

# Camperrapport (gratis versie)

## KNAUS R18



Het kenteken N-788-KN hoort bij een Knaus R18. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 22-03-2021. De APK is geldig tot 22-03-2027. Het lege gewicht is 2.670 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Knaus
Model	R18
Handelsbenaming	R18
Type	K250/5
Variant	R18
Uitvoering	18B87DFAFCR4
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0804*10
<a href="#">Bekijk volledig camperrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je camper zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 54.515
BPM tarief	€ 13.158

## 4. Historie

Datum eerste toelating	22-03-2021
Datum afgifte Nederland	01-11-2021
Datum laatste tenaamstelling	03-05-2022
APK vervaldatum	22-03-2027

[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 <sup>3</sup>
Snelheid beperking	150 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	118,00 kW (161 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	11,0 liter/100 km (9,1 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd WLTP	288 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ci
Uitstoot deeltjes WLTP	0.7 g/km

Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R.

## 10. Afmetingen

Lengte	596 cm
Wielbasis	345 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.670 kg
Rijklaar gewicht	2.770 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