

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SPRINTER



Het kenteken V-51-LSV hoort bij een Mercedes-benz Sprinter. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 15-09-2015. De APK is geldig tot 08-04-2027. Het lege gewicht is 2.255 kg, het laadvermogen is 1.245 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Sprinter
Handelsbenaming	Sprinter
Type	906BB35G
Variant	LMG71350N
Uitvoering	MAE28UA3
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0556*05
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 65.948
BPM tarief	€ 14.688
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-09-2015
Datum afgifte Nederland	23-05-2025
Datum laatste tenaamstelling	23-05-2025
APK vervaldatum	08-04-2027

[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

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.796 cm ³
Snelheid beperking	160 km/u
Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Cng
Emissieklasse	6
Vermogen	115,00 kW (157 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,6 liter/100 km (6,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,6 liter/100 km (9,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,8 liter/100 km (7,8 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	229 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013y
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	115,00 kW (157 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,4 liter/100 km (6,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,5 liter/100 km (9,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,7 liter/100 km (7,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	298 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013y
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1

Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	By schutbord r.

11. Afmetingen

Lengte	593 cm
Breedte	199 cm
Wielbasis	367 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.255 kg
Rijklaar gewicht	2.355 kg
Laadbaar gewicht	1.245 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

13. Trekracht

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

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor

Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	173 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.250 kg
Wettelijk limiet	2.250 kg
Spoorbreedte	174 cm