

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SPRINTER



Het kenteken VHR-38-R hoort bij een Mercedes-benz Sprinter. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 15-10-2015. De APK is geldig tot 18-02-2025. Het lege gewicht is 2.259 kg, het laadvermogen is 1.241 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	MEB24VA3
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0301*12
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 47.327
BPM tarief	€ 11.451
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-10-2015
Datum afgifte Nederland	12-02-2021
Datum laatste tenaamstelling	24-03-2021

APK vervaldatum	18-02-2025
-----------------	------------

[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
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	162 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

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

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	213 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0003 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.4 g/km
Geluidsniveau rijdend	77 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Schutbord motorruimte

10. Afmetingen

Lengte	593 cm
Breedte	199 cm

Wielbasis	367 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.259 kg
Rijklaar gewicht	2.359 kg
Laadbaar gewicht	1.241 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
Technisch limiet	2.250 kg
Wettelijk limiet	2.250 kg
Spoorbreedte	174 cm