

Camperrapport (gratis versie)

KNAUS R11



Het kenteken Z-064-DR hoort bij een Knaus R11. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 07-10-2020. De APK is geldig tot 14-03-2025. Het lege gewicht is 2.570 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	Knaus
Model	R11
Handelsbenaming	R11
Type	KYL/1
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 54.833
BPM tarief	€ 13.234

4. Historie

Datum eerste toelating	07-10-2020
Datum afgifte Nederland	15-03-2024
Datum laatste tenaamstelling	15-03-2024
APK vervaldatum	14-03-2025
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.179 cm ³
Snelheid beperking	150 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	103,00 kW (140 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	186 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	295 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832al
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 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	599 cm
Wielbasis	345 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.570 kg
Rijklaar gewicht	2.670 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