

Camperrapport (gratis versie)

LMC LIBERTY I730-0G



Het kenteken 36-RFR-6 hoort bij een Lmc Liberty I730-0g. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 17-05-2011. De APK is geldig tot 20-05-2027. Het lege gewicht is 2.500 kg en de maximale toegestane massa is 4.000 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	Liberty I730-0g
Handelsbenaming	Liberty I730-0g
Type	FK-2007/46
Variant	FIF1F
Uitvoering	EQ0NP1I44LMX132
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1125*00
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 93.074
BPM tarief	€ 10.952

4. Historie

Datum eerste toelating	17-05-2011
Datum afgifte Nederland	17-05-2011
Datum laatste tenaamstelling	17-05-2011
APK vervaldatum	20-05-2027

[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	4
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	224 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.06 g/km

Roetuitstoot NEDC	0.92 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R.

10. Afmetingen

Wielbasis	430 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.500 kg
Rijklaar gewicht	2.600 kg
Technisch limiet massa	4.000 kg
Wettelijk limiet massa	4.000 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	183 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	2.400 kg
Wettelijk limiet	2.400 kg
Spoorbreedte	200 cm