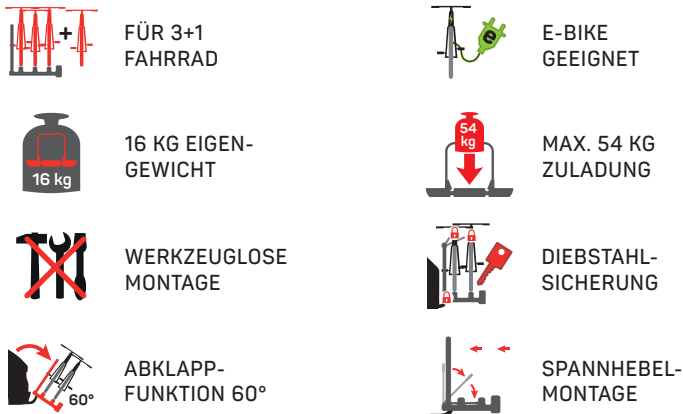


## Kupplungsträger P32S

### Technische Daten



Anzahl Fahrräder	3
Abmessungen (montiert)	77 x 115 x 79 cm
Abmessungen (gefaltet)	25 x 115 x 79 cm
Gewicht	16 kg
Radschienen-Abstand	19 / 18 cm
Zuladung (Stützlast ≥ 50 kg)	max. 34 kg
Zuladung (Stützlast ≥ 75 kg)	max. 54 kg
Achsabstand des Fahrrads	max. 125 cm
Abklappwinkel	60°
<b>Mindestanforderung der Anhängerkupplung</b>	
D-Wert	min. 6,7 KN
Materialgüte	Min. ST52-3
Stützlast	min. 50 kg

### Flexibilität für alle Bedürfnisse

- Erweiterbar für viertes Fahrrad (Zubehör-Artikel)
- In Deutschland hergestelltes Qualitätsprodukt mit 3 Jahren Garantie
- 60° abklappbar für einfachen Zugang zum Kofferraum
- Große Zuladung durch geringes Eigengewicht
- Für E-Bikes (Pedelecs) geeignet
- Patentierter Spannhebel-Verschluss für die Befestigung auf der Kupplung
- Abnehmbare Abstandshalter mit Einhand-Bedienung (pat.)
- Abschließfunktion für die Kupplung und am Fahrrad mit gleichschließendem System
- Ratschensystem zur sicheren Befestigung der Reifen auf der Radschiene
- Bequemes Auslösen der Abklappfunktion mit Fußhebel



### Funktionen

1. Abnehmbare Abstandshalter
2. Gleichschließende Diebstahlsicherung
3. Ratschensystem zur Befestigung der Fahrradreifen
4. Fußhebel zum Auslösen der Abklappfunktion
5. Patentierter Spannhebel-Verschluss
6. Trägerrahmen
7. Schnellspannhebel zum Fixieren des Trägerrahmens
8. Design-Leuchtsatz
9. Kennzeichenhalter für alle EU-Kennzeichen
10. Abstandshalter für 3. Fahrrad (von Rahmen zu Rahmen)
11. Steckerhalterung



P32 S (Art. 15810)

## Kupplungsträger P32S

### *Flexibilität für alle Bedürfnisse*

Der Uebler P32S für drei Fahrräder ist der perfekte Träger, wenn ab und zu ein weiteres, viertes Fahrrad transportiert werden muss. Mit einem Erweiterungs-Kit (Art. 19720) für das zusätzliche Rad lässt sich der Träger schnell für eine Tour zu viert umrüsten.

Für den Zugang zum Kofferraum auch in beladenem Zustand verfügt der P32S über eine 60° Abklappfunktion, die durch einen Fußhebel ausgelöst wird. Dabei bleiben beide Hände frei, um Räder und Träger sicher nach unten klappen zu lassen.

Der integrierte Tragegriff am Kennzeichenhalter ermöglicht ein komfortables Aufschieben des Trägers auf die Anhängerkupplung. Mit dem patentierten Spannhebel-Verschluss wird er anschließend mit einem Handgriff auf der Kupplung verspannt. Die abnehmbaren Fahrrad-Abstandshalter lassen sich einhändig öffnen und am Fahrrad individuell positionieren. Für die Befestigung der Fahrräder auf den Schienen wird ein Ratschensystem verwendet, das die Räder zentriert und sicher auf den Radschienen fixiert.

Mit einem gleichschließenden System lassen sich die Fahrradhalter abschließen und der Klemmmechanismus des Trägers auf der Kupplung blockieren, sodass Träger und Fahrräder bestmöglich gesichert sind.

Für die platzsparende Lagerung lässt sich der Trägerbügel nach unten auf die Radschienen klappen.

E-Bike geeignet: Das geringe Gewicht der Träger ermöglicht eine größtmögliche Zuladung.



### *Zubehör:*



Erweiterungskit für 4.Rad  
(Art. 19720)



Auffahrschiene (faltbar)  
(Art. 19940)



Fatbike Kit mit langen Ratschenbändern  
(Art. 19870)