



BV000393

## Mercedes Benz

### Mercedes Benz eVito 112

Elektrisch 66kWh 280km WLTP Snelladen Climate Control Camera Parkeersensoren voor achter Stoelverwarming

**€ 22.445**

Excl. VAT

**€ 428**

lease p/m for 5 years

	<b>Année de fabrication</b>	2023
	<b>Kilométrage</b>	13275 km
	<b>Boîte de vitesses</b>	Automaat
	<b>Carburant</b>	Elektrisch
	<b>Chevaux (CV)</b>	120 PK
	<b>Cabine</b>	Enkel

#### Informations de base

<b>Marque</b>	Mercedes Benz
<b>Kilométrage</b>	13275 km
<b>Première immatriculation</b>	2023-05-22
<b>Numéro de châssis</b>	W1V44760314203607
<b>Catégorie</b>	Fourgon fermé
<b>Type</b>	eVito 112
<b>Modèle</b>	L2H1
<b>Couleur</b>	Blanc

#### Construction

<b>Matériau du plancher</b>	Plastique
<b>Largeur de l'ouverture de porte</b>	136 cm
<b>Hauteur de passage</b>	123 cm
<b>Longueur intérieure de la carrosserie</b>	283 cm
<b>Largeur intérieure de la carrosserie</b>	166 cm
<b>Hauteur intérieure de la carrosserie</b>	135 cm
<b>Espace entre les passages de roue</b>	126 cm

#### Dimensions

<b>Longueur</b>	520 cm
<b>Largeur</b>	190 cm
<b>Hauteur</b>	186 cm

<b>Empattement</b>	325 cm
<b>Voie</b>	165 cm

## Poids

<b>Poids total autorisé (PTAC)</b>	3200 kg
<b>Poids maximum de l'essieu avant</b>	1650 kg
<b>Poids maximum de l'essieu arrière</b>	1750 kg
<b>Poids à vide</b>	2197 kg
<b>Charge utile</b>	1003 kg

## Informations moteur

<b>Transmission</b>	Avant
<b>Boîte de vitesses</b>	Automatique
<b>Carburant</b>	Électrique
<b>Chevaux (CV)</b>	120 PK

## Cabine

<b>Sièges</b>	3
---------------	---

## Intérieur de la cabine

<b>Climatisation</b>
<b>Bluetooth</b>
<b>Climatisation Automatique</b>
<b>Vitres Électriques</b>
<b>Volant Multifonction</b>
<b>Navigation</b>
<b>Radio</b>
<b>Sièges Chauffants</b>
<b>Direction Assistée</b>
<b>Cloison de Séparation</b>

## Extérieur de la cabine

<b>Phares Antibrouillard</b>
<b>options de sécurité</b>
<b>Parkeersensoren achter</b>
<b>Parkeersensoren voor</b>
<b>ESP</b>

## Caractéristiques du véhicule

<b>Revêtement à Lattes</b>
<b>Anneaux d'Arrimage</b>
<b>Éclairage du Compartiment de Chargement</b>

## Assen

<b>Premier essieu</b>
• Essieu directeur • disk

• coil\_spring



**Deuxième essieu**

- disk
- parabolic

