

Camperrapport (gratis versie)

KNAUS R07



Het kenteken J-910-GG hoort bij een Knaus R07. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 31-08-2015. De APK is geldig tot 11-04-2025. Het lege gewicht is 2.810 kg en de maximale toegestane massa is 3.300 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	R07
Handelsbenaming	R07
Type	K250L
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 46.970
BPM tarief	€ 11.366

4. Historie

Datum eerste toelating	31-08-2015
Datum afgifte Nederland	21-07-2020
Datum laatste tenaamstelling	14-04-2023
APK vervaldatum	11-04-2025
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
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0016 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
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
Plaats chassisnummer	R.

10. Afmetingen

Breedte	205 cm
Wielbasis	404 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.810 kg
Rijklaar gewicht	2.910 kg
Technisch limiet massa	3.300 kg
Wettelijk limiet massa	3.300 kg
Maximum massa samenstelling	5.800 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja

Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	188 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.900 kg
Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	186 cm