**Anlage 3**

**Ausschreibungstexte für KURVENLEITTAFEL**

Anlage 2.1: Auf Träger 1,60 m und Sockel 55 cm

Anlage 2.2: Auf Träger 1,45 m und Sockel 40 cm

Anlage 2.3: Träger 0,55 m

**Anlage 3.1  
   
KURVENLEITTAFEL MIT AUFSTELLVORRICHUNG 1,60M UND SOCKEL 55 cm**

* **Aufsteckbarer Bildträger aus Kunststoff**

Aufsteckbarer Bildträger einteilig aus schlagfestem und splitterarmen Kunststoff

Farbe weiß

UV- und säurebeständig, kälteschlagfest, flexibel und formstabil

Gesamtabmessung ca. 720 x 520 x 165 mm

Mit Klebefläche ca. 515 x 515 mm mit abgerundeten Ecken; passend für Verkehrszeichenfolie mit Bild VZ 625 in der Abmessung 500 x 500 mm.  
Klebefläche außermittig angeordnet, max. Überstand über das Kunststoffträgerelement 50 mm Richtung Fahrbahn

Klebefläche mit durchgängig umlaufendem Folienschutzrand

Aufsteckmanschette mit Einstecktiefe ca. 200 mm mit innenliegenden Rastelementen zum Einstellen verschiedener Stellwinkel in 22,5°-Schritten und mit Schrauben fixierbar

Aufsteckmanschette passend zur Montage auf Aufstellvorrichtung aus Kunststoff im Profil eines Leitpfostens (formgleich zu VZ 620)

Gesamtgewicht ca. 1.450 Gramm

Typ: „VARIO-Kurvenleittafel“ oder gleichwertig

Bildträger ausgestattet mit:

* + *Vorderseite Verkehrszeichen 625-10 linksweisend, RA2/C; Rückseite Verkehrszeichen 625-20 rechtsweisend, RA2/C; Aufstellung rechter Fahrbahnrand für Linkskurven*
  + *Vorderseite Verkehrszeichen 625-20 rechtsweisend, RA2/C; Rückseite Verkehrszeichen 625-10 linksweisend, RA2/C; Aufstellung rechter Fahrbahnrand für Rechtskurven*
  + *Vorderseite Verkehrszeichen 625-10 linksweisend, RA2/C; Rückseite ohne; Aufstellung rechter Fahrbahnrand für Linkskurven*
  + *Vorderseite Verkehrszeichen 625-20 rechtsweisend, RA2/C; Rückseite ohne; Aufstellung rechter Fahrbahnrand für Rechtskurven*
  + *Vorderseite ohne; Rückseite Verkehrszeichen 625-10 linksweisend, RA2/C; Aufstellung linker Fahrbahnrand für Linkskurven*
  + *Vorderseite ohne; Rückseite Verkehrszeichen 625-20 rechtsweisend, RA2/C; Aufstellung linker Fahrbahnrand für Rechtskurven*
* **Aufstellvorrichtung aus Kunststoff 1,60m im Profil eines Leitpfostens VZ-620**

Aufstellvorrichtung formgleich zu Verkehrszeichen 620 einteilig ohne Vertiefungsmulden

Material HD-PE, UV-stabilisiert

Farbe durchgängig Verkehrsweiß ähnlich RAL 9016

Länge 1.600 mm

Wandstärke *3,0 mm / 4,5 mm*

*Ohne Aussteifung / mit Profilkernaussteifung 1,00m mit zwei Quer- und einer Längsrippe*

Ohne Reflektoren

* **Recyclingsockel passend für Aufstellvorrichtung 1,60m**

Hergestellt aus Kunststoff-Recyclingmaterial

Gewicht ca. 10 kg

Länge 600 mm

maximaler Durchmesser 200 mm

Aufnahme für Aufstellvorrichtung im Profil eines Leitpfostens mit max. Einstecktiefe 550 mm

Sockel mit seitlichen Verstärkungsrippen und

Wasseraustrittsloch unten

mit Auszugssicherung in Tellerform D 200 m am unteren Ende

Typ: „Recycling-Sockel Typ 160“ oder gleichwertig

**Anlage 3.2  
  
KURVENLEITTAFEL MIT AUFSTELLVORRICHUNG 1,45 M UND SOCKEL 40 cm**

* **Aufsteckbarer Bildträger aus Kunststoff**

Aufsteckbarer Bildträger einteilig aus schlagfestem und splitterarmen Kunststoff

Farbe weiß

UV- und säurebeständig, kälteschlagfest, flexibel und formstabil

Gesamtabmessung ca. 720 x 520 x 165 mm

Mit Klebefläche ca. 515 x 515 mm mit abgerundeten Ecken; passend für Verkehrszeichenfolie mit Bild VZ 625 in der Abmessung 500 x 500 mm.

Klebefläche außermittig angeordnet, max. Überstand über das Kunststoffträgerelement 50 mm Richtung Fahrbahn

Klebefläche mit durchgängig umlaufendem Folienschutzrand

Aufsteckmanschette mit Einstecktiefe ca. 200 mm mit innenliegenden Rastelementen zum Einstellen verschiedener Stellwinkel in 22,5°-Schritten und mit Schrauben fixierbar

Aufsteckmanschette passend zur Montage auf Aufstellvorrichtung aus Kunststoff im Profil eines Leitpfostens (formgleich zu VZ 620)

Gesamtgewicht ca. 1.450 Gramm

Typ: „VARIO-Kurvenleittafel“ oder gleichwertig

Bildträger ausgestattet mit:

* + *Vorderseite Verkehrszeichen 625-10 linksweisend, RA2/C; Rückseite Verkehrszeichen 625-20 rechtsweisend, RA2/C; Aufstellung rechter Fahrbahnrand für Linkskurven*
  + *Vorderseite Verkehrszeichen 625-20 rechtsweisend, RA2/C; Rückseite Verkehrszeichen 625-10 linksweisend, RA2/C; Aufstellung rechter Fahrbahnrand für Rechtskurven*
  + *Vorderseite Verkehrszeichen 625-10 linksweisend, RA2/C; Rückseite ohne; Aufstellung rechter Fahrbahnrand für Linkskurven*
  + *Vorderseite Verkehrszeichen 625-20 rechtsweisend, RA2/C; Rückseite ohne; Aufstellung rechter Fahrbahnrand für Rechtskurven*
  + *Vorderseite ohne; Rückseite Verkehrszeichen 625-10 linksweisend, RA2/C; Aufstellung linker Fahrbahnrand für Linkskurven*
  + *Vorderseite ohne; Rückseite Verkehrszeichen 625-20 rechtsweisend, RA2/C; Aufstellung linker Fahrbahnrand für Rechtskurven*
* **Aufstellvorrichtung 1,45m im Profil eines Leitpfostens VZ-620**

Aufstellvorrichtung formgleich zu Verkehrszeichen 620 einteilig ohne Vertiefungsmulden   
Material HD-PE, UV-stabilisiert

Farbe durchgängig Verkehrsweiß ähnlich RAL 9016

Länge 1.450 mm

Wandstärke *3,0 mm / 4,5 mm*

*Ohne Aussteifung / mit Profilkernaussteifung 1,00m mit zwei Quer- und einer Längsrippe*

Ohne Reflektoren

* **Recyclingsockel passend für Aufstellvorrichtung 1,45m**

Hergestellt aus Kunststoff-Recyclingmaterial

Gewicht ca. 6,5 kg

Länge 450 mm

maximaler Durchmesser 200 mm

Aufnahme für Aufstellvorrichtung im Profil eines Leitpfostens mit max. Einstecktiefe 400 mm

Sockel mit seitlichen Verstärkungsrippen und

Wasseraustrittsloch unten

mit Auszugssicherung in Tellerform D 200 m am unteren Ende

Typ: „Recycling-Sockel Typ 145“ oder gleichwertig

**Anlage 3.3  
  
KURVENLEITTAFEL MIT AUFSTELLVORRICHUNG 0,55 M**

* **Aufsteckbarer Bildträger aus Kunststoff**

Aufsteckbarer Bildträger einteilig aus schlagfestem und splitterarmen Kunststoff

Farbe weiß

UV- und säurebeständig, kälteschlagfest, flexibel und formstabil

Gesamtabmessung ca. 720 x 520 x 165 mm

Mit Klebefläche ca. 515 x 515 mm mit abgerundeten Ecken; passend für Verkehrszeichenfolie mit Bild VZ 625 in der Abmessung 500 x 500 mm.

Klebefläche außermittig angeordnet, max. Überstand über das Kunststoffträgerelement 50 mm Richtung Fahrbahn

Klebefläche mit durchgängig umlaufendem Folienschutzrand

Aufsteckmanschette mit Einstecktiefe ca. 200 mm mit innenliegenden Rastelementen zum Einstellen verschiedener Stellwinkel in 22,5°-Schritten und mit Schrauben fixierbar

Aufsteckmanschette passend zur Montage auf Kunststoffträgerelement im Profil eines Leitpfostens (formgleich zu VZ 620)

Gesamtgewicht ca. 1.450 Gramm

Typ: „VARIO-Kurvenleittafel“ oder gleichwertig

Bildträger ausgestattet mit:

* + *Vorderseite Verkehrszeichen 625-10 linksweisend, RA2/C; Rückseite Verkehrszeichen 625-20 rechtsweisend, RA2/C; Aufstellung rechter Fahrbahnrand für Linkskurven*
  + *Vorderseite Verkehrszeichen 625-20 rechtsweisend, RA2/C; Rückseite Verkehrszeichen 625-10 linksweisend, RA2/C; Aufstellung rechter Fahrbahnrand für Rechtskurven*
  + *Vorderseite Verkehrszeichen 625-10 linksweisend, RA2/C; Rückseite ohne; Aufstellung rechter Fahrbahnrand für Linkskurven*
  + *Vorderseite Verkehrszeichen 625-20 rechtsweisend, RA2/C; Rückseite ohne; Aufstellung rechter Fahrbahnrand für Rechtskurven*
  + *Vorderseite ohne; Rückseite Verkehrszeichen 625-10 linksweisend, RA2/C; Aufstellung linker Fahrbahnrand für Linkskurven*
  + *Vorderseite ohne; Rückseite Verkehrszeichen 625-20 rechtsweisend, RA2/C; Aufstellung linker Fahrbahnrand für Rechtskurven*
* **Aufstellvorrichtung 0,55m im Profil eines Leitpfostens VZ-620 zur Montage an der Schutzplanke**

Aufstellvorrichtung formgleich zu Verkehrszeichen 620 einteilig ohne Vertiefungsmulden   
Material HD-PE, UV-stabilisiert

Farbe durchgängig Verkehrsweiß ähnlich RAL 9016

inklusive Stahlhalterung und Befestigungsmaterial zur Montage an vorhandenen Fahrzeugrückhaltesystemen

Wandstärke *3,0 mm / 4,5 mm*

Ohne Reflektoren