



N 4245

Nachparktafel, Typ 2 – **bauartgeprüft, starr**, aus Aluminium, 423 x 423 x 1,5 mm, Vorderseite Reflexfolie rot/weiß, komplett mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug vorne oder hinten.



N 4255

Nachparktafel, Typ 2 – **bauartgeprüft, klappbar**, aus Aluminium, 423 x 423 x 1,5 mm, Vorderseite Reflexfolie rot/weiß, zur Montage am Fahrzeug **vorne**.

N 4265

Nachparktafel, Typ 2 – **bauartgeprüft, klappbar**, aus Aluminium, 423 x 423 x 1,5 mm, Vorderseite Reflexfolie rot/weiß, zur Montage am Fahrzeug **hinten**.



N 2001

Nachparktafel, **bauartgeprüft, klappbar**, aus Aluminium, **mit hochreflektierender Typ 3-Folie**, 285 x 285 mm.

N 2002

zur Montage am Fahrzeug **vorne**

zur Montage am Fahrzeug **hinten**



N 4230

Drehverschluss, aus Messing, vernickelt.

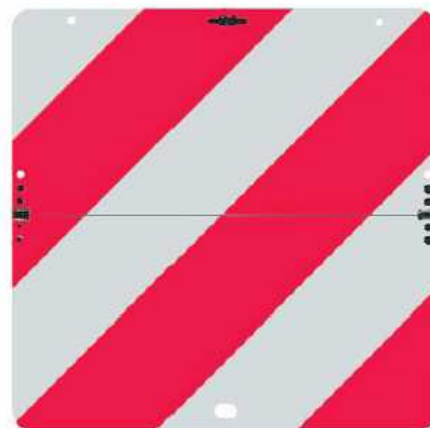
N 4235 Warntafel, **starr**, aus Aluminium, 423 x 423 x 1,5 mm, Vorderseite Reflexfolie rot/weiß, komplett mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug vorne oder hinten.



N 4234 Warntafel, **klappbar**, aus Aluminium, 423 x 423 x 1,5 mm, Vorderseite Reflexfolie rot/weiß, zur Montage am Fahrzeug **vorne**.



N 4233 Warntafel, **klappbar**, aus Aluminium, 423 x 423 x 1,5 mm, Vorderseite Reflexfolie rot/weiß, zur Montage am Fahrzeug **hinten**.




S 1101

Schulbusschild, **starr**, aus Aluminium, 400 x 400 x 1,5 mm, Vorderseite Reflexfolie orange, Motiv und Rand schwarz gedruckt, komplett mit Befestigungsleisten.

S 1102

Schulbusschild, **starr**, aus Aluminium, 600 x 600 x 1,5 mm, Vorderseite Reflexfolie orange, Motiv und Rand schwarz gedruckt, komplett mit Befestigungsleisten.


S 1103

Schulbusschild, **klappbar**, aus Aluminium, 400 x 400 x 1,5 mm, Vorderseite Reflexfolie orange, Motiv und Rand schwarz gedruckt, komplett mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug.

S 1104

Schulbusschild, **klappbar**, aus Aluminium, 600 x 600 x 1,5 mm, Vorderseite Reflexfolie orange, Motiv und Rand schwarz gedruckt, komplett mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug.



Schulbus

S 1100

Schulbusschild, für Zielschilderkasten, aus Aluminium, 1114 x 234 x 1,5 mm, Vorderseite Reflexfolie orange, Motiv und Schriftzug schwarz gedruckt.

Alle Schulbusschilder sind auch nur als Reflexfolie orange, selbstklebend, oder auf Magnetfolie aufgezogen, lieferbar.

A 4000 Warntafel für den Transport von Abfällen und Sondermüll, **starr**, aus verzinktem Stahlblech, 400 x 300 x 1,0 mm, Vorderseite Reflexfolie weiß, A schwarz gedruckt, mit schwarzem Kantenschutz.



A 4001 Warntafel für den Transport von Abfällen und Sondermüll, **starr**, aus verzinktem Stahlblech, 400 x 300 x 1,0 mm, Vorderseite Reflexfolie weiß, A schwarz gedruckt, mit schwarzem Kantenschutz, **komplett mit Haltebügel.**

A 4002 Warntafel für den Transport von Abfällen und Sondermüll, **klappbar**, aus verzinktem Stahlblech, 400 x 300 x 1,0 mm, Vorderseite Reflexfolie weiß, A schwarz gedruckt, komplett mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug.



T 3001 TIR-Schild, **starr, geprägt**, aus Aluminium, 400 x 250 x 0,8 mm, Grund blau, Schrift weiß.



T 3002 TIR-Schild, **starr**, aus Hart-PVC, 400 x 250 x 3 mm, Grund blau, Schrift weiß gedruckt.

T 3003 TIR-Schild, **klappbar**, aus Aluminium, 400 x 250 x 1,5 mm, Grund blau, Schrift weiß gedruckt, komplett mit Drehverschluss zur Montage am Fahrzeug.




U 1001

Warntafel für überbreite und überlange Fahrzeuge, aus Aluminium, 423 x 423 x 1,5 mm, mit 4 Befestigungslöchern, Vorderseite Reflexfolie rot/weiß, links- und rechtsweisend verwendbar.


U 1002

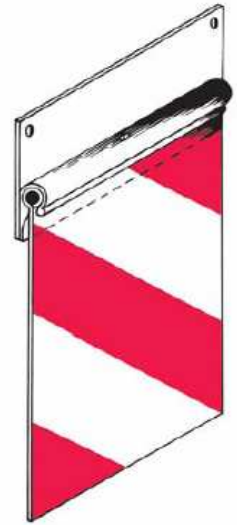
Warntafel für überbreite und überlange Fahrzeuge, aus Aluminium, 564 x 282 x 1,5 mm, mit 4 Befestigungslöchern, Vorderseite Reflexfolie rot/weiß, links- oder rechtsweisend verwendbar. Bei Bestellung bitte angeben.


U 1003

Warntafel für überbreite und überlange Fahrzeuge, aus Aluminium, 800 x 141 x 1,5 mm, Vorderseite Reflexfolie rot/weiß, links- oder rechtsweisend verwendbar. Bei Bestellung bitte angeben.

Warnmarkierung mit Wechselhalterung, bauartgeprüft.

Planenstoff grau und retroreflektierende Folie. Größe 440 x 260 mm. **An Ober- und Unterkante verstärkt.** Die Wechselhalterung wird dauerhaft an der Hubladebühne (Ladebordwand) befestigt, die Warnmarkierungen können leicht ausgewechselt werden.



H 5101

linksweisend

H 5102

rechtsweisend

H 5105

Wechselhalterung einzeln

Warnmarkierung ohne Halterung

H 5103

linksweisend

H 5104

rechtsweisend

Heckmarkierungen nach Europannorm ECE 70

Heckmarkierungen nach ECE 70, **aus Kunststoff, bauartgeprüft**, keine Korrosion, absolute Lichtechtheit des roten Randes bzw. der roten Querstreifen, mit Reflexfolie Typ 2 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



C 3000

Satz Halbmarkierung für Anhänger und Auflieger, 570 x 197 mm, **bauartgeprüft.**

Aluminium 0,5 mm stark, Vorderseite Hochleistungsreflexfolie gelb, mit tagesleuchtendem Rot bedruckt, **Rückseite mit außenbeständiger Selbstklebefolie.**



Satz Halbmarkierung für Zugmaschinen, 570 x 140 mm, **bauartgeprüft.**

Aluminium 0,5 mm stark, Vorderseite Hochleistungsreflexfolie gelb, mit tagesleuchtendem Rot bedruckt, **Rückseite mit außenbeständiger Selbstklebefolie.**





Vollmarkierung



Halbmarkierung vertikal



Halbmarkierung horizontal



Viertelmarkierung

 Zulässige Montagevarianten
für Anhänger und Auflieger

**Heckmarkierung für Anhänger und Auflieger,
bauartgeprüft.**

 Hartaluminiumträger 1,5 mm stark, zweiseitig
10 mm abgekantet, seitliche Kunststoff-Fassungen,
Vorderseite Hochleistungsreflexfolie gelb, mit
tagesleuchtendem Rot bedruckt.

C 3006

Vollmarkierung, 1 Stück, 1140 x 197 mm

C 3008

Satz Halbmarkierungen, 2 Stück, 570 x 197 mm

C 3016

Satz Viertelmarkierungen, 4 Stück, 285 x 197 mm



Vollmarkierung



Halbmarkierung vertikal



Halbmarkierung horizontal



Viertelmarkierung

 Zulässige Montagevarianten
für Zugmaschinen

**Heckmarkierung für Zugmaschinen,
bauartgeprüft.**

 Hartaluminiumträger 1,5 mm stark, zweiseitig
10 mm abgekantet, seitliche Kunststoff-Fassungen,
Vorderseite Hochleistungsreflexfolie gelb, mit
tagesleuchtendem Rot bedruckt.

C 4006

Vollmarkierung, 1 Stück, 1140 x 140 mm

C 4008

Satz Halbmarkierungen, 2 Stück, 570 x 140 mm

C 4016

Satz Viertelmarkierungen, 4 Stück, 285 x 140 mm

F 1500 Schild für Bundesbahn-Kesselwagen, aus PVC-Folie, selbstklebend, 400 x 300 mm, Grund orange, Ziffern, Rand und Querbalken schwarz gedruckt. Alle Ziffernkombinationen sind lieferbar, bei Bestellung bitte angeben.



T 3004 Geschwindigkeitsschild, aus PVC-Folie, selbstklebend, 200 mm Durchmesser, Grund weiß, Schrift schwarz gedruckt. Alle Geschwindigkeitsangaben lieferbar, bei Bestellung bitte angeben.



T 3005 Geschwindigkeitsschild, aus Aluminium, geprägt, 200 mm Durchmesser, Grund weiß, Schrift schwarz. Alle Geschwindigkeitsangaben lieferbar, bei Bestellung bitte angeben.

T 3012 Achslastzahl, aus PVC-Folie, selbstklebend, 35 mm hoch, schwarz.

T 3013 Achslastzahl, aus PVC-Folie, selbstklebend, 50 mm hoch, schwarz.



F 1600 Schild für Container mit UN-Nummer, aus PVC-Folie, selbstklebend, 300 x 120 mm, Grund orange, Rand schwarz gedruckt, ohne Nummern, zum Selbstbeschriften. Lieferbar auch mit gleichbleibender eingedruckter UN-Nummer ab 50 Stück. Preis auf Anfrage.




F 1501

Warnmarkierung, aus Reflexfolie Typ 2, selbstklebend, **linksweisend**, 141 mm breit, 9 m lang, Oberfläche rot/weiß reflektierend, gemäß DIN 30710.


F 1502

Warnmarkierung, aus Reflexfolie Typ 2, selbstklebend, **rechtsweisend**, 141 mm breit, 9 m lang, Oberfläche rot/weiß reflektierend, gemäß DIN 30710.


F 1510

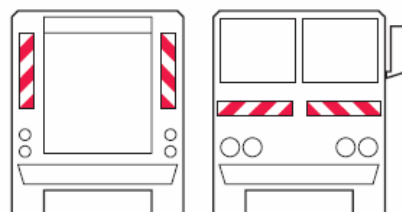
Warnmarkierung, aus Reflexfolie Typ 2, selbstklebend, **linksweisend**, 141 mm breit, 45,7 m lang, Oberfläche rot/weiß reflektierend, gemäß DIN 30710.


F 1520

Warnmarkierung, aus Reflexfolie Typ 2, selbstklebend, **rechtsweisend**, 141 mm breit, 45,7 m lang, Oberfläche rot/weiß reflektierend, gemäß DIN 30710.


F 1521

Warnmarkierung, aus Reflexfolie Typ 2, selbstklebend, 282 mm breit, **9 m oder 45,7 m lang**, Oberfläche rot/weiß reflektierend, gemäß DIN 30710.
Bei Bestellung bitte links- oder rechtsweisend sowie Länge angeben.



C 8000 Container-Warnmarkierungen, Reflexfolie Typ 2,
DIN 67520 Teil 2/ DIN 6171 Teil 1/3M.
8 Zuschnitte 705 x 141 mm per Satz
(4 x linksweisend/4 x rechtsweisend).



Engmaschige Container-Abdecknetze
in Standardabmessungen

Maschenweite 20 mm

2261-020-06 Polypropylen hochfest, schwarz,
Materialstärke ca. 1,8 mm, Größe 3,5 x 5 m

2262-020-06 Polypropylen hochfest, schwarz,
Materialstärke ca. 1,8 mm, Größe 3,5 x 7 m

2291-020-01 Polypropylen hochfest, grün,
Materialstärke ca. 2,3 mm, Größe 3,5 x 5 m

2292-020-01 Polypropylen hochfest, grün,
Materialstärke ca. 2,3 mm, Größe 3,5 x 7 m

Maschenweite 30 mm

2034-030-06 Polypropylen hochfest, schwarz,
Materialstärke ca. 1,5 mm, Größe 3,5 x 5 m

2035-030-06 Polypropylen hochfest, schwarz,
Materialstärke ca. 1,5 mm, Größe 3,5 x 7 m

Engmaschige Container-Abdecknetze
in beliebigen Abmessungen per qm

200-020-01 Polypropylen hochfest, grün, Materialstärke ca. 2,3 mm,
Maschenweite 20 mm

201-020-06 Polypropylen hochfest, schwarz, Materialstärke ca. 1,8 mm,
Maschenweite 20 mm

203-030-06 Polypropylen hochfest, schwarz, Materialstärke ca. 1,5 mm,
Maschenweite 30 mm

