

PRODUCT INFO

SPORT-ROLLER CORE

Lowrider- oder Hinterradtaschen mit QL2.1-System

QL2.1 system

IP 64

PD620

PS490

PFAS free



- ← D-Ring zum Einhängen eines Tragegurt
- ← Steckschließen zur Fixierung des Roll-Verschlusses
- ← Hochwertiger Reflektor aus „3M Scotchlite Reflexmaterial“

- Tragegriff zum Einhängen und Auslösen des Quick-Lock 2.1-Systems
- Quick-Lock 2.1-Schiene zur schnellen Fixierung am Gepäckträger oder Lowrider
- Halb elliptische Hakenschiene mit drehbarem Arretierungshaken (15° Schritte)
- Scheuerschutz
- Kantenschutz mit Schlitzen für Tragesystem



Höhe/cm	Breite/cm	Tiefe/cm	Vol./L	Gew./g	Max. Zuladung/kg
37	26	16	14,5	710	9

SPEZIFIKATIONEN:

- + Wasserdichte Radtasche als Einstiegsmodell
- + Verwendung als kleine Hinterradtasche oder für Lowrider
- + Tasche aus PVC-beschichtetem Polyestergewebe
- + Quick-Lock2.1-Aufhängesystem
- + Für Gepäckträger bis 16 mm Rohrdurchmesser, 8 mm, 10 mm und 12 mm Reduzierstücke inklusive
- + Obere QL-Haken und unterer Schiebehaken werkzeuglos einstellbar
- + Untere Hakenschiene mit Anti-Scratch-Funktion zum Schutz des Gepäckträgers
- + Durch symmetrische Form rechts oder links verwendbar
- + Leuchtstarke Reflektoren aus „3M Scotchlite Reflexmaterial“
- + Optimal für den Einsatz an Kinder- und Jugendrädern
- + Innen leicht zu reinigen

Lieferumfang: Einzeltasche, Reduzierstücke 8, 10 und 12 mm

Separat erhältliches Zubehör: Pannier Carrying System, Tragegurt (Art. Nr. E172), Outer-Pcket 2,1 L, Mesh-Pocket, Haken 18mm (E211) & 20mm (E193)

Achtung: Die maximale Zuladung pro Einzeltasche bzw. Gepäckträgerseite beträgt 9 kg. Unabhängig davon ist die zulässige Beladung des Gepäckträgers zu beachten. Dieser Hinweis ist normalerweise direkt am Gepäckträger angebracht. Die erlaubte Zuladung von Gepäckträgern kann unterschiedlich sein. Diese Obergrenze darf nicht überschritten werden. Es ist ratsam das Gewicht der beladenen Taschen vor Fahrtantritt mit einer Waage zu ermitteln und gegebenenfalls die Ausrüstung entsprechend zu reduzieren. Das gilt sowohl für Hinterrad- als auch für Vorderradgepäckträger oder Lowrider, die an der Gabel des Fahrrades befestigt werden. Zu beachten ist auch, dass sich durch die Verwendung von Radtaschen das Fahrverhalten des Rades entscheidend verändern kann.

Achtung: Da Abnutzungserscheinungen nicht auszuschließen sind, empfehlen wir, alle Kontaktstellen zwischen Taschen-Halterungssystem und Gepäckträger bzw. Fahrradrahmen mittels Lackschutzfolie zu schützen.

Hinweis: Zur Erreichung des Schutzgrades IP64 (6=staubdicht, 4=spritzwassergeschützt aus allen Richtungen) muss der Verschluss 3-4x eingerollt und nach unten abgespannt werden.

