

Caravanrapport (gratis versie)

LMC EXQUISIT 655



Het kenteken 45-WV-HP hoort bij een Lmc Exquisit 655. Deze caravan werd toegelaten op 28-02-2016. Het lege gewicht is 1.790 kg, het laadvermogen is 410 kg en de maximale toegestane massa is 2.200 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Lmc
Model	Exquisit 655
Handelsbenaming	Exquisit 655
Type	T-2007/46
Variant	AC000
Uitvoering	000026C20LM2032
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1062*08
Fabrikant	Lmc Caravan Gmbh & Co. Kg
Bekijk volledig caravanrapport	
Verkoop uw caravan	

2. Uiterlijk

Soort	Caravan
Inrichting	Caravan

3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-2016
Datum afgifte Nederland	30-08-2019
Datum laatste tenaamstelling	26-09-2019
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope caravanverzekering](#)

5. Motor

Topsnelheid	130 km/u
-------------	----------

Snelheid beperking	130 km/u
--------------------	----------

6. Eigenschappen

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

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	O2
-----------	----

Type	DC
------	----

Type omschrijving	Middenasaanhangwagen
-------------------	----------------------

Plaats chassisnummer	R. balk
----------------------	---------

8. Afmetingen

Lengte	891 cm
--------	--------

Breedte	253 cm
---------	--------

Wielbasis	560 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	887 cm
---------------------------------------	--------

9. Massa

Leeg gewicht	1.790 kg
--------------	----------

Laadbaar gewicht	410 kg
------------------	--------

Technisch limiet massa	2.200 kg
Wettelijk limiet massa	2.200 kg

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg

11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg