

Camperrapport (gratis versie)

KNAUS R11



Het kenteken K-823-NZ hoort bij een Knaus R11. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 13-02-2017. De APK is geldig tot 22-03-2025. Het lege gewicht is 2.680 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. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Knaus
Model	R11
Handelsbenaming	R11
Type	K250/2
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Blauw
Tweede kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 43.676
BPM tarief	€ 10.583

4. Historie

Datum eerste toelating	13-02-2017
Datum afgifte Nederland	29-01-2021
Datum laatste tenaamstelling	29-01-2021
APK vervaldatum	22-03-2025
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	2.287 cm ³
Snelheid beperking	145 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	109,00 kW (148 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013m
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

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

Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Lengte	703 cm
Breedte	220 cm
Wielbasis	380 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.680 kg
Rijklaar gewicht	2.780 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.850 kg

Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	188 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	186 cm