

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ/PARTNER SPRINTER



Het kenteken V-08-DDS hoort bij een Mercedes-benz/partner Sprinter. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 27-03-2023. De APK is geldig tot 27-03-2026. Het lege gewicht is 2.715 kg, het laadvermogen is 785 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/partner
Model	Sprinter
Handelsbenaming	Sprinter
Type	906BA35/NP
Variant	FFU51350AXX/NK
Uitvoering	RG2AB3D3BEDX
Typegoedkeuringsnummer	E20*KS07/46*0006*09
Fabrikant	Nadwozia-partner Spólka Akcyjna
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 70.210
BPM tarief	€ 16.887
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-03-2023
Datum afgifte Nederland	26-01-2024
Datum laatste tenaamstelling	26-01-2024

APK vervaldatum	27-03-2026
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

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
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	155 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	9
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	125,00 kW (170 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,3 liter/100 km (10,8 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	13,2 liter/100 km (7,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	209 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	346 g/km
Milieuklasse zwaar	595/2009*2019/1939e
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

10. Afmetingen

Lengte	725 cm
Breedte	232 cm
Wielbasis	433 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.715 kg
Rijklaar gewicht	2.815 kg
Laadbaar gewicht	785 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 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