

BV000591







## Mercedes Benz

### Mercedes Benz Sprinter 315 1.9 CDI

L2H2 Climate Control Camera Carplay Cruise Control Parkeersensoren  
achterdeurladder

€ 21.440  
Excl. VAT

€ 409  
lease p/m for 5 years

	Année de fabrication	2022
	Kilométrage	168949 km
	Boîte de vitesses	Automaat
	Carburant	Diesel
	Chevaux (CV)	150 PK
	Cabine	Enkel

Informations de base	
Marque	Mercedes Benz
Kilométrage	168949 km
Première immatriculation	2022-11-15
Numéro de châssis	W1V9076331P511665
Catégorie	Fourgon fermé
Type	Sprinter 315 1.9 CDI
Modèle	L2H2
Couleur	Blanc

Construction	
Matériau du plancher	Bois
Largeur de l'ouverture de porte	150 cm
Hauteur de passage	189 cm
Longueur intérieure de la carrosserie	320 cm
Largeur intérieure de la carrosserie	171 cm
Hauteur intérieure de la carrosserie	192 cm
Espace entre les passages de roue	144 cm

Dimensions	
Longueur	610 cm
Largeur	200 cm
Hauteur	256 cm

Empattement	366 cm
Voie	180 cm

Poids	
Poids total autorisé (PTAC)	3200 kg
Poids total en charge autorisé (PTRA)	5200 kg
Poids maximum de l’essieu avant	1650 kg
Poids maximum de l’essieu arrière	2000 kg
Poids à vide	2263 kg
Charge utile	937 kg
Poids tracté	2000 kg

Informations moteur	
Boîte de vitesses	Automatique
Carburant	Diesel
Chevaux (CV)	150 PK
Norme Euro du moteur	Euro 6
Nombre de vitesses	9
Cylindrée	1950 CC
AdBlue	

Cabine	
Sièges	3

Intérieur de la cabine	
Climatisation	
Apple CarPlay	
Bluetooth	
Climatisation Automatique	
Rétroviseurs Réglables Électriquement	
Vitres Électriques	
Volant Multifonction	
Radio	
Direction Assistée	
Cloison de Séparation	

Extérieur de la cabine	
Phares Antibrouillard	

options de sécurité	
Parkeersensoren achter	
Caméra de Recul	
Régulateur de Vitesse	
ESP	
Contrôle de Traction	

Caractéristiques du véhicule	
Revêtement à Lattes	
Capteur de Pluie	
Anneaux d’Arrimage	
Éclairage du Compartiment de Chargement	

**Premier essieu**

- Essieu directeur
- disk
- hydraulic



**Deuxième essieu**

- disk
- parabolic

