

Busrapport (gratis versie)

CMS AUTO/MERCEDES-BENZ SPRINTER



Het kenteken 70-BXL-2 hoort bij een Cms Auto/mercedes-benz Sprinter. Deze bus werd toegelaten op 22-03-2023. De APK is geldig tot 22-03-2027. Het lege gewicht is 3.847 kg, het laadvermogen is 1.453 kg en de maximale toegestane massa is 5.300 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Cms Auto/mercedes-benz
Model	Sprinter
Handelsbenaming	Sprinter
Type	906 KA 50 M3
Bekijk volledig busrapport	
Verkoop je bus zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bus
Inrichting	Bus
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	22-03-2023
Datum afgifte Nederland	26-02-2024
Datum laatste tenaamstelling	26-02-2024
APK vervaldatum	22-03-2027
Tachograaf vervaldatum	31-03-2027
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	1.950 cm ³
Snelheid beperking	100 km/u

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	140,00 kW (191 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2019/1939e
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	20
Aantal wielen	6
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M3

Type	CA
Type omschrijving	Enkeldeksvoertuig
Klasse	B
Klasse omschrijving	Klasse b
Plaats chassisnummer	R. schutbord motorruimte

9. Afmetingen

Lengte	777 cm
Breedte	202 cm
Wielbasis	433 cm

10. Massa

Leeg gewicht	3.847 kg
Rijklaar gewicht	3.947 kg
Laadbaar gewicht	1.453 kg
Technisch limiet massa	5.300 kg
Wettelijk limiet massa	5.300 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	171 cm

12. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	3.800 kg
Wettelijk limiet	3.800 kg
Spoorbreedte	152 cm