

BV000259

## **Mercedes Benz**

# **Mercedes Benz Sprinter 319 1.9 CDI**

Automaat L3H2 Dubbele Cabine Mercedes ME MBUX Climate Control Camera Navigatie Trekhaak DOKA DC

 $\in 33.445$  |  $\in 638$  | lease p/m for 5 years

Año de fabricación

2023

Kilometraje 105697 km

쏋

Transmisión Automaat

Combustible Diesel

Potencia (CV) 190 PK

Tipo

Cabina Dubbel

#### Información básica

Mercedes Benz Primera matriculación 2023-03-08

Número de chasis W1V9076351P477265 Categoría Furgoneta cerrada Sprinter 319 1.9 CDI

L3H2 Modelo Blanco Color exterior Kilometraje 105697 km

## Construcción

Material del suelo Madera Ancho de apertura de la puerta 156 cm 182 cm Altura de paso 390 cm Longitud interior de la carrocería Ancho interior de la carrocería 178 cm Altura interior de la carrocería 198 cm Espacio entre los pasos de rueda 135 cm

#### **Dimensiones**

Longitud 695 cm Ancho 198 cm Altura 266 cm

Distancia entre ejes	420 cm
Ancho de Vía	175 cm
Pesos	
Pose máximo entenizado (CVW)	2500 kg
Peso máximo autorizado (GVW)	3500 kg
Peso bruto combinado máximo (GCW)	7000 kg
Peso máximo eje delantero	1860 kg
Peso máximo eje trasero	2250 kg
Peso en vacío del vehículo	2820 kg
Capacidad de carga	680 kg
Capacidad de remolque	3500 kg
Información del motor	
Tracción	Trasero
Transmisión	Automático
Combustible	Diésel
Potencia (CV)	190 PK
Motor Eur	Euro 6
Número de marchas	9
Capacidad del cilindro	1950 CC
AdBlue	7,00000
Audiac	
a.11	
Cabina	
Asientos	7
Interior de la cabina	
Espejos Plegables Eléctricos	
Aire Acondicionado	
Bluetooth	
Climatizador	
DAB+	
Espejos Ajustables Eléctricos	
Ventanas Eléctricas	
Volante Multifuncional	
Navegación	
Radio	
Dirección Asistida	
Tabique Divisor	
Exterior de la cabina	
Exterior de la cabina	
Luces Antiniebla	
opciones de seguridad	
Parkeersensoren voor	
Parkeersensoren achter	
Cámara de Marcha Atrás	
ESP	
Control de Tracción	
COMMON DO ATHEOLOGIA	
Características del vehículo	
Enganche de Remolque	

420 cm

Distancia entre ejes

### Assen

# Primer eje

- Eje direccional
- disk
- parabolic



### Segundo eje

- disk
- parabolic

