

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CITROEN E-BERLINGO VAN



Het kenteken V-16-GJS hoort bij een Citroen E-berlingo Van. Het is niet bekend wanneer deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten. Het lege gewicht is 1.716 kg, het laadvermogen is 734 kg en de maximale toegestane massa is 2.450 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Citroen
Model	E-berlingo Van
Handelsbenaming	E-berlingo Van
Type	E
Variant	N
Uitvoering	ZKUZ-17A0AX
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0625*29
Fabrikant	Stellantis Auto Sas
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

4. Motor

Snelheid beperking	132 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

5. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	62,00 kW (84 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	100,00 kW (136 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	189,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	331 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	449 km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ax
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)

6. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

8. Afmetingen

Lengte	475 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	298 cm

9. Massa

Leeg gewicht	1.716 kg
Rijklaar gewicht	1.816 kg
Laadbaar gewicht	734 kg
Technisch limiet massa	2.450 kg
Wettelijk limiet massa	2.450 kg
Maximum massa samenstelling	3.200 kg

10. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	750 kg

11. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.200 kg

12. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.400 kg