

# Camperrapport (gratis versie)

## JOINT J 146



Het kenteken 75-ZL-NL hoort bij een Joint J 146. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 04-03-2005. De APK is geldig tot 06-05-2025. Het lege gewicht is 2.533 kg en de maximale toegestane massa is 3.400 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. Trekkkracht</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 146
Handelsbenaming	J 146
Variant	S
Uitvoering	MJ146ECB02
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0115*04
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
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.777
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	04-03-2005
Datum afgifte Nederland	27-03-2008
Datum laatste tenaamstelling	03-08-2021
APK vervaldatum	06-05-2025
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

## 6. Motor

Motorcode	F1AE0481C
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.286 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	81,00 kW (110 pk)
Milieuklasse zwaar	88/77*2001/27a
Uitstoot deeltjes zwaar NEDC	0.124 g/km
Roetuitstoot NEDC	1.21 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	Op r. voorwielscherm by voorzitting

## 10. Afmetingen

Wielbasis	320 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.533 kg
Rijklaar gewicht	2.633 kg
Technisch limiet massa	3.400 kg
Wettelijk limiet massa	3.400 kg
Maximum massa samenstelling	4.400 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	172 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.900 kg
Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	172 cm