

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SPRINTER



Het kenteken V-84-PGZ hoort bij een Mercedes-benz Sprinter. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 28-10-2020. De APK is geldig tot 17-07-2027. Het lege gewicht is 1.980 kg, het laadvermogen is 1.520 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. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Sprinter
Handelsbenaming	Sprinter
Type	KL3A4
Variant	L1M21350JXX
Uitvoering	VC8D53X3BEXX
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1760*04
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 55.760
BPM tarief	€ 13.454
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-10-2020
Datum afgifte Nederland	01-04-2026
Datum laatste tenaamstelling	01-04-2026
APK vervaldatum	17-07-2027

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
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	156 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	105,00 kW (143 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	9,0 liter/100 km (11,1 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	212 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	236 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ci

Uitstoot deeltjes WLTP	2.28 g/km
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	6

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

10. Afmetingen

Lengte	527 cm
Breedte	202 cm
Wielbasis	326 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.980 kg
Rijklaar gewicht	2.080 kg
Laadbaar gewicht	1.520 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	176 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	177 cm