

Camperrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN CALIFORNIA



Het kenteken K-417-FR hoort bij een Volkswagen California. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 13-07-2020. De APK is geldig tot 13-07-2024. Het lege gewicht is 2.492 kg en de maximale toegestane massa is 3.080 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 |
| Type | 7HMA |
| Variant | CCXFA308X1 |
| Uitvoering | NAAD7BT0117NVR24BF2C4B |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*2001/116*0289*44 |
| Fabrikant | Volkswagen Ag |
| Bekijk volledig camperrapport | |
| Verkoop uw camper | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Soort | Camper |
| Inrichting | Kampeervagen |
| Kleur | Rood |
| Tweede kleur | Grijs |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|----------------|----------|
| Catalogusprijs | € 57.953 |
| BPM tarief | € 12.021 |

4. Historie

| | |
|-------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 13-07-2020 |
| Datum afgifte Nederland | 09-12-2020 |

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum laatste tenaamstelling | 22-05-2021 |
| APK vervaldatum | 13-07-2024 |

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

5. Status

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

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

6. Motor

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Motorcode | CXF |
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 1.968 cm ³ |
| Topsnelheid | 175 km/u |
| Snelheid beperking | 175 km/u |
| Versnellingsbak | Automaat |
| Versnellingen | 7 |

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

| | |
|------------------|--------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Diesel |

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Emissieklasse | 6 |
| Vermogen | 110,00 kW (150 pk) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 7,8 liter/100 km (12,8 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd WLTP | 9,3 liter/100 km (10,8 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC | 207 g/km |
| CO2-uitstoot gecombineerd WLTP | 243 g/km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*2018/1832dg |
| Uitstoot deeltjes WLTP | 0.35 g/km |
| Roetuitstoot NEDC | 0.51 g/km |
| Geluidsniveau rijdend | 70 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 71 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 2.812 dB(A) |

8. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 4 |
| Aantal wielen | 4 |
| Aantal deuren | 4 |

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | M1 |
| Type | AF |
| Type omschrijving | Multipurpose vehicle (mpv) |
| Plaats chassisnummer | R. |

10. Afmetingen

| | |
|---------|--------|
| Breedte | 190 cm |
|---------|--------|

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

11. Massa

| | |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 2.492 kg |
| Rijklaar gewicht | 2.592 kg |
| Technisch limiet massa | 3.080 kg |
| Wettelijk limiet massa | 3.080 kg |
| Maximum massa samenstelling | 5.300 kg |

12. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg |
| Maximaal trekgewicht geremd | 2.500 kg |

13. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 1.620 kg |
| Wettelijk limiet | 1.620 kg |
| Spoorbreedte | 163 cm |

14. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 1.575 kg |
| Wettelijk limiet | 1.575 kg |
| Spoorbreedte | 164 cm |