## Anlehnbügel Fahrrad HIGHMAX 2600



- Material: Stahl (verzinkt) mit Kunststoffummantelung
- Farbe: silber
- Einparkart: zum Einstellen mit Umkippschutz, 90° gerade
- Bauart: verschraubt / Bausatz
- Einstellplätze: 2 bis 6Stellraumtiefe: 1850 mm
- platzsparend durch Hoch-/Tiefeinstellung
- Rohrdurchmesser: 18 mmReifenbreite: 55 mmRadabstand: 350 mm
- · vorbereitet für Reihenverbindung
- integrierte Stahlösen für Fahrradschlösser
- Höhe: 800 mm
- Länge: 700, 1400, 2100 mmGewicht: 18,5 / 37 / 55,5 kg

**Bestellhinweis:** Bitte bestellen Sie zur Montage das Bodenanker- oder Bodenmontagewinkel-Set (Bestell Nr. WSM105000003) separat dazu.

## Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Stahl (verzinkt)	
Bauart	verschraubt / Bausatz	
Farbe	silber (verzinkt)	
Ausführung	einseitige Radeinstellung	
Montage	Freiaufstellung	
Modell	2600	

Gesamthöhe	800 mm
Einparkart	zum Einstellen mit Umkippschutz
Einparkwinkel	90° gerade
Rohrdurchmesser	18 mm
Reifenbreite	55 mm

## Verfügbare Varianten

Gewicht	Länge	Einstellplätze	Artikelnummer
18,5 kg	700 mm	2	wsm105700111

Gewicht	Länge	Einstellplätze	Artikelnummer
37 kg	1400 mm	4	wsm105700112
55,2 kg	2100 mm	6	wsm105700113

 ${\it Dieses\ Datenblatt\ wurde\ am\ 10.07.2024\ automatisch\ erstellt.\ \ddot{A}nderungen\ nach\ diesem\ Zeitpunkt\ sind\ vorbehalten.}$