

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN VOLKSWAGEN CADDY



Het kenteken V-285-XZ hoort bij een Volkswagen Volkswagen Caddy. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 18-01-2007. De APK is geldig tot 20-04-2025. Het lege gewicht is 1.344 kg, het laadvermogen is 606 kg en de maximale toegestane massa is 1.950 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	Volkswagen Caddy
Handelsbenaming	Volkswagen Caddy
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.284
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-01-2007
Datum afgifte Nederland	10-04-2019
Datum laatste tenaamstelling	01-05-2019
APK vervaldatum	20-04-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.896 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	77,00 kW (105 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

10. Afmetingen

Breedte	179 cm
Wielbasis	268 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.344 kg
Rijklaar gewicht	1.444 kg
Laadbaar gewicht	606 kg
Technisch limiet massa	1.950 kg
Wettelijk limiet massa	1.950 kg
Maximum massa samenstelling	3.350 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	690 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.095 kg
Wettelijk limiet	1.095 kg
Spoorbreedte	153 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	153 cm