

Camperrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN 253-609



Het kenteken 20-VGK-4 hoort bij een Volkswagen 253-609. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 05-02-1985. De APK is geldig tot 22-04-2023. Het lege gewicht is 1.638 kg, het laadvermogen is 822 kg en de maximale toegestane massa is 2.460 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	253-609
Handelsbenaming	253-609
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.053
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	05-02-1985
Datum afgifte Nederland	26-04-2007
Datum laatste tenaamstelling	02-01-2021
APK vervaldatum	22-04-2023
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	4
Cilinderinhoud	1.570 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	37,00 kW (50 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Categorie	N1
Plaats chassisnummer	R. tegen achterzyde dwarsbalk 050 cm a. vooras

10. Afmetingen

Breedte	185 cm
Wielbasis	246 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.638 kg
Rijklaar gewicht	1.738 kg
Laadbaar gewicht	822 kg
Technisch limiet massa	2.460 kg
Wettelijk limiet massa	2.460 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.200 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	159 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee

Hefas	Nee
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	157 cm