

# Camperrapport (gratis versie)

## TEC FREETEC T 672-2G



Het kenteken 94-SVT-3 hoort bij een Tec Freetec T 672-2g. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 04-01-2012. De APK is geldig tot 08-07-2026. 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. Trekkraft</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	Freetec T 672-2g
Handelsbenaming	Freetec T 672-2g
Type	FI-2007/46
Variant	FTA1F
Uitvoering	EM4HI0G04TEL332
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1227*00
<a href="#">Bekijk volledig camperrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je camper zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeewagen
Kleur	Wit
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 66.325
BPM tarief	€ 10.703

## 4. Historie

Datum eerste toelating	04-01-2012
Datum afgifte Nederland	04-01-2012
Datum laatste tenaamstelling	07-08-2024
APK vervaldatum	08-07-2026

[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 <sup>3</sup>

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008i
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0016 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
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.

## 10. Afmetingen

Wielbasis	404 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	5.500 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

## 13. As #1

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

Spoorbreedte	183 cm
--------------	--------

## 14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	200 cm