

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN CADDY



Het kenteken HTH-52-N hoort bij een Volkswagen Caddy. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 27-06-2025. De APK is geldig tot 27-06-2029. Het lege gewicht is 1.733 kg en de maximale toegestane massa is 2.425 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Caddy
Handelsbenaming	Caddy
Type	SK
Variant	ACDUCCX0
Uitvoering	N242FD6FD6DD002N1N4WEA50NC
Typegoedkeuringsnummer	E13*2018/858*00002*14
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 41.821
BPM tarief	€ 689
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-06-2025
Datum afgifte Nederland	27-06-2025
Datum laatste tenaamstelling	27-06-2025

APK vervaldatum	27-06-2029
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.498 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	183 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	55,00 kW (75 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	85,00 kW (116 pk)
------------------------------------	-------------------

Hybrideverbruik WLTP	187,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	119 km
--------------------------	--------

Hybride actieradius in stad WLTP	147 km
----------------------------------	--------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	0,5 liter/100 km (200,0 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	11 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	450 cm
Breedte	186 cm
Wielbasis	276 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.733 kg
Rijklaar gewicht	1.833 kg
Technisch limiet massa	2.425 kg
Wettelijk limiet massa	2.425 kg
Maximum massa samenstelling	3.925 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.180 kg
Wettelijk limiet	1.180 kg
Spoorbreedte	157 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.280 kg

Wettelijk limiet	1.280 kg
Spoorbreedte	160 cm