

# Camperrapport (gratis versie)

## CHAUSSON WELCOME



Het kenteken P-011-JD hoort bij een Chausson Welcome. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 07-02-2000. De APK is geldig tot 23-03-2024. Het lege gewicht is 2.796 kg en de maximale toegestane massa is 3.400 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. As #1</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Chausson
Model	Welcome
Handelsbenaming	Welcome
<a href="#">Bekijk volledig camperrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je camper zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Wit
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.194
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	07-02-2000
Datum afgifte Nederland	26-03-2022
APK vervaldatum	23-03-2024
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee

Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

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

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.287 cm <sup>3</sup>

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	90,00 kW (123 pk)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

## 9. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

## 10. Afmetingen

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

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.796 kg
Rijklaar gewicht	2.896 kg
Technisch limiet massa	3.400 kg
Wettelijk limiet massa	3.400 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	180 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.900 kg
Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	195 cm