

Camperrapport (gratis versie)

KNAUS R22



Het kenteken H-178-SJ hoort bij een Knaus R22. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 16-10-2018. De APK is geldig tot 04-08-2024. Het lege gewicht is 2.970 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	K250/3
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 53.596
BPM tarief	€ 12.939

4. Historie

Datum eerste toelating	16-10-2018
Datum afgifte Nederland	01-05-2020
Datum laatste tenaamstelling	07-08-2023
APK vervaldatum	04-08-2024
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
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00096 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R.

10. Afmetingen

Lengte	747 cm
Wielbasis	404 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.970 kg
Rijklaar gewicht	3.070 kg
Technisch limiet massa	3.850 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	205 cm