

FAHRZEUGKENNZEICHNUNG



Pinter[®] G m b H
signum
VEREINIGTE SCHILDERWERKE • SEIT 1907

S S M[®]
SIGNUM SAFETY MARKING

Pinter Signum Kundenservice:
02206 - 90881-0

ÜBER UNS

Egal für welchen Einsatz – unsere jahrzehntelange Erfahrung macht uns zu dem Spezialisten für die Kennzeichnung Ihrer Straßenfahrzeuge.

Qualität, Zuverlässigkeit, guter Service und faire Preise zeichnen uns ebenso aus, wie die Entwicklung kundenspezifischer Produkte.

Überzeugen Sie sich selbst! Damit Sie einen ersten Eindruck von uns bekommen, haben wir Ihnen die interessantesten Produkte unseres Hauses zusammengefasst.

Unser umfangreiches Produktportfolio umfasst ausserdem mehr als 3000 Standardartikel die sofort ab Lager geliefert werden.

Ihre Pinter Signum GmbH

MADE 
IN 
GERMANY 



INHALT

ÜBER UNS.....	2
INHALT.....	3
3M UND ORAFOL KONTURMARKIERUNGEN.....	4
PERSONALISIERTE KONTURMARKIERUNG ORALITE VC 104+	5
WARNTAFELN	6
WARNTAFELN FÜR DEN TRANSPORT VON HEIZÖL, DIESEL UND BENZIN	7-9
ZIFFERNTAFELN FÜR TANKFAHRZEUGE	10
ZUBEHÖR FÜR ZIFFERNTAFELN.....	11
GEFAHRZETTEL.....	12-15
NACHTPARKTAFELN.....	16
SCHILDER FÜR ÜBERBREITE UND ÜBERLANGE TRANSPORTE	17
WARNTAFELN ROT/WEISS.....	18
SCHULBUSSCHILDER	18-19
WARNTAFELN FÜR DEN TRANSPORT VON ABFÄLLEN	20
TIR-SCHILDER	20
WARNSCHILDER FÜR LADEBORDWÄNDE.....	21
HECKMARKIERUNGEN.....	22-23
ELBTUNNELSCHILDER	23
FOLIENSCHILDER.....	24
KFZ-WARNSCHILDER FÜR FAHRZEUGE MIT SONDERRECHTEN	25
CONTAINERMARKIERUNGEN	26
BROSCHÜRENÜBERSICHT	27



Pinter Signum GmbH
Am Aggerberg 5
51491 Overath

Tel.: 02206 - 90881-0
Fax: 02206 - 90881-5

info@pinter-signum.de
www.pinter-signum.de



KONTURMARKIERUNGEN NACH ECE 104



Festaufbauten	Festaufbauten	Planenaufbauten	Tankfahrzeuge
Serie 943 50,8 mm x 50 m	Serie 983 55 mm x 50 m	Serie 957 51 mm x 50 m segmentiert	Serie 983-S 55 mm x 50 m oval segmentiert
gelb K1555G rot K1555R weiß K1555W	gelb K983G rot K983R weiß K983W	gelb K1550G rot K1550R weiß K1550W	gelb KT155G rot KT155R weiß KT155W



Festaufbauten	Planenaufbauten	Planenaufbauten	Tankfahrzeuge
---------------	-----------------	-----------------	---------------



Oralite® VC 104+ Rigid Grade, 50 mm x 50 m	Oralite® VC 104+, Curtain Grade 50 mm x 50 m	Oralite® VC 104+, Curtain Grade 50 mm x 50 m segmentiert	Oralite® VC 104+ Tanker Stickers, 50 mm x 50 m oval segmentiert
gelb R3850G rot R3850R weiß R3850W	gelb R2435G rot R2435R weiß R2435W	gelb R2440G rot R2440R weiß R2440W	gelb R2430G rot R2430R weiß R2430W



Die Kenntlichmachung von LKW mit retroreflektierenden Markierungen ist Pflicht für alle Neuzulassungen:
nach internationalem Recht mit Wirkung 10/2011 und nach europäischem Recht mit Wirkung 07/2011



KONTURMARKIERUNG FÜR FESTAUFBAUTEN PERSONALISIERBAR MIT IHREM LOGO!

ORALITE VC 104+ Rigid Grade Imagine Evo
zugelassen nach UNECE R104, Klasse C

Jetzt neu und exklusiv!

Was bisher den großen Herstellern vorbehalten war, gilt jetzt auch für die kleineren Speditionen, Container- und Couriardienste.

Ab sofort haben auch Sie die Möglichkeit, gesetzlich vorgeschriebene Konturmarkierungen mit ihrer Werbung zu bedrucken.

Egal ob ein- oder mehrfarbig – Sie entscheiden, wie Ihr Firmenname künftig auch bei Dunkelheit gut erkennbar sein wird.



VERFÜGBARKEIT

Ihr Vorteil: schon ab 6 ROLLEN erhältlich!



PREISWERT

Ihr Vorteil: ab 79,- € und keine Zusatzkosten für Werkzeug und Kantenversiegelung!



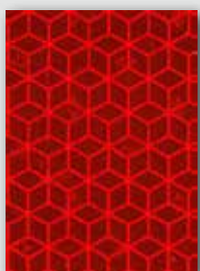
MINDESTHALTBARKEIT

Ihr Vorteil: 3 Jahre Garantie!



24h IMAGE-WERBUNG

Ihr Vorteil: Auch bei Dunkelheit ist ihr Name gut erkennbar!



WARNTAFELN GEM. ADR KAPITEL 5



A 4300

Warntafel nach ADR, starr, 400 x 300 mm, komplett mit Haltebügel und Abdeckhaube, aus Aluminium

A 4301

Warntafel nach ADR, starr, 400 x 300 mm, komplett mit Haltebügel und Abdeckhaube, aus verz. Stahlblech

A 4303

Warntafel nach ADR, klappbar, aus Aluminium, 400 x 300 mm, komplett mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug, Scharniere und Drehverschlüsse aus Edelstahl

- A4303K mit Kantenschutz
- A 4343 mit Drehwirbel mittig
- A4303W waagrecht klappbar



Z 9925

Warntafel nach ADR, 400 x 300 mm, auf Magnetfolie 0,85 mm stark



A 4313

Warntafel nach ADR, klappbar, aus Aluminium, 300 x 120 mm, kompl. mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug, Scharniere und Drehverschlüsse aus Edelstahl

A 4312

starre Ausführung, mit Kantenschutz

H 4315

Abdeckhaube, feuerfest, aus Textilglasgewebe

H 4302

Abdeckhaube, schwer entflammbar, aus einseitig gummiertem Polyamidgewebe



WARNTAFELN FÜR DEN TRANSPORT VON HEIZÖL, DIESEL UND BENZIN GEM. ADR KAPITEL 5

D 6500

Drehwechseltafel, **starr**, 400 x 300 mm, für Benzin, Heizöl und Diesel, Vorderseite Reflexfolie orange, Ziffern geprägt, Ziffern, Querbalken und Kantenschutz schwarz, aus **Edelstahl V2A**

Der Wechsel von 30/1202 auf 33/1203 oder umgekehrt erfolgt mit dem Betätigungshebel durch drehen der Kreisscheibe, deren halbkreisförmigen Ausnehmungen bei jeder einstellbaren Position, auch bei rauen Betriebsbedingungen, zuverlässige Unveränderlichkeit der eingestellten Gefahr- und Stoffnummer gewährleisten.



D 6600

Drehwechseltafel, **klappbar**, aus **Edelstahl V2A**, wie Artikel D 6500 jedoch zusätzlich auf- und zu klappbar, keine Abdeckhaube erforderlich.

B 6000

Wechseltafel BHU, 400 x 300 mm, für Benzin, Heizöl und Diesel, Vorderseite Reflexfolie orange, Ziffern geprägt, Ziffern, Querbalken und Kantenschutz schwarz, **mit umsteckbarem Teil** für die Endziffern 0/2 und 3/3 über zwei Drehverschlüssen, aus verzinktem Stahlblech



B 6002

Umsteckbares Teil für Warntafel BHU, **einzel**n



B 6003

Aufschub neutral, passend für Warntafel BHU, Verriegelung mit den Drehverschlüssen der Warntafel, aus verzinktem Stahlblech

WARNTAFELN FÜR DEN TRANSPORT VON HEIZÖL, DIESEL UND BENZIN GEM. ADR KAPITEL 5

E 7000

Einstofftafel mit Ziffern 30/1202 für Heizöl und Diesel, 400 x 300 mm, Vorderseite Reflexfolie orange, Ziffern geprägt, Ziffern, Querbalken und Kantenschutz schwarz, aus verzinktem Stahlblech



Z 9950

Einstofftafel mit Sondernummer. Jede Ziffernkombination lieferbar. Bei Bestellung bitte angeben.

Z 9952

Einstofftafel, 400 x 300 mm, klappbar, aus verzinktem Stahlblech, Vorderseite Reflexfolie orange, Ziffern geprägt. Jede Ziffernkombination lieferbar. Bei Bestellung bitte angeben.



E 7300

Einstofftafel Typ 3

Sicherer und besser als alles andere was Sie bisher kannten!

400 x 300 mm, aus verzinktem Stahlblech, mit Reflexfolie RA3,C Fluorescent, orange fluoreszierend und reflektierend, mit Kantenschutz.

- » Übertrifft die Anforderungen der ADR Abs. 5.3.2.2 ff.
- » Wesentlich höhere Rückstrahlwerte bei Nacht als alle herkömmlichen Ausführungen dieser Tafel.
- » Deutlich bessere Sichtbarkeit auch am Tag, in der Dämmerung und bei schlechtem Wetter.
- » Ausgestanztes Lochbild der Ziffern ermöglicht die Erkennbarkeit während und nach einem Brand.
- » Ein entsprechendes Zertifikat liegt jeder Tafel bei.



Gebrauchsmuster Nr. 10055409

WARNTAFELN FÜR DEN TRANSPORT VON HEIZÖL, DIESEL UND BENZIN GEM. ADR KAPITEL 5

V 9000

Warntafel V/H, 400 x 300 mm, aus verzinktem Stahlblech, bestehend aus schwarz gepulvertem Rahmen, Einschub-Tafel für Benzin, Heizöl und Diesel und neutraler Einschub-Tafel, Vorderseite Reflexfolie orange, Ziffern geprägt, Ziffern, Querbalken und Griffleiste schwarz.



V 9001

Rahmen aus Stahl, passend für Einschub V/H, schwarz pulverbeschichtet, mit Federsicherung



Z 9955

Rahmen aus Edeldahl V2A, passend für Einstofftafeln ohne Kantenschutz, mit 4 Löchern versenkt, Einschiebeprofil und Federsicherung

V 9002

Einschub-Tafel V/H, doppelseitig, aus verzinktem Stahlblech, Vorder- und Rückseite Reflexfolie orange, Vorderseite Ziffern 30/1202 geprägt, Rückseite Ziffern 33/1203 geprägt, Ziffern, Querbalken und Griffleiste schwarz. **Alle Ziffernkombinationen lieferbar.** Bei Bestellung bitte angeben.



V 9003

Einschub-Tafel neutral, aus verzinktem Stahlblech, Vorderseite Reflexfolie orange, mit schwarzem Balken oben

Klapptafel, mit 3 Klappteilen über 2 Schellen, zur Kennzeichnung von 30/1202, 33/1203 und 33/3475, aus verz. Stahlblech, Vorderseite Reflexfolie Typ 1 orange, mit ausgestanztem Lochbild

K4400B Grundplatte weiß

K4400 Grundplatte orange reflektierend



ZIFFERTAFELN FÜR TANKFAHRZEUGE GEM. ADR KAPITEL 5



Zifferntafel, **klappbar**, 400 x 300 mm, Vorderseite Reflexfolie orange, Ziffern geprägt, Ziffern, Querbalken und Kantenschutz schwarz

Kompl. bestehend aus:

Grundplatte **klappbar**, 4 Leerfelder, Ziffersatz und Haltebügel

K 8000 aus verz. Stahlblech

K 9500 aus Edelstahl V2A



Zifferntafel-Grundplatte, **klappbar**, einzeln

K 8001 aus verz. Stahlblech

K 9501 aus Edelstahl V2A

Zifferntafel **starr**, 400 x 300 mm, Vorderseite Reflexfolie orange, Ziffern geprägt, Ziffern, Querbalken und Kantenschutz schwarz

Kompl. bestehend aus:

Grundplatte **starr**, 4 Leerfelder, Ziffersatz, Abdeckhaube feuerfest und Haltebügel

Z 5000 aus verz. Stahlblech

S 8500 aus Edelstahl V2A



Zifferntafel-Grundplatte, **starr**, einzeln

Z 5001 aus verz. Stahlblech

S 8501 aus Edelstahl V2A



ZUBEHÖR FÜR ZIFFERTAFELN GEM. ADR KAPITEL 5

Z 5002

Haltebügel für Zifferntafel, aus Edelstahl V2A, 280 x 40 mm



Z 5003

Tasche für Gefahrgutpapiere, 190 x 250 mm, aus Planenstoff, schwer entflammbar, mit Leiste zur Befestigung an der Zifferntafel-Grundplatte

Ziffersatz, bestehend aus 26 Ziffern, je 70 x 120 mm, Vorderseite Reflexfolie orange, Ziffern geprägt, schwarz, passend für Zifferntafel-Grundplatte starr und klappbar, komplett mit Tasche



Z 5004 aus verz. Stahlblech

S 8504 aus Edelstahl V2A



Leerfeld, 70 x 120 mm, Vorderseite Reflexfolie orange

Z 5005 aus verz. Stahlblech

S 8505 aus Edelstahl V2A

Leerfeldstreifen, 280 x 120 mm, Vorderseite Reflexfolie orange

Z 5006 aus verz. Stahlblech

S 8506 aus Edelstahl V2A

Ziffer einzeln, 70 x 120 mm, Vorderseite Reflexfolie orange, Ziffer geprägt, schwarz.

Jede Ziffer lieferbar, bei Bestellung bitte angeben.



Ziffernstreifen einzeln, 280 x 120 mm, Vorderseite Reflexfolie orange, Ziffern geprägt, schwarz. Jede Ziffernkombination lieferbar, bei Bestellung bitte angeben.

Z 5008 aus verz. Stahlblech

S 8508 aus Edelstahl V2A

Z 5007 aus verz. Stahlblech

S 8507 aus Edelstahl V2A



GEFAHRZETTEL GEM. ADR KAPITEL 5.2.2.22 ff

Alle Gefahrzettel entsprechen immer den aktuellen Abbildungen in der ADR!
Auch Gefahrzettel die nicht abgebildet sind, können jederzeit kurzfristig geliefert werden!
Größen 300 x 300 mm und 250 x 250 mm. Bei Bestellung bitte angeben!



- G 2019 Gefahrzettel Nr. 2.1, PVC-Folie selbstklebend
- G 2026/2.1 Gefahrzettel Nr. 2.1 auf Aluminium
- Z 9922/2.1 Gefahrzettel Nr. 2.1 auf Magnetfolie



- G 2018 Gefahrzettel Nr. 2.2, PVC-Folie selbstklebend
- G 2026/2.2 Gefahrzettel Nr. 2.2 auf Aluminium
- Z 9922/2.2 Gefahrzettel Nr. 2.2 auf Magnetfolie



- G 2020 Gefahrzettel Nr. 2.3, PVC-Folie selbstklebend
- G 2026/2.3 Gefahrzettel Nr. 2.3 auf Aluminium
- Z 9922/2.3 Gefahrzettel Nr. 2.3 auf Magnetfolie



- G 2000 Gefahrzettel Nr. 3, PVC-Folie selbstklebend
- G 2103 Gefahrzettel Nr. 3 auf Aluminium
- Z 9922/3 Gefahrzettel Nr. 3 auf Magnetfolie
- G 2013 Gefahrzettel Nr. 3 mit Text „Flammable Liquid“, PVC-Folie selbstklebend



- G 2005 Gefahrzettel Nr. 4.1, PVC-Folie selbstklebend
- G 2104 Gefahrzettel Nr. 4.1 auf Aluminium
- Z 9922/4.1 Gefahrzettel Nr. 4.1 auf Magnetfolie
- G 2021 Gefahrzettel Nr. 4.1 mit Text „Flammable Solid“, PVC-Folie selbstklebend

GEFAHRZETTEL GEM. ADR KAPITEL 5.2.2.22 ff

- G 2006** Gefahrzettel Nr. 4.2, PVC-Folie selbstklebend
- G 2026/4.2** Gefahrzettel Nr. 4.2 auf Aluminium
- Z 9922/4.2** Gefahrzettel Nr. 4.2 auf Magnetfolie
- G 2022** Gefahrzettel Nr. 4.2 mit Text „Spontaneously Combustible“, PVC-Folie selbstklebend



- G 2007** Gefahrzettel Nr. 4.3, PVC-Folie selbstklebend
- G 2026/4.3** Gefahrzettel Nr. 4.3 auf Aluminium
- Z 9922/4.3** Gefahrzettel Nr. 4.3 auf Magnetfolie
- G 2023** Gefahrzettel Nr. 4.3 mit Text „Dangerous when wet“, PVC-Folie selbstklebend



- G 2008** Gefahrzettel Nr. 5.1, PVC-Folie selbstklebend
- G 2105** Gefahrzettel Nr. 5.1 auf Aluminium
- Z 9922/5.1** Gefahrzettel Nr. 5.1 auf Magnetfolie
- G 2024** Gefahrzettel Nr. 5.1 mit Text „Oxidizing agent“, PVC-Folie selbstklebend



- G 2025** Gefahrzettel Nr. 5.2, PVC-Folie selbstklebend
- G 2026/5.2** Gefahrzettel Nr. 5.2 auf Aluminium
- Z 9922/5.2** Gefahrzettel Nr. 5.2 auf Magnetfolie



- G 2001** Gefahrzettel Nr. 6.1, PVC-Folie selbstklebend
- G 2106** Gefahrzettel Nr. 6.1 auf Aluminium
- Z 9922/6.1** Gefahrzettel Nr. 6.1 auf Magnetfolie
- G 2014** Gefahrzettel Nr. 6.1 mit Text „Toxic“, PVC-Folie selbstklebend



GEFAHRZETTEL GEM. ADR KAPITEL 5.2.2.2 ff

G 2062
G 2026/6.2
Z 9922/6.2



Gefahrzettel Nr. 6.2, PVC-Folie selbstklebend
Gefahrzettel Nr. 6.2 auf Aluminium
Gefahrzettel Nr. 6.2 auf Magnetfolie

G 2003
G 2108
Z 9922/8
G 2016



Gefahrzettel Nr. 8, PVC-Folie selbstklebend
Gefahrzettel Nr. 8 auf Aluminium
Gefahrzettel Nr. 8 auf Magnetfolie
Gefahrzettel Nr. 8 mit Text „Corrosive“, PVC-Folie selbstklebend

G 2090
G 2109
Z 9922/9



Gefahrzettel Nr. 9, PVC-Folie selbstklebend
Gefahrzettel Nr. 9 auf Aluminium
Gefahrzettel Nr. 9 auf Magnetfolie

G 2091
G 21US
Z 9922/US



Kennzeichen „Umweltgefährdende Stoffe“, PVC-Folie selbstklebend
Kennzeichen „Umweltgefährdende Stoffe“ auf Aluminium
Kennzeichen „Umweltgefährdende Stoffe“ auf Magnetfolie

G 2070
G 2107



Gefahrzettel „Erwärmte Güter“, PVC-Folie selbstklebend
Gefahrzettel „Erwärmte Güter“ auf Aluminium

G 2012
G 2026/7D
Z 9922/7D



Gefahrzettel Nr. 7 D, PVC-Folie selbstklebend
Gefahrzettel Nr. 7 D auf Aluminium
Gefahrzettel Nr. 7 D auf Magnetfolie

003606
G21LQ



Kennzeichen "in begrenzten Mengen verpackte gefährliche Güter",
Folie selbstklebend, 250 x 250 mm
Kennzeichen aus Aluminium, klappbar, 250 x 250 mm

003620



Kennzeichen "in begrenzten Mengen verpackte gefährliche Güter",
Luftbeförderung, Folie selbstklebend, 250 x 250 mm

Gefahrzettel Größe 100 x 100 mm und Größe 150 x 150 mm auf Anfrage.

GEFAHRZETTEL GEM. ADR KAPITEL 5.2.2.2 ff

- G 2027** Gefahrzettel auf **Aluminium**, mit **doppelseitig** aufgezogenem Gefahrzettel, ohne Kantenschutz. **Bei Bestellung bitte die gew. Gefahrzettel angeben!**
- G 2028** Gefahrzettel auf **Aluminium**, mit **einseitig** aufgezogenem Gefahrzettel, mit Kantenschutz. **Bei Bestellung bitte den gew. Gefahrzettel angeben!**
- G 2029** Gefahrzettel auf **Aluminium**, mit **doppelseitig** aufgezogenem Gefahrzettel, mit Kantenschutz. **Bei Bestellung bitte die gew. Gefahrzettel angeben!**



Einschubrahmen aus **Edelstahl V2A**, mit 4 versenkten Löchern, komplett mit Flügelschraube zur Sicherung der Platte im Rahmen

- G 2100** Größe 300 x 300 mm **G 2100F** Größe 300 x 300 mm, mit Federsicherung
- G 2101** Größe 250 x 250 mm **G 2101F** Größe 250 x 250 mm, mit Federsicherung
- 081243** Größe 250 x 250 mm, schwarz RAL 9005



Einschubrahmen aus **Edelstahl V2A**, mit 4 versenkten Löchern, mit 90° Abkantung zur Sicherung der Platte im Rahmen

- 018016** Größe 290 x 290 mm, schwarz RAL 9005
- 019511** Größe 250 x 250 mm, schwarz RAL 9005

G 2190

Gefahrguttafel-Wechselsystem, 250 x 250 mm bestehend aus:
 1 Grundplatte aus **Edelstahl V2A**, mit 2 Drehverschlüssen und
 4 Gefahrgutplatten aus **Aluminium**, je 1x doppelseitig:
 Nr. 3 / Nr. 8 Nr. 4.1 / Nr. 4.2 Nr. 6.1 / Nr. 9
 1x einseitig: Nr. 5.1 / Rückseite blank



Es können auch alle anderen Gefahrgutkennzeichen gem. ADR individuell zusammengestellt werden!



G 2110

Gefahrzettel auf **Aluminium**, **klappbar**, 300 x 300 mm oder 250 x 250 mm, mit Edelstahlscharnieren und Drehverschluss.
Alle Gefahrzettel möglich. Bei Bestellung bitte angeben.

G 2050

Halterung aus **Edelstahl V2A**, mit 2 Drehverschlüssen zur Aufnahme der Aluminium-Platte mit aufgezogenem Gefahrzettel



G 2040

Aluminium-Platte blanko, zum Aufkleben von Gefahrzetteln.
 300 x 300 mm oder 250 x 250 mm

NACHTPARKTAFELN GEM. § 51c StVZO NACH TA 18 b



N 4245

Nachtparktafel Typ 2 - **bauartgeprüft, starr**, 423 x 423 mm, aus **Aluminium**, Vorderseite Reflexfolie RA2,B rot/weiß, komplett mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug vorne und hinten.

Nachtparktafel Typ 2 - **bauartgeprüft, klappbar**, 423 x 423 mm, aus **Aluminium**, Vorderseite Reflexfolie RA2,B rot/weiß, Scharniere und Drehverschluss aus **Edelstahl**

N 4255 rechtsweisend, zur Montage am Fahrzeug **vorne**

N 4265 linksweisend, zur Montage am Fahrzeug **hinten**



Nachtparktafel Typ 3 - **bauartgeprüft, klappbar**, 285 x 285 mm, aus **Aluminium**, Vorderseite **Hochreflexfolie RA3,C**, rot/weiß, Scharniere und Drehverschluss aus **Edelstahl**

N 2001 rechtsweisend, zur Montage am Fahrzeug **vorne**

N 2002 linksweisend, zur Montage am Fahrzeug **hinten**

N 4230

Drehverschluss, aus **Edelstahl V2A**



SCHILDER FÜR ÜBERBREITE UND ÜBERLANGE TRANSPORTS

ZU § 32 StVZO MIT § 22 (2) StVO und der Richtlinie für die Kenntlichmachung überbreiter und überlanger Straßenfahrzeuge sowie bestimmter hinausragender Ladungen (Vk.BI. - Bekanntmachung v. 10. April 2015)

Warntafel für überbreite und überlange Fahrzeuge, 423 x 423 mm und 500 x 500 mm, aus Aluminium, rot/weiß, links- und rechtsweisend verwendbar

- U 1001** mit 4 Befestigungsbohrungen, Vorderseite Reflexfolie RA1,A
- U1020F** mit 8 Befestigungsbohrungen, Vorderseite Reflexfolie RA2,B, mit Kennzeichnung nach DIN 30710
- I 5050** mit 4 Befestigungsbohrungen, Vorderseite Reflexfolie RA2,B, bauartgeprüft



U 1001

*nur für landwirtschaftliche Fahrzeuge



U1020F

*Europa (inkl. Benelux)



I 5050

*für hinausragende Ladungen



Warntafel für überbreite und überlange Fahrzeuge, 564 x 282 mm, aus Aluminium, mit 4 Befestigungsbohrungen, Vorderseite Reflexfolie RA1,A, rot/weiß

U 1002 L
linksweisend

U 1002 R
rechtsweisend



Warntafel für überbreite und überlange Fahrzeuge, 800 x 141 mm, aus Aluminium, Vorderseite Reflexfolie RA1,A, rot/weiß, ohne Bohrungen

U 1003 L
linksweisend

U 1003 R
rechtsweisend

WARNTAFELN ROT/WEISS FÜR LAND- UND FORST- WIRTSCHAFTLICHE FAHRZEUGE NACH DIN 11030



N 4235

Warntafel, **starr**, 423 x 423 mm, komplett mit Drehverschluss, aus **Aluminium**, Vorderseite Reflexfolie RA1, A, rot/weiß, mit 2 ovalen Löchern, links- und rechtsweisend verwendbar

Warntafel, **klappbar**, 423 x 423 mm, aus **Aluminium**, Vorderseite Reflexfolie RA1, A, rot/weiß, **Scharniere und Drehverschluss aus Edelstahl**

N 4234

rechtsweisend, zur Montage vorne

N 4233

linksweisend, zur Montage hinten



SCHULBUSSCHILDER GEM. BO-KRAFT § 33 (4)

S 1100

Schulbusschild, für Zielschilderkasten, 1.114 x 234 mm, aus **Aluminium**, Vorderseite Reflexfolie orange, Motiv und Schriftzug schwarz gedruckt



SCHULBUSSCHILDER GEM. BO-KRAFT § 33 (4)

Schulbusschild, **starr**, aus **Aluminium**, Vorderseite Reflexfolie orange, Motiv und Rand schwarz gedruckt, komplett mit Befestigungsleisten

- S 1101 400 x 400 mm
- S 1101A 400 x 400 mm, mit Symbol Kinder "Österreich"
- S 1102 600 x 600 mm



Schulbusschild, **klappbar**, aus **Aluminium**, Vorderseite Reflexfolie orange, Motiv und Rand schwarz gedruckt, **Scharniere und Drehverschlüsse aus Edelstahl**, komplett mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug

- S 1103 400 x 400 mm
- S 1103A 400 x 400 mm, mit Symbol Kinder "Österreich"
- S 1104 600 x 600 mm

Schulbusschild, Reflexfolie orange, **selbstklebend**, Motiv und Rand schwarz gedruckt

- F 1507 400 x 400 mm
- F 1506 600 x 600 mm

Schulbusschild, Reflexfolie orange, auf **Magnetfolie** aufgeklebt, Motiv und Rand schwarz gedruckt

- Z 9921 400 x 400 mm
- Z 9920 600 x 600 mm



Schulbusschild, **250 x 250 mm**, Reflexfolie orange, Motiv und Rand schwarz gedruckt

- F 1525 Reflexfolie selbstklebend
- K 1525 aus Kunststoff, mit Sauger
- Z 9919 auf Magnetfolie

WARNTAFELN FÜR DEN TRANSPORT VON ABFÄLLEN UND SONDERMÜLL NACH § 55 (1) KrWG UND §10 AbfVerbrG



Warntafel für den Transport von Abfällen und Sondermüll, **starr**, 400 x 300 mm, aus verzinktem Stahlblech, Vorderseite Reflexfolie RA1, A, weiß, A schwarz gedruckt, mit Kantenschutz schwarz

- A 4000** nur Platte
- A 4001** komplett mit Haltebügel
- Z 9928** A-Folie auf Magnetfolie 0,85 mm stark

Warntafel für den Transport von Abfällen und Sondermüll, klappbar, 400 x 300 mm, Vorderseite Reflexfolie RA1, A, weiß, A schwarz gedruckt, **Scharniere und Drehverschlüsse aus Edelstahl**, komplett mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug



- A 4002** aus verzinktem Stahlblech
- A4002K** aus verzinktem Stahlblech, mit Kantenschutz
- A 402 A** aus Aluminium
- A4003K** aus Aluminium, mit Kantenschutz
- A 4344** mit Drehwirbel mittig, aus Aluminium

TIR-SCHILDER



TIR-Schild, **starr**, 400 x 250 mm, Grund blau, Schrift weiß

- T 3001** aus Aluminium 0,8 mm, geprägt
- T 3002** aus Kunststoff 3,0 mm, bedruckt



T 3003
TIR-Schild, **klappbar**, 400 x 250 mm, aus **Aluminium**, Grund blau, Schrift weiß gedruckt, **Scharniere und Drehverschlüsse aus Edelstahl**, komplett mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug

WARNTAFELN FÜR LADEBORDWÄNDE

GEM. TA NR. 16 a NACH § 53 b (5) StVZO

Warnmarkierung für Ladebordwände, **bauartgeprüft**, 440 x 260 mm, Planenstoff grau und retroreflektierende Folie, weiß/rot, an **Ober- und Unterkante verstärkt**

Halterung wahlweise aus Aluminium oder Kunststoff, auf Anfrage individuell bedruckbar mit Ihrem Logo!

- » passend für Ladebordwände der Hersteller: Anteo, Behrens Eurolift, Bär Cargolift, Dautel, Dholandia, MBB Palfinger, Palfinger Palgate, Sörensen, Wüllhorst, Zepro
- » Hohe Reflektionswerte
- » Langlebig und beständig gegen industrielle Reinigung, einschließlich Hochdruckreinigung
- » Ausgezeichnete Sichtbarkeit auch bei großen Distanzen



Typengenehmigt vom Kraftfahrt-Bundesamt und zertifiziert vom TÜV Rheinland

- | | |
|------------------|---|
| H 5101-A* | linksweisend, mit Wechselhalterung, Aluminium |
| H 5101-K* | linksweisend, mit Wechselhalterung, Kunststoff |
| H 5102-A* | rechtsweisend, mit Wechselhalterung, Aluminium |
| H 5102-K* | rechtsweisend, mit Wechselhalterung, Kunststoff |
| H 5103 | linksweisend, ohne Halterung |
| H 5104 | rechtsweisend, ohne Halterung |
| H 5105-A* | 1 Wechselhalterung, Aluminium |
| H 5105-K* | 1 Wechselhalterung, Kunststoff |
| H 5106-A* | Satz: je 1x links/rechts, inkl. 2 Halterungen, Aluminium |
| H 5106-K* | Satz: je 1x links/rechts, inkl. 2 Halterungen, Kunststoff |
| H 5107-A* | Satz: 2 Wechselhalterungen, Aluminium |
| H 5107-K* | Satz: 2 Wechselhalterungen, Kunststoff |
| H 5134 | Satz: je 1x links/rechts, ohne Halterungen |

* Mehrpreis für 1c/2c Logo Aufdruck auf Anfrage

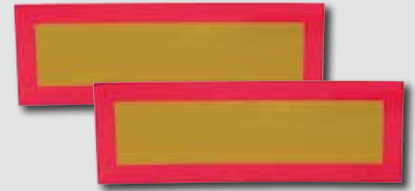
HECKMARKIERUNGEN NACH ECE 70 + ECE 70.01

Heckmarkierungen nach ECE 70, aus Aluminium, bauartgeprüft,
Vorderseite Reflexfolie RA2,B, gelb mit tagesleuchtender roter Folie,
Rückseite mit außenbeständiger Selbstklebefolie.

- C 3000 Satz Halbmarkierung für Anhänger und Auflieger, 570 x 197 x 0,5 mm
- C 3001 Satz Halbmarkierung für Zugmaschinen, 570 x 140 x 0,5 mm

Heckmarkierungen nach ECE 70.01, aus Aluminium, bauartgeprüft,
Vorderseite Reflexfolie RA3,C, Inlet gelb, reflektierendes rot,
Rückseite mit außenbeständiger Selbstklebefolie.

- C 3050 Satz Halbmarkierung für Anhänger und Auflieger, 570 x 197 x 0,5 mm
- C 3051 Satz Halbmarkierung für Zugmaschinen, 570 x 140 x 0,5 mm

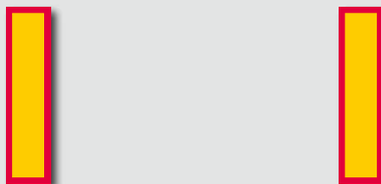


Heckmarkierungen nach ECE 70, aus Aluminium 1,5 mm stark, bauartgeprüft, zweiseitig 10 mm abgekantet, mit Befestigungszubehör, Vorderseite Reflexfolie RA2,B gelb mit tagesleuchtender roter Folie

Anhänger und Auflieger



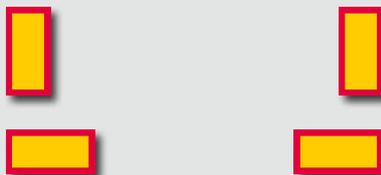
Vollmarkierung



Halbmarkierung vertikal



Halbmarkierung horizontal

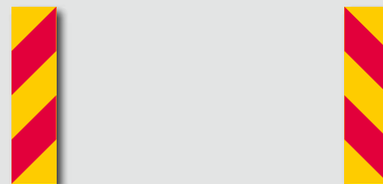


Viertelmarkierung

Zugmaschinen



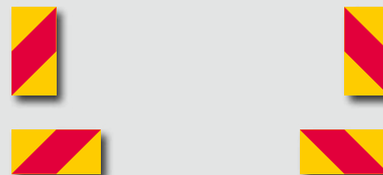
Vollmarkierung



Halbmarkierung vertikal



Halbmarkierung horizontal



Viertelmarkierung

Zulässige Montagevarianten für Anhänger und Auflieger

- C 3006 Vollmarkierung, 1 Stück, 1.140 x 197 mm
- C 3008 Satz Halbmarkierung, 2 Stück, 570 x 197 mm
- C 3016 Satz Viertelmarkierung, 4 Stück, 285 x 197 mm

Zulässige Montagevarianten für Zugmaschinen

- C 4006 Vollmarkierung, 1 Stück, 1.140 x 140 mm
- C 4008 Satz Halbmarkierung, 2 Stück, 570 x 140 mm
- C 4016 Satz Viertelmarkierung, 4 Stück, 285 x 140 mm



HECKMARKIERUNGEN NACH ECE 70

Heckmarkierungen nach ECE 70, aus **Kunststoff**, bauartgeprüft, keine Korrosion, durchgefärbt mit Lichteinheit des roten Randes bzw. der roten Querstreifen, Vorderseite Reflexfolie RA2,B, gelb.

C 5000

Satz Halbmarkierung für **Anhänger und Auflieger**, 570 x 197 x 2,5 mm



C 5001

Satz Halbmarkierung für **Zugmaschinen**, 570 x 145 x 2,5 mm



ELBTUNNELSCHILDER, GEM. VERORDNUNG HANSESTADT HAMBURG



Elbtunnelschild, 400 x 400 mm, aus **Aluminium**, Vorderseite PVC-Folie weiß, nicht reflektierend, Streifen schwarz gedruckt

E 4041 starre Ausführung

E 4040 klappbare Ausführung, komplett mit Drehverschluss

FOLIENSCHILDER

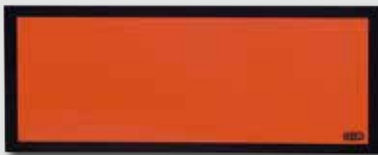
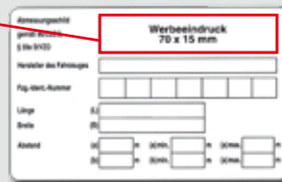
Geschwindigkeitsschild, 200 mm Durchmesser, Grund weiß, Schrift und Rand schwarz.
Alle Geschwindigkeitsangaben lieferbar, bei Bestellung bitte angeben.

- T 3004 aus PVC-Folie, selbstklebend
- T 3005 aus Aluminium, geprägt



87450

Abmessungsschild, 110 x 69 mm, selbstklebend, versiegelbares Beschriftungsfeld, inkl. Werbeeindruck.
 Preis auf Anfrage.



F 1600

Schild für Container mit UN-Nummer, 300 x 120 mm, aus PVC-Folie, selbstklebend, Grund orange, nicht reflektierend, Rand schwarz gedruckt, ohne Nummern, zum Selbstbeschriften. Lieferbar auch mit gleich bleibender eingedruckter UN-Nummer ab 50 Stück. Preis auf Anfrage.



P 9000

SP-Schild **Safelab**, 60 x 85 mm, fälschungssicher, mit versiegelbarem Beschriftungsfeld

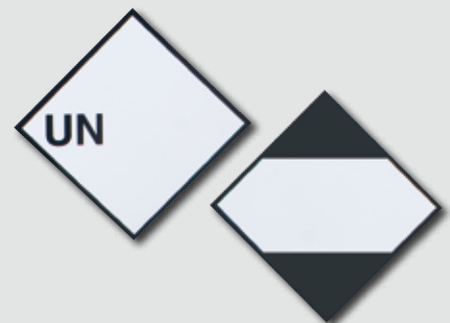


P 9001

SP-Schild **Safelab**, 60 x 100 mm, fälschungssicher, mit versiegelbarem Beschriftungsfeld, mit Ihrem **Werbeeindruck (57 x 14,5 mm)**

UN 100

UN-Aufkleber, 100 x 100 mm, aus PVC-Folie, selbstklebend, Grund weiß, Rand und „UN“ schwarz gedruckt, zum Selbstbeschriften



003701

Kennzeichen " in begrenzten Mengen verpackte gefährliche Güter", 100 x 100 mm, aus PVC-Folie, selbstklebend, für Verpackungsmittel

KFZ-WARNMARKIERUNG FÜR FAHRZEUGE MIT SONDERRECHTEN GEM. § 35 (6,7) StVO UND § 52 (4) NR. 1 StVZO, NACH DIN 30710

3M KFZ-Warnmarkierung aus Reflexfolie RA2,B, selbstklebend, **141 mm breit, 9 m lang**

- F 1501 1 Rolle linksweisend
- F 1502 1 Rolle rechtsweisend
- F 1509 Anwendungspaket, je 1 Rolle linksweisend/rechtsweisend, mit Kantenversiegelung



3M KFZ-Warnmarkierung aus Reflexfolie RA2,B, selbstklebend, **141 mm breit, 45,7 m lang**



- F 1510 1 Rolle linksweisend
- F 1520 1 Rolle rechtsweisend

3M KFZ-Warnmarkierung aus Reflexfolie RA2,B, selbstklebend, **282 mm breit.**

- F 1521 Anwendungspaket, **9 m lang**, je 1 Rolle linksweisend/rechtsweisend, mit Kantenversiegelung
- F 1522 1 Rolle 45,7 m lang, linksweisend
- F 1523 1 Rolle 45,7 m lang, rechtsweisend



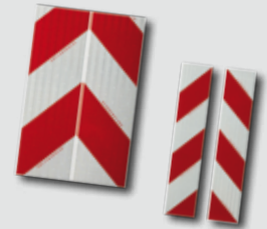
CONTAINERMARKIERUNGEN GEM. § 32 (1) StVO



3M C 8000

ORAFOL C 8001

Satz Warnmarkierung für Container und Wechselbehälter die im öffentlichen Verkehrsraum abgestellt werden, Reflexfolie RA2, C, 8 Zuschnitte 705 x 141 mm per Satz (4x linksweisend/4x rechtsweisend).



Container-Checklisten

PVC-Folie weiß, selbstklebend, 2K Siebdruck negativ rot, zum Anbringen an den Container, Checkliste mit Punkten die zu beachten sind, damit der Container sicher aufgenommen und transportiert werden kann



81401V
190 x 330 mm

81400V
114 x 200 mm

Checkliste für **Hakenabrollbehälter**

Checkliste für **Absetzmulden**

Aufkleber aus PVC-Folie gelb, 2K Siebdruck positiv schwarz, einzeln geschnitten



81402V
210 x 150 mm



81403V
210 x 105 mm



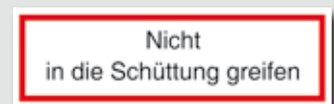
81407V
Aufkleber aus PVC-Folie weiß, 2K Siebdruck negativ rot, einzeln geschnitten, 210 x 150 mm



81406V
40 x 95 mm,
PVC Folie weiß, selbstklebend,
4 Etiketten/Bogen,
Prüfplaketten-Feld
D= 30 mm



Prüfplaketten
mit Jahresfarbe
D= 30 mm, PVC Folie, selbstklebend,
auf Bogen angestanz
(Bestellung auf Anfrage)



81404V
Aufkleber aus PVC-Folie weiß, 2K Siebdruck positiv schwarz+rot, einzeln geschnitten, 210 x 65 mm

Hersteller:	geprüft nach ZH1/589
Baujahr:	Typ:
Fabriknummer:	nächste Prüfung
Fassungsvermögen:	m ³
Leergewicht:	kg
Tragfähigkeit:	kg
Eigentümer:	Behälter-Nr.:
Containerdienst ABC Containerstraße 111 12345 Musterstadt	

Container- und Behälter-Typenschilder
Aluminium eloxiert, 150 x 75 x 0,5 mm,
selbstklebend, 4 Befestigungslöcher,
Grund silbermatt,
Text und Firmeneindruck schwarz

81405E

ALLE
 PRODUKTBROSCHÜREN
 AUF EINEN BLICK.



Das Unternehmen



Industrieschilder



Fahrzeugkennzeichnung



Waggonkennzeichnung



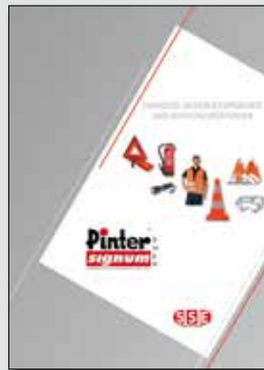
Haftetiketten



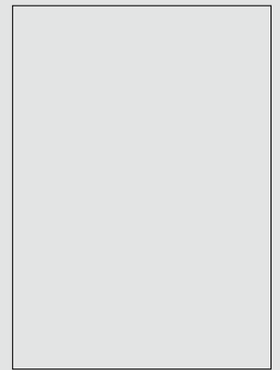
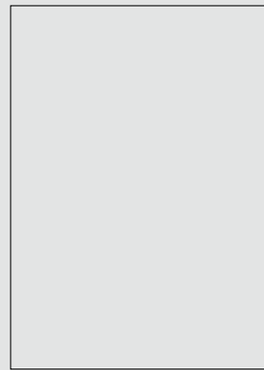
SSS®-Sicherheitszeichen



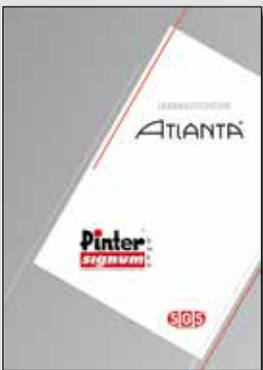
Edelstahlpiktogramme



Fahrzeug-Sicherheitsprodukte



SGS® Leit- und Orientierungssysteme



Atlanta



AKP



Cruso



Convexus



GlasLine

... fordern Sie jetzt Ihre gewünschte Broschüre an: info@pinter-signum.de



08.19/PinterSignum/SSM/de

Pinter Signum GmbH | Am Aggerberg 5 | 51491 Overath | Germany
Tel: +49 (0)2206-90881-0 | Fax: +49 (0)2206-90881-5 | www.pinter-signum.de | info@pinter-signum.de

Wir unterstützen die Kampagne:
In|du|strie
GEMEINSAM. ZUKUNFT. LEBEN.

Mitglied im:
FWGI
Fachverband Warntafeln · Gefahrgut · Industrieschilder

MITGLIED BEI:
**DIE FAMILIEN
UNTERNEHMER** ASU
Wir sind die Wirtschaft!

über **112** Jahre
seit 1907
ERFAHRUNG
QUALITÄT
VERTRAUEN

THE GLOBAL COMPACT

WE SUPPORT