

Camperrapport (gratis versie)

FORD TTS



Het kenteken VL-SL-46 hoort bij een Ford Tts. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 23-03-1990. De APK is geldig tot 20-05-2027. Het lege gewicht is 1.960 kg, het laadvermogen is 810 kg en de maximale toegestane massa is 2.770 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. As #1</u>
<u>6. Motor</u>	<u>13. As #2</u>
<u>7. Brandstof #1</u>	

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Tts
Handelsbenaming	Tts
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 4.857
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	23-03-1990
Datum afgifte Nederland	10-06-1996
APK vervaldatum	20-05-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope camperverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	0
---------------	---

Vermogen	55,00 kW (75 pk)
----------	------------------

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

9. Carrosserie

Categorie	N1
-----------	----

Plaats chassisnummer	Tegen r. voorste deurdorpel
----------------------	-----------------------------

10. Afmetingen

Breedte	210 cm
---------	--------

Wielbasis	282 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.960 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	2.060 kg
Laadbaar gewicht	810 kg
Technisch limiet massa	2.770 kg
Wettelijk limiet massa	2.770 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.280 kg
Wettelijk limiet	1.280 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.620 kg
Wettelijk limiet	1.620 kg