

Camperrapport (gratis versie)

LMC T672



Het kenteken GN-878-Z hoort bij een Lmc T672. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 10-07-2015. De APK is geldig tot 10-07-2026. 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	Lmc
Model	T672
Handelsbenaming	T672
Type	FI-2007/46
Variant	FTA5F
Uitvoering	FM4HI0G04LMT672
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1226*07
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Zwart
Tweede kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 86.171
BPM tarief	€ 12.569

4. Historie

Datum eerste toelating	10-07-2015
Datum afgifte Nederland	10-07-2015
Datum laatste tenaamstelling	21-05-2021

APK vervaldatum	10-07-2026
-----------------	------------

[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	5
---------------	---

Vermogen	109,00 kW (148 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	189 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*195/2013m
--------------------	--------------------

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0006 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau stationair	85 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