

Camperrapport (gratis versie)

FIAT 244



Het kenteken 94-VHK-8 hoort bij een Fiat 244. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 28-03-2003. De APK is geldig tot 31-05-2027. Het lege gewicht is 2.920 kg, het laadvermogen is 580 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Fiat
Model	244
Handelsbenaming	244
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.957
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	28-03-2003
Datum afgifte Nederland	04-07-2007
Datum laatste tenaamstelling	02-06-2017
APK vervaldatum	31-05-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja

Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.800 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	94,00 kW (128 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Categorie	N1
Plaats chassisnummer	Tegen r. voorwielscherm by voorzitting

10. Afmetingen

Breedte	229 cm
---------	--------

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

11. Massa

Leeg gewicht	2.920 kg
Rijklaar gewicht	3.020 kg
Laadbaar gewicht	580 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

13. As #1

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

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee

Technisch limiet	2.120 kg
Wettelijk limiet	2.120 kg
Spoorbreedte	172 cm