

Camperrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN CALIFORNIA



Het kenteken 71-TF-VS hoort bij een Volkswagen California. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 11-08-2006. De APK is geldig tot 30-05-2025. Het lege gewicht is 2.362 kg en de maximale toegestane massa is 3.000 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 | California |
| Handelsbenaming | California |
| Variant | CD50AXDX0 |
| Uitvoering | 300NFM6A50316V |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*2001/116*0218*09 |
| Fabrikant | Volkswagen Ag |
| Bekijk volledig camperrapport | |
| Verkoop uw camper | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Soort | Camper |
| Inrichting | Kampeervagen |
| Kleur | Grijs |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|------------|----------|
| BPM tarief | € 12.623 |
|------------|----------|

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 11-08-2006 |
| Datum afgifte Nederland | 11-08-2006 |
| Datum laatste tenaamstelling | 02-06-2023 |
| APK vervaldatum | 30-05-2025 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

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

[Goedkope camperverzekering](#)

6. Motor

| | |
|------------------|-----------------------|
| Motorcode | AXD |
| Aantal cilinders | 5 |
| Cilinderinhoud | 2.461 cm ³ |
| Versnellingsbak | M |
| Versnellingen | 6 |

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

| | |
|---|----------------------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Diesel |
| Emissieklasse | 3 |
| Vermogen | 96,00 kW (131 pk) |
| Brandstofverbruik in stad NEDC | 11,2 liter/100 km (8,9 km/liter) |
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC | 7,0 liter/100 km (14,3 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 8,5 liter/100 km (11,8 km/liter) |
| CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC | 230 g/km |

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Milieuklasse licht | 70/220*2003/76a |
| Uitstoot deeltjes licht NEDC | 0.043 g/km |
| Roetuitstoot NEDC | 0.8 g/km |
| Geluidsniveau rijdend | 74 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 77 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 2.625 dB(A) |

8. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 5 |
| Aantal wielen | 4 |
| Aantal deuren | 3 |

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | M1 |
| Type | AF |
| Type omschrijving | Multipurpose vehicle (mpv) |
| Plaats chassisnummer | Midden tegen schutbord onder motorkap |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 300 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 2.362 kg |
| Rijklaar gewicht | 2.462 kg |
| Technisch limiet massa | 3.000 kg |
| Wettelijk limiet massa | 3.000 kg |

| | |
|-----------------------------|----------|
| Maximum massa samenstelling | 5.200 kg |
|-----------------------------|----------|

12. Trekkraft

| | |
|-------------------------------|--------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg |
|-------------------------------|--------|

| | |
|-----------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht geremd | 2.500 kg |
|-----------------------------|----------|

13. As #1

| | |
|-----------|---|
| As-nummer | 1 |
|-----------|---|

| | |
|------------------|----------|
| Technisch limiet | 1.575 kg |
|------------------|----------|

| | |
|------------------|----------|
| Wettelijk limiet | 1.575 kg |
|------------------|----------|

| | |
|--------------|--------|
| Spoorbreedte | 163 cm |
|--------------|--------|

14. As #2

| | |
|-----------|---|
| As-nummer | 2 |
|-----------|---|

| | |
|------------------|----------|
| Technisch limiet | 1.500 kg |
|------------------|----------|

| | |
|------------------|----------|
| Wettelijk limiet | 1.500 kg |
|------------------|----------|

| | |
|--------------|--------|
| Spoorbreedte | 163 cm |
|--------------|--------|