

Camperrapport (gratis versie)

TEC FREETEC TI 708



Het kenteken RX-007-J hoort bij een Tec Freetec Ti 708. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 27-05-2008. De APK is geldig tot 14-09-2026. Het lege gewicht is 3.042 kg en de maximale toegestane massa is 3.850 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	Tec
Model	Freetec Ti 708
Handelsbenaming	Freetec Ti 708
Type	H-70/156
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.113
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	27-05-2008
Datum afgifte Nederland	15-02-2018
Datum laatste tenaamstelling	30-09-2021
APK vervaldatum	14-09-2026
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	2.402 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	103,00 kW (140 pk)
Milieuklasse licht	70/220*1998/69b
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

10. Afmetingen

Wielbasis	395 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	3.042 kg
Rijklaar gewicht	3.142 kg
Technisch limiet massa	3.850 kg
Wettelijk limiet massa	3.850 kg
Maximum massa samenstelling	5.750 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.870 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	174 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.600 kg

Wettelijk limiet	2.600 kg
Spoorbreedte	164 cm