

# Camperrapport (gratis versie)

## JOINT J 148



Het kenteken 27-NSJ-9 hoort bij een Joint J 148. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 15-02-2005. De APK is geldig tot 30-06-2024. Het lege gewicht is 2.400 kg en de maximale toegestane massa is 3.000 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Joint
Model	J 148
Handelsbenaming	J 148
Variant	A
Uitvoering	MJ148DCB00
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0115*02
Fabrikant	Joint Camping Car S.a.
<a href="#">Bekijk volledig camperrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw camper</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.632
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	15-02-2005
Datum afgifte Nederland	01-11-2010
Datum laatste tenaamstelling	17-01-2024
APK vervaldatum	30-06-2024

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

## 5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

## 6. Motor

Motorcode	RHV
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.997 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	62,00 kW (84 pk)
Milieuklasse licht	70/220*2001/1a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.079 g/km

Roetuitstoot NEDC	1.52 g/km
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

## 9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. tegen voorwielscherm by voorzitting

## 10. Afmetingen

Lengte	586 cm
Wielbasis	320 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.400 kg
Rijklaar gewicht	2.500 kg
Technisch limiet massa	3.000 kg
Wettelijk limiet massa	3.000 kg
Maximum massa samenstelling	4.000 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	172 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	172 cm