

Camperrapport (gratis versie)

FIAT CHAUSSON



Het kenteken 32-RGV-1 hoort bij een Fiat Chausson. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 15-03-2004. De APK is geldig tot 26-06-2026. Het lege gewicht is 2.988 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. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Fiat
Model	Chausson
Handelsbenaming	Chausson
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.120
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	15-03-2004
Datum afgifte Nederland	02-09-2011
Datum laatste tenaamstelling	23-05-2023
APK vervaldatum	26-06-2026
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	2.800 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	94,00 kW (128 pk)
Geluidsniveau stationair	83 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. voorwielscherm

10. Afmetingen

Wielbasis

400 cm

11. Massa

Leeg gewicht

2.988 kg

Rijklaar gewicht

3.088 kg

Technisch limiet massa

3.500 kg

Wettelijk limiet massa

3.500 kg

Maximum massa samenstelling

5.150 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

750 kg

Maximaal trekgewicht geremd

1.650 kg

13. As #1

As-nummer

1

Plaatscode

Voor

Technisch limiet

1.750 kg

Wettelijk limiet

1.750 kg

Spoorbreedte

166 cm

14. As #2

As-nummer

2

Plaatscode

Achter

Technisch limiet

2.000 kg

Wettelijk limiet

2.000 kg

Spoorbreedte

187 cm