

Busrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SPRINTER 516 CDI



Het kenteken 64-BJG-9 hoort bij een Mercedes-benz Sprinter 516 Cdi. Deze bus werd toegelaten op 24-03-2016. De APK is geldig tot 17-08-2024. Het lege gewicht is 3.390 kg, het laadvermogen is 1.610 kg en de maximale toegestane massa is 5.000 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. Trekkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Sprinter 516 Cdi
Handelsbenaming	Sprinter 516 Cdi
Type	906BB50

[Bekijk volledig busrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Bus
Inrichting	Bus

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	24-03-2016
Datum afgifte Nederland	08-03-2017
Datum laatste tenaamstelling	15-12-2022
APK vervaldatum	17-08-2024
Tachograaf vervaldatum	16-08-2025

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

Taxi Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.143 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	120,00 kW (163 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	20
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M2
Type	CA
Type omschrijving	Enkeldeksvoertuig
Klasse	B
Klasse omschrijving	Klasse b
Plaats chassisnummer	Schutbord motorruimte

9. Afmetingen

Lengte	747 cm
Breedte	197 cm
Wielbasis	433 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	744 cm

10. Massa

Leeg gewicht	3.390 kg
Rijklaar gewicht	3.490 kg
Laadbaar gewicht	1.610 kg
Technisch limiet massa	5.000 kg
Wettelijk limiet massa	5.000 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Ja
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	3.500 kg
Wettelijk limiet	3.500 kg