

# Camperrapport (gratis versie)

## KNAUS R11



Het kenteken P-859-SZ hoort bij een Knaus R11. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 16-05-2011. De APK is geldig tot 10-05-2025. 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. Trekkracht</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*05
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

Catalogusprijs	€ 36.352
BPM tarief	€ 8.190

## 4. Historie

Datum eerste toelating	16-05-2011
Datum afgifte Nederland	31-05-2022
Datum laatste tenaamstelling	22-04-2023

APK vervaldatum	10-05-2025
-----------------	------------

[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

Motorcode	SOFIM F1CE0481D
-----------	-----------------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.287 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	140 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	96,00 kW (131 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,2 liter/100 km (8,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	297 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.048 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

Lengte	599 cm
Breedte	219 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
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	187 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	185 cm