

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

IVECO 35C15



Het kenteken VG-918-H hoort bij een Iveco 35c15. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 27-12-2013. De APK is geldig tot 30-12-2026. Het lege gewicht is 2.397 kg, het laadvermogen is 1.103 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	35c15
Handelsbenaming	35c15
Type	IS35CC2AA
Variant	FD11C1C
Uitvoering	DC13EA3C6BA56A
Typegoedkeuringsnummer	E3*2007/46*0116*02
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 57.254
BPM tarief	€ 13.809
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-12-2013
Datum afgifte Nederland	27-12-2013
Datum laatste tenaamstelling	27-12-2013
APK vervaldatum	30-12-2026

Tachograaf vervaldatum	29-11-2015
------------------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

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)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	10,3 liter/100 km (9,7 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,0 liter/100 km (11,1 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	235 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*143/2013m
--------------------	--------------------

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.002 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.43 g/km
Geluidsniveau rijdend	78 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

10. Afmetingen

Breedte	200 cm
Wielbasis	330 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.397 kg
Rijklaar gewicht	2.497 kg
Laadbaar gewicht	1.103 kg

Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	172 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	2.600 kg
Spoorbreedte	154 cm