

ORIS TRACC

FIX4BIKE

V2

OPTIMIERTE
VERSION

JETZT NOCH **BESSER!**

Ab sofort sind die weiterentwickelten Fahrradträger-Versionen **ORIS TRACC V2 & ORIS TRACC FIX4BIKE® V2** für Sie verfügbar.

Mehr Stabilität:
dank verstärkter
Ratschenhebel.

Mehr Einsatzmöglichkeiten:
Ab sofort mit längeren
Rahmenhaltebändern – für
nahezu alle Rahmengenometrien
und -durchmesser.

Mehr Komfort und Stabilität:
Verbesserter Auszugswinkel des
Ratschenbandes und ein verstärkter
Ratschenhebel für die Reifenhalter.

Mehr Sicherheit:
Neuer Hebel am Klemmverschluss
des Trägers erhöht die Stabilität
der Standardverkemmung.

Einfach aufbewahren:
Neue Transporttasche, die
einfaches Handling und mehr Platz
dank durchgehenden Klettverschluss
bietet. So muss die 3. Rad-Erweiterung
nicht demontiert werden.

Mehr Halt:
Verstärkte Trägerplattformen und im
Tragegriff integrierten und zusätzlich
verstärkten Magnete halten den
Träger optimal zusammengeklappt.

Mehr Sichtbarkeit:
Durch die optimierte Position
der Raderweiterung sind
Beleuchtung und Nummerschild
noch besser erkennbar.

Hohe Kompatibilität und Stabilität:
Der neue Nummerschildhalter ist
jetzt noch stabiler und eignet sich
für alle Standard- Kfz-Kennzeichen.

Nimmt es mit allen auf:
Die 3. Rad-Erweiterung
lässt sich nun für den Transport
von Kinderfahrrädern einstellen.

Alles easy:
Die Reifenhalter bleiben in der
gewählten Position stehen und
erleichtern das Fixieren von
Reifen und Felgen.

Mehr Informationen

www.oris-automotive.com

ORIS TRACC V2 & ORIS TRACC FIX4BIKE® V2

Technische Daten

Max. Anzahl Fahrräder	2 (erweiterbar auf 3)
Max. Anzahl E-Bikes	2
Eigengewicht	16,9 kg ⁽¹⁾ / 18,4 kg ^(1,2)
Max. Zuladung	60 kg ⁽³⁾
Max. Gewicht 1. & 2. Fahrrad	30 kg
Max. Gewicht 3. Fahrrad	20 kg
Abstand der Fahrradschienen	230 mm
Geeignet für Rahmendurchmesser	25–80 mm / 80+ mm ⁽⁴⁾
Träger am Fahrzeug abschließbar	Ja
Fahrräder am Träger abschließbar	Ja
Abklappbar, auch beladen	Ja / bis zu 55°
Steckeranschluss	13-polig
Zulassung	EU-Betriebserlaubnis
Abmessungen [L x B x H]	
ohne Erweiterung 3. Fahrrad	660 x 1330 x 650 mm
mit Erweiterung 3. Fahrrad	790 x 1330 x 650 mm
zusammengeklappt	660 x 730 x 290 mm
Radstand	min. / max. 110 cm / 130 cm
Max. Reifenbreite	80 mm ⁽⁵⁾

⁽¹⁾ Gewicht +/- 3%

⁽²⁾ ORIS TRACC FIX4BIKE®

⁽³⁾ Bitte stets die maximale Stützlast auf dem Kugelkopf der Anhängerkupplung beachten

⁽⁴⁾⁽⁵⁾ Bei Verwendung des 50 cm langen Ratschenbandes bzw. des 50 cm langen Reifenratschenbandes (Bänder optional erhältlich)



ORIS TRACC Art.-Nr. 700-102



ORIS TRACC FIX4BIKE® Art.-Nr. 710-102

ALLE HIGHLIGHTS

im Überblick

- » Mehrfach verstellbare Rahmenhalter.
- » Großer Abstand zwischen den Felgenhaltern, optimiert für den höheren Platzbedarf von E-Bikes.
- » Rahmen- und Laufradbänder mit integriertem Metallband erschweren einen Diebstahl.
- » Ergonomischer Transport des Trägers dank integrierter Tragegriffe.
- » Geschlossene Bauweise, um die Fahrräder vor Spritzwasser und Steinschlag zu schützen.
- » Hohe Zuladung für den Transport auch von E-Bikes und Pedelecs
- » Kippmechanismus mit Fußpedal ermöglicht den leichten Zugang zum Kofferraum, auch bei beladenem Träger.
- » Bei Nichtgebrauch wird der 13-polige Stecker mittels Bajonett-Verschluss am Träger fixiert – nie wieder lose Kabel und Teile.
- » Alle Bedienelemente sind blau eingefärbt. Damit wird kein Montageschritt übersehen.
- » Kompletzt zusammenklappbar für komfortable Handhabung, Montage, Demontage und Lagerung.
- » Werkzeugfreies Nachspannen und automatische Anpassung an den Kugelkopf (ORIS TRACC). Montage mit nur einem Handgriff (ORIS TRACC FIX4BIKE®).
- » Träger am Fahrzeug abschließbar.
- » Modernes Leuchtendesign.
- » Neuer Hebel am Klemmverschluss
- » Längere Ratschenbänder und verstärkte -hebel
- » Größerer Winkel zur Aufnahme und verstärkte Klemmung der Ratschen
- » Stärkere Magnete in den Tragegriffen
- » Reifenhalter bleiben in der Position stehen
- » Transport von Kinderrädern leicht einstellbar
- » Bessere Sicht auf Leuchten und Nummernschild
- » Stabilerer Nummernschildhalter
- » Neue Transporttasche

