

Camperrapport (gratis versie)

DETHLEFFS TREND T 6717



Het kenteken NR-723-V hoort bij een Dethleffs Trend T 6717. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 09-05-2016. De APK is geldig tot 27-06-2026. Het lege gewicht is 2.740 kg en de maximale toegestane massa is 3.499 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Dethleffs
Model	Trend T 6717
Handelsbenaming	Trend T 6717
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 11.477
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	09-05-2016
Datum afgifte Nederland	10-04-2017
Datum laatste tenaamstelling	22-11-2017
APK vervaldatum	27-06-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.287 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0016 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 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	R. voorwielscherm by voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	380 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.740 kg
Rijklaar gewicht	2.840 kg
Technisch limiet massa	3.499 kg
Wettelijk limiet massa	3.499 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.950 kg
Spoorbreedte	181 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	198 cm