

Camperrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN LT 35A TDI VERH. DAK



Het kenteken 95-VG-BN hoort bij een Volkswagen Lt 35a Tdi Verh. Dak. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 15-03-1999. De APK is geldig tot 15-12-2024. Het lege gewicht is 2.700 kg, het laadvermogen is 500 kg en de maximale toegestane massa is 3.200 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 35a Tdi Verh. Dak
Handelsbenaming	Lt 35a Tdi Verh. Dak
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.531
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	15-03-1999
Datum afgifte Nederland	15-03-1999
Datum laatste tenaamstelling	25-10-2018
APK vervaldatum	15-12-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja

Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope camperverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.461 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	75,00 kW (102 pk)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk a. vooras

10. Afmetingen

Breedte	193 cm
Wielbasis	403 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.700 kg
Rijklaar gewicht	2.800 kg
Laadbaar gewicht	500 kg
Technisch limiet massa	3.200 kg
Wettelijk limiet massa	3.200 kg
Maximum massa samenstelling	5.200 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.800 kg

13. As #1

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

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	165 cm