

Camperrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 312D



Het kenteken 73-VT-GL hoort bij een Mercedes-benz 312d. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 16-07-2000. De APK is geldig tot 28-07-2024. Het lege gewicht is 2.810 kg, het laadvermogen is 690 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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	Mercedes-benz
Model	312d
Handelsbenaming	312d
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.994
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	16-07-2000
Datum afgifte Nederland	04-04-2001
Datum laatste tenaamstelling	05-09-2023
APK vervaldatum	28-07-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja

Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope camperverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	5
------------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	90,00 kW (123 pk)

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

Categorie	N1
Plaats chassisnummer	Boven r. balk tegen voorwielscherm 020 cm a. vooras

10. Afmetingen

Breedte	228 cm
Wielbasis	355 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.810 kg
Rijklaar gewicht	2.910 kg
Laadbaar gewicht	690 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.300 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.650 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.650 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	161 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.240 kg
Wettelijk limiet	2.240 kg
Spoorbreedte	163 cm