

Camperrapport (gratis versie)

KNAUS R22



Het kenteken KBR-59-T hoort bij een Knaus R22. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 07-04-2011. De APK is geldig tot 30-03-2027. Het lege gewicht is 2.982 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	R22
Handelsbenaming	R22
Type	X250/3
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Grijs
Tweede kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 72.355
BPM tarief	€ 17.601

4. Historie

Datum eerste toelating	07-04-2011
Datum afgifte Nederland	12-03-2026
Datum laatste tenaamstelling	18-03-2026
APK vervaldatum	30-03-2027
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	2.287 cm ³
Snelheid beperking	140 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	95,00 kW (129 pk)
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 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	708 cm
Breedte	230 cm
Wielbasis	404 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.982 kg
Rijklaar gewicht	3.082 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	186 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	203 cm