

# Camperrapport (gratis versie)

## KNAUS R11



Het kenteken 29-KBK-1 hoort bij een Knaus R11. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 13-02-2009. De APK is geldig tot 28-10-2024. Het lege gewicht is 2.753 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	R11
Handelsbenaming	R11
Type	X250/2
Variant	R11
Uitvoering	11B87DEMFC
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0437*02
Fabrikant	Knaus Tabbert Group GmbH
<a href="#">Bekijk volledig camperrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw camper</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.574
------------	----------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	13-02-2009
Datum afgifte Nederland	09-10-2009
Datum laatste tenaamstelling	17-09-2023
APK vervaldatum	28-10-2024

[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

Motorcode	F1AE0481N
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.287 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.048 g/km
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

Lengte	599 cm
Wielbasis	345 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.753 kg
Rijklaar gewicht	2.853 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
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	185 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	183 cm