

Camperrapport (gratis versie)

IVECO 40.12



Het kenteken 83-BX-DZ hoort bij een Iveco 40.12. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 20-04-1999. De APK is geldig tot 18-06-2014. Het lege gewicht is 3.390 kg, het laadvermogen is 110 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. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Iveco
Model	40.12
Handelsbenaming	40.12
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop uw camper	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 11.850
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	20-04-1999
Datum afgifte Nederland	03-02-2006
Datum laatste tenaamstelling	30-11-2013
APK vervaldatum	18-06-2014
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	2
Vermogen	90,00 kW (123 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Categorie	N1
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 020 cm a. vooras

10. Afmetingen

Breedte	240 cm
---------	--------

Wielbasis	360 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	3.390 kg
Rijklaar gewicht	3.490 kg
Laadbaar gewicht	110 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.300 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	170 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee

Technisch limiet	3.100 kg
Wettelijk limiet	3.100 kg
Spoorbreedte	154 cm