

Camperrapport (gratis versie)

KNAUS TOURER VAN 500 MQ



Het kenteken GHN-87-R hoort bij een Knaus Tourer Van 500 Mq. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 17-07-2024. De APK is geldig tot 17-07-2027. Het lege gewicht is 2.646 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. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Knaus
Model	Tourer Van 500 Mq
Handelsbenaming	Tourer Van 500 Mq
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 66.292
BPM tarief	€ 15.956

4. Historie

Datum eerste toelating	17-07-2024
Datum afgifte Nederland	22-08-2024
Datum laatste tenaamstelling	22-08-2024
APK vervaldatum	17-07-2027
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	4
Cilinderinhoud	1.968 cm ³
Snelheid beperking	165 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	298 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	298 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.813 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
--------------------	---

Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Lengte	589 cm
Breedte	225 cm
Wielbasis	340 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.646 kg
Rijklaar gewicht	2.746 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.860 kg
Wettelijk limiet	1.860 kg
Spoorbreedte	162 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.900 kg

Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	161 cm