

Camperrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN LT 35 116 KW TDI VERH. DAK



Het kenteken 7-KTR-87 hoort bij een Volkswagen Lt 35 116 Kw Tdi Verh. Dak. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 04-11-2002. De APK is geldig tot 18-07-2024. Het lege gewicht is 2.390 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	Lt 35 116 Kw Tdi Verh. Dak
Handelsbenaming	Lt 35 116 Kw Tdi Verh. Dak
Type	2DX0AE
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.979
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	04-11-2002
Datum afgifte Nederland	04-11-2002
Datum laatste tenaamstelling	03-04-2015
APK vervaldatum	18-07-2024
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	2.799 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	116,00 kW (158 pk)
Uitstoot deeltjes zwaar NEDC	0.114 g/km
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. balk a. vooras

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	2.390 kg
Rijklaar gewicht	2.490 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	164 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	2.240 kg
Spoorbreedte	165 cm