

Camperrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN 2DX0AE



Het kenteken 19-BN-RV hoort bij een Volkswagen 2dx0ae. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 19-03-2003. De APK is geldig tot 25-06-2026. Het lege gewicht is 2.300 kg, het laadvermogen is 1.200 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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	2dx0ae
Handelsbenaming	2dx0ae
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.360
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	19-03-2003
Datum afgifte Nederland	19-05-2004
Datum laatste tenaamstelling	05-11-2024
APK vervaldatum	25-06-2026
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	3
Vermogen	80,00 kW (109 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Categorie	N1
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk v. vooras

10. Afmetingen

Breedte	195 cm
---------	--------

Wielbasis	355 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.300 kg
Rijklaar gewicht	2.400 kg
Laadbaar gewicht	1.200 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.240 kg
Wettelijk limiet	2.240 kg

Spoorbreedte

165 cm