

Camperrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN 70X0B



Het kenteken 31-VKZ-3 hoort bij een Volkswagen 70x0b. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 06-07-1992. De APK is geldig tot 16-06-2025. Het lege gewicht is 2.030 kg, het laadvermogen is 780 kg en de maximale toegestane massa is 2.810 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	70x0b
Handelsbenaming	70x0b
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.940
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	06-07-1992
Datum afgifte Nederland	06-12-2007
Datum laatste tenaamstelling	12-12-2023
APK vervaldatum	16-06-2025
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	2.370 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	57,00 kW (78 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Categorie	N1
Plaats chassisnummer	R. watergoot

10. Afmetingen

Breedte	184 cm
---------	--------

Wielbasis	292 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.030 kg
Rijklaar gewicht	2.130 kg
Laadbaar gewicht	780 kg
Technisch limiet massa	2.810 kg
Wettelijk limiet massa	2.810 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.910 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.910 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.430 kg
Wettelijk limiet	1.430 kg
Spoorbreedte	161 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee

Technisch limiet	1.460 kg
Wettelijk limiet	1.460 kg
Spoorbreedte	155 cm