

Camperrapport (gratis versie)

IVECO 35-12 V



Het kenteken VH-TL-15 hoort bij een Iveco 35-12 V. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 26-01-1996. De APK is geldig tot 01-08-2026. Het lege gewicht is 2.460 kg, het laadvermogen is 1.040 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	35-12 V
Handelsbenaming	35-12 V
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeervagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.526
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	26-01-1996
Datum afgifte Nederland	26-01-1996
Datum laatste tenaamstelling	10-05-2019
APK vervaldatum	01-08-2026
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	2.499 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	1
Vermogen	85,00 kW (116 pk)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 035 cm a. vooras

10. Afmetingen

Breedte	200 cm
Wielbasis	331 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.460 kg
Rijklaar gewicht	2.560 kg
Laadbaar gewicht	1.040 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	168 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.600 kg
Wettelijk limiet	2.600 kg

Spoorbreedte

154 cm