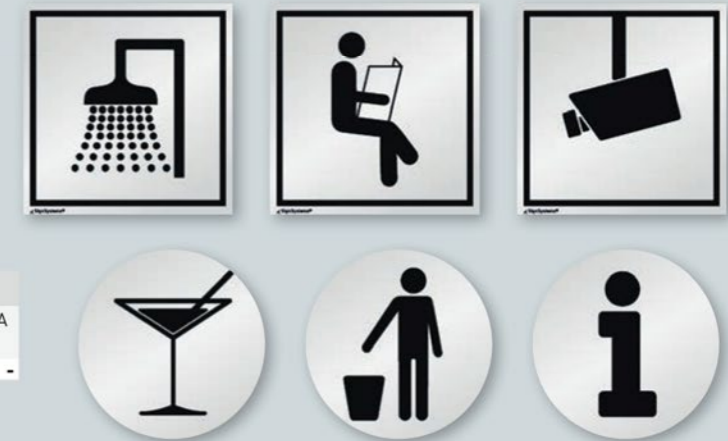
Beispiele aus unserer Fertigung:

**Text oder Piktogramm nach Wahl**  
Mindestbestellmenge: 3 Stück

B x H x T [cm]	Material	Best.-Nr.	EUR	A
11,0 x 11,0 x 0,1	Aluminium	TE1100	1	-

**Tello Türschilder Rund**

Durchmesser [cm]	Tiefe [cm]	Material	Best.-Nr.	EUR	A
7	0,1	Aluminium	TE2100	1	-



**Tello® Wood Holzschild mit Piktogramm**

Die Tello Wood Serie besteht aus Eichenholz Furnier und verleiht Ihrem Verkaufsraum oder Betrieb eine komplett einzigartige Optik mit einem gewissen Vintage Look. Wählen Sie aus bis zu 14 verschiedenen Symbolen und leiten Sie Personal, Kunden, Gäste oder Patienten durch Ihre Räumlichkeiten oder nutzen Sie es ganz schlicht für Zuhause.

- Innenbereich wird optisch aufgewertet
- einfach **Montage ohne Werkzeuge**
- Kennzeichnung jeglicher Räume
- optimaler Halt durch **vollflächige 3M Klebefolie**
- Material: Eiche Furnier
- Form: rund
- Größe: Ø10 cm

**Einsatzmöglichkeiten:**

Praxen, Einzelhandel, Betriebe, Büros, Eigenheim etc.



**Tello® Wood Holzschild mit Piktogramm**

Farbe	Durchmesser [cm]	Best.-Nr.	EUR A
Eiche	10	TE2005/..	-
weiß	10	TE2015/..	-
schwarz	10	TE2025/..	-

**!** Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Version



**Tello Wood**

**Tello® Wood Holzschild mit Piktogramm**

Die Tello Wood Serie besteht aus Eichenholz Furnier und verleiht Ihrem Verkaufsraum oder Betrieb eine komplett einzigartige Optik mit einem gewissen Vintage Look. Wählen Sie aus bis zu 14 verschiedenen Symbolen und leiten Sie Personal, Kunden, Gäste oder Patienten durch Ihre Räumlichkeiten oder nutzen Sie es ganz schlicht für Zuhause. Innenbereich wird optisch aufgewertet

- einfach **Montage ohne Werkzeuge**
- Kennzeichnung jeglicher Räume
- optimaler Halt durch **vollflächige 3M Klebefolie**
- Material: Eiche Furnier
- Form: eckig
- Größe: 10x10cm

**Einsatzmöglichkeiten:**

Praxen, Einzelhandel, Betriebe, Büros, Eigenheim etc.



**Tello® Wood Holzschild mit Piktogramm**

Farbe	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR A
Eiche	10,0 x 10,0 x 0,5	TE2010/..	-
weiß	10,0 x 10,0 x 0,5	TE2020/..	-
schwarz	10,0 x 10,0 x 0,5	TE2030/..	-



Material: Aluminium

**NEW AGE Frei-/Besetzt-Anzeige**

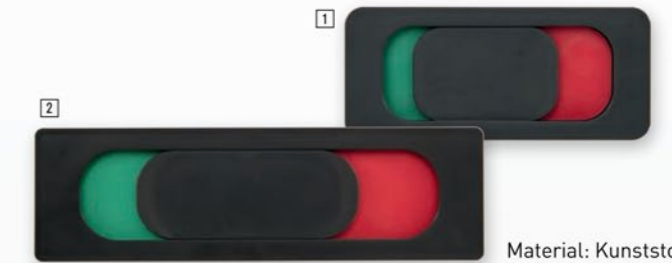
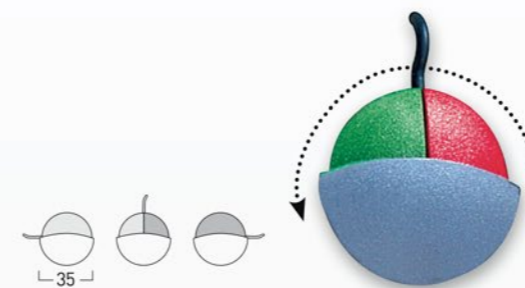
Befestigungsart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR A
zum Verkleben	15,0 x 4,0 x 0,4	NA9010	-



Material: Aluminium

**NEW AGE Frei-/Besetzt-Anzeige**

Befestigungsart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR A
1) zum Verkleben	7,0 x 2,0 x 0,6	NA9021	-
2) zum Verkleben	15,0 x 3,0 x 0,6	NA9020	-
3) zum Verschrauben	15,0 x 3,0 x 0,6	NA9025	-



Material: Kunststoff

**Frei-/Besetzt-Anzeige**

Befestigungsart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR K
1) zum Verkleben	8,0 x 3,5 x 0,5	B09021	-
2) zum Verkleben	15,0 x 4,5 x 0,5	B09020	-



Detailansicht: Acrylglas



../01



../02

**VIVA Türschild**

Die schlichten, jedoch stylischen Piktogramme aus dunkelblauem Acrylglas wirken besonders auf Aluminium in Edelstahloptik und kennzeichnen elegant Türen oder Wände.

Das Türschild kann durch das mitgelieferte Montagematerial (Grundplatte aus Forex, 3mm) verschraubt oder mit 3M-Klebefolie (auf der Schildrückseite befindlich) problemlos angebracht werden.

**!** Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Ausführung.

**Viva Türschild**

Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR A
16,0	25,0	90.9151/..	-



**ausgezeichnet und stylisch**

Hochwertige Piktogramme und Türschilder aus Edelstahl sorgen für eine eindeutige Kennzeichnung in Ihrem Unternehmen. Klare Formen und sympathische Symbolfiguren weisen stets den richtigen Weg. Matt gebürsteter Edelstahl in höchster Qualität gefertigt und von Hand bearbeitet. **PHOS** Piktogramme, Wegweiser und Türschilder sind mit Klebepads für die direkte Befestigung an Wänden oder Türen ausgestattet. **PHOS** Fahnschilder werden inklusive Befestigungsmaterial ausgeliefert.



Design: Andreas Winkler



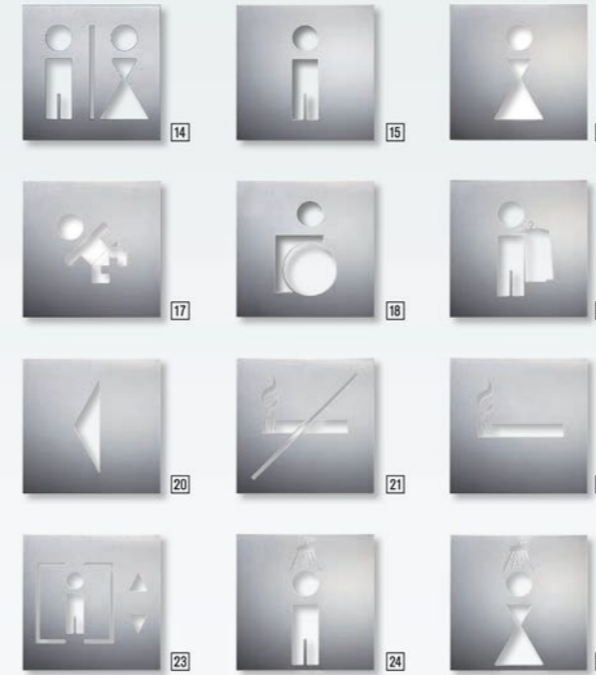
Befestigung der Piktogramme erfolgt rückseitig mittels Klebepads



**PHOS Piktogramme**

Artikelname	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1 Dame und Herr	9,5 x 11,0 x 0,2	PK1101	-	-
2 Herr	3,0 x 11,0 x 0,2	PK1102	-	-
3 Dame	5,5 x 11,0 x 0,2	PK1103	-	-
4 Wickelraum	8,0 x 8,0 x 0,2	PK1104	-	-
5 Rollstuhlfahrer	7,0 x 11,0 x 0,2	PK1211	-	-
6 Garderobenbügel	9,0 x 4,4 x 0,2	PK1106	-	-
7 Garderobe	6,5 x 11,0 x 0,2	PK1107	-	-
8 Richtungspfeil	3,0 x 11,0 x 0,2	PK1108	-	-

**Edle Türschilder mit ausgelaserten Piktogrammen**



**PHOS Türschilder**

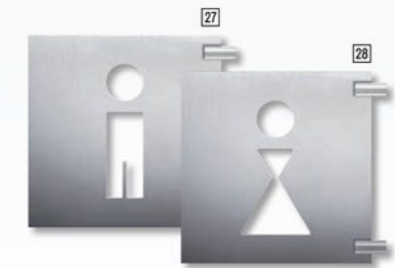
Artikelname	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
13 Phos Türschild aus Edelstahl	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1212	-	-
14 Dame und Herr	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1401	-	-
15 Dame und Herr - getrennt	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1400	-	-
16 Herr	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1402	-	-
17 Dame	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1403	-	-
18 Wickelraum	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1404	-	-
19 Garderobenbügel	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1406	-	-
20 Garderobe	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1407	-	-
21 Richtungspfeil	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1408/..	-	-
22 Nichtraucherbereich	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1411	-	-
23 Raucherbereich	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1412	-	-
24 Aufzug	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1413	-	-
25 Herrendusche	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1414	-	-

.../01 linksweisend /02 rechtsweisend



**PHOS Wegweiser Toilettenbeschilderung**

Artikelname	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
9 Dame und Herr - linksweisend	23,5 x 16,0 x 0,2	PK1201	-	-
10 Dame und Herr - rechtsweisend	23,5 x 16,0 x 0,2	PK1202	-	-
11 WC - linksweisend	23,5 x 16,0 x 0,2	PK1209	-	-
12 WC - rechtsweisend	23,5 x 16,0 x 0,2	PK1210	-	-



**PHOS Fahnschilder Toilettenbeschilderung**

Artikelname	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
26 Dame und Herr	17,5 x 16,0 x 1,6	PK1301	-	-
27 Herr	17,5 x 16,0 x 1,6	PK1302	-	-
28 Dame	17,5 x 16,0 x 1,6	PK1303	-	-



**prägnant und widerstandsfähig**

Das Leitsystem Compass ist vielseitig einsetzbar und widersteht den härtesten Umweltbedingungen. Das schlichte Design des Aufstellers ermöglicht den Einsatz in allen möglichen Außenbereichen. Die Paneel- und Pfostenfarbe ist grau (RAL 7047).

Folgende Standard-Gestaltungsmöglichkeiten stehen Ihnen zur Verfügung:



../01 Ohne Text

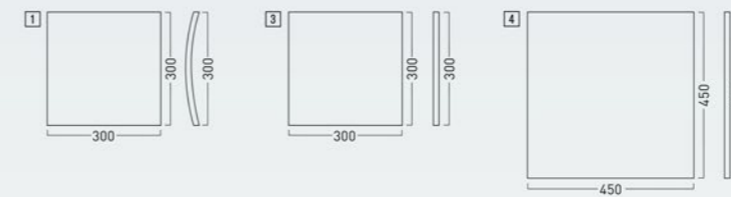


../02 mit Fläche für individuellen Text im Querformat (10 Zeichen oder Logo)



../03 mit Fläche für individuellen Text im Hochformat (10 Zeichen oder Logo)

Zur Wandmontage:



Bitte geben Sie bei der Bestellung die Versions-Nr. und den gewünschten Text (bis 10 Zeichen) an.

Parkplatzschilder Wand, gewölbt					
Befestigungsart	B x H	Text	Best.-Nr.	EUR	A
1) Wandmontage	30,0 x 30,0 cm	Text nach Wahl	M01900/..	-	-
2) Wandmontage	45,0 x 45,0 cm	Text nach Wahl	M01905/..	-	-

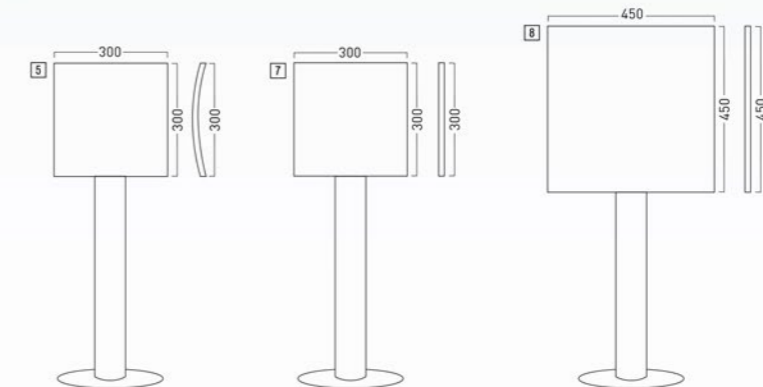
Parkplatzschilder Wand, plan					
Befestigungsart	B x H	Text	Best.-Nr.	EUR	A
3) Wandmontage	30,0 x 30,0 cm	Text nach Wahl	M02900/..	-	-
4) Wandmontage	45,0 x 45,0 cm	Text nach Wahl	M02905/..	-	-



Zum Aufstellen:



Pfostenhöhe: 80 cm



Parkplatzschild mit Pfosten, gewölbt					
Ausführung	B x H	Text	Best.-Nr.	EUR	A
5) Aufstellpfosten	30,0 x 30,0 cm		M01920/..	-	-
6) Aufstellpfosten	45,0 x 45,0 cm		M01925/..	-	-

Parkplatzschild mit Pfosten, plan					
Ausführung	B x H	Text	Best.-Nr.	EUR	A
7) Aufstellpfosten	30,0 x 30,0 cm	Text nach Wahl	M02920/..	-	-
8) Aufstellpfosten	45,0 x 45,0 cm	Text nach Wahl	M02925/..	-	-

Individuelle Gestaltung

SignSystems® Produkte passen zu jedem Corporate Design. Gerne übernimmt unser Design Service die individuelle Anpassung an Ihren Firmenauftritt. Wir erstellen Ihnen ein individuelles Angebot über die gewünschten Leistungen.

Für eine schnelle und korrekte Bearbeitung benötigen wir folgende Angaben:

1. Bestell-Nr. des Monolithen
2. Angaben zu Ihrer individuellen Gestaltung (Logos, Texte, Farben,...)

**Wir beraten Sie auch gerne persönlich, bitte rufen Sie uns an.**

SafetyMarking® Materialbeschreibung

**Sehr geehrte Kundin,  
sehr geehrter Kunde,**

unser Sortiment umfasst mehr als 10.000 Standardprodukte in unterschiedlichen Materialausführungen für diverse Einsatzgebiete. Eine Kurzbeschreibung der Materialien ist artikelbezogen in den Bestell- und Preistabellen oder der begleitenden Artikelbeschreibung enthalten. Im Kapitel „Sicherheitskennzeichnung“ wurden langnachleuchtende Produkte aufgrund des erhöhten Sicherheitswertes für Ihr Unternehmen besonders herausgestellt.

**Um langnachleuchtende Produkte sofort erkennen zu können, sind alle Ausführungen in den Preistabellen „leuchtend gelb“ unterlegt. Die ersten Ziffern der Bestell-Nr. vor dem Punkt stehen für die Materialbeschreibung (z.B. Artikel-Nr. 15.0011), die Sie in ausführlicher Form hier finden.**

11. **Aluminium, geprägt, mit kratzester Einbrennlackierung**  
Ein Spezialprodukt, das trotz seines günstigen Preises Ihren Anforderungen einer dauerhaften Kennzeichnung im Innen- und Außeneinsatz gerecht wird.
12. **Aluminium, geprägt, Oberfläche retroreflektierend beschichtet**  
Für Spezialanwendungen im Innen- oder Außenbereich.
14. **Aluminium HI 150, langnachleuchtend / tagesfluoreszierend**  
Langnachleuchtend und tagesfluoreszierend beschichtetes Aluminium, langnachleuchtend DIN 67510-1 Klasse C - 150/22 [mcd/m²]
15. **Aluminium HI 150, langnachleuchtend**  
Langnachleuchtend beschichtetes Aluminium, DIN 67510-1 Klasse C - 150/22 [mcd/m²]
17. **Aluminium HI 300, langnachleuchtend**  
Langnachleuchtend beschichtetes Aluminium, DIN 67510-1 Klasse D - 300/45 [mcd/m²]
21. **Weich-PVC-Folie, selbstklebend**  
Einsatz im Innen- oder Außenbereich möglich. Verklebung auf allen glatten, fettfreien und staubfreien Flächen.
25. **Dokumenten-, Sicherheitsfolie, selbstklebend**  
selbstzerstörend bei Ablöseversuchen Einsatz vorwiegend im Innenbereich, für alle Prüf-Inventar und Kontrolletiketten, die fälschungssicher angebracht werden müssen.
26. **Folie retroreflektierend, selbstklebend**  
Reflexionsklasse RA1 - DIN 67520, Folienaufbau A - DIN 67520
27. **Folie, retroreflektierend, selbstklebend**  
Reflexions-Klasse RA2 - DIN 67520 Folienaufbau C - DIN 67520
28. **Aluminiumfolie, selbstklebend, beschriftbar**  
Oberfläche silbermatt, mit stark haftendem Kleber ausgestattet. Diese Folie wird überwiegend für Typen- oder Leistungsschilder eingesetzt und kann nachträglich beschriftet werden.
29. **Polyesterfolie (PET), selbstklebend**  
Extrem wärmebeständig (bis 130 °C) für den Einsatz bei heißen Grundflächen. Lieferung überwiegend als Endlosrolle. Druckbild durch Laminat gegen mechanische Beanspruchungen geschützt.
30. **Folienetiketten, selbstklebend, auf Bogen angestanz**  
Ausführung wie Typ 21. oder 25.
31. **Folienetiketten, selbstklebend, auf Rolle**  
Ausführung wie Typ 21., 25. oder 35, sowie Prüfplaketten für Großabnehmer selbstklebend auf Rolle (S. 136 -142) Ausführung wie 32.
32. **Etiketten aus Spezialpapier, selbstklebend**  
Nicht für einen dauerhaften Außeneinsatz geeignet.
33. **Folie, retroreflektierend, selbstklebend**  
Reflexions-Klasse RA2 - DIN 67520 Folienaufbau C - DIN 67520  
Extrem stark haftender Kleber
35. **PE- oder PP-Folie, umweltschonend, selbstklebend**
36. **Magnetfolie für metallische Grundflächen**  
Selbsthaftende, magnetisierte Folie für glatte Flächen auf Fahrzeugen oder für Spezialanwendungen.
37. **Folie HI 150, langnachleuchtend / tagesfluoreszierend, selbstklebend**  
Langnachleuchtend und tagesfluoreszierend beschichtete Folie, langnachleuchtend DIN 67510-1 Klasse C - 150/22 [mcd/m²]
38. **Folie HI 150, langnachleuchtend, selbstklebend**  
Langnachleuchtend beschichtete Folie, DIN 67510-1 Klasse C - 150/22 [mcd/m²]
39. **PROTECT – Widerstandsfähige Kennzeichnung**  
Selbstklebende Kennzeichnungen, Oberflächenschutz durch hochwertiges Polyester, für Anwendungen unter schwierigen Bedingungen.
41. **Kunststoff (Polystyrol)**  
Bedingt witterungsbeständig, nicht UV-stabil.
42. **Kunststoff, PVC light, 0,4 bis 0,5 mm stark**  
Spezialkunststoff für Türkennzeichnungen vorwiegend im Innenbereich (je nach Artikel rückseitig selbstklebend ausgerüstet).
43. **Kunststoff (Hart-PVC), witterungsbeständig**  
Extrem schlagzäh, UV-beständig, für dauerhafte Kennzeichnungen.
44. **Kunststoff HI 150, langnachleuchtend**  
Langnachleuchtend beschichteter Kunststoff, DIN 67510-1 Klasse C - 150/22 [mcd/m²]
45. **Kunststoff (PVC-Hartschaumplatte) 2,0 bis 10,0 mm**  
Spezialkunststoff mit feinstrukturierter Oberfläche für den Innen- und Außeneinsatz. Geringes Gewicht, schwer entflammbar, feuchtigkeitsbeständig.
46. **Acrylglas (Plexiglas®)**  
Absolut farblos und klar. Bruchfest, witterungs- und alterungsbeständig. Qualitativ hochwertige Oberfläche, gegen verdünnte Säuren und Alkalien gut beständig. Geringe Rauchentwicklung, Brandgase ungiftig und nicht korrosiv.
50. **Aluminium Verbundmaterial (Alu Dibond)**  
Das stabile Material besteht aus zwei dünnen Aluminiumplatten, zwischen denen sich ein harter Kunststoffkern befindet, dadurch leichter als Aluminium-Vollmaterial; für den Außeneinsatz geeignet.
51. **Aluminium hart, 0,56 bis 1,0 mm**  
Oberfläche bedruckt oder als Verstärkungsmaterial für selbstklebende Schilder.
52. **Aluminium, polyesterbeschichtet, 2,0 mm stark**  
Bedruckt oder mit Hochleistungsfolie beschriftet. Extrem beständig für dauerhafte Beschriftungen im Außeneinsatz.
53. **Aluminium in StVO-Ausführung mit RAL-Gütezeichen**  
Mit retroreflektierender Folie ausgerüstet. Reflexions-Klasse RA1 - DIN 67520 Folienaufbau C - DIN 67520
54. **Aluminium retroreflektierend**  
Mit retroreflektierender Folie ausgerüstet. Reflexions-Klasse RA1 - DIN 67520 Folienaufbau A - DIN 67520
56. **Aluminium retroreflektierend**  
Mit retroreflektierender Folie ausgerüstet. Reflexions-Klasse RA1 - DIN 67520 Folienaufbau A - DIN 67520
57. **Aluminium retroreflektierend**  
Mit retroreflektierender Folie ausgerüstet. Reflexions-Klasse RA2 oder RA3 - DIN 67520 Folienaufbau B oder C - DIN 67520 (artikelabhängig)
58. **AluMetalls, Oberfläche eloxiert**  
Typen- und Leistungsschilder aus eloxiertem Aluminium mit versiegelter Oberfläche. Die Schilder können nachträglich durch Gravur oder mit Stahlschlagstempeln beschriftet werden.
62. **Stahlblech, retroreflektierend, feuerverzinkt**  
Mit retroreflektierender Folie ausgerüstet. Reflexions-Klasse RA1 - DIN 67520 Folienaufbau A - DIN 67520 Einsatz für Spezialanwendungen an Fahrzeugen. Extrem robuste Ausführung.
64. **Stahlblech, retroreflektierend, feuerverzinkt nach StVO und GGVS**  
Mit retroreflektierender Folie ausgerüstet. Reflexions-Klasse RA1 - DIN 67520 Folienaufbau A - DIN 67520 Einsatz für Spezialanwendungen an Transportfahrzeugen.
70. **Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG)**  
Thermisch vorgespanntes Kalknatron-Einscheibensicherheitsglas nach DIN EN12150-1.
80. **Formalon-/Thermograv-Mehrschichtmaterial**  
Für Spezialkennzeichnungen im Haus- oder Anlagenbereich. Materialeigenschaften finden Sie am Produkt.
90. **Spezialprodukt (Beschreibung am Artikel)**  
Unter diesem Schlüssel befindet sich ein Materialmix für diverse Produkte. Beschreibungen werden im Produkttext ausgewiesen.

Materialbeschreibung SafetyMarking®

**Ecken, gerundet**

Nahezu alle der rechteckigen sowie die dreieckigen Schilder (Aluminium, geprägt) werden mit abgerundeten Ecken ausgeliefert, so dass die Verletzungsgefahr durch spitze Ecken minimiert ist.

**Bohrungen**

Auf Wunsch können alle geprägten Aluminium-Schilder mit Bohrungen von Ø = 2,5 mm bis Ø = 3,5 mm ausgestattet werden.



Die ersten drei Ziffern der Bestell-Nr. vor dem Punkt stehen für eine detailgenaue Materialbeschreibung.

Material-Nummer:	Beschreibung:	Materialstärke: in mm	Witterungsbeständig:	Temperaturbeständig: in °C	Nachträglich beschriftbar
11.	Aluminium geprägt	0,40 - 0,80	ja	- 40 bis + 160	--
12.	Aluminium geprägt, retroreflektierend	0,60 - 0,80	ja	- 40 bis + 120	--
14.	Aluminium HI 150, langnachleuchtend + tagesfluoreszierend, Klasse C - 150/22				
15.	Aluminium HI 150, langnachleuchtend, Klasse C - 150/22	0,20 - 1,50	bedingt	- 30 bis + 135	--
17.	Aluminium HI 300, langnachleuchtend, Klasse D - 300/45	0,20 - 0,56	bedingt	- 30 bis + 135	--
21.	Weich-PVC-Folie	0,10	ja	- 30 bis + 70	ja
25.	Dokumenten-, und Sicherheitsfolie	0,25	bedingt	- 30 bis + 70	ja
26.	Folie retroreflektierend, RA1/A	0,18	ja	bis + 40	--
27.	Folie retroreflektierend, RA2/C	0,28	ja	bis + 40	--
28.	Aluminiumfolie	0,05	ja	- 30 bis + 130	ja
29.	Polyesterfolie (PET)	0,06	ja	- 40 bis + 130	--
30.	Folienetiketten auf Bogen				Angaben artikelbezogen Material-Nummer 21. oder 25.
31.	Folien-, Papieretiketten (Prüfplaketten)				Angaben artikelbezogen Material-Nr. 21., 25., 35. oder 32.
32.	Etiketten aus Spezialpapier	0,08	kurzzeitig	- 20 bis + 70	ja
33.	Folie retroreflektierend, RA2/C, extrem haftend	0,28	ja	bis + 40	--
35.	PE- oder PP-Folie	0,10	ja	- 30 bis + 70	ja
36.	Magnetfolie	0,80	ja	- 30 bis + 60	ja
37.	Folie HI 150, langnachleuchtend + tagesfluoreszierend, Klasse C - 150/22				
38.	Folie HI 150, langnachleuchtend, Klasse C - 150/22	0,10	nein	- 30 bis + 120	--
39.	PROTECT - Polyester	0,4	ja	- 40 bis + 80	--
41.	Kunststoff (Polystyrol)	1,00 - 2,00	bedingt	- 20 bis + 80	ja
42.	Kunststoff (PVC light)	0,40	bedingt	- 20 bis + 80	ja
43.	Kunststoff (Hart-PVC)	1,00 - 2,00	ja	- 20 bis + 120	ja
44.	Kunststoff HI 150, langnachleuchtend, Klasse C - 150/22	1,20	bedingt	--	ja
45.	Kunststoff (PVC-Hartschaumplatte)	2,00 - 10,00	ja	- 30 bis + 50	ja
46.	Acrylglas (Plexiglas)	3,00 - 10,00	ja	- 20 bis + 70	--
50.	Aluminium-Verbundmaterial (Dibond)	2,00 - 3,00	ja	- 50 bis + 80	ja
51.	Aluminium hart	0,56 - 1,00	ja	- 40 bis + 120	ja
52.	Aluminium, polyesterbeschichtet	2,00	ja	- 40 bis + 160	--
53.	Aluminium, retroreflektierend, RA1/C, [RAL - Gütezeichen]	2,00	ja	- 40 bis + 120	--
54.	Aluminium, retroreflektierend, RA1/A	1,00 - 2,00	ja	- 40 bis + 120	ja
56.	Aluminium, retroreflektierend, RA1/A	1,50	ja	- 40 bis + 120	--
57.	Aluminium, retroreflektierend, RA2/C oder RA3/C	1,50	ja	- 40 bis + 120	--
58.	AluMetalls, eloxiert	0,50 - 1,00	ja	- 40 bis + 120	ja
62.	Stahlblech, feuerverzinkt, retroreflektierend, RA1/A	2,00	ja	- 40 bis + 120	--
64.	Stahlblech, feuerverzinkt, für StVO und GGVS	2,00	ja	- 40 bis + 120	--
70.	Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG)	8,00	ja	- 20 bis + 70	--
80.	Formalon-/Thermograv-Mehrschichtmaterial	1,40	ja	- 40 bis + 85	ja

**i Service**

Sie finden hier die wichtigsten Vorschriften und Normen zur Sicherheits- und Verkehrskennzeichnung mit einem Verweis auf die Seiten, auf denen Sie Produkte zu diesen Publikationen finden.

Wir beliefern Sie immer nach den aktuell gültigen Standards und passen unser Produktprogramm diesbezüglich laufend an.

**Bezugsquellen:**

**Berufsgenossenschaftliche Vorschriften- und Regelwerke**  
Carl Heymanns Verlag KG  
Luxemburger Straße 449  
50939 Köln  
Tel.: 02 21 / 9 43 73-30  
Fax: 02 21 / 9 43 73-30

**DIN-Normen**  
Beuth Verlag GmbH  
Burggrafenstraße 6  
10787 Berlin  
Tel.: 0 30 / 26 01-22 60  
Fax: 0 30 / 26 01-12 60  
[www.beuth.de](http://www.beuth.de)

**VDE-Bestimmungen**  
VDE Verlag GmbH  
Bismarckstraße 33  
10625 Berlin  
Tel.: 0 30 / 34 80 01-0  
Fax: 0 30 / 34 80 01-9088  
[www.vde-verlag.de](http://www.vde-verlag.de)

Kategorie:	Kürzel:	Titel:	Seite:
<b>Gesetze</b>	<b>BDSG</b>	Bundesdatenschutzgesetz	195
<b>Gesetze</b>	<b>JuSchG</b>	Jugendschutzgesetz	96
<b>Verordnungen</b>	<b>DSGVO</b>	Datenschutz-Grundverordnung	195
	<b>GefStoffV</b>	Gefahrstoffverordnung	102-107
	<b>GGVSEB</b>	Gefahrgutverordnung Straße, Eisenbahn und Binnenschifffahrt	154-155, 172, 176
	<b>ADR</b>	Europäisches Übereinkommen über die Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße	152-153, 170, 174
	<b>RID</b>	Ordnung für die internationale Eisenbahnbeförderung gefährlicher Güter	152-153
	<b>IATA</b>	Dangerous Goods Regulation	152-153
	<b>SIVZO</b>	Straßenverkehrszulassungsordnung	173
	<b>GHS / CLP</b>	Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen	102-106
<b>Arbeitsstättenregel</b>	<b>ASR A1.3</b>	Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung	5-12, 14-15, 34-36, 51-58, 62-68, 70-80, 92-93, 96
	<b>ASR A3.4/3</b>	optische langnacheuchtende Leitsysteme	4-5, 24-27
<b>DGUV-Vorschriften</b>	<b>DGUV-Vorschrift 52 (bisher BGV D6)</b>	Krane	95
<b>DGUV-Informationen</b>	<b>DGUV-Information 204</b>	Anleitung zur Ersten Hilfe bei Unfällen	95
	<b>DGUV-Information 203-005 (bisher BGI 600)</b>	Auswahl und Betrieb ortsveränderlicher elektrischer Betriebsmittel nach Einsatzbedingungen	90-91
<b>Normen</b>	<b>DIN 2403</b>	Kennzeichnung von Rohrleitungen nach dem Durchflussstoff	108-115
	<b>DIN 2404</b>	Kennfarben für Heizungsrohrleitungen	111
	<b>DIN 4066</b>	Hinweisschilder für die Feuerwehr	40-45
	<b>DIN 4844-2 + DIN 4844-2/A1</b>	Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Teil 2: Registrierte Sicherheitszeichen	9, 14, 51, 54, 56, 58-59, 63, 67, 71, 73, 80
	<b>DIN 6171</b>	Aufsichtfarben für Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen - Teil 1: Farbbereiche bei Beleuchtung mit Tageslicht	172-175
	<b>DIN 11030</b>	Landmaschinen und Traktoren - Kennlichmachung von Anbaugeräten und angehängten Arbeitsgeräten - Warnfolie	173
	<b>DIN 14096</b>	Brandschutzordnung - Regeln für das Erstellen und das Aushängen	46
	<b>DIN 14623</b>	Orientierungsschilder für automatische Brandmelder	47
	<b>DIN 25430</b>	Sicherheitskennzeichnung im Strahlenschutz	74, 93
	<b>DIN 30710</b>	Sicherheitskennzeichnung von Fahrzeugen und Geräten	173
<b>DIN 33450</b>	Grafisches Symbol zum Hinweis auf Beobachtung mit optisch-elektronischen Einrichtungen [Video-Infozeichen]	195	
	<b>DIN 58956-10</b>	Medizinische Mikrobiologie; Medizinisch-mikrobiologische Laboratorien, Sicherheitskennzeichnung	74

Kategorie:	Kürzel:	Titel:	Seite:
<b>Normen</b>	<b>DIN 67510-4</b>	Langnacheuchtende Pigmente und Produkte Teil 4 - Produkte für langnacheuchtende Sicherheitsleitsysteme; Markierungen und Kennzeichnungen	5-23, 34-38, 40-41
	<b>DIN 67520</b>	Retrorreflektierende Materialien zur Verkehrssicherung; Lichttechnische Mindestanforderungen an Reflexstoffe	172-173
	<b>DIN EN 179</b>	Schlösser und Baubeschlüsse - Paniktürverschlüsse mit horizontaler Betätigungsstange für Türen in Rettungswegen - Anforderungen und Prüfverfahren	28
	<b>DIN EN 1125</b>	Schlösser und Baubeschlüsse - Notausgangverschlüsse mit Drücker oder Stoßplatte für Türen in Rettungswegen - Anforderungen und Prüfverfahren	28
	<b>DIN EN 1838</b>	Angewandte Lichttechnik - Notbeleuchtung	24-27
	<b>DIN EN 60445, VDE 0197</b>	Grund- und Sicherheitsregeln für die Mensch-Maschine-Schnittstelle - Kennzeichnung von Anschlüssen elektrischer Betriebsmittel und angeschlossenen Leiterenden und Leitern	90-91
	<b>DIN EN 60598-1, VDE 0711-1</b>	Leuchten Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen	24-27
	<b>DIN EN 60598-2-22, VDE 0711 Teil 2-22</b>	Leuchten Teil 2-22: Besondere Anforderungen - Leuchten für Notbeleuchtung	24-27
	<b>DIN EN ISO 7010 + DIN EN ISO 7010/A1-A7</b>	Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2011); + Änderungen A1 - A7	7-12, 14-15, 34-39, 50-59, 62-68, 70-90, 92-93, 130
	<b>DIN ISO 3864-1</b>	Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Teil 1: Gestaltungsgrundlagen für Sicherheitszeichen und Sicherheitsmarkierungen	357
	<b>DIN ISO 16069</b>	Graphische Symbole - Sicherheitszeichen - Sicherheitsleitsysteme	5, 18
	<b>DIN VDE 0105-100</b>	Betrieb von elektrischen Anlagen	95
	<b>DIN VDE 0132, VDE 0132</b>	Brandbekämpfung und technische Hilfeleistung im Bereich elektrischer Anlagen	95
	<b>TRGS 201</b>	Einstufung und Kennzeichnung bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen	102-106, 109-115
	<b>TRGS 519</b>	Asbest-, Abbruch-, Sanierungs- oder Instandhaltungsarbeiten	61
<b>TRGS 555</b>	Betriebsanweisung und Information der Beschäftigten	107	
<b>Sonstige Vorschriften</b>	<b>ECE R 70</b>	ECE-Regelung Nr. 70 [Anlageband zur Verordnung über die Inkraftsetzung der ECE-Regelung Nr. 70] über einheitliche Bedingungen für die Genehmigung von Tafeln zur hinteren Kennzeichnung schwerer und langer Fahrzeuge	172
	<b>ECE R 104</b>	Einheitliche Bedingungen für die Genehmigung retrorreflektierender Markierungen für schwere und lange Fahrzeuge und ihre Anhänger	173

**i Produktinfo**

**Formen und Farben**

Zweck jeglicher Sicherheitskennzeichnung ist es, schnell und unmissverständlich die Aufmerksamkeit auf Gegenstände und Sachverhalte zu lenken, die Gefahren verursachen können.

**Bedeutung der Sicherheitsfarben gemäß ASR A1.3 und DIN ISO 3864-1.**

Zur Sicherheit wurden Farben gewählt, die kontrastieren und bedeutende psychologische Eigenschaften haben.

Form und Sicherheitsfarbe	Bedeutung oder Aufgabe	Anwendungsbeispiele
	Halt Verbot	Notausschalteinrichtungen, Verbotsschilder
	Brandschutz	Brandschutzzeichen
	Warnung Vorsicht! Mögliche Gefahr	Hinweis auf Gefahren (Feuer, Explosion, Strahlen usw.), Kennzeichnung von Schwellen, gefährlichen Durchlässen und Hindernissen
	Gefahrlosigkeit Rettung Erste Hilfe	Kennzeichnung von Rettungswegen und Notausgängen, Rettungsduschen, Erste Hilfe- und Rettungsstationen
	Gebot	Besonderes Verhalten oder Tätigkeit, z.B. Verpflichtung zum Tragen einer persönlichen Schutzausrüstung; Hinweiszeichen
	Hinweis	

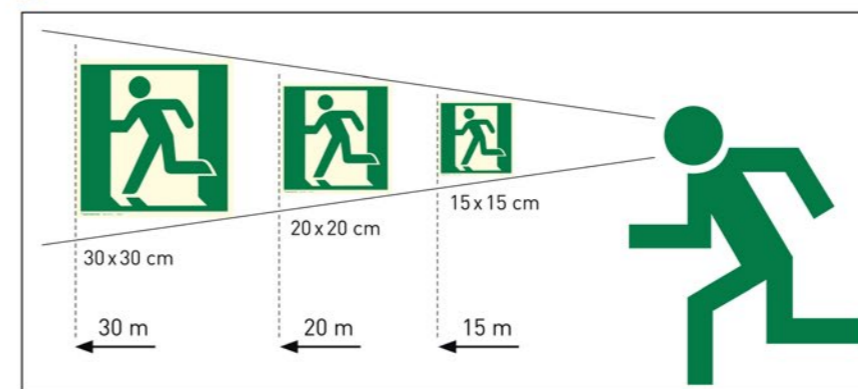
Die Sicherheitsfarbe vermittelt Gefahr, Gebote und Verbote oder auch Gefahrlosigkeit und Hilfe. Die Signalwirkung der Farbgebung wird unterstützt durch die Wahl bestimmter geometrischer Formen für bestimmte Bedeutungen.

Erst in der Kombination von geometrischer Form- und Sicherheitsfarbe - zusammen mit dem Bildzeichen (Symbol) - entsteht das in seiner Aussage unverwechselbare und damit eindeutige Sicherheitszeichen.

Bezeichnung der Farben nach DIN 5381 und RAL

Sicherheitsfarbe	Kontrastfarbe	Farbe des Bildzeichens
<b>Verbotsschilder</b> DIN 5381 rot RAL 3001 signalrot	DIN 5381 weiß RAL 9003 signalweiß	DIN 5381 schwarz RAL 9004 signal-schwarz
<b>Brandschutzzeichen</b> DIN 5381 rot RAL 3001 signalrot	DIN 5381 weiß RAL 9003 signalweiß	DIN 5381 weiß RAL 9003 signalweiß
<b>Warnzeichen</b> DIN 5381 gelb RAL 1003 signalgelb	DIN 5381 schwarz RAL 9004 signal-schwarz	DIN 5381 schwarz RAL 9004 signal-schwarz
<b>Rettungszeichen</b> DIN 5381 grün RAL 6032 signalgrün	DIN 5381 weiß RAL 9003 signalweiß	DIN 5381 schwarz RAL 9004 signal-schwarz
<b>Gebotszeichen</b> DIN 5381 blau RAL 5005 signalblau	DIN 5381 weiß RAL 9003 signalweiß	DIN 5381 weiß RAL 9003 signalweiß

**Erkennungsweiten für beleuchtete Sicherheitszeichen**



**Rettungs-, Brandschutz-, Hinweis- und Zusatzzeichen**

Seitenlänge: b x a in cm	Max. Erkennungsweite: in m
10,0 x 10,0	10
20,0 x 10,0	10
15,0 x 15,0	15
30,0 x 15,0	15
20,0 x 20,0	20
40,0 x 20,0	20
25,0 x 25,0	25
30,0 x 30,0	30



**Warnzeichen**

Seitenlänge: in cm	Max. Erkennungsweite: in m
5,0	1
10,0	3
20,0	6
31,5	10
40,0	12



**Verbots- und Gebotszeichen**

Durchmesser: in cm	Max. Erkennungsweite: in m
5,0	2
10,0	4
20,0	8
31,5	12
40,0	16



