

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

IVECO 35C16



Het kenteken VBR-62-N hoort bij een Iveco 35c16. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 04-09-2017. De APK is geldig tot 21-09-2024. Het lege gewicht is 2.444 kg, het laadvermogen is 1.056 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	35c16
Handelsbenaming	35c16
Type	IS35CC2AA
Variant	FD11A1A
Uitvoering	RG14EA7B6FD66A
Typegoedkeuringsnummer	E3*2007/46*0116*09
Fabrikant	Iveco S.p.a.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 71.822
BPM tarief	€ 17.270
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-09-2017
Datum afgifte Nederland	01-10-2019
Datum laatste tenaamstelling	01-10-2019

APK vervaldatum	21-09-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	F1AGL411L*C
-----------	-------------

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

Cilinderinhoud	2.287 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	8
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	115,00 kW (157 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	204 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00045 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.61 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 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	201 cm
Wielbasis	410 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.444 kg
Rijklar gewicht	2.544 kg
Laadbaar gewicht	1.056 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 autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.900 kg
Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	174 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.600 kg
Wettelijk limiet	2.600 kg
Spoorbreedte	170 cm