

Camperrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 814DA



Het kenteken H-242-KH hoort bij een Mercedes-benz 814da. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 15-12-1993. De APK is geldig tot 19-07-2024. Het lege gewicht is 4.281 kg en de maximale toegestane massa is 7.490 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	814da
Handelsbenaming	814da
Type	814DA
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Rood
Tweede kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	15-12-1993
Datum afgifte Nederland	04-03-2020
Datum laatste tenaamstelling	04-03-2020
APK vervaldatum	19-07-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja

Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	3.972 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	1
Vermogen	100,00 kW (136 pk)
Geluidsniveau rijdend	84 dB(A)
Geluidsniveau stationair	91 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.950 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	6
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

Plaats chassisnummer

Tegen r. balk tussen vooras en 2e veerh.

9. Afmetingen

Lengte	700 cm
Breedte	215 cm
Wielbasis	370 cm

10. Massa

Leeg gewicht	4.281 kg
Rijklaar gewicht	4.381 kg
Technisch limiet massa	8.000 kg
Wettelijk limiet massa	7.490 kg
Maximum massa samenstelling	9.390 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	2.800 kg
Wettelijk limiet	2.800 kg
Spoorbreedte	189 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	5.600 kg
Wettelijk limiet	5.600 kg
Spoorbreedte	164 cm