

# EINE SICHERE VERBINDUNG –

Getestet nach hohen Sicherheitsstandards



## Ein Träger – zwei unterschiedliche Befestigungssysteme

Der ORIS TRACC wird, wie alle herkömmlichen Trägersysteme, durch einen Standard-Schnellverschluss mit wenigen Handgriffen montiert. Bei der patentierten FIX4BIKE®-Variante ist zum Aufsetzen und Lösen des Systems nur noch ein Handgriff notwendig. Der ORIS TRACC FIX4BIKE®-Fahrradträger, der für alle FIX4BIKE®-Anhängerkupplungen geeignet ist, wird oberhalb der Kupplungskugel positioniert und dann einfach abgesenkt, bis er hörbar mit einem Klick automatisch, sicher und äußerst fest einrastet. Dabei profitiert dieser Fahrradträger vom cleveren Konzept der FIX4BIKE®-Anhängerkupplung. Die auftretenden Kräfte werden nicht wie bei herkömmlichen Klemmsystemen nur über den Kugelkopf übertragen, sondern zu einem Großteil über zwei spezielle Pins, FIX4BIKE®-Pins genannt, die sich seitlich am Kugelhals befinden. *Während der ORIS TRACC FIX4BIKE®-Träger nur auf eine FIX4BIKE®-Anhängerkupplung passt, ist die FIX4BIKE®-Anhängerkupplung für alle gängigen Fahrradträger kompatibel.*



FIX4BIKE®-Pins seitlich am Kugelhals: die einzigartige Positionierungshilfe

Trägermontage leicht gemacht: einfaches Handling dank des integrierten FIX4BIKE®-Adapters

## Besondere Vorteile eines ORIS FIX4BIKE®-Fahrradträgers

- » Mit nur einem Handgriff aufgesetzt
- » Stabil und perfekt horizontal fixiert
- » Keine Justierung oder Verklebung notwendig
- » Keine Gefahr durch Fehlbedienung
- » Automatisches Verriegeln auf der Anhängerkupplung
- » Höchste Stabilität dank FIX4BIKE®-Pins an der Anhängerkupplung
- » 100 % sicher: kein Kippen & Verdrehen während der Fahrt
- » Passend für alle FIX4BIKE®-Anhängerkupplungen

## FIX4BIKE®-Anhängerkupplungen häufig in der Erstausrüstung verbaut

Gut zu wissen: Wenn das Fahrzeug mit einer Anhängerkupplung ausgeliefert wurde, stehen die Chancen gut, dass es sich um das innovative FIX4BIKE®-System handelt. Schließlich vertrauen viele Automobilhersteller auf unsere Anhängerkupplungen. Hat die Anhängerkupplung seitlich am Kugelhals zwei Pins, ist Ihr Fahrzeug FIX4BIKE®-ready.



FIX4BIKE

# ORIS TRACC & ORIS TRACC FIX4BIKE®

Technische Daten

Max. Anzahl Fahrräder	2 (erweiterbar auf 3)
Max. Anzahl E-Bikes	2
Eigengewicht	16,9 kg <sup>(1)</sup> / 18,4 kg <sup>(1,2)</sup>
Max. Zuladung	60 kg <sup>(3)</sup>
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 <sup>(4)</sup>
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 <sup>(5)</sup>

<sup>(1)</sup> Gewicht +/- 3%  
<sup>(2)</sup> ORIS TRACC FIX4BIKE®  
<sup>(3)</sup> Bitte stets die maximale Stützlast auf dem Kugelkopf der Anhängerkupplung beachten  
<sup>(4) (5)</sup> Bei Verwendung des 50 cm langen Ratschenbandes bzw. des 50 cm langen Reifenratschenbandes (Bänder optional erhältlich)



ORIS TRACC Art.-Nr. 700-002



ORIS TRACC FIX4BIKE® Art.-Nr. 710-002

## Über uns

ACPS Automotive Services GmbH ist Teil der ACPS Automotive GmbH – der Markt- und Technologieführer für Anhängervorrichtungen in Europa. Seit seinem Eigentümerwechsel im Jahr 2018 vertreibt ACPS Automotive seine Produkte unter dem Markennamen ORIS. Mit mehr als 65 Jahren Erfahrung, über 2.000 Mitarbeitern und 3 Fabriken ist ACPS Automotive heute Markt- und Technologieführer für Anhängervorrichtungen für Pkw, SUV und Kleintransporter. Über 140 Patente dokumentieren die ausgeprägte Innovationskultur. Alle führenden Automobilhersteller vertrauen auf die innovativen Systeme der Marke ORIS. Die Kompetenz aus der Erstausrüstung überträgt das Unternehmen auf seine innovativen und sicheren Lösungen auf den freien Ersatzteilehandel und die freie Werkstatt (Aftermarket).

Die Marke ORIS ist seit jeher bekannt für seine qualitativ hochwertigen Produkte mit besonderen Alleinstellungsmerkmalen. Alleinstellungsmerkmale, wie das patentierte FIX4BIKE®-System oder die erste vollelektrisch schwenkbare Anhängervorrichtung für die Nachrüstung ORIS\_E3.



ACPS Automotive Services GmbH  
 Advanced Carrier and Protection Systems  
 Regioparkring 1  
 41199 Mönchengladbach  
 Deutschland



[www.oris-automotive.com](http://www.oris-automotive.com)

HOOKED® ON INNOVATION

Stand: 06/2023, ACPS Automotive Services GmbH



E-Bike geeignet

# ORIS TRACC & ORIS TRACC FIX4BIKE®

Die Kupplungsträger für den einfachen und sicheren Fahrradtransport

HOOKED® ON INNOVATION

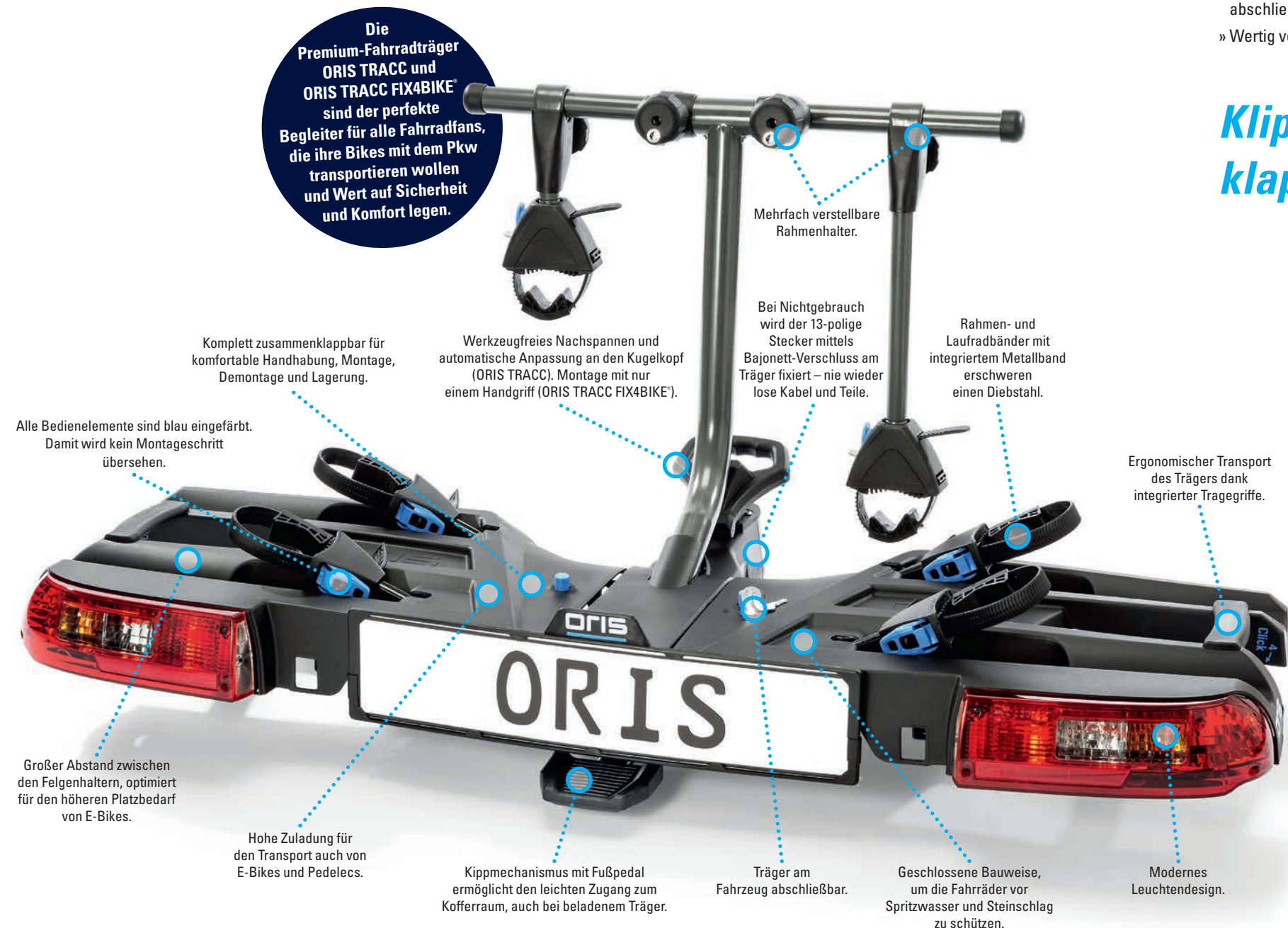


# HAPPY END FÜR IHRE BIKES –

Mit **ORIS TRACC** & **ORIS TRACC FIX4BIKE**

## Clevere Details und super-einfache Montage

Der Standard-ORIS TRACC Fahrradträger kann dank eines cleveren Klemmverschlussystems mit wenigen Handgriffen auf der Anhängerkupplung montiert werden. Dagegen lässt sich der Fahrradträger ORIS TRACC FIX4BIKE<sup>®</sup> mithilfe seines Schnellverschlussystems mit nur einem einfachen Handgriff auf der Kupplung befestigen. Dank optionaler Erweiterung können die ORIS Fahrradträger bis zum 3 Bikes befördern. Die Träger lassen sich inklusive montierter Fahrräder am Fahrzeug abschließen und bequem per Fußpedal abklappen. Dadurch geben sie auch im beladenen Zustand den Zugang zum Kofferraum frei. Bei Nichtgebrauch können die Fahrradträger mit nur wenigen Handgriffen zusammengeklappt und in der mitgelieferten Transorttasche platzsparend in Kofferraum, Garage oder Keller verstaut werden.



# DIE PREMIUM-FAHRRADTRÄGER VON ORIS –

Und ihre zahlreichen Vorteile

## Die Vorteile auf einen Blick

- » Für bis zu 3 Fahrräder dank optionaler Erweiterung.
- » Kein Werkzeug und keine Justierung der Klemmkraft erforderlich.
- » Großer Abstand zwischen den Felgenhaltern.
- » Kippmechanismus mit Fußpedal (abklappbar bis zu einem Winkel von 55°).
- » Komplett zusammenklappbar.
- » Komfortable Handhabung, Montage und Lagerung.
- » Inklusive Tasche für optimalen Schutz während der Lagerung.
- » Träger inklusive der montierten Fahrräder am Fahrzeug abschließbar.
- » Wertig verarbeitet und stabil dank hochfester Stahl- und

- Aluminiumverbindungen der tragenden Komponenten.
- » Das Halogen-Beleuchtungssystem ist modern, langlebig und in eine UV-, hitze- und kältebeständige Kunststoffverkleidung integriert.
- » Zur einfachen und kräfteschonenden Beladung mit E-Bikes oder Pedelecs ist eine Auffahrrampe optional erhältlich.
- » Für Rahmen- und Laufrad-Geometrien mit Übermaß sind extralange Ratschenbänder als Zubehör erhältlich.
- » Die neue und verbesserte Erweiterung kann an zwei Montagepunkten variabel eingesteckt und verschraubt werden, und ist somit auch für Kinderfahrräder mit kleinem Radstand nutzbar.
- » Ratschenbänder mit Stahlband verstärkt – schützt gegen Diebstahl.

**Klipp,  
klapp, fertig:**



# SCHNELL EINSATZBEREIT –

Aufsetzen, aufklappen, Fahrräder befestigen, los geht's!



Optional erhältlich:  
**Erweiterungsset  
3. Fahrrad**



Eine hochwertige Aufbewahrungstasche ist bereits im Lieferumfang enthalten.

## PRAKTISCHES ZUBEHÖR für ORIS TRACC & ORIS TRACC FIX4BIKE<sup>®</sup>



**Erweiterungsset  
3. Fahrrad**  
Art.-Nr. 790-249



**Adapterstecker  
7-13-polig**  
Art.-Nr. 023654



**Auffahrschiene  
klappbar**  
Art.-Nr. 790-019



**Ratschenband mit  
Metallband-  
verstärkung  
(Länge 500 mm) für  
breite Rahmen**  
Art.-Nr. 790-029



**Reifenratschenband  
mit Metallband-  
verstärkung  
(Länge 500 mm) mit  
Felgenschutz**  
Art.-Nr. 790-109