



Mercedes-Benz Actros 1848 MP5 MIRRORCAM FRIGO PTO HYDRAULIK EURO 6-D 2020

Algemene kenmerken

Merk	Mercedes-Benz
Model	Actros 1848
Subcategorie	Standaard trekker
Tellerstand	459.000km
Bouwjaar	2020
Datum eerste registratie	17-02-2020
Kleur	Wit
Conditie	Gebruikt
Algemene staat	Erg goed
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	Euro 6
Referentie	435725



Eigenschappen

Ledig gewicht	7.573kg
Lengte	600cm

Breedte	250cm
Cabine	Slaapcabine
Serienummer	W1T96340310435725
Cilinder inhoud	12.809cc

Mercedes-Benz Actros 1848 MP5 MIRRORCAM FRIGO PTO HYDRAULIK EURO 6-D 2020

Technische specificaties

Aantal assen	2
Asconfiguratie	4x2
Transmissie	Automaat
Vermogen	480hp

Omschrijving

MERCEDES BENZ ACTROS 1848 LS 4X2 MP5 EURO 6 -D MIRRORCAM FRIGO PTO/HYDRAULIEK TRUCK TREKKER 2020 EERSTE REGISTRATIE 17-02-2020 CHASSISNUMMER W1T96340310435725 459.000 KM 480 PK MOTOR OM 471 2E GENERATIE EURO 6-D STREAMSPACE 250 SLAAPKABINE VLAKKE VLOER MET SPOILERKIT POWERSHIFT/3-12 SNELHEID G281-12 AUTOMATISCHE TRANSMISSIE + PTO/HYDRAULISCHE INSTALLATIE MIRRORCAM ELEKTRONISCHE SPIEGELS MULTIMEDIA DASHBOARD STABILITEITSREGELING (ESP) (S1D) + SPOORASSISTENT (S1H) + AUTOMATISCHE AFSTANDSREGELING (S1I) + ATTENTIE-ASSISTENT (S1L) + ACTIVE BRAKE ASSIST 5 (S1W) KOELKAST BANDEN 315/70R22,5 WIELBASIS 370 CM DIESELTANK 570 LITER ORIGINELE WITTE KLEUR (9147 ARCTIC WHITE)

Accessoires

- ABS
- Airconditioning
- Aluminium brandstoftank
- Centrale deurvergrendeling
- Centrale smering
- Dakspoiler
- Dubbele brandstoftank
- Elektrisch bedienbare ramen
- Geluidsarm
- Koelkast
- Luchthoorn
- Mistlampen
- Navigatiesysteem
- Radio/Cassette speler
- Radio/CD speler
- Roetfilter
- Sideskirts
- Slaapcabine
- Snelheidsbegrenzer
- Stabiliteitscontrole
- Standkachel
- Versterkte motorrem
- Verstralers
- Zonneklep

- Hydrolische grijparm
- Hydrolische hamer
- Katalisator
- Stuurbekrachtiging
- Passagiersstoel
- Airbags
- Radio/Cd/Audio systeem
- Centrale vergrendeling
- Elektrische ramen
- EBS
- Climate control
- Verwarming
- ASR (Anti-Slip Regulation/Traction Control)