

Camperrapport (gratis versie)

CHAUSSON WELCOME



Het kenteken 60-RHL-8 hoort bij een Chausson Welcome. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 23-03-2007. De APK is geldig tot 10-12-2026. Het lege gewicht is 2.915 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	Chausson
Model	Welcome
Handelsbenaming	Welcome
Type	TRIGANO FI2
Variant	FITE
Uitvoering	MX35DAAA22AO
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0193*00
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeewagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.737
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	23-03-2007
Datum afgifte Nederland	24-05-2011
Datum laatste tenaamstelling	17-05-2018
APK vervaldatum	10-12-2026
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	2.287 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	95,50 kW (130 pk)
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.043 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.92 g/km
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.

10. Afmetingen

Wielbasis	380 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.915 kg
Rijklaar gewicht	3.015 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	4.780 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.280 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg

Spoorbreedte	181 cm
--------------	--------

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg
Spoorbreedte	198 cm