

# PRODUCT INFO

## FORK-PACK PLUS

Wasserdichte Gabeltasche mit Rollverschluss

QLS system

IP 64

PS36C

PVC free



Quick-Lock S Adapterplatte inkl. Befestigungszubehör (im Lieferumfang enthalten)



Quick-Lock S Adaptersystem bei Gabeln mit Schraubbefestigung



Quick-Lock S Adaptersystem bei Federgabeln

Höhe/cm	Breite/cm	Tiefe/cm	Vol./L	Gew./g	max. Zuladung/kg
22	16,5	9	4,1	300 (inkl. Adapter)	3

### SPEZIFIKATIONEN:

- + Ultraleichte, wasserdichte Tasche (Einzeltasche) mit Rollverschluss
- + Das Fork-Pack ist primär für die Befestigung an der Fahrradgabel konzipiert worden, kann aber an allen vertikalen Rohren montiert werden, z.B. Scooter
- + Abriebfestes, PU-beschichtetes Corduragewebe
- + Ermöglicht die Mitnahme von zusätzlichem Gepäck an Rädern ohne Gepäckträger, mit Hilfe des Quick-Lock S (QLS) Adaptersystems
- + Adapter ist kompatibel mit Gabeln mit Schraubfixierung und Rohren mit konstantem Durchmesser von 30 mm bis 42 mm
- + Entweder durch Direktmontage (Gewinde im Rohr) oder mittels zweier Metallbänder (im Lieferumfang enthalten) wird die minimalistische Halterung sicher montiert
- + Mit einem Klick rastet die Tasche blitzschnell ein und kann genauso problemlos wieder entfernt werden
- + Zum schnellen Abnehmen den Entriegelungshebel oben an der Tasche einfach zur Seite bewegen und Tasche nach oben abziehen
- + Der robuste Quick-Lock S Adapter bleibt am Rad
- + Flache Arretierungselemente sorgen für eine glatte Taschenrückseite
- + Innenversteifung
- + Reflektierendes ORTLIEB Logo
- + Maximale Zuladung 3 kg

**Lieferumfang:** Fork-Pack (215g) mit QLS Adapterplatte inkl. Befestigungszubehör und Schrauben (85g), Montageanleitung

**Separat erhältliches Zubehör:** QLS Mounting-Set Fork-Pack (Art. E235) z.B. zur Verwendung der Tasche an einem Zweirad

**Achtung:** Nicht geeignet für die Anbringung an Carbon Gabeln ohne Anlötsocket (Gewinde) oder an konischen Rohren

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