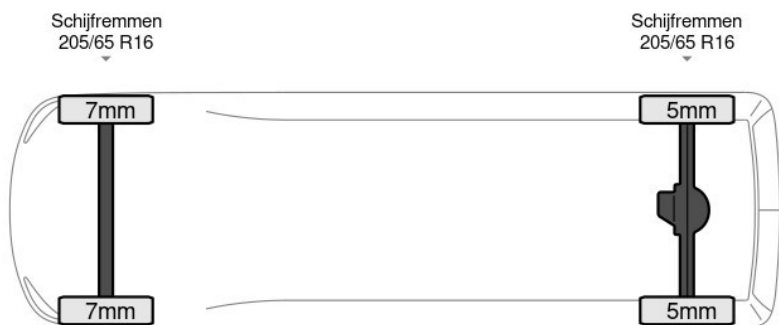


Mercedes-Benz Vito

Mercedes Vito 114 L2H1 Trekhaak Airco Cruise Camer... 4x2

Referentienummer: 70281321



excl. BTW
€12.400

transmissie
Handgeschakeld - 6
versnellingen

bouwjaar
4-2020

km.stand
157.417 km

BAS World

basworld.com

info@basworld.com

0413-754265

Mac. Arthurweg
Veghel

**Bekijk dit voertuig
online**

Scan de QR-code en bezichtig dit
voertuig en alle dealer
informatie online.



Beschrijving

Aantal zijdeuren: 1, Achteruitrijcamera, AdBlue, Armleuning, Boordcomputer, Elektrische spiegelbediening, Koplamp type: halogen, Multifunctioneel stuurwiel, Parkeersensoren achter, Parkeersensoren voor, Start / stop systeem, USB, Achterdeur type: double_doors, Afstand tussen wielkasten: 127, Capaciteit van de opbouw: 6 m3, Deuropening breedte: 135, Deuropeningshoogte: 125, Materiaal vloer, Sjorogen, TPMS. Mercedes; Vito 114; L2H1 Trekhaak Airco Cruise Camera Parkeersensoren APK 04-2026 L2 6m3...

Kenmerken

Bouwjaar	4-2020	Motorinhoud	2.143 cc
Km. stand	157.417 km	Vermogen	103 kW (138 pk)
Kenteken	VFS-28-R	Deuren	0
Brandstof	Diesel	Kleur	Wit
Transmissie	Handgeschakeld - 6 versnellingen	Categorie	Bedrijfswagen

Opties en accessoires

Comfort

- ✓ Elektrische ramen
- ✓ Radio
- ✓ Stuurbechrachtiging
- ✓ Airco
- ✓ Radio
- ✓ Stuurbechrachtiging
- ✓ Airco
- ✓ Cruise control
- ✓ Stuurbechrachtiging
- ✓ Airco
- ✓ Cruise control

Veiligheidssystemen

- ✓ Centrale deurvergending

Waarom kiezen voor Bedrijfswagen.nl

Snel en eenvoudig de geschikte bedrijfswagen vinden

Persoonlijk advies

Ruim aanbod nieuw en gebruikte bedrijfswagens

Snel en vertrouwd in contact met de verkoper

Bedrijfswagen.nl
DE BEDRIJFSWAGENSITE VAN NEDERLAND

info@bedrijfswagen.nl
+31(0)85 - 087 0785

Overige

✓ Trekhaak

Waarom kiezen voor Bedrijfswagen.nl

 Snel en eenvoudig de geschikte bedrijfswagen vinden

 Ruim aanbod nieuw en gebruikte bedrijfswagens

 Persoonlijk advies

 Snel en vertrouwd in contact met de verkoper

Bedrijfswagen.nl
DE BEDRIJFSWAGENSITE VAN NEDERLAND

info@bedrijfswagen.nl
+31(0)85 - 087 0785