

Camperrapport (gratis versie)

DETHLEFFS T 6611



Het kenteken 45-PF-LV hoort bij een Dethleffs T 6611. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 07-06-2004. De APK is geldig tot 05-03-2023. Het lege gewicht is 2.800 kg en de maximale toegestane massa is 3.495 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Dethleffs
Model	T 6611
Handelsbenaming	T 6611
Variant	FT3B1C
Uitvoering	DFL3456
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0193*02
Fabrikant	Dethleffs Gmbh
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeewagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.886
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	07-06-2004
Datum afgifte Nederland	07-06-2004
APK vervaldatum	05-03-2023
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope camperverzekering	

6. Motor

Motorcode	8140.43S
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.800 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	Tegen r. voorwielscherm by voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	370 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.800 kg
Rijklaar gewicht	2.900 kg
Technisch limiet massa	3.495 kg
Wettelijk limiet massa	3.495 kg
Maximum massa samenstelling	5.495 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	172 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	172 cm