

INHALTSVERZEICHNIS

Inhaltsverzeichnis	2
Auszug aus unseren allgemeinen Geschäftsbedingungen	2
Konturmarkierung nach ECE 104	3
Warntafeln nach ADR	4
Warntafeln für den Transport von Heizöl, Diesel und Benzin	5-7
Zifferntafeln für Tankfahrzeuge	8-9
Gefahrzettel	10-13
Nachparktafeln	14
Schilder für überbreite und überlange Transporte	15
Warntafeln rot/weiß	16
Schulbusschilder	16-17
Warntafeln für den Transport von Abfällen	18
TIR-Schilder	18
Warnmarkierungen für Hubladebühnen	19
Elbtunnelschilder	19
Heckmarkierungen nach ECE 70	19-20
Folienschilder	21
KFZ-Warnmarkierungen für Fahrzeuge mit Sonderrechten	22
Container-Warnmarkierungen	23
Container-Checklisten/Prüfplaketten/Container- & Behälter-Typenschilder	23



AUSZUG AUS UNSEREN ALLGEMEINEN GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

Verkaufs- und Lieferbedingungen

Lieferung erfolgt an den Auftraggeber selbst und auf dessen Rechnung, sofern keine andere Vereinbarung getroffen wurde. Die Preise gelten in EUR.

Wird unserer Auftragsbestätigung nicht binnen 2 Tagen schriftlich widersprochen, gilt diese als angenommen.

Eigentumsvorbehalt

Die Lieferungen erfolgen unter erweitertem und verlängertem Eigentumsvorbehalt. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung in unserem Eigentum. Sie darf vor voller Bezahlung oder vor Einlösung der dafür hingegebenen Schecks oder Wechsel ohne Zustimmung des Lieferanten weder verpfändet noch zur Sicherstellung übereignet werden. Zum Weiter-

verkauf der Vorbehaltsware ist der Auftraggeber nur mit Maßgabe berechtigt und ermächtigt, dass die Kaufpreisforderung aus dem Weiterverkauf auf den Lieferanten übergeht. Die Forderungen des Auftraggebers aus dem Weiterverkauf der Vorbehaltsware werden bereits jetzt an den Lieferanten abgetreten, welcher diese Abtretung hierdurch annimmt.

An allen vom Auftraggeber übergebenen Rohmaterialien jeder Art ist hinsichtlich sämtlicher Forderungen des Lieferanten mit der Übergabe ein Pfandrecht bestellt.

Bei Nichtbeachtung vorstehender Bedingungen müssen wir Sie mit den uns entstehenden Kosten belasten.

KONTURMARKIERUNGEN NACH ECE 104

Die Kenntlichmachung von LKW mit retroreflektierenden Markierungen ist Pflicht für alle Neuzulassungen:

- » nach internationalem Recht mit Wirkung vom 10. Oktober 2011
- » nach europäischem Recht mit Wirkung vom 10. Juli 2011



Konturmarkierungen

retroreflektierende mikroprismatische Reflexfolie, zur Markierung von Nutzfahrzeugen und Anhängern mit **Festaufbauten**

3M, Diamond Grade 983
55 mm x 50 m

gelb	rot	weiß
K1555g	K1555r	K1555w

Reflexite® VC104+Rigid Grade
50 mm x 50 m

gelb	rot	weiß
R3850g	R3850r	R3850w



retroreflektierende mikroprismatische Reflexfolie, zur Markierung von Nutzfahrzeugen und Anhängern mit **Planenaufbauten**

3M, Diamond Grade 997, segmentiert, 52 mm x 50 m

gelb	rot	weiß
K1550g	K1550r	K1550w



Reflexite® VC104
50 mm x 50 m



gelb
R2435g
rot
R2435r
weiß
R2435w

retroreflektierende mikroprismatische Reflexfolie, ovale Segmente, optimiert für Rundungen, zur Markierung von **Tankfahrzeugen**

3M, Diamond Grade 983-S
50 mm x 50 m

gelb	rot	weiß
KT155g	KT155r	KT155w

Reflexite® VC104+Tanker Stickers
50 mm x 50 m

gelb	rot	weiß
R2430g	R2430r	R2430w



WARNTAFELN GEM. ADR KAPITEL 5



A 4300

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

A 4301

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

A 4303

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



S 1000

Warntafel nach ADR, klappbar, 400 x 300 mm, kompl. mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug, mit 2 mittig gefrästen Nuten, ohne Metallscharniere, aus leichter, wetterfester Aluminiumverbundplatte



A 4313

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

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, **einzeln**



B 6003

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

B 6004

Aufschub mit geprägten Ziffern **30/1223** oder jeder anderen Zahlenkombination. Bei Bestellung bitte angeben.

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

Einstofftafeln Typ 3

Sicherer und besser als alles andere was Sie bisher kannten!

400 x 300 mm, aus verzinktem Stahlblech, mit Reflexfolie RA3,C 3M™ Diamond Grade™ 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 der 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**

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 ZIFFERNTAFELN GEM. ADR KAPITEL 5

Z 5002

Haltebügel für Zifferntafel, aus Edelstahl V2a, 280 x 40 mm



Z 5003

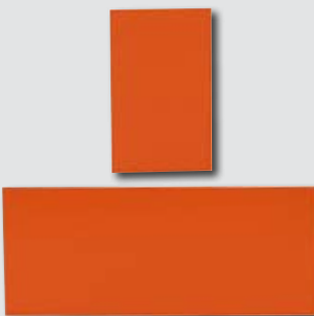
Tasche für Gefahrgutpapiere, 190 x 250 mm, aus Planenstoff, schwer entflammbar, mit Leiste zur Befestigung an der Zifferntafel-Grundplatte

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

Leerfeld, 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 5.2.22 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 2091R G 2091 G 21US Z 9922/US		Kennzeichen „Umweltgefährdende Stoffe“, PVC-Folie selbstklebend, Rand 12,5 mm 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		Kennzeichen "in begrenzten Mengen verpackte gefährliche Güter", Folie selbstklebend
003620		Kennzeichen "in begrenzten Mengen verpackte gefährliche Güter", Luftbeförderung, Folie selbstklebend,

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



Einschubrahmen aus **Edelstahl V2a**, mit 4 versenkten Löchern, kompl. mit Flügelschraube zur Sicherung der Platte im Rahmen

- G 2100 Größe 300 x 300 mm
- G 2101 Größe 250 x 250 mm
- G 2100F Größe 300 x 300 mm, mit Federsicherung
- G 2101F Größe 250 x 250 mm, mit Federsicherung

G 2190

Gefahrguttafel-Wechselsystem, 250 x 250 mm bestehend aus:
 1 Grundplatte aus **Edelstahl V2a**, mit 2 Drehverschlüssen und
 4 Gefahrguttafeln 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 aufgezo- genem 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, kompl. 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 TRANSPORTE ZU § 32 StVZO MIT § 22 (2) StVO. VwV § 29

U 1001

Warntafel für überbreite und überlange Fahrzeuge, **423 x 423 mm**, aus **Aluminium**, mit 4 Befestigungsbohrungen, Vorderseite Reflexfolie RA1,A, rot/weiß, **links- und rechtsweisend** verwendbar



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, kompl. 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, kompl. 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**, kompl. 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 Kanten-schutz schwarz

A 4000 nur Platte

A 4001 kompl. mit Haltebügel

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**, kompl. mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug

A 4002 aus verzinktem Stahlblech

A 402A aus Aluminium

S 4000

Warntafel für den Transport von Abfällen und Sondermüll, **klappbar**, 400 x 300 mm, aus leichter, wetterfester Aluminiumverbundplatte, mit 2 mittig gefrästen Nuten, ohne Metallscharniere, kompl. mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug



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**, kompl. mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug

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

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

- H 5101 linksweisend, mit Wechselhalterung
- H 5102 rechtsweisend, mit Wechselhalterung
- H 5105 Wechselhalterung aus Kunststoff, einzeln
- H 5103 linksweisend, ohne Halterung
- H 5104 rechtsweisend, ohne Halterung
- H 5106 Satz bestehend aus: je 1 x links/rechts, inkl. 2 Halterungen
- H 5134 Satz bestehend aus: je 1 x links/rechts, ohne Halterungen



ELBTUNNELSCHILD, 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, kompl. mit Drehverschluss

HECKMARKIERUNGEN NACH ECE 70

Heckmarkierungen nach ECE 70, aus **Kunststoff**, **bauartgeprüft**,
keine Korrosion, durchgefärbt mit Lichtechtheit 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



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

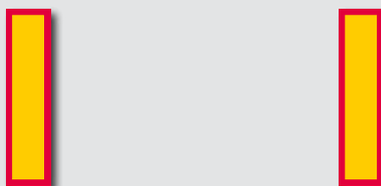
C 3051 Satz Halbmarkierung für Zugmaschinen, 570 x 140 x 0,5 mm

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



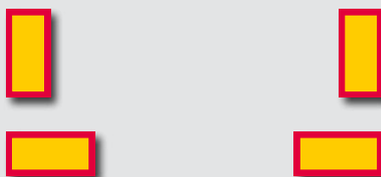
Vollmarkierung



Halbmarkierung vertikal



Halbmarkierung horizontal

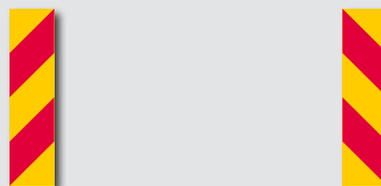


Viertelmarkierung

Zugmaschinen



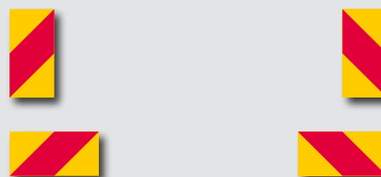
Vollmarkierung



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

FOLIENSCHILDER



F 1500

PVC-Folie selbstklebend, 400 x 300 mm, Grund orange, nicht reflektierend, Ziffern, Rand und Querbalken schwarz gedruckt.

Alle Ziffernkombinationen lieferbar, bei Bestellung bitte angeben.

Geschwindigkeitsschild, 200 mm Durchmesser, Grund weiß, Schrift und Rand schwarz.

Alle Geschwindigkeitsangaben lieferbar, bei Bestellung bitte angeben.



T 3004 aus PVC-Folie, selbstklebend

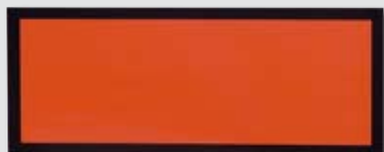
T 3005 aus Aluminium, geprägt

Klebezahlen aus PVC-Folie, selbstklebend, schwarz

1 2 3 4 5 6
7 8 9 0 , t

T 3012 35 mm hoch

T 3013 50 mm hoch



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 85 mm fälschungssicher mit versiegelbarem Beschriftungsfeld, mit Ihrem **Werbeeindruck** (oben)



P 9002

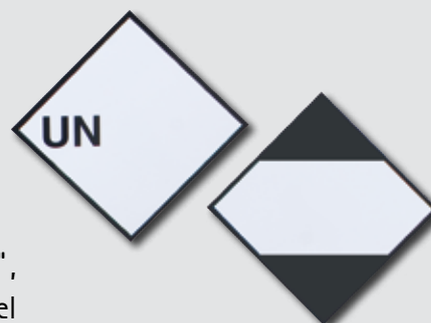
SP-Schild **Safelab**, 60 x 100 mm, fälschungssicher, mit versiegelbarem Beschriftungsfeld, mit Ihrem **Werbeeindruck im Eloxal-** unterdruck, 4 Befestigungs-löcher d=4,1mm

UN 100

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

Z9931/KBM

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

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

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



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



- F 1510 Rolle linksweisend
- F 1520 Rolle rechtsweisend

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 Rolle 45,7 m lang, linksweisend
- F 1523 Rolle 45,7 m lang, rechtsweisend

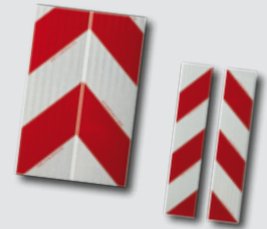


CONTAINERWARNMARKIERUNG GEM. § 32 (1) StVO



C 8000

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 105 mm



81403V 210 x 150 mm

81404V

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



81406V

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

Hersteller:	geprüft nach ZH1/589
Baujahr:	Typ:
Fabriknummer:	nächste Prüfung
Fassungsvermögen:	hier Prüfplakette einbringen
Leergewicht:	Ø 30 mm
Tragfähigkeit:	
Eigentümer:	Platz für Ihre Firmenadresse
	Behälter-Nr.:

81405E

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

ALLE ARTIKEL AUCH IM ONLINE-SHOP ERHÄLTlich!
Sowie Datenblätter + Montage- bzw. Verklebeanleitungen im Downloadbereich!



Fordern Sie unseren Sonderprospekt über KFZ Sicherheitsprodukte an!

SIGNUM Fahrzeug-Sicherheits-Technik GmbH
Schulstraße 2 | 57648 Unnau

Tel.: +49-(0)2661-628-0
Fax. +49-(0)2661-628-59

info@signum-fahrzeugsicherheitstechnik.de
www.signum-fahrzeugsicherheitstechnik.de

