

Camperrapport (gratis versie)

FIAT 230 BEMCC



Het kenteken 68-BP-SL hoort bij een Fiat 230 Bemcc. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 13-03-1997. De APK is geldig tot 22-02-2025. Het lege gewicht is 2.650 kg, het laadvermogen is 550 kg en de maximale toegestane massa is 3.200 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Fiat
Model	230 Bemcc
Handelsbenaming	230 Bemcc
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.499
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	13-03-1997
Datum afgifte Nederland	30-09-2004
APK vervaldatum	22-02-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

Taxi	Nee
------	-----

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

6. Motor

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

Cilinderinhoud	2.500 cm ³
----------------	-----------------------

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 voorwielscherm by r. voorzitting
----------------------	--

10. Afmetingen

Breedte	225 cm
---------	--------

Wielbasis	370 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.650 kg
Rijklaar gewicht	2.750 kg
Laadbaar gewicht	550 kg
Technisch limiet massa	3.200 kg
Wettelijk limiet massa	3.200 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	173 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	173 cm