



# MERCEDES-BENZ ACTROS 1848 LS 4X2 TRACTOR

KM-Stand	Datum der Erstzul	Emissionnorm	Motorleistung
393.084 KM	21-03-2022	Euro 6	480 PK



**VISIT WEBPAGE**  
SCAN WITH YOUR YOUR CAMERA TO VISIT ONLINE  
<http://localhost/truck/mercedes-benz-actros-1848-ls-4x2-tractor>

# ALLE EIGENSCHAFTEN

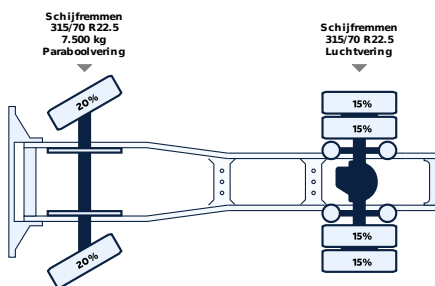
## Allgemein

ID	LVS8029
GVW	18.000 kg
VIN	W1T96340310598212
Kraftstoff	Diesel
Farbe	Wit
Zahl der Gänge	12
Kilometerstand	393.084 km
APK-geprüft bis	01-10-2026
brochure.empty_mass	8.173 kg
Motor	480 pk
Zuladung	9.827 kg
Emissionnorm	Euro 6
Getriebe	Automatic
Datum der Erstzul	21-03-2022

## Optionen

- ✓ 2x Schlafbett
- ✓ Abs
- ✓ Arbeitslampe(n)
- ✓ Bordcomputer
- ✓ Dachspoiler
- ✓ Doppelter Kraftstofftank
- ✓ Elektrische Fensterheber
- ✓ ESP
- ✓ Geschwindigkeitsbegrenzer
- ✓ Klimaanlage
- ✓ Kraftstofftank aus Aluminium
- ✓ Kühlschrank
- ✓ Luftfederung
- ✓ Lufthorn
- ✓ Motorbremse
- ✓ Nebelscheinwerfer vorne
- ✓ Radio-Bluetooth
- ✓ Scheibenbremsen
- ✓ Seitenschweller
- ✓ Sonnenblende
- ✓ Standheizung
- ✓ Verzögerer

## Achsen





# WENN ES UM BESSERE ANGEBOTE GEHT, SIND SIE BEI UNS RICHTIG

Bei Our Truck Team sind wir immer bestrebt, Ihnen die besten Angebote zu machen. Dank unserer langjährigen Erfahrung auf dem Markt haben wir einen scharfen Blick für Chancen und Möglichkeiten. So können wir nicht nur bessere Angebote machen, sondern auch dafür sorgen, dass alles reibungslos läuft.



Wir wissen, dass Bürokratie mühsam sein kann. Deshalb nehmen wir Ihnen, wenn nötig, den Papierkram und die notwendigen Dokumente ab. Egal, ob Sie einen Lkw kaufen oder verkaufen wollen, wir erledigen das schnell und präzise. Wir nennen das Entlastung - Ihr Geschäft ist unser Anliegen.

## KONTAKT

+31 6 53 92 30 43

info@lvsusedtrucks.com

+31 58 25 31 440

### Adresse

Brailleweg 6  
8912 BL Leeuwarden  
Nederland

### Planen Sie Ihre Route

### Daten der Firma

BTW: NL807816371B01  
KVK: 37085337  
BIC: RABONL2U  
BANK: Rabobank  
IBAN: NL 51 RABO 01 08 66 71 70

### Kontakt

+31(0) 58 253 1440  
+31(0) 6 53 92 30 43  
f @ in v