

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN CADDY



Het kenteken 98-VFB-5 hoort bij een Volkswagen Caddy. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 09-09-1999. De APK is geldig tot 10-05-2024. Het lege gewicht is 1.010 kg, het laadvermogen is 545 kg en de maximale toegestane massa is 1.555 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Caddy
Handelsbenaming	Caddy
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	09-09-1999
Datum afgifte Nederland	09-02-2007
Datum laatste tenaamstelling	09-02-2007
APK vervaldatum	10-05-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	55,00 kW (75 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	Op steun r. schroefveerkoker onder motorkap

9. Afmetingen

Breedte	164 cm
Wielbasis	246 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.010 kg
Rijklaar gewicht	1.110 kg
Laadbaar gewicht	545 kg
Technisch limiet massa	1.555 kg
Wettelijk limiet massa	1.555 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	750 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	770 kg
Wettelijk limiet	770 kg
Spoorbreedte	142 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee

Hefas	Nee
Technisch limiet	900 kg
Wettelijk limiet	900 kg
Spoorbreedte	138 cm