



GB / FR / NL / IT



Inhalt	Seite
1. Bestimmungsgemäßer Gebrauch	1
2. Lieferumfang	2
3. Spezifikationen	2
4. Sicherheitshinweise	2
5. Bedienungsanleitung	3
5.1 Komplettierung des Haltebügels	3
5.2 Montage des Fahrradträgeraufsatzes auf den Dachträger	3
5.3 Montage des Fahrrades auf dem Fahrradträgeraufsatz	4
6. Wartung und Pflege	4
7. Hinweise zum Umweltschutz	4
8. Kontaktinformationen	4

WARNUNG



Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme sorgfältig durch und beachten Sie alle Sicherheitshinweise!

Nichtbeachtung kann zu Personenschäden, Schäden am Gerät oder Ihrem Eigentum führen!

Bewahren Sie die Originalverpackung, den Kaufbeleg sowie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf! Bei der Weitergabe des Produkts geben Sie auch diese Anleitung weiter.

Prüfen Sie vor Inbetriebnahme den Inhalt der Verpackung auf Unversehrtheit und Vollständigkeit!

1. Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Der Fahrradträgeraufsatz **Super Bike** dient zum stehenden Transport eines Fahrrades auf dem Dachgepäckträger eines PKWs.

Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Kinder und Personen mit eingeschränkten geistigen Fähigkeiten oder ohne erforderliches Fachwissen benutzt zu werden. Kinder sind von dem Gerät fernzuhalten.

Das Gerät ist nicht für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

Zum bestimmungsgemäßen Gebrauch gehört auch die Beachtung aller Informationen in dieser Anleitung, insbesondere die Beachtung der Sicherheitshinweise. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sach- oder Personenschäden führen. Die EAL GmbH übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch entstehen.

2. Lieferumfang

1 x Radschiene mit Haltebügel	1 x Schraubenfeder 10 x 80
3 x U-Bügel M6 x 55 x 55	1 x Schlossschraube M8 x 120
1 x unteres Blech	3 x Scheibe M8
1 x oberes Blech	6 x Scheibe M6
1 x Knaufmutter M8	2 x Spanngurt 40 cm
1 x Knaufmutter M8, abschließbar	2 x Schlüssel
6 x Knaufmutter M6	1 x Gebrauchsanleitung

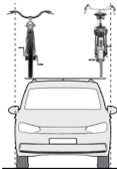
3. Spezifikationen

Gewicht:	2,9 kg
Max. Nutzlast	15 kg
Rohrdurchmesser des Fahrradrahmens:	bis 80 mm
Profilstärke des Dachgepäckträgers:	max. 50 x 45 [mm]
Zulässige Höchstgeschwindigkeit:	130 km/h

4. Sicherheitshinweise



- Halten Sie Kinder fern und lassen Sie Kinder dieses Gerät nicht bedienen!
- Benutzen Sie dieses Produkt nur für die dafür vorgesehene Verwendung!
- Manipulieren oder zerlegen Sie das Gerät nicht!
- Verwenden Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit ausschließlich Zubehör oder Ersatzteile, die in der Anleitung angegeben sind, oder deren Verwendung durch den Hersteller empfohlen wird!
- Überschreiten Sie niemals die zulässige Dachlast Ihres Fahrzeugs. Schlagen Sie dafür im Handbuch Ihres Fahrzeugs nach, oder fragen Sie den Fahrzeughersteller.
- Beachten Sie, dass sich das Fahrverhalten Ihres Fahrzeugs beim Fahren mit einer Dachlast beim Bremsen, bei Seitenwind und beim Durchfahren von Kurven stark verändert. Passen Sie die Fahrweise dem entsprechend an.
- Nehmen Sie alle verlierbaren Teile wie Luftpumpen, Trinkflaschen, Batterieleuchten, Navigationsgeräte, Fahrradcomputer, Werkzeugtaschen oder Körbe vor der Fahrt ab.
- Entfernen Sie vor Fahrtantritt alle Packtaschen vom Fahrrad.
- Verwenden Sie keine Schutzhüllen für das Fahrrad während der Fahrt.
- Beachten Sie die größere Höhe Ihres Fahrzeugs mit montiertem Fahrrad auf dem Dach, besonders beim Befahren von Alleen, Tunneln, Tiefgaragen und Parkhäusern.
- Das Fahrrad darf nicht über die Fahrzeugaußenkonturen des Fahrzeugs hinausragen.



- Kontrollieren Sie vor jeder Fahrt, ob der Dachgepäckträger, der Fahrradhalter und das Fahrrad sicher und fest montiert sind.
- Kontrollieren Sie nach kurzer Fahrstrecke den festen und sicheren Sitz der Dachlast, und danach in regelmäßigen Abständen.
- Fahren Sie mit montiertem Fahrradträgeraufsatz nie schneller als 130 km/h.
- Führen Sie keine Leerfahrten mit dem Fahrradträger durch. Verstauen Sie ihn im Kofferraum Ihres Fahrzeugs. Dies vermeidet einen erhöhten Kraftstoffverbrauch und schont den Fahrradträger.
- Der Fahrzeugführer ist grundsätzlich dafür verantwortlich, dass die Ladung und die Ladungssicherung vorschriftsmäßig sind.

130

5. Bedienungsanleitung

5.1 Komplettierung des Haltebügels

Der Fahrradträgeraufsatz muss noch zusammengebaut werden. Nehmen Sie alle Bauteile aus der Verpackung und legen diese übersichtlich hin. Überprüfen Sie den Lieferumfang. Jeder Arbeitsschritt wird beschrieben und zeigt Ihnen, welche Bauteile Sie für die Montage des Fahrradträgeraufsatzes benötigen.

- 1 x Radschiene mit Haltebügel
- 1 x Schlossschraube M8 x 120
- 1 x Schraubenfeder 10 x 80
- 1 x Knaufmutter M8
- 3 x Scheibe M8



Bild 1: Bauteile

Stecken Sie die Schlossschraube von außen durch den Holm des Haltebügels, an dessen Ende sich der klappbare Gewindebolzen befindet. Stecken Sie nun in folgender Reihenfolge eine Scheibe, die Schraubenfeder und eine weitere Scheibe auf die Schlossschraube. Drücken Sie die Schraubenfeder zusammen und führen Sie die Schlossschraube durch die Bohrung des anderen Holms des Haltebügels. Drücken Sie die beiden Holme so weit zusammen, dass das Gewinde der Schlossschraube ca. 15 mm aus dem Holm herausragt. Stecken Sie die dritte Scheibe auf die Schlossschraube und drehen danach die Knaufmutter auf das Gewinde, siehe Bild 2.



Bild 2: Ergebnis

5.2 Montage des Fahrradträgeraufsatzes auf den Dachträger

- 1 x Radschiene mit Haltebügel
- 1 x oberes Blech (A)
- 1 x unteres Blech (B)
- 3 x U-Bügel
- 6 x Knaufmutter M5
- 6 x Scheibe M5

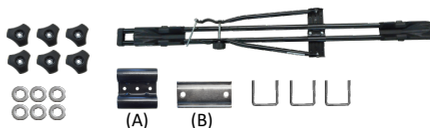


Bild 3: Bauteile

Legen Sie die Radschiene so auf den Dachgepäckträger, dass sich die Grundplatte mit dem Haltebügel genau über einem Querträger befindet. Stecken Sie von unten einen U-Bügel durch die Grundplatte. Setzen Sie je zwei Scheiben und Knaufmuttern auf das Gewinde des U-Bügels (siehe Bild 4). Ziehen Sie die Muttern leicht an. Mit dem zweiten U-Bügel verfahren Sie auf der anderen Seite der Grundplatte genauso. Legen Sie das obere Blech auf die Radschiene und richten es so aus, dass es genau über dem anderen Querträger des Dachgepäckträgers liegt. Stecken Sie einen U-Bügel von oben durch die Bohrungen des oberen Bleches. Von unten stecken Sie zuerst das untere Blech, dann Scheiben und Knaufmuttern auf den U-Bügel. Richten Sie den Fahrradträgeraufsatz parallel zur Fahrzeuglängsachse aus. Achten Sie darauf, dass später bei montiertem Fahrrad keine Fahrradteile über den Fahrzeugumriss hinausragen. Ziehen Sie jetzt alle Schrauben und Muttern fest an.

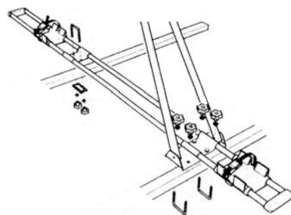


Bild 4: Montageskizze

5.3 Montage des Fahrradträgeraufsatzes auf den Dachträger



Achtung: Holen Sie gegebenenfalls eine zweite Person zur Hilfe, wenn Sie Ihren Dachfahrradträger beladen wollen.

Bevor Sie Ihr Fahrrad auf dem Fahrradträger befestigen, bringen Sie noch die letzten Teile an.

- 2 x Spanngurt
- 1 x Knaufmutter M8, abschließbar
- 2 x Schlüssel



Bild 5: Bauteile

Führen Sie jeweils einen der Spanngurte durch die Ösen eines Radhalters, siehe Bild 6.

Schließen Sie mit dem Schlüssel das Schloss der Knaufmutter auf, die rote Markierung muss sich gegenüber dem Schlosssymbol befinden. Ziehen Sie den Schlüssel ab. Drehen Sie die abschließbare Knaufmutter ein paar Umdrehungen auf den klappbaren Gewindebolzen.

Öffnen Sie den Rahmenhalter des Haltebügels indem Sie die Knaufmutter gegen den Uhrzeigersinn drehen. Klappen Sie den Haltebügel nach unten und legen ihn auf die Radschiene. Stellen Sie das Fahrrad in die Radschiene, mit dem Vorderrad auf die Seite der Grundplatte des Haltebügels. Schieben Sie das Fahrrad in der Radschiene soweit rückwärts, bis Sie den Haltebügel vor dem Fahrradrahmen aufrichten können. Stellen Sie die Neigung des Haltebügels so ein, dass er mit dem Fahrradrahmen einen rechten Winkel bildet, Bild 7. Schieben Sie das Fahrrad jetzt nach vorn, bis sich der Rahmen im Rahmenhalter des Haltebügels befindet. Schließen Sie den Rahmenhalter in dem Sie den Gewindebolzen in die Aufnahme des gegenüberliegenden Holms klappen. Ziehen Sie jetzt beide Knaufmuttern fest an. Schließen Sie die obere Knaufmutter ab.

Legen Sie die Spanngurte um die Felgen des Fahrrads und schließen den Verschluss. Ziehen Sie die Spanngurte fest.



Bild 6: Radhalter



Bild 7: Haltebügel

6. Wartung und Pflege

- Den Fahrradträger nach Verwendung sauber und trocken lagern. Eventuell Schmutz mit Wasser abwaschen.
- Kontrollieren Sie den Fahrradträgeraufsatz regelmäßig auf Beschädigungen. Beschädigte oder verschlissene Teile sind sofort zu ersetzen. Es dürfen nur Originalersatzteile verwendet werden.
- Bolzen und Muttern des Fahrradträgers regelmäßig kontrollieren und wenn notwendig nachziehen.
- Lackschichtbeschädigungen sofort mit Farbe behandeln.

7. Hinweise zum Umweltschutz

Bitte entsorgen Sie dieses Gerät über die Wertstofftonne oder die öffentlichen/kommunalen Sammelstellen. Die Materialien sind recycelbar. Durch Recycling, stoffliche Verwertung oder andere Formen der Wiederverwendung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt!

8. Kontaktinformationen

EAL GmbH

Otto-Hausmann-Ring 107
42115 Wuppertal
Germany

Telefon: +49 (0)202 42 92 83 0
Telefax: +49 (0)202 42 92 83 160
Internet: www.eal-vertrieb.com
E-Mail: info@eal-vertrieb.com