

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SPRINTER



Het kenteken VBN-32-P hoort bij een Mercedes-benz Sprinter. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 21-08-2019. De APK is geldig tot 21-08-2024. Het lege gewicht is 2.046 kg, het laadvermogen is 1.454 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	KL3A4
Variant	L2M21350JXX
Uitvoering	VA7D43A2B2XX
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1760*01
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 58.253
BPM tarief	€ 14.046
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-08-2019
Datum afgifte Nederland	21-08-2019
Datum laatste tenaamstelling	21-08-2019

APK vervaldatum	21-08-2024
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	651
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	2.143 cm ³
----------------	-----------------------

Topsnelheid	90 km/u
-------------	---------

Snelheid beperking	156 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	105,00 kW (143 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	9,3 liter/100 km (10,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	217 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	245 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347af
Uitstoot deeltjes WLTP	2.18 g/km
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00218 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
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
Afstand van koppeling tot voorzijde	546 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.046 kg
Rijklaar gewicht	2.146 kg
Laadbaar gewicht	1.454 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
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	176 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.100 kg

Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	177 cm