

# Camperrapport (gratis versie)

## KNAUS R06



Het kenteken 52-ZL-FN hoort bij een Knaus R06. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 01-04-2008. De APK is geldig tot 06-04-2025. Het lege gewicht is 2.950 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	R06
Handelsbenaming	R06
Type	KED
Variant	R06
Uitvoering	06E87D1HR
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0296*07
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	€ 11.355
------------	----------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	01-04-2008
Datum afgifte Nederland	01-04-2008
Datum laatste tenaamstelling	11-04-2011
APK vervaldatum	06-04-2025

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope camperverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	G9U A6
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.464 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	88,00 kW (120 pk)
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.044 g/km
Roetuitstoot NEDC	1 g/km

Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

## 9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. deurdorpel

## 10. Afmetingen

Lengte	701 cm
Wielbasis	408 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.950 kg
Rijklaar gewicht	3.050 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.100 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	177 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	2.060 kg
Wettelijk limiet	2.060 kg
Spoorbreedte	176 cm