

BV000790

## Mercedes Benz

### Mercedes Benz Vito 114 1.9 CDI

Automaat L2H1 Climate Control Adaptieve Cruise Side Bars Camera Carplay  
Trekhaak Stoelverwarming







€ 16.995

Excl. VAT

€ 333

lease p/m for 5 years



	<b>Año de fabricación</b>	2022
	<b>Kilometraje</b>	140690 km
	<b>Transmisión</b>	Automaat
	<b>Combustible</b>	Diesel
	<b>Potencia (CV)</b>	140 PK
	<b>Cabina</b>	Enkel

#### Información básica

<b>Primera matriculación</b>	2022-05-23
<b>Número de chasis</b>	W1V44760313972295
<b>Categoría</b>	Furgoneta cerrada
<b>Tipo</b>	Vito 114 1.9 CDI
<b>Modelo</b>	L2H1
<b>Color exterior</b>	Blanco
<b>Kilometraje</b>	140690 km
<b>Marca</b>	Mercedes Benz

#### Construcción

<b>Material del suelo</b>	Contrachapado de hormigón
<b>Ancho de apertura de la puerta</b>	136 cm
<b>Altura de paso</b>	123 cm
<b>Longitud interior de la carrocería</b>	284 cm
<b>Ancho interior de la carrocería</b>	166 cm
<b>Altura interior de la carrocería</b>	135 cm
<b>Espacio entre los pasos de rueda</b>	126 cm

#### Dimensiones

<b>Distancia entre ejes</b>	320 cm
<b>Longitud</b>	514 cm
<b>Ancho</b>	193 cm

Altura	198 cm
Ancho de Vía	164 cm

#### Pesos

Peso máximo autorizado (GVW)	3050 kg
Peso bruto combinado máximo (GCW)	5550 kg
Peso máximo eje delantero	1550 kg
Peso máximo eje trasero	1650 kg
Peso en vacío del vehículo	2077 kg
Capacidad de carga	973 kg
Capacidad de remolque	2500 kg

#### Información del motor

Transmisión	Automático
Combustible	Diésel
Potencia (CV)	140 PK
Motor Eur	Euro 6
Número de marchas	9
Capacidad del cilindro	1950 CC
AdBlue	

#### Cabina

Asientos	3
----------	---

#### Interior de la cabina

Aire Acondicionado  
Apple CarPlay  
Bluetooth  
Climatizador  
Espejos Ajustables Eléctricos  
Ventanas Eléctricas  
Volante Multifuncional  
Navegación  
Radio  
Asientos Calefactables  
Dirección Asistida  
Tabique Divisor

#### opciones de seguridad

Cámara de Marcha Atrás  
Control de Crucero Adaptativo  
Control de Crucero  
ESP  
Asistencia de Mantenimiento de Carril  
Control de Tracción

#### Características del vehículo

Revestimiento de Listones  
Anillas de Amarre  
Iluminación del Compartimento de Carga

**Primer eje**

- Eje direccional
- disk
- coil\_spring



**Segundo eje**

- disk
- coil\_spring

