

BV000696

## Mercedes Benz







### Mercedes Benz Vito 114 2.1 CDI

Automaat L2H1 Climate Control Cruise Control Trekhaak Stoelverwarming

€ 13.945  
Excl. VAT

€ 273  
lease p/m for 5 years



	<b>Rok produkcji</b>	2019
	<b>Przebieg</b>	142625 km
	<b>Skrzynia biegów</b>	Automaat
	<b>Paliwo</b>	Diesel
	<b>Moc silnika (KM)</b>	140 PK
	<b>Kabina</b>	Enkel

#### Podstawowe informacje

<b>Pierwsza rejestracja</b>	2019-08-01
<b>Numer podwozia</b>	WDF44760313634790
<b>Kategoria</b>	Zamknięty furgon
<b>Typ</b>	Vito 114 2.1 CDI
<b>Model</b>	L2H1
<b>Kolor</b>	Biały
<b>Przebieg</b>	142625 km
<b>Marka</b>	Mercedes Benz

#### Konstrukcja

<b>Materiał podłogi</b>	Sklejka betonowa
<b>Szerokość otworu drzwiowego</b>	136 cm
<b>Wysokość przedziału</b>	123 cm
<b>Długość wewnętrznej zabudowy</b>	283 cm
<b>Szerokość wewnętrznej zabudowy</b>	166 cm
<b>Wysokość wewnętrznej zabudowy</b>	135 cm
<b>Prześrzenie między nadkolami</b>	126 cm

#### Wymiary

<b>Rozstaw osi</b>	320 cm
<b>Długość</b>	514 cm
<b>Szerokość</b>	193 cm

Wysoko??	198 cm
Rozstaw kó?	164 cm

## Wagi

Maksymalna dopuszczalna masa ca?kowita (GVW)	3050 kg
Maksymalna masa ca?kowita (GCW)	5550 kg
Maksymalna waga osi przedniej	1550 kg
Maksymalna waga osi tylnej	1650 kg
Masa w?asna pojazdu	2150 kg
?adowno??	900 kg
Waga holowania	2500 kg

## Informacje o silniku

Skrzynia biegów	Automatyczna skrzynia biegów
Paliwo	Diesel
Moc silnika (KM)	140 PK
Eurostandard silnika	Euro 6
Liczba biegów	7
Pojemno?? skokowa	2143 CC
AdBlue	

## Kabina

Fotele	3
--------	---

## Wn?trze kabiny

Klimatyzacja
Bluetooth
Klimatyzacja automatyczna
Elektrycznie regulowane lusterka
Elektryczne szyby
Wielofunkcyjna kierownica
Radio
Podgrzewane fotele
Wspomaganie kierownicy
Przegroda

## Wyposa?enie zewn?trzne kabiny

?wiat?a przeciwmgielne
------------------------

## opcje bezpiecze?stwa

Tempomat
ESP
Asystent pasa ruchu
Kontrola trakeji

## Cechy pojazdu

Zabudowa listew
Uchwyty do mocowania ?adunku

## Assen

**Pierwsza o?**

- O? kieruj?ca
- disk
- coil\_spring



**Druga o?**

- disk
- coil\_spring

