

# Camperrapport (gratis versie)

## FIAT 230



Het kenteken VV-ZL-07 hoort bij een Fiat 230. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 14-01-1998. De APK is geldig tot 23-05-2025. Het lege gewicht is 2.642 kg, het laadvermogen is 758 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	Fiat
Model	230
Handelsbenaming	230
<a href="#">Bekijk volledig camperrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw camper</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.929
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	14-01-1998
Datum afgifte Nederland	14-01-1998
Datum laatste tenaamstelling	27-07-2023
APK vervaldatum	23-05-2025
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja

Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope camperverzekering

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Controleer kilometerstand

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	85,00 kW (116 pk)

## 8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

## 9. Carrosserie

Categorie	N1
Plaats chassisnummer	Tegen r. voorwielscherm by deurdorpel

## 10. Afmetingen

Breedte	223 cm
Wielbasis	320 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.642 kg
Rijklaar gewicht	2.742 kg
Laadbaar gewicht	758 kg
Technisch limiet massa	3.400 kg
Wettelijk limiet massa	3.400 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg