

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SPRINTER



Het kenteken VBV-80-J hoort bij een Mercedes-benz Sprinter. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 27-09-2019. De APK is geldig tot 27-09-2024. Het lege gewicht is 2.144 kg, het laadvermogen is 1.356 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Sprinter
Handelsbenaming	Sprinter
Type	906BB35
Variant	L1MD1350AXX
Uitvoering	PE3A43B3B0XX
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0301*19
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 59.305
BPM tarief	€ 14.296
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-09-2019
Datum afgifte Nederland	27-09-2019
Datum laatste tenaamstelling	21-10-2019

APK vervaldatum	27-09-2024
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	651
-----------	-----

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.143 cm ³
----------------	-----------------------

Topsnelheid	90 km/u
-------------	---------

Snelheid beperking	160 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	120,00 kW (163 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	9,5 liter/100 km (10,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	200 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	249 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347af
Uitstoot deeltjes WLTP	0.83 g/km
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00083 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	6

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

10. Afmetingen

Lengte	527 cm
--------	--------

Breedte	202 cm
Wielbasis	325 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	546 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.144 kg
Rijklaar gewicht	2.244 kg
Laadbaar gewicht	1.356 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.300 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.800 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	173 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.250 kg

Wettelijk limiet	2.250 kg
Spoorbreedte	173 cm