



BV000583

Mercedes Benz

Mercedes Benz Sprinter 516 2.2 CDI







L3H2 Dubbele Cabine 3,5t Trekhaak Climate Control Cruise Control 360° Camera
Carplay Imperiaal

€ 22.945

Excl. VAT

€ 449

lease p/m for 5 years

	Anno di costruzione	2020
	Chilometraggio	161334 km
	Cambio	Handgeschakeld
	Carburante	Diesel
	Potenza motore (CV)	160 PK
	Cabina	Enkel

Informazioni di base

Marca	Mercedes Benz
Prima registrazione	2020-05-12
Numero telaio	W1V9076551P209602
Categoria	Furgone chiuso
Tipo	Sprinter 516 2.2 CDI
Modello	L3H2
Colore	Bianco
Chilometraggio	161334 km

Struttura

Materiale del pavimento	Legno
Larghezza apertura porta	156 cm
Altezza passaggio	182 cm
Lunghezza interna struttura	390 cm
Larghezza interna struttura	178 cm
Altezza interna struttura	198 cm
Spazio tra i passaruota	135 cm

Dimensioni

Lunghezza	695 cm
Larghezza	198 cm
Altezza	266 cm

Passo	420 cm
Carreggiata	175 cm

Pesi

Peso massimo ammesso (GVW)	5000 kg
Peso massimo totale (GCW)	7000 kg
Peso massimo asse anteriore	2000 kg
Peso massimo asse posteriore	3500 kg
Peso a vuoto del veicolo	2836 kg
Capacità di carico	664 kg
Peso rimorchiabile	2000 kg

Informazioni sul motore

Cambio	Manuale
Carburante	Diesel
Potenza motore (CV)	160 PK
Standard Euro motore	Euro 6
Numero di marce	6
Cilindrata	2143 CC
AdBlue	

Cabina

Sedili	5
---------------	---

Interni cabina

Specchietti Ripiegabili Elettricamente

Aria Condizionata

Apple CarPlay

Bluetooth

Climatizzatore

Specchietti Regolabili Elettricamente

Finestrini Elettrici

Volante Multifunzione

Navigazione

Radio

Servosterzo

Paratia

Esterni cabina

Portapacchi

Fendinebbia

Lampeggianti

opzioni di sicurezza

360 Camera

Parkeersensoren voor

Parkeersensoren achter

Telecamera Posteriore

Cruise Control

ESP

Assistente di Corsia

Controllo di Trazione

Avviso Angolo Cieco

Caratteristiche del veicolo

Sensore Pioggia

Anelli di Fissaggio

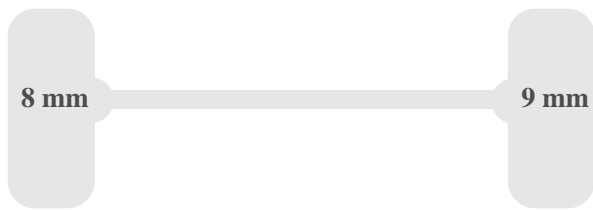
Gancio Traino

Illuminazione del Vano di Carico

Assen

Primo asse

- Asse sterzante
- disk
- none



Secondo asse

- disk
- leaf_spring

