

PRODUCT INFO

OFFICE-BAG QL3.1

Fahrradaktentasche mit QL3.1-System

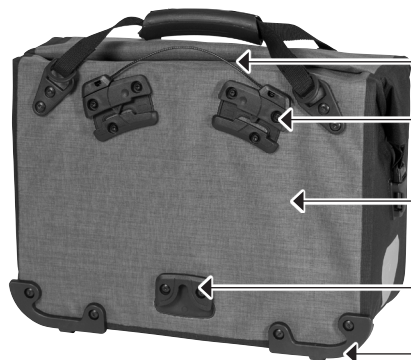
QL3.1 system
IP 64
PS36C
PVC free
PFAS free



- Tragegriff
- D-Ringe zur Befestigung von Schultertragegurt
- Rollverschluss mit Steck-schnalle
- Hochwertige, beidseitige Scotchlite-Reflektoren
- Gepolsterter Umhängegurt



QL3.1 Rastknöpfe (inkl.)



- QL3.1-Griff zum Auslösen der Arretierung
- Obere QL3.1-Arretierung
- Glatte Taschenrückseite ohne herausstehende Haken
- Untere QL3.1-Arretierung
- Aufgesetzte Scheuerleisten auf der Rückseite links und rechts unten

Material	Höhe/cm innen/außen	Breite/cm innen/außen	Tiefe/cm innen/außen	Vol./L	Gew./g	Max. Zuladung/kg
PS36C	29/30	39/40	15/17	21	1390	9

SPEZIFIKATIONEN:

- + Wasserdichte Aktentasche mit Rollverschluss
- + Ideal für Büro, City, Universität etc.
- + Inklusive QL3.1 Rastknöpfe
- + Montage der Rastknöpfe erfolgt direkt am, für QL3.1 vorbereiteten Gepäckträger
- + QL3.1-Montageset (nicht enthalten) als optionales Zubehör für Gepäckträger ohne QL3.1-Vorbereitung
- + Einhängen und Abnehmen der Tasche mit nur einer Hand
- + Flache Arretierungselemente sorgen für eine glatte Taschenrückseite
- + Groß genug für zwei DIN A4 Ordner, Schreibzeug, Handy, etc.
- + Innenunterteilung mit aufgesetzten Taschen
- + Handgriff und abnehmbarer Schultertragegurt mit Polster
- + Reflektierendes ORTLIEB-Logo auf Taschenvorderseite
- + Zwei leuchtstarke Reflektoren aus „3M Scotchlite Reflexmaterial“

Lieferumfang: Tasche mit Innentaschen und gepolstertem Schultertragegurt, QL3.1-Rastknöpfe

Achtung: Der Schultertragegurt ist vor Fahrtantritt zu entfernen oder in der Tasche zu verstauen

Separates erhältliches Zubehör: QL3.1-Montageset (E201), QL3.1 Schellen für 11 bis 16 mm Rohrdurchmesser (Art. Nr. E191)

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.

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

