

Camperrapport (gratis versie)

KNAUS R17



Het kenteken 16-LSX-8 hoort bij een Knaus R17. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 28-04-2009. De APK is geldig tot 30-04-2027. Het lege gewicht is 3.218 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Knaus
Model	R17
Handelsbenaming	R17
Type	X250/4
Variant	R17
Uitvoering	17E83DDMFC
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0453*02
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeewagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 11.036
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	28-04-2009
Datum afgifte Nederland	25-06-2010
Datum laatste tenaamstelling	17-07-2025
APK vervaldatum	30-04-2027
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	2.999 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	116,00 kW (158 pk)
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.047 g/km
Roetuitstoot NEDC	1.54 g/km
Geluidsniveau stationair	84 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.

10. Afmetingen

Lengte	746 cm
Wielbasis	404 cm

11. Massa

Leeg gewicht	3.218 kg
Rijklaar gewicht	3.318 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.300 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.850 kg

Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	185 cm

14. As #2

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