

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SPRINTER



Het kenteken VPH-48-P hoort bij een Mercedes-benz Sprinter. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 21-10-2020. De APK is geldig tot 21-10-2024. Het lege gewicht is 2.184 kg, het laadvermogen is 1.316 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	L2U31350AXX
Uitvoering	QE2A53A3BEXX
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0301*21
Fabrikant	Mercedes-benz Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 59.218
BPM tarief	€ 14.275
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-10-2020
Datum afgifte Nederland	04-08-2022
Datum laatste tenaamstelling	04-08-2022

APK vervaldatum	21-10-2024
-----------------	------------

[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

Motorcode	654
-----------	-----

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.950 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	110,00 kW (150 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	195 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	246 g/km
Milieuklasse zwaar	595/2009*2018/932d
Uitstoot deeltjes WLTP	0.75 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.11 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	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	2.184 kg
Rijklaar gewicht	2.284 kg
Laadbaar gewicht	1.316 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 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
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
--------------	--------