

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN CADDY



Het kenteken V-388-LB hoort bij een Volkswagen Caddy. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 17-10-2013. De APK is geldig tot 04-09-2024. Het lege gewicht is 1.411 kg, het laadvermogen is 766 kg en de maximale toegestane massa is 2.177 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 |
| Handelsbenaming | Caddy |
| Type | 2KN |
| Variant | BBCAYDX01 |
| Uitvoering | N0J2FD7FD7AM006N1SN2VR07MJG20 |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*2007/46*0217*15 |
| Fabrikant | Volkswagen Ag |
| Bekijk volledig bedrijfswagenrapport | |
| Verkoop uw bedrijfswagen | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Soort | Bedrijfswagen |
| Inrichting | Gesloten opbouw |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 30.132 |
| BPM tarief | € 7.366 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 17-10-2013 |
| Datum afgifte Nederland | 18-01-2018 |
| Datum laatste tenaamstelling | 23-02-2024 |

| | |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 04-09-2024 |
|-----------------|------------|

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

5. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Ja |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Ja |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |

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

6. Motor

| | |
|------------------|-----------------------|
| Motorcode | CAY |
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 1.598 cm ³ |
| Versnellingsbak | Automaat |
| Versnellingen | 7 |

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Diesel |
| Emissieklasse | 5 |
| Vermogen | 75,00 kW (102 pk) |
| Brandstofverbruik in stad NEDC | 6,5 liter/100 km (15,4 km/liter) |

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC | 5,2 liter/100 km (19,2 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 5,7 liter/100 km (17,5 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC | 149 g/km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*630/2012I |
| Uitstoot deeltjes licht NEDC | 8.0E-5 g/km |
| Roetuitstoot NEDC | 0.5 g/km |
| Geluidsniveau rijdend | 73 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 74 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 2.375 dB(A) |

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 |
| Plaats chassisnummer | R. a. kofferruimte |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 441 cm |
| Breedte | 179 cm |
| Wielbasis | 268 cm |

11. Massa

| | |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.411 kg |
| Rijklar gewicht | 1.511 kg |
| Laadbaar gewicht | 766 kg |
| Technisch limiet massa | 2.177 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.177 kg |
| Maximum massa samenstelling | 3.677 kg |

12. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 710 kg |
| Maximaal trekgewicht middenas | 1.500 kg |

13. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 1.075 kg |
| Wettelijk limiet | 1.075 kg |
| Spoorbreedte | 153 cm |

14. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 1.230 kg |
| Wettelijk limiet | 1.230 kg |
| Spoorbreedte | 153 cm |