

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN CADDY



Het kenteken 9-VHX-46 hoort bij een Volkswagen Caddy. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 22-06-2010. De APK is geldig tot 21-03-2025. Het lege gewicht is 1.485 kg, het laadvermogen is 760 kg en de maximale toegestane massa is 2.245 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	Caddy
Handelsbenaming	Caddy
Type	2KN
Variant	BBLSX01
Uitvoering	FM5FM5A4006S0J77GG2LN1G00
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0217*02
Fabrikant	Volkswagen Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 28.225
BPM tarief	€ 6.770
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-06-2010
Datum afgifte Nederland	22-06-2010
Datum laatste tenaamstelling	05-01-2018

APK vervaldatum	21-03-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	BLS
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.896 cm ³
----------------	-----------------------

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

Versnellingen	5
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	77,00 kW (105 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	164 g/km
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.001 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.6 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Motorruimte v. vooras

10. Afmetingen

Lengte	488 cm
Breedte	179 cm
Wielbasis	300 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.485 kg
Rijklaar gewicht	1.585 kg
Laadbaar gewicht	760 kg
Technisch limiet massa	2.245 kg
Wettelijk limiet massa	2.245 kg
Maximum massa samenstelling	3.650 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	153 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.230 kg
Spoorbreedte	154 cm