

Mercedes-Benz Citan



excl. BTW
€25.950

transmissie
Automaat - Automaat

bouwjaar
12-2022

km.stand
12.941 km

**Wensink Mercedes-Benz Cars
Leeuwarden**

[wensink.nl](https://www.wensink.nl)

aangenaam@wensink.nl

058 213 2221

Icarusweg
Leeuwarden

Bekijk dit voertuig online

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



Beschrijving

Bestuurdersstoel, in hoogte verstelbaar met lendensteun (SF6), Bijrijdersstoel in hoogte verstelbaar (SL2), comfortstoel(en), lendesteunen (verstelbaar), Middenarmsteun met opbergvak (FG1), TEMPOMAT (cruisecontrol) (MS1), Verwarming voor chauffeurs- en bijrijdersstoel (H15 / H16), zijschuifdeur rechts, Achterdeuren 180 graden met ruiten (W51), Achteruitrijcamera (FR8), alarm klasse 1(startblokkering), Anti doorSlip Regeling, boordcomputer, buitenspiegels elektrisch verstel- en verwarmbaar,...

Kenmerken

Bouwjaar	12-2022	Motorinhoud	1.461 cc
Km. stand	12.941 km	Vermogen	70 kW (93 pk)
Kenteken	V-67-DFS	Deuren	5
Brandstof	Diesel	Kleur	Wit
Transmissie	Automaat - Automaat	Categorie	Bedrijfswagen

Opties en accessoires

Comfort

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

Veiligheidssystemen

- ✓ ABS
- ✓ Airbag
- ✓ Alarm
- ✓ Startonderbreker
- ✓ Airbag
- ✓ Alarm
- ✓ Startonderbreker

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

Overige

✓ Tussenschot

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