

# Factsheet

## SpaceMaker

### Wer kennt dieses Problem? Man möchte bei seinem Van oder Pickup die Heckklappe öffnen und etwas herausnehmen, der Veloträger versperrt aber den Zugang.

Pick-up-and-go hat die Lösung. Unser Schwenkträger ist eine Neuentwicklung, die mittels Klemmmechanismus in wenigen Sekunden auf die originale 50-mm-Kugel der Anhängerkupplung montiert wird. Jeder handelsübliche Fahrradträger kann einfach und schnell aufgesetzt werden. Durch den 800 mm versetzten Drehpunkt wird die Last nicht nur heruntergeklappt, sondern komplett weggeschwenkt und bietet freien Zugang zur Heckklappe des Fahrzeugs. Die nötigen Stromkabel sind sauber durch den Träger geführt und so vor Beschädigungen geschützt.

### Spezifikationen

Material:	Hochlegierter Stahl
Oberfläche:	Galvanisch verzinkt, Grau
Gewicht:	13 kg
Schwenkwinkel:	95°
Seite:	als links- oder rechtsschwenkend bestellbar
Arretierung:	im geschlossenen Zustand: doppelt im offenen Zustand: einfach
Passend auf:	alle gängigen 50 mm Anhängerkupplungen
Kugel für Anbau:	genormte 50 mm Stahlkugel verzinkt
Maximale Nutzlast:	65 kg ab Schwenkträger
Abstützung im offenen Zustand:	nein
Stromanschluss:	13-Pol KFZ-Stecker
Preis:	ab CHF 730.-

Bitte Massskizze beachten und am eigenen Fahrzeug auf Funktionalität überprüfen.

### Interessiert?

Informationen und Bestellungen unter  
info@pick-up-and-go.ch oder +41 62 296 01 12.



- A= 790mm / Achsmass Kugel Fahrzeug zu Drehpunkt SpaceMaker
- B= 790mm / Achsmass Kugel SpaceMaker zu Drehpunkt SpaceMaker
- C= 59mm / Höhe oberkant Kugel Fahrzeug zu höchster Punkt SpaceMaker offener Zustand
- D= 835mm / Achsmass Kugel Fahrzeug zu Kugel SpaceMaker
- E= 756mm / Horizontale Distanz Achse Kugel Fahrzeug zu erhöhtem Schnappverschluss im offenen Zustand (Erhöhung 81mm ab oberkant Kugel Fahrzeug)

