

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN CRAFTER 2EKE2 DC



Het kenteken VV-476-X hoort bij een Volkswagen Crafter 2eke2 Dc. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 25-05-2016. De APK is geldig tot 25-05-2024. Het lege gewicht is 2.231 kg, het laadvermogen is 1.269 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 2eke2 Dc
Handelsbenaming	Crafter 2eke2 Dc
Type	2EKE2
Variant	LM4C1350N
Uitvoering	MED24UB7
Typegoedkeuringsnummer	E4*NKS*0067*09
Fabrikant	Pon's Automobielhandel B.v.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 57.968
BPM tarief	€ 13.978
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-05-2016
Datum afgifte Nederland	25-05-2016
Datum laatste tenaamstelling	22-01-2019

APK vervaldatum	25-05-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	CKT
-----------	-----

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

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

Topsnelheid	152 km/u
-------------	----------

Versnellingsbak	Handgeschakeld
-----------------	----------------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	100,00 kW (136 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	10,1 liter/100 km (9,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,7 liter/100 km (11,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	229 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00091 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	77 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.375 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	In motorruimte a.

10. Afmetingen

Lengte	591 cm
Breedte	199 cm
Wielbasis	367 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.231 kg
Rijklar gewicht	2.331 kg
Laadbaar gewicht	1.269 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.300 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.800 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	171 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	2.250 kg
Wettelijk limiet	2.250 kg
Spoorbreedte	172 cm