

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN CADDY MODIFIED PARTITION WALL



Het kenteken VGV-64-G hoort bij een Volkswagen Caddy Modified Partition Wall. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 21-09-2020. De APK is geldig tot 16-10-2024. Het lege gewicht is 1.398 kg, het laadvermogen is 754 kg en de maximale toegestane massa is 2.152 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 Modified Partition Wall
Handelsbenaming	Caddy Modified Partition Wall
Type	2KN-PON
Variant	BBDFSFX0
Uitvoering	N0J2FM5FM5A4057N1SN2VR24BGG2NLL1AAZ
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1480*03
Fabrikant	Pon's Automobielhandel B.v.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 26.395
BPM tarief	€ 6.478
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-09-2020
Datum afgifte Nederland	21-09-2020
Datum laatste tenaamstelling	07-12-2022

APK vervaldatum	16-10-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DFS
-----------	-----

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

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

Snelheid beperking	152 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	55,00 kW (75 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,2 liter/100 km (23,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	123 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	146 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ch
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.375 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

10. Afmetingen

Lengte	441 cm
Breedte	179 cm

Wielbasis	268 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	448 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.398 kg
Rijklaar gewicht	1.498 kg
Laadbaar gewicht	754 kg
Technisch limiet massa	2.152 kg
Wettelijk limiet massa	2.152 kg
Maximum massa samenstelling	3.552 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	690 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.075 kg
Wettelijk limiet	1.075 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.230 kg

Wettelijk limiet	1.230 kg
Spoorbreedte	153 cm