

Busrapport (gratis versie)

VDL CITEA LLE120.225



Het kenteken 51-BBR-8 hoort bij een Vdl Citea Lle120.225. Deze bus werd toegelaten op 06-05-2013. Het lege gewicht is 9.000 kg, het laadvermogen is 5.870 kg en de maximale toegestane massa is 14.870 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	Vdl
Model	Citea Lle120.225
Handelsbenaming	Citea Lle120.225
Type	405E1
Variant	EFCJ
Uitvoering	KA06
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1312*00
Bekijk volledig busrapport	
Verkoop je bus zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bus
Inrichting	Bus
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	06-05-2013
Datum afgifte Nederland	06-05-2013
Tachograaf vervaldatum	01-11-2023
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	6.692 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	162,00 kW (221 pk)
Milieuklasse zwaar	2005/55*2008/74k
Uitstoot deeltjes zwaar NEDC	0.007 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.85 g/km
Geluidsniveau rijdend	79 dB(A)
Geluidsniveau stationair	91 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.725 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	33
Aantal staanplaatsen	48
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M3

Type	CE
Type omschrijving	Enkeldeksvoertuig met lage vloer
Klasse	1
Klasse omschrijving	Klasse i
Plaats chassisnummer	L. balk motorruimte

9. Afmetingen

Lengte	1.198 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	620 cm

10. Massa

Leeg gewicht	9.000 kg
Rijklaar gewicht	9.100 kg
Laadbaar gewicht	5.870 kg
Technisch limiet massa	14.870 kg
Wettelijk limiet massa	14.870 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	5.150 kg
Wettelijk limiet	5.150 kg

12. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	9.720 kg
Wettelijk limiet	9.720 kg