

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SPRINTER



Het kenteken VPS-92-H hoort bij een Mercedes-benz Sprinter. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 06-11-2017. De APK is geldig tot 13-06-2024. Het lege gewicht is 2.190 kg, het laadvermogen is 1.310 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	LMMD1350N
Uitvoering	MEB28UA3
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0301*15
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 62.438
BPM tarief	€ 15.040
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-11-2017
Datum afgifte Nederland	17-06-2022
Datum laatste tenaamstelling	17-06-2022

APK vervaldatum	13-06-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	651.955
-----------	---------

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

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

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

Snelheid beperking	162 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	10,0 liter/100 km (10,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	218 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00084 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.12 g/km
Geluidsniveau rijdend	77 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

10. Afmetingen

Lengte	593 cm
--------	--------

Breedte	199 cm
Wielbasis	367 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.190 kg
Rijklaar gewicht	2.290 kg
Laadbaar gewicht	1.310 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

12. Trekkracht

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

13. As #1

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

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	2.250 kg
Wettelijk limiet	2.250 kg
Spoorbreedte	174 cm