

Camperrapport (gratis versie)

MAGIRUS-DEUTZ MAGIRUS 135 D 12 F



Het kenteken BS-17-63 hoort bij een Magirus-deutz Magirus 135 D 12 F. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 31-03-1971. Het lege gewicht is 6.760 kg, het laadvermogen is 5.240 kg en de maximale toegestane massa is 12.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Magirus-deutz
Model	Magirus 135 D 12 F
Handelsbenaming	Magirus 135 D 12 F
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	31-03-1971
Datum afgifte Nederland	31-03-1971
Datum laatste tenaamstelling	31-03-1989
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope camperverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	0
---------------	---

Vermogen	99,00 kW (135 pk)
----------	-------------------

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

Categorie	N2
-----------	----

Type	BA
------	----

Type omschrijving	Vrachtwagen
-------------------	-------------

Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 028 cm a. 1e veerh.
----------------------	-----------------------------------

9. Afmetingen

Breedte	237 cm
---------	--------

Wielbasis	400 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	6.760 kg
--------------	----------

Rijklar gewicht	6.860 kg
-----------------	----------

Laadbaar gewicht	5.240 kg
Technisch limiet massa	12.000 kg
Wettelijk limiet massa	12.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	3.600 kg
Wettelijk limiet	3.600 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	8.500 kg
Wettelijk limiet	8.500 kg