

Busrapport (gratis versie)

VDL CITEA LLE-120/255



Het kenteken BB-213-P hoort bij een Vdl Citea Lle-120/255. Deze bus werd toegelaten op 10-11-2015. De APK is geldig tot 19-08-2026. Het lege gewicht is 9.300 kg, het laadvermogen is 5.570 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 Lle-120/255
Handelsbenaming	Citea Lle-120/255
Type	405E1
Bekijk volledig busrapport	
Verkoop je bus zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bus
Inrichting	Bus
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	10-11-2015
Datum afgifte Nederland	20-08-2025
Datum laatste tenaamstelling	20-08-2025
APK vervaldatum	19-08-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

Taxi Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	6.700 cm ³
Snelheid beperking	85 km/u

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	182,00 kW (248 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*627/2014a
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.725 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	39
Aantal staanplaatsen	46
Aantal rolstoelplaatsen	1
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M3

Type	CE
Type omschrijving	Enkeldeksvoertuig met lage vloer
Klasse	1
Klasse omschrijving	Klasse i

9. Afmetingen

Lengte	1.198 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	620 cm

10. Massa

Leeg gewicht	9.300 kg
Rijklaar gewicht	9.400 kg
Laadbaar gewicht	5.570 kg
Technisch limiet massa	14.870 kg
Wettelijk limiet massa	14.870 kg

11. As #1

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

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	9.720 kg
Wettelijk limiet	9.720 kg