

Camperrapport (gratis versie)

FIAT 244



Het kenteken 33-XN-VP hoort bij een Fiat 244. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 09-03-2007. De APK is geldig tot 24-09-2024. Het lege gewicht is 3.730 kg en de maximale toegestane massa is 4.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Carrosserie
2. Uiterlijk	10. Afmetingen
3. Fiscaal	11. Massa
4. Historie	12. Trekkracht
5. Status	13. As #1
6. Motor	14. As #2
7. Brandstof #1	15. As #3
8. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Fiat
Model	244
Handelsbenaming	244
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 12.626
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	09-03-2007
Datum afgifte Nederland	09-03-2007
Datum laatste tenaamstelling	27-07-2007
APK vervaldatum	24-09-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope camperverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.800 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	89,00 kW (121 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	6
Aantal deuren	1

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. tegen voorwielscherm onder luik by voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	458 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	3.730 kg
Rijklaar gewicht	3.830 kg
Technisch limiet massa	4.500 kg
Wettelijk limiet massa	4.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.700 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	172 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	186 cm

15. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	186 cm