

Camperrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 408 D



Het kenteken FB-71-72 hoort bij een Mercedes-benz 408 D. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 30-06-1970. Het lege gewicht is 3.200 kg, het laadvermogen is 300 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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	Mercedes-benz
Model	408 D
Handelsbenaming	408 D
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-06-1970
Datum afgifte Nederland	03-01-1974
Datum laatste tenaamstelling	24-04-2009
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope camperverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	59,00 kW (80 pk)
----------	------------------

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

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

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

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

Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 050 cm a. vooras
----------------------	--------------------------------

9. Afmetingen

Breedte	213 cm
---------	--------

Wielbasis	350 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	3.200 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	3.300 kg
------------------	----------

Laadbaar gewicht	300 kg
Technisch limiet massa	4.200 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	174 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	2.700 kg
Spoorbreedte	150 cm