

Camperrapport (gratis versie)

LMC H737



Het kenteken J-126-SR hoort bij een Lmc H737. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 16-06-2016. De APK is geldig tot 08-07-2026. Het lege gewicht is 2.824 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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	Lmc
Model	H737
Handelsbenaming	H737
Type	FI-2007/46
Variant	FTF8F
Uitvoering	EM4HI0G05LMH737
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1226*09
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Zwart
Tweede kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 32.560
BPM tarief	€ 7.943

4. Historie

Datum eerste toelating	16-06-2016
Datum afgifte Nederland	02-04-2021
Datum laatste tenaamstelling	02-04-2021

APK vervaldatum	08-07-2026
-----------------	------------

[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	2.287 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	134 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	96,00 kW (131 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	192 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0016 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R.

10. Afmetingen

Wielbasis	404 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.824 kg
Rijklaar gewicht	2.924 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
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	183 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	200 cm