

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

IVECO 35C16



Het kenteken VHV-75-V hoort bij een Iveco 35c16. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 24-09-2018. De APK is geldig tot 08-02-2025. Het lege gewicht is 2.905 kg, het laadvermogen is 595 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	IS35CI2AA
Variant	ID11A1A
Uitvoering	RG4EA2FG66A
Typegoedkeuringsnummer	E3*2007/46*0117*11
Fabrikant	Iveco S.p.a.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 45.343
BPM tarief	€ 10.979
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	24-09-2018
Datum afgifte Nederland	12-02-2021
Datum laatste tenaamstelling	12-02-2021

APK vervaldatum	08-02-2025
-----------------	------------

[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	114,60 kW (156 pk)
----------	--------------------

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

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	206 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
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Breedte	215 cm
Wielbasis	410 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.905 kg
Rijklaar gewicht	3.005 kg
Laadbaar gewicht	595 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
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.900 kg
Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	174 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.600 kg

Wettelijk limiet	2.600 kg
Spoorbreedte	170 cm