

Camperrapport (gratis versie)

KNAUS R15



Het kenteken HXN-06-T hoort bij een Knaus R15. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 17-06-2024. De APK is geldig tot 17-06-2027. Het lege gewicht is 2.785 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Knaus
Model	R15
Handelsbenaming	R15
Type	K250/3
Variant	R15
Uitvoering	15D45DVAFCR4
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0770*18
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeewagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 60.579
BPM tarief	€ 11.567

4. Historie

Datum eerste toelating	17-06-2024
Datum afgifte Nederland	18-07-2025
Datum laatste tenaamstelling	18-07-2025
APK vervaldatum	17-06-2027

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope camperverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.184 cm ³
Snelheid beperking	155 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF

Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
-------------------	----------------------------

9. Afmetingen

Lengte	694 cm
Wielbasis	380 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.785 kg
Rijklaar gewicht	2.885 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.960 kg
Wettelijk limiet	1.960 kg
Spoorbreedte	188 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	205 cm