

Camperrapport (gratis versie)

MC LOUIS CARAT 870



Het kenteken P-268-TT hoort bij een Mc Louis Carat 870. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 15-06-2022. De APK is geldig tot 15-06-2027. Het lege gewicht is 2.921 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Fiscaal	10. Massa
4. Historie	11. Trekkraft
5. Status	12. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Mc Louis
Model	Carat 870
Handelsbenaming	Carat 870
Type	CIA8
Variant	G2UM
Uitvoering	EAGF214
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1231*23
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeewagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 58.698
BPM tarief	€ 14.152

4. Historie

Datum eerste toelating	15-06-2022
Datum afgifte Nederland	15-06-2022
Datum laatste tenaamstelling	15-06-2022
APK vervaldatum	15-06-2027

[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	2.184 cm ³
Snelheid beperking	130 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. voorwielscherm by voorzitting

9. Afmetingen

Lengte	745 cm
Breedte	235 cm
Wielbasis	404 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.921 kg
Rijklaar gewicht	3.021 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.960 kg
Wettelijk limiet	1.960 kg
Spoorbreedte	181 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.000 kg

Wettelijk limiet	2.000 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	198 cm
--------------	--------