

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

IVECO 50C15



Het kenteken 2-VTR-56 hoort bij een Iveco 50c15. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 16-08-2012. De APK is geldig tot 18-09-2024. Het lege gewicht is 2.328 kg, het laadvermogen is 1.172 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	50c15
Handelsbenaming	50c15
Type	IS56CC2BA
Variant	FM11C1C
Uitvoering	DA14HA2B6XX66
Typegoedkeuringsnummer	E3*2007/46*0119*01
Fabrikant	Iveco S.p.a.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 58.409
BPM tarief	€ 14.260
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-08-2012
Datum afgifte Nederland	16-08-2012
Datum laatste tenaamstelling	25-04-2022

APK vervaldatum	18-09-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	F1CE3481J*B
-----------	-------------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.998 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	107,00 kW (146 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	12,4 liter/100 km (8,1 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,2 liter/100 km (10,9 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,6 liter/100 km (9,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	286 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008i
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	N2
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

10. Afmetingen

Breedte	200 cm
Wielbasis	300 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.328 kg
Rijklaar gewicht	2.428 kg
Laadbaar gewicht	1.172 kg
Technisch limiet massa	5.200 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	8.700 kg

12. Trekracht

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	1.900 kg
Spoorbreedte	170 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	3.700 kg
Spoorbreedte	154 cm