

# Rad Träger Anhängerkupplung

**Beitrag von „Thotti“ vom 18. August 2016 um 15:20**

Ok, dann eine allgemeine Antwort, aus meinen Erfahrungen:

Gute Alu-Träger, auch für E-Bikes geeignet, wiegen ab 14kg aufwärts.

Stahlträger kommen auf 18-20kg. Den Unterschied spürt man sehr deutlich, hatte vorher einen Stahlträger. Da schleppt man schon ganz schön dran.

Immer einen mit Schnellverschluß nehmen, die anderen mit dem Schraubverschluss sind Mist. Das ist eine Riesenrödelei und Du musst immer Werkzeug dabei haben.

Dann ist da auch nix mit "montieren".

Hinsichtlich Abklappmechanismus würde ich einen empfehlen, der "per Fuß" zu bedienen ist. Dann kann man mit den Händen an die Fahrräder greifen und die Dinger fallen einem beim Öffnen nicht ins Genick.

Sehr empfehlenswert sind die "zusammenklappbaren", die lassen sich total simpel auf der AHK positionieren. Mit einer Hand wie einen Koffer draufsetzen, Hebel umlegen, sitzt.

Dann die Ausleger ausklappen und fertig.

Hier gibt es sehr gute von Thule oder Übler, aber die kosten halt auch sehr gut.

Eufab hat den Premium II bzw. II plus im Programm.

Um die 300 bis 400 Euro musst Du für einen solchen Träger anlegen.

Nicht falt-, aber dafür abklappbar ist der Thule Euroride 940, den gibt es ab 199,- und er wiegt nur 14,2kg.

Wäre mein Favorit, wenn er denn auf die Wohnwagendeichsel passen würde.....