

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ SPRINTER



Het kenteken 2-VVZ-76 hoort bij een Mercedes-benz Sprinter. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 29-06-2012. De APK is geldig tot 13-08-2024. Het lege gewicht is 2.265 kg, het laadvermogen is 1.235 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Sprinter
Handelsbenaming	Sprinter
Type	906BB35G
Variant	LMK71350N
Uitvoering	LCE217A3
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0556*01
Fabrikant	Daimler Ag
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw bedrijfswagen</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 53.332
BPM tarief	€ 11.856
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	29-06-2012
Datum afgifte Nederland	29-06-2012
Datum laatste tenaamstelling	06-10-2022

APK vervaldatum	13-08-2024
-----------------	------------

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

## 5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	271.951
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.796 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5
Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	115,00 kW (157 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	21,5 liter/100 km (4,7 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	15,0 liter/100 km (6,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	17,4 liter/100 km (5,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	283 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	86 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	115,00 kW (157 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,3 liter/100 km (6,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	11,2 liter/100 km (8,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,9 liter/100 km (7,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	308 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	86 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1

Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Schutbord motorruimte

## 11. Afmetingen

Lengte	695 cm
Breedte	199 cm
Wielbasis	433 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	2.265 kg
Rijklaar gewicht	2.365 kg
Laadbaar gewicht	1.235 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

## 13. Trekkracht

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

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor

Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	171 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	2.250 kg
Spoorbreedte	172 cm