

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN CADDY LIFE



Het kenteken 72-JTB-6 hoort bij een Volkswagen Caddy Life. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 20-08-2009. De APK is geldig tot 19-02-2022. Het lege gewicht is 1.429 kg en de maximale toegestane massa is 2.264 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Caddy Life
Handelsbenaming	Caddy Life
Type	2K
Variant	AFBSEX01
Uitvoering	FM5FM5AH011SK0J20GGL
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0252*17
Fabrikant	Volkswagen Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 25.947
BPM tarief	€ 5.563
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-08-2009
Datum afgifte Nederland	20-08-2009

APK vervaldatum	19-02-2022
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	BSE
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.595 cm ³
----------------	-----------------------

Topsnelheid	164 km/u
-------------	----------

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

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

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

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

Vermogen	75,00 kW (102 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	11,2 liter/100 km (8,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	199 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	75,00 kW (102 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,2 liter/100 km (8,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	199 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. a. tegen binnenzijde in kofferruimte

11. Afmetingen

Wielbasis	300 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.429 kg
Rijklaar gewicht	1.529 kg
Technisch limiet massa	2.264 kg
Wettelijk limiet massa	2.264 kg
Maximum massa samenstelling	3.304 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	730 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.040 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.120 kg
Wettelijk limiet	1.120 kg
Spoorbreedte	154 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	154 cm