

## PRODUCT INFO

### BACK-ROLLER HIGH-VIS

Sacoche de roue arrière (individuel) de matériau réfléchissant



- Fermeture supplémentaire avec boucle, sangle et anneaux en D (pour port en bandoulière)
- Matériau réfléchissant (jaune fluo-noir)
- Boucles pour la fermeture par enroulement en haut et pour fixer le bandoulière
- Deux 3M Scotchlite réflecteurs lumineux aux côtés
- Bretelle matelassée pour portage confortable ou pour fixation au crochet

- Poignée pour verrouillage et déverrouillage automatique du système QL2.1
- 16 mm crochets QL2.1 à fermeture automatique
- Pièces de réduction pour diamètres de porte-bagages de 8, 10 et 12 mm à fonction anti-scratch
- Rail d'un plastique deux composants à fonction anti-scratch
- Crochet pivotable et ajustable (15°) à fonction anti-scratch
- Protège-arêtes avec fentes pour fixer le système de portage de sacoches de vélo ORTLIEB

PVC free

IP 64

Anti scratch

QL2.1 system

PS50CX

PS50X

PFAS free

hauteur/cm	largeur/cm	profondeur/cm	volume./L	poids/g	charge max./kg
42	23/32	17	20	840	9

### SPECIFICATIONS:

- + Sacoche de roue arrière (individuel) avec fermeture par enroulement en couleur signal
- + Matériau réfléchissant sans PVC
- + Système de fixation QL2.1 pour porte-bagages jusqu'au diamètre de 16 mm
- + Crochet de 18 mm et 20 mm disponible comme accessoire (p. ex. pour E-bikes)
- + Pièces de réduction pour diamètres de portes-bagages de 8, 10 et 12 mm inclus (fonction anti-scratch pour empêcher des frottements au portes-bagages)
- + Crochet QL supérieur et crochet inférieur réglables sans outil
- + Rail à crochet inférieur en plastique bi-composé avec fonction « anti-scratch » qui réduit les risques de détérioration du porte-bagages
- + Visibilité grâce au matériau réfléchissant en jaune fluo et noir
- + Avec pochette intérieur intégrée et sangle
- + Utilisation à gauche ou à droite (forme symétrique)
- + Combinaison avec ORTLIEB Rack-Pack taille 24 L ou 31 L sur le porte-bagages (seulement comme paire)
- + Réflecteurs 3M Scotchlite lumineux
- + Facile à nettoyer à l'intérieur

**Contenus:** Sacoche singulaire livrée avec sangle et pièces de réduction 8, 10 et 12mm (1 paire par taille)

**Accessoires vendus séparément:** Pannier Carrying System, Anti-Theft-Device (E125), Outer Pocket 2,1 L, Mesh-Pocket, Bottle-Cage, crochet Quick-Lock2.1 jusqu'à 20 mm et 18 mm, QL2 Lock / QL2 Lock keyed alike (F3913/F3915)

**Attention:** La charge utile maximale par sac ou par côté de porte-bagages est de 9 kilos. Indépendant de cela, il est impératif de respecter la charge maximale autorisée du porte-bagages. Cette indication est normalement mentionnée sur le porte-bagages. La charge utile autorisée peut varier d'un porte-bagages à l'autre. Ne pas dépasser la limite maximale. Il est conseillé de déterminer sur une balance le poids des sacoches remplies avant de partir et de réduire l'équipement en conséquence le cas échéant. Ceci s'applique aussi bien aux porte-bagages de roue arrière que de roue avant ou de lowrider, fixés sur la fourche de la roue avant du vélo. Il est à noter que le chargement de sacoches peut modifier considérablement la conduite du vélo.

**Attention:** Pour obtenir l'indice de protection IP64 (6=étanche à la poussière, 4=protection contre les éclaboussures projetées dans toutes les directions) il faut rouler la fermeture 3-4 fois et serrer la sangle de portage au crochet inférieur.

**ORTLIEB Sportartikel GmbH** · Rainstrasse 6 · 91560 · Heilsbronn, Germany · T +49 9872 800-0 · F +49 9872 800-266 · E info@ortlieb.com · www.ortlieb.com



**BUILT TO ENDURE.  
WATERPROOF.  
MADE IN GERMANY.**

## PRODUCT INFO

### BACK-ROLLER HIGH-VIS

Sacoche de roue arrière (individuel) de matériau réfléchissant

Comparaison: Back-Roller (à gauche), Back-Roller High-Vis (à droite)



Matériau réfléchissant aussi sur les côtés

