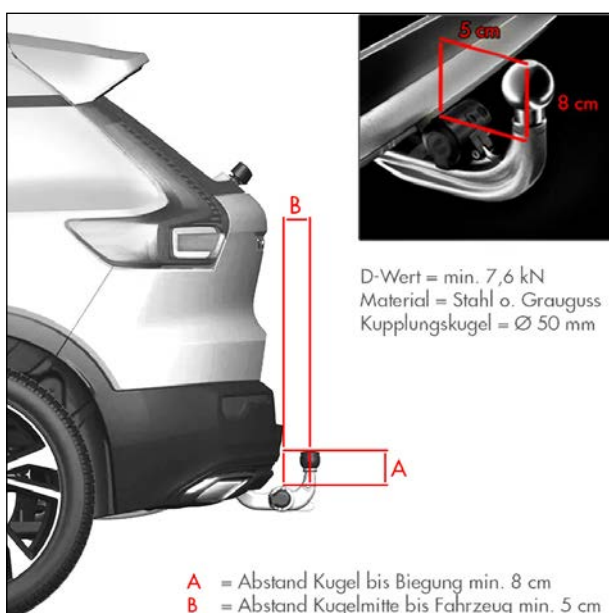
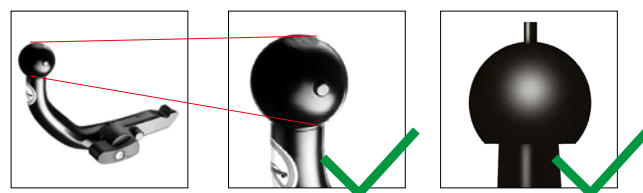


1. Wie finde ich heraus, ob ich einen EUFAB Fahrradträger für meine Anhängerkupplung verwenden kann?

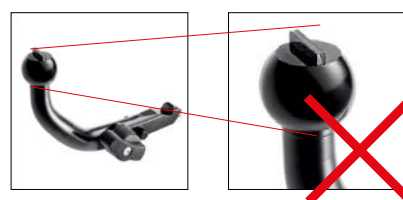
Eine kurze Messung der Abstände von Kupplung zum Fahrzeugheck zeigt dir, ob unsere Träger zu deinem Fahrzeug passen.



Bitte beachte zusätzlich, dass die zugelassene Stützlast des Fahrzeugs eingehalten werden muss. Bei Kugelköpfen für Fahrradträger, die zum Beispiel von Brink vertrieben werden, können nur solche mit „Side-Pin“ auch einen EUFAB Träger aufnehmen. Einige wenige Kupplungen von BOSSTOW haben einen Pin auf der Kupplung. Hier die Beispiele für diese spezielle Art von Kupplung:



Bei Anhängerkupplungen mit einem Steg auf dem Kopf der Kupplung ist die Nutzung unserer Träger leider nicht möglich. Dies ist auf die spezifische Form und Struktur dieser Art von Anhängerkupplung zurückzuführen, die eine spezielle Aufnahme im Verschluss erfordert. Hier ein Beispiel:



Zusätzlich muss der D-Wert der Kupplung beachtet werden. Dies ist der Dauerhaltbarkeitswert, der sich direkt auf die Anhängerkupplung bezieht und das maximal zulässige Gewicht auf der Kupplung angibt. Alle unsere AHK-Träger schreiben einen D-Wert von mindestens 7,6 kN vor.