

# Camperrapport (gratis versie)

## KNAUS R18



Het kenteken GH-749-F hoort bij een Knaus R18. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 23-05-2015. De APK is geldig tot 17-05-2027. Het lege gewicht is 2.840 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Knaus
Model	R18
Handelsbenaming	R18
Type	K250/5
Variant	R18
Uitvoering	18C77DNMFC
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0804*02
<a href="#">Bekijk volledig camperrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je camper zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Kleur	Wit
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 86.666
BPM tarief	€ 11.432

## 4. Historie

Datum eerste toelating	23-05-2015
Datum afgifte Nederland	23-05-2015
Datum laatste tenaamstelling	08-05-2018
APK vervaldatum	17-05-2027

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope camperverzekering](#)

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.287 cm <sup>3</sup>

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	109,00 kW (148 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0028 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
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
Plaats chassisnummer	R.

## 10. Afmetingen

Lengte	673 cm
Wielbasis	380 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.840 kg
Rijklaar gewicht	2.940 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
Technisch limiet	1.850 kg

Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	181 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	179 cm