

Camperrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN KAMPEERAUTO II 50 KW KAT D



Het kenteken HT-ZX-63 hoort bij een Volkswagen Kampeerauto li 50 Kw Kat D. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 19-04-1994. De APK is geldig tot 30-06-2024. Het lege gewicht is 1.948 kg en de maximale toegestane massa is 2.615 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	Kampeerauto li 50 Kw Kat D
Handelsbenaming	Kampeerauto li 50 Kw Kat D
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.502
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	19-04-1994
Datum afgifte Nederland	19-04-1994
Datum laatste tenaamstelling	18-11-2000
APK vervaldatum	30-06-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope camperverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.896 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	1
Vermogen	50,00 kW (68 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0107 g/km
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.775 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. in watergoot v. voorruit

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.948 kg
Rijklaar gewicht	2.048 kg
Technisch limiet massa	2.615 kg
Wettelijk limiet massa	2.615 kg
Maximum massa samenstelling	4.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.885 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.350 kg
Spoorbreedte	159 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.460 kg
Spoorbreedte	155 cm