

Camperrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN 70X02D



Het kenteken 44-VNJ-2 hoort bij een Volkswagen 70x02d. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 18-03-1999. De APK is geldig tot 01-05-2026. Het lege gewicht is 2.340 kg, het laadvermogen is 960 kg en de maximale toegestane massa is 3.300 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	70x02d
Handelsbenaming	70x02d
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.861
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	18-03-1999
Datum afgifte Nederland	31-01-2008
Datum laatste tenaamstelling	28-05-2016
APK vervaldatum	01-05-2026
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

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.461 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	75,00 kW (102 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Categorie	N1
Plaats chassisnummer	By watergoot r.

10. Afmetingen

Breedte	212 cm
---------	--------

Wielbasis	333 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.340 kg
Rijklaar gewicht	2.440 kg
Laadbaar gewicht	960 kg
Technisch limiet massa	3.300 kg
Wettelijk limiet massa	3.300 kg
Maximum massa samenstelling	4.500 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.200 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	156 cm