

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN CADDY MODIFIED PARTITION WALL



Het kenteken VHN-64-R hoort bij een Volkswagen Caddy Modified Partition Wall. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 30-11-2020. De APK is geldig tot 30-11-2024. Het lege gewicht is 1.565 kg, het laadvermogen is 810 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 Modified Partition Wall
Handelsbenaming	Caddy Modified Partition Wall
Type	2KN-PON
Variant	BBDFSEX1
Uitvoering	L0J2AM6AM62Q032N1SN2VR24BGG2PLL1AAM
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1480*04
Fabrikant	Pon's Automobielhandel B.v.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 44.082
BPM tarief	€ 10.680
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-11-2020
Datum afgifte Nederland	30-11-2020
Datum laatste tenaamstelling	30-11-2020

APK vervaldatum	30-11-2024
-----------------	------------

[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	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	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	163 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	173 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ch
Roetuitstoot NEDC	0.51 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
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

10. Afmetingen

Lengte	488 cm
Breedte	179 cm
Wielbasis	301 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	495 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.565 kg
Rijklaar gewicht	1.665 kg
Laadbaar gewicht	810 kg
Technisch limiet massa	2.375 kg
Wettelijk limiet massa	2.375 kg
Maximum massa samenstelling	3.800 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.450 kg

13. As #1

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

14. As #2

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