

# Busrapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ SPRINTER



Het kenteken 93-BVZ-6 hoort bij een Mercedes-benz Sprinter. Deze bus werd toegelaten op 16-08-2012. De APK is geldig tot 31-05-2025. Het lege gewicht is 2.740 kg, het laadvermogen is 1.260 kg en de maximale toegestane massa is 4.000 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">11. Trekkracht</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">12. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Eigenschappen</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Sprinter
Handelsbenaming	Sprinter
Type	906BB35
<a href="#">Bekijk volledig busrapport</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bus
Inrichting	Bus
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	16-08-2012
Datum afgifte Nederland	17-10-2023
Datum laatste tenaamstelling	17-10-2023
APK vervaldatum	31-05-2025
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 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 <sup>3</sup>
Snelheid beperking	100 km/u

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	120,00 kW (163 pk)
Milieuklasse zwaar	2005/55*2008/74g
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	17
Aantal wielen	4

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M2
Type	CA
Type omschrijving	Enkeldeksvoertuig
Klasse	B

Klasse omschrijving

Klasse b

## 9. Afmetingen

Lengte	695 cm
Breedte	199 cm
Wielbasis	433 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	705 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	2.740 kg
Rijklaar gewicht	2.840 kg
Laadbaar gewicht	1.260 kg
Technisch limiet massa	4.000 kg
Wettelijk limiet massa	4.000 kg
Maximum massa samenstelling	5.880 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	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg

Spoorbreedte	180 cm
--------------	--------

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	2.430 kg
Wettelijk limiet	2.430 kg
Spoorbreedte	180 cm