

BV001015

## Mercedes Benz

### Mercedes Benz eVito 112 66kWh







L2 Elektrisch 97.7% (SOH) 280km WLTP Climate Control Cruise Control Carplay  
Camera Stoelverwarming Parkeersensoren

€ 23.445

Excl. VAT

€ 459

lease p/m for 5 years

	<b>Año de fabricación</b>	2024
	<b>Kilometraje</b>	12266 km
	<b>Transmisión</b>	Automaat
	<b>Combustible</b>	Elektrisch
	<b>Potencia (CV)</b>	120 PK
	<b>Cabina</b>	Enkel

#### Información básica

<b>Marca</b>	Mercedes Benz
<b>Kilometraje</b>	12266 km
<b>Primera matriculación</b>	2024-04-10
<b>Número de chasis</b>	W1VVUBFZ2R4357464
<b>Categoría</b>	Furgoneta cerrada
<b>Tipo</b>	eVito 112 66kWh
<b>Modelo</b>	L2H1
<b>Color exterior</b>	Blanco

#### 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>	136 cm
<b>Espacio entre los pasos de rueda</b>	126 cm

#### Dimensiones

<b>Longitud</b>	520 cm
<b>Ancho</b>	190 cm
<b>Altura</b>	186 cm

<b>Distancia entre ejes</b>	320 cm
<b>Ancho de Vía</b>	166 cm

## Pesos

<b>Peso máximo autorizado (GVW)</b>	3200 kg
<b>Peso máximo eje delantero</b>	1650 kg
<b>Peso máximo eje trasero</b>	1750 kg
<b>Peso en vacío del vehículo</b>	2371 kg
<b>Capacidad de carga</b>	829 kg

## Información del motor

<b>Transmisión</b>	Automático
<b>Combustible</b>	Eléctrico
<b>Potencia (CV)</b>	120 PK

## Cabina

<b>Asientos</b>	3
-----------------	---

## Interior de la cabina

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

## opciones de seguridad

**Parkeersensoren achter**  
**Cámara de Marcha Atrás**  
**Control de Crucero**  
**ESP**  
**Control de Tracción**

## Características del vehículo

**Revestimiento de Listones**  
**Sensor de Lluvia**  
**Anillas de Amarre**

## Assen

### Primer eje

- Eje direccional
- disk
- coil\_spring



**Segundo eje**

- disk
- coil\_spring

