

Fahrzeug-Link: <https://www.b1-automobile.de/fahrzeug/humbaur-hk-132513-15p-motorradanhaenger/>



## HUMBAUR HK 132513-15P Motorradanhänger

**Fahrzeugnummer:** 443.302-Y  
**Erstzulassung:** 04/2009

**€ 3.891**

(Netto) € 3.270 | 19,00% MwSt.

## Beschreibung

Fahrzeugnummer: 443.302-Y (für Anfragen)

Zum Verkauf steht ein exklusiver Motorradanhänger mit professioneller Folierung, Laderampe und Seitentür rechts. Ausgestattet mit neuen Alufelgen und in top Zustand. Perfekt für alle, die Wert auf Qualität, Funktion und einen besonderen Look legen.

**Eingabefehler und Irrtümer vorbehalten** \* Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, die offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und den offiziellen Stromverbrauch neuer PKW' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der 'Deutschen Automobil Treuhand GmbH' unentgeltlich erhältlich ist unter [www.dat.de](http://www.dat.de).

HK 132513-15P FlexZurr ÜfwTechnische Daten:AnhängertypEinachserKonstruktionsart PlywoodGewicht 410 kgGesamtgewicht 1300 kgNutzlast 890 kgInnenlänge 2.510 mmGesamtlänge 3.821 mmInnenbreite 1.320 mmGesamtbreite 1.806 mmInnenhöhe 1.527 mmGesamthöhe 2.125 mmLadehöhe 535 mm

## Fahrzeug Bilder

---



---

**B1-Automobile OHG**  
Saßmicker Hammer 36  
57462 Olpe, DE

### Öffnungszeiten:

Montag	09:00 - 18:00
Dienstag	09:00 - 18:00
Mittwoch	09:00 - 18:00
Donnerstag	09:00 - 18:00
Freitag	09:00 - 18:00
Samstag	09:00 - 14:00

**Telefon:** +49-761-834040

**E-Mail:** [info@b1-automobile.de](mailto:info@b1-automobile.de)

**Web:** <https://www.b1-automobile.de>

**Eingabefehler und Irrtümer vorbehalten** \* Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, die offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen und den offiziellen Stromverbrauch neuer PKW' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der 'Deutschen Automobil Treuhand GmbH' unentgeltlich erhältlich ist unter [www.dat.de](http://www.dat.de).