

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN CADDY



Het kenteken 7-ZGX-32 hoort bij een Volkswagen Caddy. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 20-03-2012. De APK is geldig tot 08-05-2025. Het lege gewicht is 1.489 kg en de maximale toegestane massa is 2.280 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
Handelsbenaming	Caddy
Type	2K
Variant	AFCHGAX01
Uitvoering	L0J2FM5FM5AH011N1GT7MG
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0252*32
Fabrikant	Volkswagen Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Geel
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 27.333
BPM tarief	€ 1.558
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-03-2012
Datum afgifte Nederland	22-12-2014

Datum laatste tenaamstelling	22-12-2014
------------------------------	------------

APK vervaldatum	08-05-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	CHG
-----------	-----

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

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

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

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

Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie
---------------------	---------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Lpg
-----------	-----

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

Vermogen	75,00 kW (102 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,7 liter/100 km (7,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,5 liter/100 km (9,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	171 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008f
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	75,00 kW (102 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,7 liter/100 km (9,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	191 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008f
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4

Aantal deuren	4
---------------	---

10. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. a. tegen binnenzijde in kofferruimte

11. Afmetingen

Wielbasis	301 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.489 kg
Rijklar gewicht	1.589 kg
Technisch limiet massa	2.280 kg
Wettelijk limiet massa	2.280 kg
Maximum massa samenstelling	3.280 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.125 kg
Spoorbreedte	154 cm

15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	154 cm