

Camperrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN VENTJE



Het kenteken Z-773-RS hoort bij een Volkswagen Ventje. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 01-08-2018. De APK is geldig tot 11-06-2025. Het lege gewicht is 2.290 kg en de maximale toegestane massa is 3.100 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	Ventje
Handelsbenaming	Ventje
Type	7J0
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 39.810
BPM tarief	€ 9.665

4. Historie

Datum eerste toelating	01-08-2018
Datum afgifte Nederland	04-06-2024
APK vervaldatum	11-06-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope camperverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.968 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	75,00 kW (102 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	159 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45y
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.375 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

10. Afmetingen

Lengte	530 cm
Breedte	190 cm
Wielbasis	340 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.290 kg
Rijklaar gewicht	2.390 kg
Technisch limiet massa	3.100 kg
Wettelijk limiet massa	3.100 kg
Maximum massa samenstelling	4.900 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.675 kg
Wettelijk limiet	1.675 kg
Spoorbreedte	162 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.550 kg
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	163 cm