

Camperrapport (gratis versie)

TEC ROTEC TI 682



Het kenteken 13-XD-JN hoort bij een Tec Rotec Ti 682. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 19-04-2007. De APK is geldig tot 26-07-2026. Het lege gewicht is 2.500 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Tec
Model	Rotec Ti 682
Handelsbenaming	Rotec Ti 682
Type	FI-70/156
Variant	FTF1F
Uitvoering	EK1HI0G04XTE324
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0240*00
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Wit
Tweede kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 12.440
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	19-04-2007
Datum afgifte Nederland	19-04-2007
Datum laatste tenaamstelling	11-11-2011
APK vervaldatum	26-07-2026

[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	2.287 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.048 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.92 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	Tegen voorwielscherm by voorzitting

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	2.500 kg
Rijklaar gewicht	2.600 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	4.360 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	860 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg

Spoorbreedte	181 cm
--------------	--------

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	198 cm