

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SPRINTER



Het kenteken VVG-64-S hoort bij een Mercedes-benz Sprinter. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 21-11-2019. De APK is geldig tot 05-05-2027. Het lege gewicht is 2.485 kg, het laadvermogen is 1.015 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	L2MD1350AXX
Uitvoering	QF1AAVA3B0XX
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0301*20
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 39.948
BPM tarief	€ 9.698
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-11-2019
Datum afgifte Nederland	13-04-2023
Datum laatste tenaamstelling	26-06-2025
APK vervaldatum	05-05-2027

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.143 cm ³
Snelheid beperking	160 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	120,00 kW (163 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	11,1 liter/100 km (9,0 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	194 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	293 g/km

Milieuklasse zwaar	595/2009*2018/932d
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	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	202 cm
Wielbasis	367 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.485 kg
Rijklaar gewicht	2.585 kg
Laadbaar gewicht	1.015 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg

Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

12. Trekracht

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
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	173 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	2.250 kg
Wettelijk limiet	2.250 kg
Spoorbreedte	173 cm