

## PRODUCT INFO



### TOP-LOCK

Système d'adaptateur universel pour la fixation de sacs et de paniers sur le porte-bagages

TOP  
LOCK

PA

PVC  
free



**1** 2 pinces opposées, chacune avec antidérapant les encarts sont réglables en largeur.



**2** Une légère pression à la baisse est suffisante et le système se verrouille en place.



**3** Retrait rapide en appuyant sur l'un des deux Déverrouillage des poignées à gauche ou à droite.



### SPECIFICATIONS:

- + Système d'adaptateur universel Top-Lock (TL) pour la fixation directe des sacs et paniers sur le porte-vélos
- + Une fois ajustés exactement à la largeur du transporteur, le sac et le panier s'enclenchent parfaitement et de manière fiable avec une légère pression
- + Son „clic“ audible lorsque les crochets s'enclenchent
- + Compatible avec presque tous les porte-bagages de 80 à 160 mm de largeur
- + Convient pour un diamètre de tuyau de 8-16 mm
- + Rapide à installer et facile à retirer
- + Le sac peut être retiré complètement et sans résidus, le porte-bagages reste libre de toute attache gênante
- + Pour un retrait rapide, il suffit d'appuyer sur l'une des deux poignées de déclenchement à gauche ou à droite
- + Un dispositif antidérapant empêche tout mouvement sur le porte-bagages
- + Compatible avec le clapet à ressort du porte-vélos et les porte-bagages pour vélos électriques (batterie)
- + Les crochets servent également de pieds de parking
- + Charge utile maximale sac/panier: 10 kg!

**Produits Top-Lock:** Système Top-Lock installé sur ORTLIEB E-Trunk, Trunk-Bag RC, Trunk-Bag RC Urban, Up-Town Rack/Urban/Design

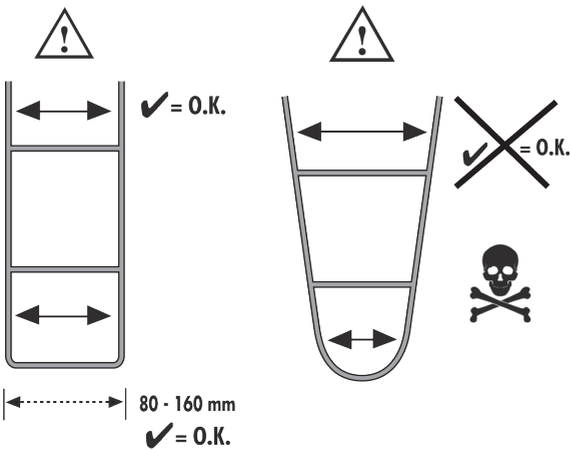
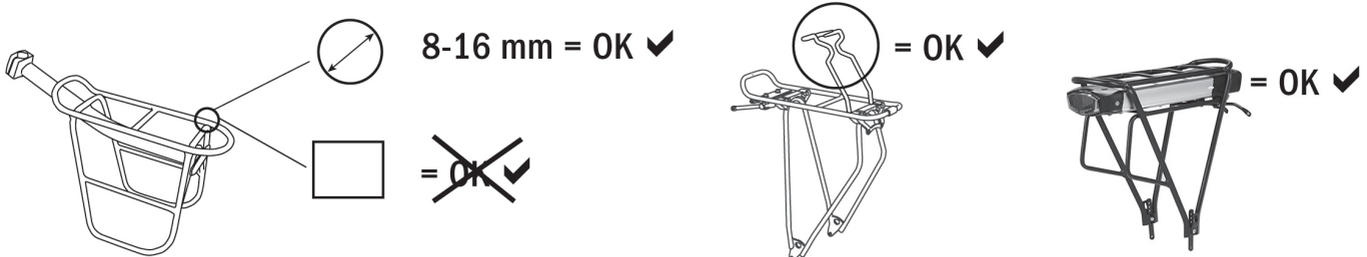
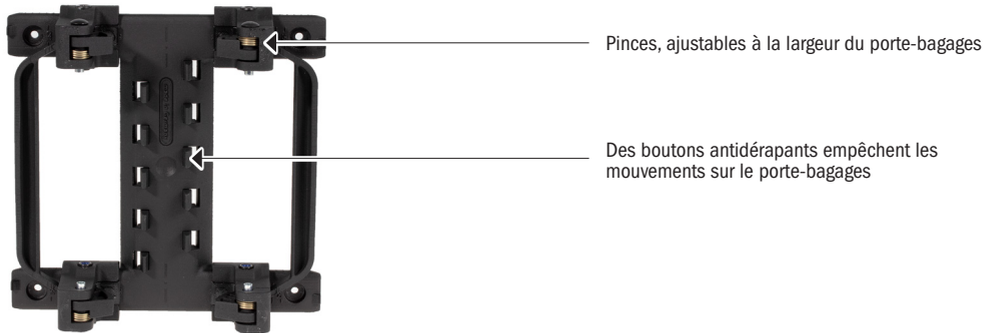
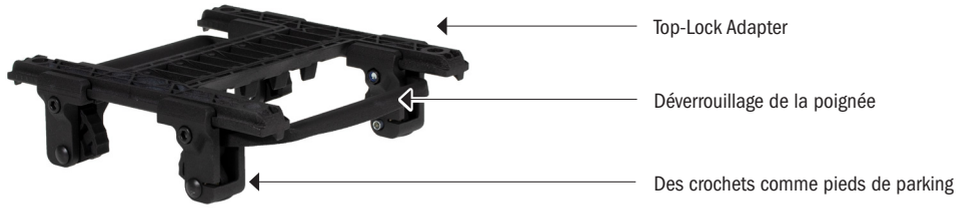
**Attention:** Les produits avec adaptateur Top-Lock ne conviennent pas aux porte-bagages qui n'ont pas de tubes porteurs parallèles



# PRODUCT INFO

## TOP-LOCK

Système d'adaptateur universel pour la fixation de sacs et de paniers sur le porte-bagages



Adapateur Top-Lock adapté aux porte-bagages qui présentent de surface d'appui rectangulaire et parallèle

