

Camperrapport (gratis versie)

IVECO 35C15V



Het kenteken HDB-73-J hoort bij een Iveco 35c15v. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 29-08-2011. De APK is geldig tot 27-01-2026. Het lege gewicht is 3.003 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	Iveco
Model	35c15v
Handelsbenaming	35c15v
Type	C35V
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 81.435
BPM tarief	€ 12.872

4. Historie

Datum eerste toelating	29-08-2011
Datum afgifte Nederland	13-11-2013
Datum laatste tenaamstelling	18-01-2025
APK vervaldatum	27-01-2026
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	2.998 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	107,00 kW (146 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	244 g/km
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0317 g/km
Geluidsniveau rijdend	77 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	6
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. balk a. vooras

10. Afmetingen

Breedte	200 cm
Wielbasis	395 cm

11. Massa

Leeg gewicht	3.003 kg
Rijklaar gewicht	3.103 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	174 cm

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.600 kg
Wettelijk limiet	2.600 kg
Spoorbreedte	155 cm