

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

IVECO 50C14E



Het kenteken BB-116-X hoort bij een Iveco 50c14e. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 08-12-2025. De APK is geldig tot 08-12-2026. Het lege gewicht is 3.442 kg, het laadvermogen is 1.758 kg en de maximale toegestane massa is 5.200 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Eigenschappen
2. Uiterlijk	8. Carrosserie
3. Historie	9. Afmetingen
4. Status	10. Massa
5. Motor	11. As #1
6. Brandstof #1	12. As #2

1. Algemeen

Merk	Iveco
Model	50c14e
Handelsbenaming	50c14e
Type	IS56CC2BA
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	08-12-2025
Datum afgifte Nederland	08-12-2025
Datum laatste tenaamstelling	08-12-2025
APK vervaldatum	08-12-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Snelheid beperking	90 km/u
--------------------	---------

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	90,00 kW (123 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	140,00 kW (191 pk)
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6
Aantal deuren	5

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

9. Afmetingen

Lengte	728 cm
Breedte	205 cm
Wielbasis	410 cm

10. Massa

Leeg gewicht	3.442 kg
Rijklaar gewicht	3.542 kg
Laadbaar gewicht	1.758 kg
Technisch limiet massa	5.200 kg
Wettelijk limiet massa	5.200 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	3.700 kg
Wettelijk limiet	3.700 kg