

Askari®

Jagd · Angeln · Outdoor

Bedienungsanleitung – 160224 / 160214 / 160751 Heckträgerkorb / Anhängerkupplungsschnellverschluss / Set



Sehr geehrter Kunde,

bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vor dem Aufbau unbedingt aufmerksam durch.
Damit vermeiden Sie mögliche Unfälle.

Art.160224 Heckträgerkorb

Lieferumfang:

- 1 Heckträgerkorb
- 4 Schrauben M8x25 (DIN 933/ISO 4017) mit Güte 12.9
- 8 Unterlegscheiben
- 4 Selbstsichernde Muttern M8
- 1 Bedienungsanleitung

Technische Daten:

- Eigengewicht: 9,5 kg
- Außenmaße: 90 x 60 x 18 cm
- Zulässige Nutzlast des Heckträgerkorbes: 100 kg

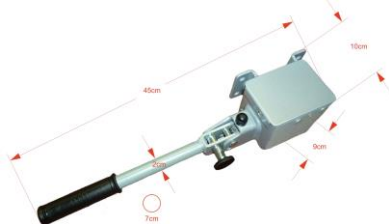
Art.160214 Anhängerkupplungsschnellverschluss

Lieferumfang:

- 1 Anhängerkupplungsschnellverschluss
- 4 Schrauben M8x45 (werden nicht für die Montage am Heckträgerkorb benötigt)
- 8 Unterlegscheiben (werden nicht für die Montage am Heckträgerkorb benötigt)
- 4 Selbstsichernde Muttern M8 (werden nicht für die Montage am Heckträgerkorb benötigt)
- 1 Bedienungsanleitung des Händlers (EAL GmbH)

Technische Daten:

- Eigengewicht: 3,75 kg
- Zulässige Nutzlast: 80 kg lt. Hersteller



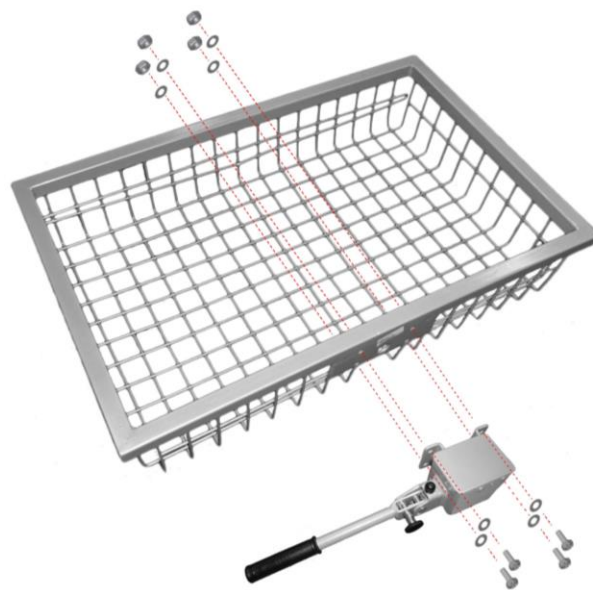
Für das Set aus Heckträgerkorb Art.160224 und Anhängerkupplungsschnellverschluss Art.160214 ergibt sich hieraus eine zulässige Nutzlast von: 70,5 kg

Montage der Art. 160224 und 160214

Der Artikel 160224 Heckträgerkorb ist für den Transport von Wild vorgesehen. In Verbindung mit dem Art. 160214 kann er bei Bedarf und sachgemäßer Handhabung an geeignete Anhängerkupplungskugeln (kein Leichtmetall) mit Kugelkopf nach Euro-Norm angebracht werden.

Achten Sie darauf, dass die Kupplungskugel fettfrei ist und keinerlei Beschädigungen aufweist!

Sollten Sie Art. 160224 Heckträgerkorb und Art. 160214 Anhängerkupplungsschnellverschluss zusammen nutzen, montieren Sie diese beiden Artikel, indem Sie die im Lieferumfang enthaltenen Schrauben M8x25 (DIN 933/ISO 4017) mit Güte 12.9, die selbstsichernden Muttern und entsprechende Unterlegscheiben für die Montage verwenden. Diese sind im Lieferumfang des Art. 160224 enthalten. Beachten Sie die folgende Abbildung und berücksichtigen Sie die Anordnung der Schrauben, Unterlegscheiben und Muttern.



Bedienung des Art.160224 Anhängerkupplungsschnellverschuß

Lösen Sie die Arretierung des Schnellverschlusses indem Sie den Sicherungsbolzen herausziehen und eine halbe Drehung durchführen. Nach dem Lösen des Sicherungsbolzens ist der Schnellspannhebel zum Öffnen des Kugelkopfklemmers nach oben hin beweglich, um den Kugelkopfklemmer zu öffnen und an einer geeigneten Anhängerkupplungskugel zu befestigen. Um den Schnellverschluss an der Kupplungskugel zu befestigen, drücken Sie den Hebel wieder in die Ursprungsposition (waagrecht) und verriegeln den Sicherungsbolzen durch eine halbe Drehung, bis er einrastet. Befestigen Sie nun das im Lieferumfang enthaltene Vorhängeschloß als zusätzliche Sicherung an, indem Sie dieses durch die Lochbohrung neben dem Sicherungsbolzen anbringen. (Eine weitere Bedienungsanleitung des Herstellers finden Sie im Anhang sowie im Lieferumfang des Artikels).

**Allgemeine Sicherheitshinweise:**

Beachten Sie, dass lichttechnische Einrichtungen des Pkw in ihrer Wirkung sowie das amtliche Kennzeichen hinsichtlich der Erkennbarkeit nicht beeinträchtigt werden dürfen. Sollten dennoch Beeinträchtigungen erfolgen, sind Leuchten und/oder Kennzeichen auf dem Hecktragesystem (den Festlegungen und Vorschriften entsprechend) zu wiederholen.

Beachten Sie, dass die zugelassene Traglast der am Fahrzeug angebrachten Kupplungskugel nicht überschritten wird. Ebenso muß die Freigabe zum Anbringen eines Hecktragesystems durch den (Fahrzeug-) Hersteller unter Berücksichtigung des § 30 der StVZO gegeben sein.

Beachten Sie das entsprechende Merkblatt über die Verwendung von Heckträgersystemen an Pkw und Wohnmobilen BMW/StV 13/36.24.02-30 vom 16.7.1993 VkB1 S.576

Durch das angebrachte beladene Hecktragesystem können sich sowohl Lenk- und Bremsverhalten des Pkw verändern.

Um Unfälle mit anderen zu vermeiden, demontieren Sie das Hecktragesystem von Ihrem Pkw sobald dieser geparkt wird (Das Hecktragesystem steht vom Fahrzeug ab und bildet ein nicht offensichtlich erkennbares Hindernis).

Der Hersteller und der Händler haften nicht für Schäden an Sachen oder Personen aufgrund einer unsachgemäßen Montage und /oder eines unsachgemäßen Gebrauchs!

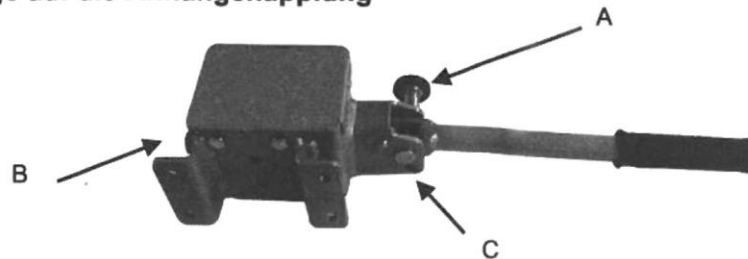
Bei Rückfragen steht Ihnen unsere Kundenbetreuung gerne zur Verfügung!

Ihr Askari Team!

Askari Sport GmbH – Ludwig-Erhard-Str.4 – 59348 Lüdinghausen – 02591 950 50

Anhang:

-Bedienungsanleitung der EAL GmbH für den Schnellverschluss (Askari Art.160224)
der EUFAB Germany Car & Bicycle Accessories

EUFAB
GERMANY CAR & BICYCLE ACCESSORIES**D****Art.-Nr.- 11402****Schnellverschluss****Montage auf die Anhängerkupplung**

A - Sicherungsbolzen

B - Nachstell-Schraube

C - Bohrung für das Vorhänge Schloss

Achten Sie auf eine unbeschädigte, saubere und fettfreie Kupplungskugel!

Der Spannhelb muss zurückgelegt sein, dafür müssen Sie den Sicherungsbolzen nach außen ziehen und verdrehen. Der bereits zusammengebaute Heckträger wird von oben auf die Anhängerkupplung gesetzt. Den Träger mit einer Hand waagrecht halten und mit der anderen Hand den Spannhelb umlegen. Sollte der Heckträger noch nicht sicher und fest auf der Anhängerkupplung sitzen, müssen Sie den Spannhelb wieder zurücklegen und die seitlich vorhandene Nachstell-Schraube etwas eindrehen und anschließend wieder kontern (siehe Foto). Anschließend drehen Sie den Sicherungsbolzen bis dieser einrastet (siehe Foto). Der Heckträger muss mit dem montierten Sicherungsbolzen gesichert werden. Durch das beiliegende Vorhängeschloss muss der Träger zusätzlich gesichert werden was gleichzeitig auch ein Diebstahlschutz darstellt.

Der Hersteller und der Händler haften nicht für Schäden an Sachen oder Personen aufgrund einer unsachgemäßen Montage oder eines unsachgemäßen Gebrauchs.

Das Produkt wurde geprüft und auch unter extremen Bedingungen erprobt, wobei es in Hinblick auf Sicherheit und Halt gute Ergebnisse erbrachte. Daher können wir bei fachgerecht ausgeführter Montage Fehlfunktionen ausschließen.

DE GB FR I

EAL GmbH, Otto-Hausmann Ring 107, D-42115 Wuppertal