

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SPRINTER MULTICAB



Het kenteken VV-345-N hoort bij een Mercedes-benz Sprinter Multicab. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 25-04-2016. De APK is geldig tot 25-04-2024. Het lege gewicht is 2.554 kg, het laadvermogen is 946 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 Multicab
Handelsbenaming	Sprinter Multicab
Type	906BB35
Variant	DMNE1350F
Uitvoering	LFC2MVD6
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0450*10
Fabrikant	Snoeks Automotive B.v.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 76.862
BPM tarief	€ 18.336
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-04-2016
Datum afgifte Nederland	25-04-2016
APK vervaldatum	25-04-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	642.896
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.987 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	7

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	140,00 kW (191 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,9 liter/100 km (11,2 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	233 g/km

Milieuklasse zwaar	595/2009*627/2014a
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Lengte	696 cm
Breedte	199 cm
Wielbasis	433 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.554 kg
Rijklaar gewicht	2.654 kg
Laadbaar gewicht	946 kg

Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	171 cm

14. As #2

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