

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES SPRINTER/KEGGER SPRINTER/KEGGER



Het kenteken VRX-16-S hoort bij een Mercedes Sprinter/kegger Sprinter/kegger. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 02-11-2021. De APK is geldig tot 02-11-2024. Het lege gewicht is 2.750 kg, het laadvermogen is 750 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 Sprinter/kegger
Model	Sprinter/kegger
Handelsbenaming	Sprinter/kegger
Type	906BA35
Variant	FFMD1350CXX03
Uitvoering	RF3EA3A3XXXX
Typegoedkeuringsnummer	E8*2007/46*0364*05
Fabrikant	Kegger Sp. Z O.o.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 62.631
BPM tarief	€ 15.086
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-11-2021
Datum afgifte Nederland	03-11-2022
Datum laatste tenaamstelling	03-11-2022

APK vervaldatum	02-11-2024
-----------------	------------

[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	651
-----------	-----

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

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

Snelheid beperking	149 km/u
--------------------	----------

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

Versnellingen	7
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	120,00 kW (163 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,9 liter/100 km (11,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	19,3 liter/100 km (5,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	223 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	392 g/km
Milieuklasse zwaar	595/2009*2018/932d
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	6
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Breedte	220 cm
Wielbasis	433 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.750 kg
Rijklaar gewicht	2.850 kg
Laadbaar gewicht	750 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	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	173 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	2.300 kg
Wettelijk limiet	2.300 kg
Spoorbreedte	173 cm