

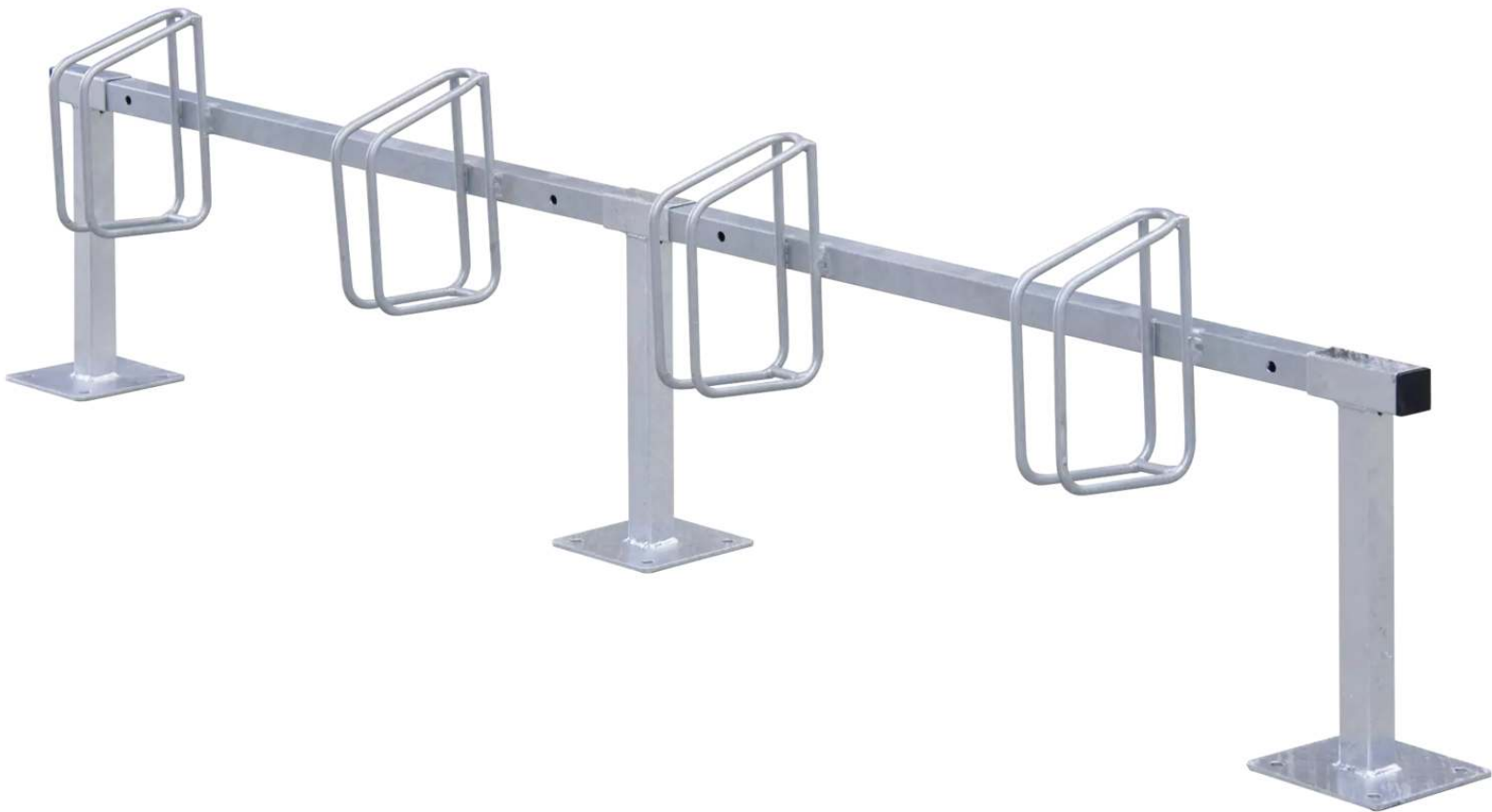


**ZIEGLER**<sup>®</sup>  
**Mehr Wert für draußen.**

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

**TOP-QUALITÄT**  
- direkt vom -  
**HERSTELLER!**

## Fahrradständer TRENTON



[www.ziegler-metall.at](http://www.ziegler-metall.at)

**BESTELL-HOTLINE + BERATUNG** (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 [beratung@ziegler-metall.at](mailto:beratung@ziegler-metall.at)

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

# Fahrradständer TRENTON

Der Fahrradständer TRENTON ist ein Fahrradparksystem, das ähnlich einem Baukasten funktioniert und als 1er-, 4er-, 6er-, 8er- oder 12er-Reihenanlage beliebig erweiterbar ist. Wenn genug Wandfläche bzw. Stellfläche für Fahrräder vorhanden ist, können mehrere Elemente zusammengefügt werden.

Der Fahrradklemmbügel ist aus verzinktem Stahl gefertigt und kann auf Anfrage auch in einer RAL-Farbe nach Wahl pulverbeschichtet werden. Zur Befestigung des TRENTONS eignen sich sowohl eine Bodenbefestigung durch Einbetonieren oder Aufdübeln, als auch eine Wandmontage. Das Parken der Fahrräder, auf den dafür vorgesehenen Stellplätzen, ist denkbar einfach. Sie werden einfach mit dem Vorder- oder dem Hinterrad in die Klemmbügel hineingeschoben. Zum Schutz vor Diebstahl können die Fahrräder an der Stahlkonstruktion des Fahrradständers angeschlossen werden.

Der Fahrradklemmbügel gilt im Bereich "Wandparker" zu Recht als ein echter Klassiker unter den Fahrradparksystemen. Die Wandmontage ist besonders platzsparend und bietet viele clevere Lösungen. So kann der TRENTON zum Beispiel an eine Hausfassade, Garagen- oder Kellerwand montiert werden. Die gewonnene Bodenfreiheit ermöglicht zudem eine leichte Reinigung des Stellplatzes.

## Konstruktion:

- » Grundrahmen aus Vierkantrrohr (35 x 35 mm), Haltebügel aus Rundstahl (Ø 12 mm), nach außen erweiternde Einschuböffnung, angeschweißt am Rahmen
- » Einstellwinkel 90° oder 45°. 6er-Anlage (einseitig) bzw. 12er- Anlage (doppelseitig) bestehend aus 2 x 3er-Anlage (einseitig) bzw. 2 x 6er- Anlage (doppelseitig) und drei separaten Standrohren
- » 4er- bzw. 8er- Anlage bestehend aus einem Stück und zwei separaten Standrohren aus Quadratrohr

## Oberfläche:

- » alle Stahlteile feuerverzinkt, zusätzliche Pulverbeschichtung auf Anfrage gegen Mehrpreis **Reifenbreite:**

- » Einzelbügel: 48 mm

- » Reihenanlage: 55 mm **Radabstand:**

- » 90°-Einstellung: 500 mm

- » 45°-Einstellung: 350 mm **Befestigungsart:**

- » zur Wandbefestigung, zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 200 und 250 mm) oder mit Fußplatten zum Aufdübeln bei +/- 0 mm (Fußplatten 150 x 150 mm), Befestigungsmaterial siehe Zubehör

## Allgemeine Merkmale

**Oberfläche** : feuerverzinkt

**Produkttyp** : Fahrradständer

**Radeinstellung** : tief

**Material** : Stahl

**Tiefe** : 220 mm

161.801 Fahrradständer TRENTON Zum Einbetonieren 90°. 6SP, einseitig



**zum Webshop**

161.073 Fahrradwandhalter TRENTON Zur Wandbefestigung 90°, 1 Stellplatz



Anlieferung : montiert  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Anzahl Stellplätze : 1 Stück  
Produkttyp : Fahrradständer  
Einstellwinkel : 90°  
Radeinstellung : tief  
Befestigungsart : zur Wandbefestigung  
Material : Stahl  
Tiefe : 220 mm  
Reifenbreite : 48 mm  
Gewicht : 2 kg  
Höhe : 350 mm  
Breite : 75 mm

**zum Webshop**

161.813 Fahrradständer TRENTON Zum Aufdübeln 45° links, 6SP, einseitig



**zum Webshop**

161.895 Fahrradständer TRENTON Wandbefestigung 90°, 4 Stellplätze



Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Anzahl Stellplätze : 4 Stück  
Gewicht : 11 kg  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Einstellwinkel : 90°  
Radabstand : 500 mm  
Radeinstellung : tief  
Befestigungsart : zur Wandbefestigung  
Material : Stahl  
Tiefe : 220 mm  
Breite : 2000 mm

Höhe : 350 mm

**zum Webshop**

#### 161.916 Fahrradständer TRENTON 12 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : doppelseitig  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anzahl Stellplätze : 12 Stück  
Einstellwinkel : 90°  
Radabstand : 500 mm  
Radeinstellung : tief  
Material : Stahl  
Tiefe : 220 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Breite : 3110 mm  
Gewicht : 32 kg  
Höhe : 530 mm

**zum Webshop**

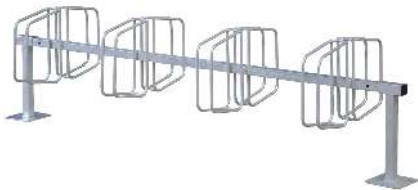
#### 161.915 Fahrradständer TRENTON zum Einbetonieren 90°, 12 Stellplätze



Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : doppelseitig  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Anzahl Stellplätze : 12 Stück  
Einstellwinkel : 90°  
Radabstand : 500 mm  
Radeinstellung : tief  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 250 mm  
Tiefe : 220 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Breite : 3110 mm  
Gewicht : 30 kg  
Höhe : 530 mm

**zum Webshop**

#### 161.914 Fahrradständer TRENTON zum Aufdübeln 90°, 8 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : doppelseitig  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Einstellwinkel : 90°  
Radabstand : 500 mm  
Radeinstellung : tief  
Material : Stahl  
Tiefe : 220 mm  
Anzahl Stellplätze : 8 Stück  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Gewicht : 23 kg  
Höhe : 530 mm  
Breite : 2110 mm

**zum Webshop**

#### 161.913 Fahrradständer TRENTON zum Einbetonieren 90°, 8 Stellplätze



Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : doppelseitig  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Einstellwinkel : 90°  
Radabstand : 500 mm  
Radeinstellung : tief  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 250 mm  
Tiefe : 220 mm  
Anzahl Stellplätze : 8 Stück  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Gewicht : 21 kg  
Höhe : 530 mm  
Breite : 2110 mm

**zum Webshop**

#### 161.912 Fahrradständer TRENTON zum Aufdübeln 45° rechts, 6 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Radabstand : 350 mm  
Anlieferung : zerlegt  
Anzahl Stellplätze : 6 Stück  
Reifenbreite : 55 mm  
Einstellwinkel : 45° rechts  
Produkttyp : Fahrradständer  
Radeinstellung : tief  
Material : Stahl  
Tiefe : 220 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Breite : 2810 mm  
Gewicht : 20 kg  
Höhe : 530 mm

**zum Webshop**

#### 161.911 Fahrradständer TRENTON zum Einbetonieren 45° rechts, 6 Stellplätze



Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Radabstand : 350 mm  
Anlieferung : zerlegt  
Anzahl Stellplätze : 6 Stück  
Reifenbreite : 55 mm  
Einstellwinkel : 45° rechts  
Produkttyp : Fahrradständer  
Radeinstellung : tief  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 250 mm  
Tiefe : 220 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Gewicht : 18 kg  
Breite : 2810 mm  
Höhe : 530 mm

**zum Webshop**

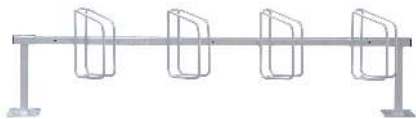
## 161.910 Fahrradständer TRENTON zur Wandbefestigung 45°rechts, 6 Stellplätze



Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Radabstand : 350 mm  
Anlieferung : zerlegt  
Anzahl Stellplätze : 6 Stück  
Reifenbreite : 55 mm  
Einstellwinkel : 45° rechts  
Produkttyp : Fahrradständer  
Radeinstellung : tief  
Befestigungsart : zur Wandbefestigung  
Material : Stahl  
Tiefe : 220 mm  
Gewicht : 18 kg  
Höhe : 350 mm  
Breite : 2700 mm

**zum Webshop**

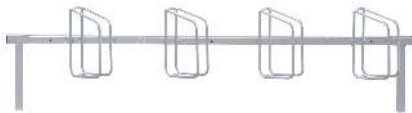
## 161.909 Fahrradständer TRENTON zum Aufdübeln 45° rechts, 4 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Radabstand : 350 mm  
Anzahl Stellplätze : 4 Stück  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Einstellwinkel : 45° rechts  
Produkttyp : Fahrradständer  
Radeinstellung : tief  
Material : Stahl  
Tiefe : 220 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Gewicht : 14 kg  
Breite : 1910 mm  
Höhe : 530 mm

**zum Webshop**

## 161.908 Fahrradständer TRENTON zum Einbetonieren 45° rechts, 4 Stellplätze



Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Radabstand : 350 mm  
Anzahl Stellplätze : 4 Stück  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Einstellwinkel : 45° rechts  
Produkttyp : Fahrradständer  
Gewicht : 12 kg  
Radeinstellung : tief  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 250 mm  
Tiefe : 220 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Breite : 1910 mm  
Höhe : 530 mm

**zum Webshop**

## 161.907 Fahrradständer TRENTON zur Wandbefestigung 45°rechts, 4 Stellplätze



Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Radabstand : 350 mm  
Anzahl Stellplätze : 4 Stück  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Einstellwinkel : 45° rechts  
Produkttyp : Fahrradständer  
Gewicht : 12 kg  
Radeinstellung : tief  
Befestigungsart : zur Wandbefestigung  
Material : Stahl  
Tiefe : 220 mm  
Breite : 1800 mm  
Höhe : 350 mm

**zum Webshop**



## 161.906 Fahrradständer TRENTON zum Aufdübeln 45° links, 6 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Radabstand : 350 mm  
Einstellwinkel : 45° links  
Anlieferung : zerlegt  
Anzahl Stellplätze : 6 Stück  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Radeinstellung : tief  
Material : Stahl  
Tiefe : 220 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Breite : 2810 mm  
Gewicht : 20 kg  
Höhe : 530 mm

**zum Webshop**

## 161.905 Fahrradständer TRENTON zum Einbetonieren 45° links, 6 Stellplätze



Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Radabstand : 350 mm  
Einstellwinkel : 45° links  
Anlieferung : zerlegt  
Anzahl Stellplätze : 6 Stück  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Radeinstellung : tief  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 250 mm  
Tiefe : 220 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Gewicht : 18 kg  
Breite : 2810 mm  
Höhe : 530 mm

**zum Webshop**

#### 161.904 Fahrradständer TRENTON zur Wandbefestigung 45°links, 6 Stellplätze



Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Radabstand : 350 mm  
Einstellwinkel : 45° links  
Anlieferung : zerlegt  
Anzahl Stellplätze : 6 Stück  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Radeinstellung : tief  
Befestigungsart : zur Wandbefestigung  
Material : Stahl  
Tiefe : 220 mm  
Gewicht : 18 kg  
Höhe : 350 mm  
Breite : 2700 mm

**zum Webshop**

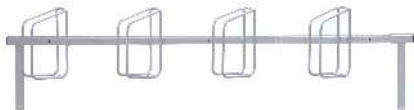
#### 161.903 Fahrradständer TRENTON zum Aufdübeln 45° links, 4 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Radabstand : 350 mm  
Anzahl Stellplätze : 4 Stück  
Einstellwinkel : 45° links  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Radeinstellung : tief  
Material : Stahl  
Tiefe : 220 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Gewicht : 14 kg  
Breite : 1910 mm  
Höhe : 530 mm

**zum Webshop**

## 161.902 Fahrradständer TRENTON zum Einbetonieren 45° links, 4 Stellplätze



Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Radabstand : 350 mm  
Anzahl Stellplätze : 4 Stück  
Einstellwinkel : 45° links  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Gewicht : 12 kg  
Radeinstellung : tief  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 250 mm  
Tiefe : 220 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Breite : 1910 mm  
Höhe : 530 mm

**zum Webshop**

## 161.901 Fahrradständer TRENTON zur Wandbefestigung 45 links, 4 Stellplätze



Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Radabstand : 350 mm  
Anzahl Stellplätze : 4 Stück  
Einstellwinkel : 45° links  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Gewicht : 12 kg  
Radeinstellung : tief  
Befestigungsart : zur Wandbefestigung  
Material : Stahl  
Tiefe : 220 mm  
Breite : 1800 mm  
Höhe : 350 mm

**zum Webshop**

## 161.900 Fahrradständer TRENTON zum Aufdübeln 90°, 6 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Anlieferung : zerlegt  
Anzahl Stellplätze : 6 Stück  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Einstellwinkel : 90°  
Radabstand : 500 mm  
Radeinstellung : tief  
Material : Stahl  
Tiefe : 220 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Breite : 3110 mm  
Gewicht : 21 kg  
Höhe : 530 mm

**zum Webshop**

## 161.899 Fahrradständer TRENTON zum Einbetonieren 90°, 6 Stellplätze



Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Anlieferung : zerlegt  
Anzahl Stellplätze : 6 Stück  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Einstellwinkel : 90°  
Radabstand : 500 mm  
Radeinstellung : tief  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 250 mm  
Tiefe : 220 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Gewicht : 19 kg  
Breite : 3110 mm  
Höhe : 530 mm

**zum Webshop**

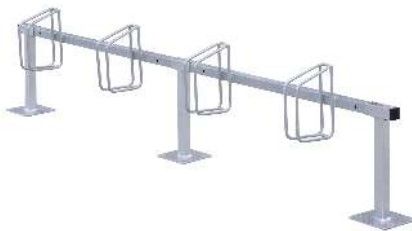
## 161.898 Fahrradständer TRENTON Wandbefestigung 90°, 6 Stellplätze



Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Anlieferung : zerlegt  
Anzahl Stellplätze : 6 Stück  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Einstellwinkel : 90°  
Radabstand : 500 mm  
Radeinstellung : tief  
Befestigungsart : zur Wandbefestigung  
Material : Stahl  
Tiefe : 220 mm  
Breite : 3000 mm  
Gewicht : 19 kg  
Höhe : 350 mm

**zum Webshop**

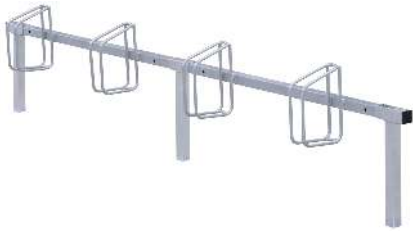
## 161.897 Fahrradständer TRENTON zum Aufdübeln 90°, 4 Stellplätze



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Anzahl Stellplätze : 4 Stück  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Einstellwinkel : 90°  
Radabstand : 500 mm  
Radeinstellung : tief  
Material : Stahl  
Tiefe : 220 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm  
Gewicht : 15 kg  
Höhe : 530 mm  
Breite : 2110 mm

**zum Webshop**

## 161.896 Fahrradständer TRENTON zum Einbetonieren 90°, 4 Stellplätze



Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Anzahl Stellplätze : 4 Stück  
Anlieferung : zerlegt  
Reifenbreite : 55 mm  
Produkttyp : Fahrradständer  
Einstellwinkel : 90°  
Radabstand : 500 mm  
Radeinstellung : tief  
Material : Stahl  
empfohlene Einbautiefe : 250 mm  
Gewicht : 13 kg  
Tiefe : 220 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Höhe : 530 mm  
Breite : 2110 mm

**zum Webshop**

## 161.072 Fahrradwandhalter TRENTON Zur Wandbefestigung 45°, 1 Stellplatz



Anlieferung : montiert  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Anzahl Stellplätze : 1 Stück  
Einstellwinkel : 45°  
Produkttyp : Fahrradständer  
Radeinstellung : tief  
Befestigungsart : zur Wandbefestigung  
Material : Stahl  
Tiefe : 220 mm  
Reifenbreite : 48 mm  
Gewicht : 2 kg  
Höhe : 350 mm  
Breite : 75 mm

**zum Webshop**

#### 161.054 Fahrradständer TRENTON zum Aufdübeln, 1 Stellplatz



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm  
Anlieferung : montiert  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Nutzung : einseitig  
Anzahl Stellplätze : 1 Stück  
Produkttyp : Fahrradständer  
Einstellwinkel : 90°  
Radeinstellung : tief  
Material : Stahl  
Tiefe : 220 mm  
Reifenbreite : 48 mm  
Höhe : 530 mm  
Gewicht : 4 kg  
Breite : 75 mm

**zum Webshop**

#### 161.052 Fahrradständer TRENTON zum Einbetonieren, 1 Stellplatz



Anlieferung : montiert  
Oberfläche : feuerverzinkt  
Nutzung : einseitig  
Anzahl Stellplätze : 1 Stück  
Produkttyp : Fahrradständer  
empfohlene Einbautiefe : 200 mm  
Einstellwinkel : 90°  
Radeinstellung : tief  
Material : Stahl  
Tiefe : 220 mm  
Reifenbreite : 48 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Gewicht : 3 kg  
Höhe : 530 mm  
Breite : 75 mm

**zum Webshop**

161.825 Fahrradständer TRENTON Wandbefestigung 45°rechts,6SP, einseitig



**zum Webshop**

161.824 Fahrradständer TRENTON Wandbefestigung 45°rechts,4SP, einseitig



**zum Webshop**

161.823 Fahrradständer TRENTON Wandbefestigung 45°links, 6SP, einseitig



**zum Webshop**

161.822 Fahrradständer TRENTON Wandbefestigung 45 links, 4SP, einseitig



**zum Webshop**

161.821 Fahrradständer TRENTON Wandbefestigung 90°, 6SP, einseitig



**zum Webshop**

161.820 Fahrradständer TRENTON Wandbefestigung 90°, 4SP, einseitig



**zum Webshop**

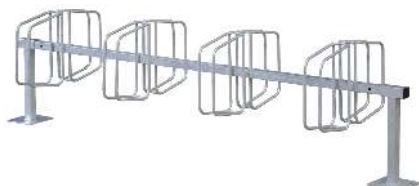


161.817 Fahrradständer TRENTON Zum Aufdübeln 90°, 12 SP, doppelseitig



**zum Webshop**

161.816 Fahrradständer TRENTON Zum Aufdübeln 90°, 8SP, doppelseitig



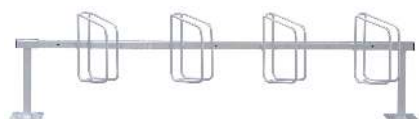
**zum Webshop**

161.815 Fahrradständer TRENTON Zum Aufdübeln 45° rechts, 6SP, einseitig



**zum Webshop**

161.814 Fahrradständer TRENTON Zum Aufdübeln 45° rechts, 4SP, einseitig



**zum Webshop**

161.812 Fahrradständer TRENTON Zum Aufdübeln 45° links, 4SP, einseitig



**zum Webshop**

161.811 Fahrradständer TRENTON Zum Aufdübeln 90°, 6SP, einseitig



**zum Webshop**

161.810 Fahrradständer TRENTON Zum Aufdübeln 90°, 4SP, einseitig



**zum Webshop**

161.807 Fahrradständer TRENTON Einbetonieren 90°, 12SP, doppelseitig



**zum Webshop**

161.806 Fahrradständer TRENTON Einbetonieren 90°, 8SP, doppelseitig



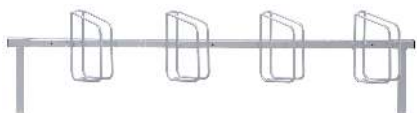
**zum Webshop**

161.805 Fahrradständer TRENTON Einbetonieren 45° rechts, 6SP, einseitig



**zum Webshop**

161.804 Fahrradständer TRENTON Einbetonieren 45° rechts, 4SP, einseitig



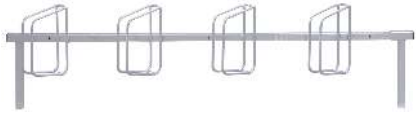
**zum Webshop**

161.803 Fahrradständer TRENTON Einbetonieren 45° links, 6SP, einseitig



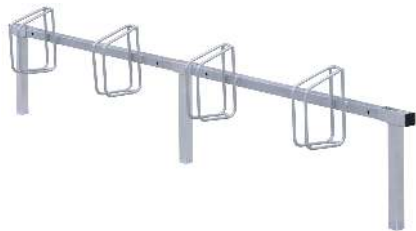
**zum Webshop**

161.802 Fahrradständer TRENTON Einbetonieren 45° links, 4SP, einseitig



**zum Webshop**

161.800 Fahrradständer TRENTON Zum Einbetonieren 90°, 4SP, einseitig



**zum Webshop**

161.053 Fahrradständer TRENTON Zum Einbetonieren, 1 Stellplatz

**zum Webshop**

Fahrradständer TRENTON doppelseitig 90°



Fahrradständer TRENTON 90°, zur Wandbefestigung, 1 Stellplatz



Einzelfahrradständer TRENTON, zum Einbetonieren



Fahrradständer TRENTON 90°, zur Wandbefestigung, 4 Stellplätze

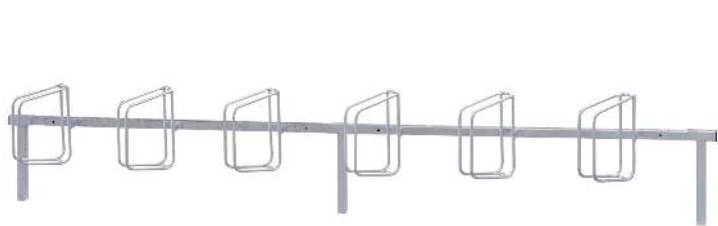




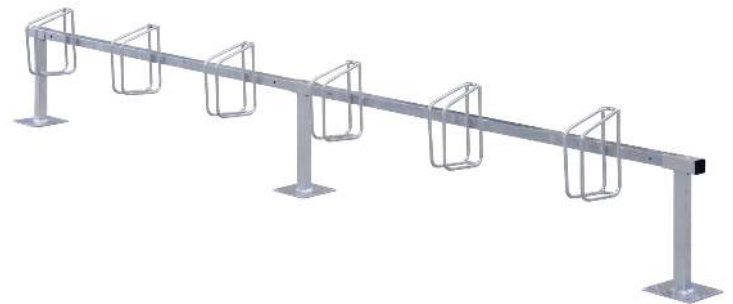
Fahrradständer TRENTON einseitig 90°, zum Aufdübeln, 4 Stellplätze



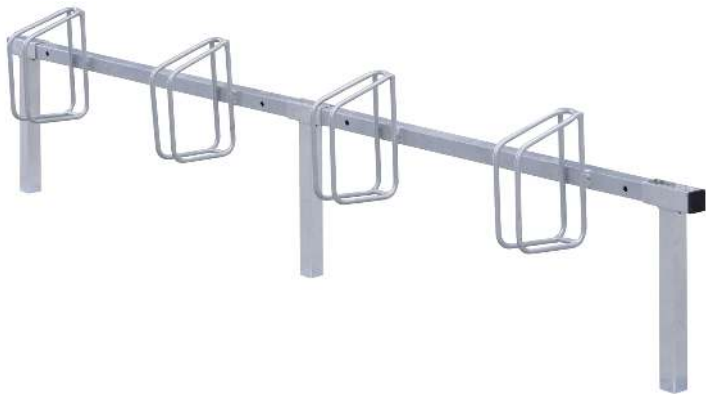
Reihenfahrradständer TRENTON, zum Einbetonieren, 6 Stellplätze



Reihenfahrradständer TRENTON, zum Aufdübeln, 6 Stellplätze



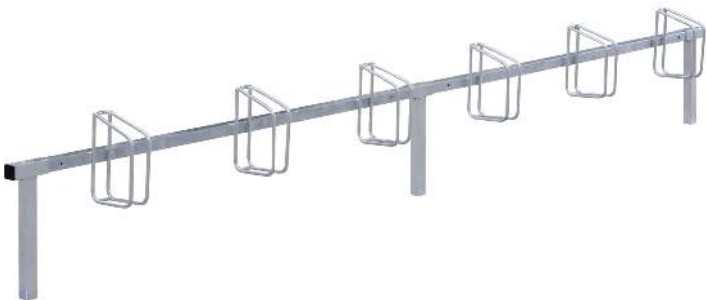
Reihenfahrradständer TRENTON, zum Aufdübeln, 4  
Stellplätze



Reihenfahrradständer TRENTON, zum Aufdübeln, 6  
Stellplätze



Reihenfahrradständer TRENTON, zum Einbetonieren, 6  
Stellplätze



Reihenfahrradständer TRENTON, zum Aufdübeln, 4  
Stellplätze

