

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN CADDY



Het kenteken VT-516-J hoort bij een Volkswagen Caddy. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 05-02-2016. De APK is geldig tot 29-04-2025. Het lege gewicht is 1.563 kg, het laadvermogen is 812 kg en de maximale toegestane massa is 2.375 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	BBCUUEX11
Uitvoering	L0J2AM6AM62Q032N1SN2VR27MMG2PLL271
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0217*20
Fabrikant	Volkswagen Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 39.860
BPM tarief	€ 9.677
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-02-2016
Datum afgifte Nederland	05-02-2016
Datum laatste tenaamstelling	03-05-2024

APK vervaldatum	29-04-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	CUU
-----------	-----

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

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

Topsnelheid	178 km/u
-------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	90,00 kW (123 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	146 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014x
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00046 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.375 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	In kofferruimte

10. Afmetingen

Lengte	488 cm
Breedte	179 cm
Wielbasis	301 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.563 kg
Rijklaar gewicht	1.663 kg
Laadbaar gewicht	812 kg
Technisch limiet massa	2.375 kg
Wettelijk limiet massa	2.375 kg
Maximum massa samenstelling	3.600 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.450 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	151 cm