

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SPRINTER



Het kenteken V-551-VZ hoort bij een Mercedes-benz Sprinter. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 20-02-2019. De APK is geldig tot 02-03-2024. Het lege gewicht is 2.268 kg, het laadvermogen is 532 kg en de maximale toegestane massa is 2.800 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	906BB30
Variant	LMM11280N
Uitvoering	MED10UA3
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0279*11
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 46.478
BPM tarief	€ 11.249
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-02-2019
Datum afgifte Nederland	20-02-2019
APK vervaldatum	02-03-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	651.955
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.143 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	84,00 kW (114 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,7 liter/100 km (9,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	223 g/km

Milieuklasse licht	715/2007*2015/45y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00138 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.06 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 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

10. Afmetingen

Lengte	593 cm
Breedte	199 cm
Wielbasis	367 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.268 kg
Rijklaar gewicht	2.368 kg
Laadbaar gewicht	532 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg

Wettelijk limiet massa	2.800 kg
Maximum massa samenstelling	4.800 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
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	171 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	172 cm