



> VERKEHRSMANAGEMENT -PRODUKTE

## > FAHRBAHNTEILER

> STAPELBARER FAHRBAHNTEILER  
NJ60/11 - NJ70/11



> STANDARD FAHRBAHNTEILER  
NJ60/1 - NJ70/1



Unsere Fahrbahnteiler werden für die Abgrenzung von Straßenverkehr verwendet, z.B. auf Straßen, der Autobahn, Parkplätzen oder Kreisverkehren. Gängige Verkehrszeichen können unproblematisch eingefügt werden.

Die Fahrbahnteiler werden aus Polyethylen hergestellt, welches eine hochwertige Festigkeit gewährleistet. Durch Rotationsschmelzverfahren erhält man zudem ein Produkt mit gleichmäßigen Wänden ohne Schweißungen.

Da die Fahrbahnteiler einfach und schnell eingesetzt bzw. abgebaut werden können, sind Fahrbahnteiler die richtige Lösung für die temporäre Umleitung von Verkehr. Fahrbahnteiler sind mit einer einfachen Steckverbindung ausgestattet. Dieses stabile System erlaubt verschiedene Aufstellungen wie z. B. linear, gekrümmt usw.

### IDEAL FÜR VERKEHRSZEICHNEN

Der Fahrbahnteiler kann mit Verkehrszeichen ausgestattet werden.

### EINFACH BEFÜLLEN UND DRÄNIEREN

Der Fahrbahnteiler ist mit zwei Gewindestopfen ausgestattet: Der Ladungsververschluss oben und der Ausladungsververschluss unten im Mittelpunkt, mit dem man den Ballast (Wasser oder Sand) ablassen kann. Die maximale Beladung wird bei jedem Fahrbahnteiler mit einer Markierung gekennzeichnet.

### HÖHE QUALITÄT, FESTIGKEIT UND SICHERHEIT

Der Fahrbahnteiler wird aus ungiftigem und ungiftigem Polyethylen hergestellt und ist gegen UV Strahlen und jegliche Stöße widerstandsfähig. Für dunkle oder nicht beleuchtete Gebiete kann ein Strahler montiert werden, um die Sicherheit zu verbessern. Die rote Farbe ist für Straßen genehmigt.

### PERSONALISIERUNG

Man kann das Produkt auch mit auffälliger Farbe bzw. mit einem personalisierte Logo versehen (Mindestbestellmenge vorausgesetzt).

### PRAKTISCH UND STAPELBAR

Das Produkt ist sehr vielseitig: Man kann es einfach mit Hubstapler bewegen. Zusätzlich wird das Lagervolumen bzw. Transportvolumen bis zu 50% reduziert, da es stapelbar ist. Die Fahrbahnteiler können verpackungslos gelagert werden.





> STAPELBARER FAHRBAHNTEILER  
NJ80/11



# > FAHRBAHNTEILER



**EIGENSCHAFTEN**

**STANDARD FAHRBAHNTEILER  
NJ60/1**

Material	Polyethylen von höchster Qualität
Länge	100 cm
Breite	40 cm
Höhe	60 cm
Container 40' HC	320 Stück
Vollast LKW	384 Stück
Farbe	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



**EIGENSCHAFTEN**

**STANDARD FAHRBAHNTEILER  
NJ70/1**

Material	Polyethylen von höchster Qualität
Länge	100 cm
Breite	40 cm
Höhe	70 cm
Container 40' HC	280 Stück
Vollast LKW	336 Stück
Farbe	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



**EIGENSCHAFTEN**

**STAPELBARER FAHRBAHNTEILER  
NJ60/1**

Material	Polyethylen von höchster Qualität
Länge	100 cm
Breite	40 cm
Höhe	60 cm
Container 40' HC	660 Stück
Vollast LKW	864 Stück
Farbe	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



**EIGENSCHAFTEN**

**STAPELBARER FAHRBAHNTEILER  
NJ70/1**

Material	Polyethylen von höchster Qualität
Länge	100 cm
Breite	40 cm
Höhe	70 cm
Container 40' HC	660 Stück
Vollast LKW	864 Stück
Farbe	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



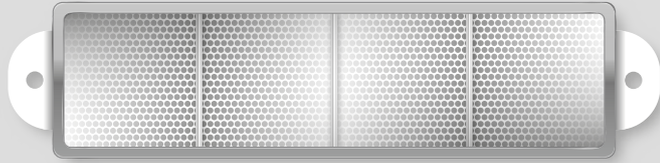
**EIGENSCHAFTEN**

**STAPELBARER FAHRBAHNTEILER  
NJ80/1**

Material	Polyethylen von höchster Qualität
Länge	100 cm
Breite	40 cm
Höhe	80 cm
Container 40' HC	540 Stück
Vollast LKW	720 Stück
Farbe	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

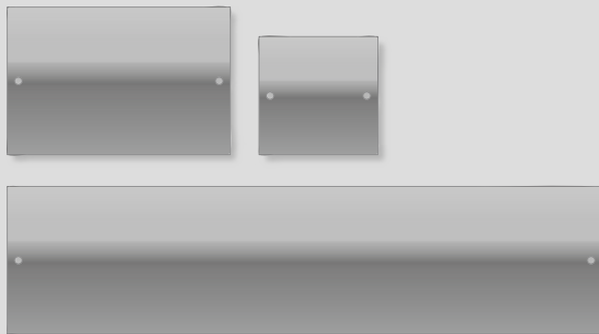


## > **OPTIONEN**



### > REFLEKTIERENDE PLATTE E001G

Platte aus Methacrylat mit Löchern.  
Erhältlich in Weiß und Rot



### > INDIVIDUALISIERUNGSSCHILDER E001PA

Etikettenschilder in 3 Größen erhältlich:

- 8x8 cm;
- 15x10 cm;
- 40x10 cm.



### > BLINKLICHTMAST E001TL

Gewindestange zum Anschrauben an  
den Fahrbauteiler zum Anbringen von  
z. B. Blinklichtern:

- Höhe 20 cm
- Durchmesser 4 cm.

# VERKEHRSMANAGEMENT -PRODUKTE

## > STAPELBARER POLLER



> STAPELBARER POLLER  
E001TB



Dieses Produkt wird zur Begrenzung von Parkplätzen, Grünflächen, Fußgängerzonen usw. verwendet.

Der Poller kann mit Verkehrszeichen oder anderen Beschilderungen für die Straßenregulierung versehen werden, die als Hilfe für die Verkehrsteilnehmer gedacht sind.

Verkehrszeichen können vor Gefahr, Straßensperrungen bzw. Umleitungen warnen.

### MIT VERKEHRSSZEICHEN INTEGRIERBAR

Der von Teknoplast hergestellte Poller kann mit Verkehrszeichen bzw. Straßenschilder für die Regulierung des Verkehrs ausgestattet werden.

Der Poller hat ein 48 mm Loch, in dem ein Rohrpfosten montiert werden kann. Nach Bedarf kann ein reflektierendes Band angebracht werden.

### GELB ODER ANDERE FARBEN

Der von Teknoplast hergestellte Poller wird als Standard in Gelb geliefert. Er kann besondere Fahrstreifen, reservierte Parkplätze oder Baustellen abgrenzen bzw. absperren.

Das helle Gelb versichert die Sichtbarkeit auch in dunklen Situationen. Nach Bedarf stehen auch andere Farben zur Verfügung (Mindestbestellmenge vorausgesetzt).

### MIT WASSER ODER SAND BEFÜLLBAR

Es sind zwei Schraubverschlüsse 3/4" vorhanden. Der eine wird zur Befüllung (Wasser oder Sand) verwendet, der andere ist unten positioniert um die Füllung abzulassen.

### PRAKTISCH UND STAPELBAR

Der Poller kann einfach transportiert und gelagert werden. Man kann bis zu 6 Stücke übereinander stapeln, sodass die Transport-, Logistik und Lagerkosten reduziert werden. Bis zu 24 Stücke können auf einer Palette verpackt werden.

### HÖHE QUALITÄT

Der Poller wird vollständig aus hochwertigem linearem Polyethylen hergestellt, welcher dadurch gegen Brüche und externe Kontaminierungsquellen widerstandsfähig ist.

Ladungsverschluss

Ausladungsverschluss



### EIGENSCHAFTEN

### STAPELBARER POLLER E001TB

Material	hochwertiges lineares Polyethylen
Breite	54 cm
Höhe	53 cm
Kapazität	75 Liter
Befüllt	ca. 75/80 kg
Stücke pro Palette	24 Stück
Maß Palette	120 x 120 x 240 cm
Farben	



# > MUSOIR POLLER



Der Musoir-Poller ist ein Beschilderungswerkzeug, welches speziell zur Kennzeichnung von Autobahn- und Straßenkreuzungen verwendet wird. Der Poller wird auch häufig in besonderen Gefahrensituationen eingesetzt, um auf aufkommende Hindernisse, eine Spurentrennung und ähnliches aufmerksam zu machen. Er wird aus ungiftigem Polyethylen hergestellt, wodurch er extrem stark und haltbar, UV-beständig und recycelbar ist. Es ist zylindrisch und leer und kann Dank dem großen Schraubdeckel an der Oberseite mit Wasser oder schweren Beuteln befüllt werden. Er hat zusätzlich eine Wasserablassschraube am Boden.

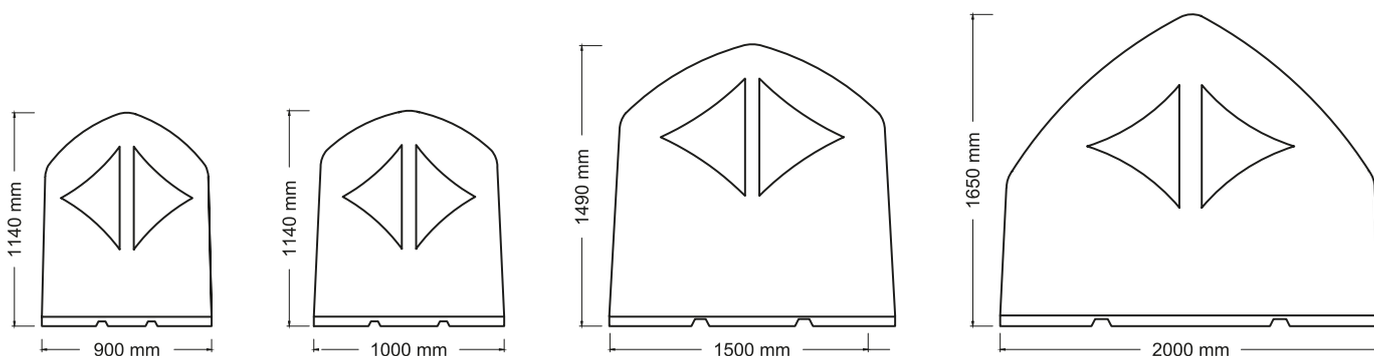
Der Musoir hat reflektierende Streifen um mögliche Richtungen anzuzeigen und auch von weiter Entfernung sehr gut sichtbar zu sein.

### INSTALLATION

Musoirs können leicht an Ort und Stelle installiert werden: Die Form ermöglicht einfache Be- und Entladevorgänge. Drehen Sie den unten liegenden Propfen, entfernen Sie die obere Abdeckung und füllen Sie Wasser oder schwere Beutel in den Musoir. Wenn Sie mit Wasser beladen werden, empfehlen wir Ihnen eine Höhe von 20 cm nicht zu überschreiten. Weiterhin sollten Frostschutzmittel genutzt werden, damit das Wasser in den Wintermonaten nicht einfriert.

### INSTANDHALTUNG

Da der Musoir aus hochwertigem Polyethylen besteht, ist keine besondere Pflege erforderlich, mit Ausnahme der regelmäßigen Reinigung der reflektierenden Pfeile, die aufgrund von Staub die Lichtbrechung verringern können.



EIGENSCHAFTEN	MUSOIR POLLER IND90	IND100	IND150	IND200
Material	Polyethylen von höchster Qualität	Polyethylen von höchster Qualität	Polyethylen von höchster Qualität	Polyethylen von höchster Qualität
Breite	90 cm	100 cm	150 cm	200 cm
Höhe	114 cm	114 cm	149 cm	165 cm
Farbe				



Via Alvino | Zona Industriale La Martella | ITALY | 75100 Matera  
tel. 0835 307358 | info@tekcnoplast.it | [WWW.TEKCNOPLAST.IT](http://WWW.TEKCNOPLAST.IT)

