

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN CRAFTER



Het kenteken VGV-76-G hoort bij een Volkswagen Crafter. Deze bedrijfswagen (open laadvloer) werd toegelaten op 21-10-2020. De APK is geldig tot 21-10-2024. Het lege gewicht is 1.991 kg, het laadvermogen is 1.509 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	Volkswagen
Model	Crafter
Handelsbenaming	Crafter
Type	SZN1E
Variant	SZBB8ADAVAV2
Uitvoering	PN350NSFM6AX0022C4BHEC3DOVW
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1619*16
Fabrikant	Volkswagen Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open laadvloer
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 58.174
BPM tarief	€ 14.027
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-10-2020
Datum afgifte Nederland	21-10-2020
Datum laatste tenaamstelling	21-10-2020

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

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DAV
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.968 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	161 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	130,00 kW (177 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	10,6 liter/100 km (9,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	213 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	279 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ci
Uitstoot deeltjes WLTP	0.75 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.375 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

10. Afmetingen

Lengte	620 cm
Breedte	210 cm
Wielbasis	364 cm

Afstand van koppeling tot voorzijde	607 cm
-------------------------------------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.991 kg
Rijklaar gewicht	2.091 kg
Laadbaar gewicht	1.509 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	177 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	178 cm