

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

IVECO 35S16



Het kenteken VVV-80-J hoort bij een Iveco 35s16. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 30-11-2017. De APK is geldig tot 23-02-2025. Het lege gewicht is 2.184 kg, het laadvermogen is 1.316 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. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Iveco
Model	35s16
Handelsbenaming	35s16
Type	IS35SC2AA
Variant	FD11A1A
Uitvoering	RG14CA11B6EF36B
Typegoedkeuringsnummer	E3*2007/46*0120*10
Fabrikant	Iveco S.p.a.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 60.015
BPM tarief	€ 14.465
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-11-2017
Datum afgifte Nederland	06-05-2020
Datum laatste tenaamstelling	06-05-2020

APK vervaldatum	23-02-2025
-----------------	------------

[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	F1AGL411G*C
-----------	-------------

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

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	189 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00092 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.65 g/km
Geluidsniveau rijdend	76 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	352 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.184 kg
Rijklaar gewicht	2.284 kg
Laadbaar gewicht	1.316 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	2.240 kg

Wettelijk limiet	2.240 kg
Spoorbreedte	170 cm