

Busrapport (gratis versie)

VDL CITEA LLE-99/ELECTRIC



Het kenteken 60-BPT-1 hoort bij een Vdl Citea Lle-99/electric. Deze bus werd toegelaten op 01-09-2020. De APK is geldig tot 01-09-2024. Het lege gewicht is 10.295 kg, het laadvermogen is 4.575 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-99/electric |
| Handelsbenaming | Citea Lle-99/electric |
| Bekijk volledig busrapport | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Soort | Bus |
| Inrichting | Bus |
| Check schadeverleden | |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 01-09-2020 |
| Datum afgifte Nederland | 01-09-2020 |
| Datum laatste tenaamstelling | 01-09-2020 |
| APK vervaldatum | 01-09-2024 |
| Bekijk vorige eigenaren | |
| Controleer APK-historie | |

4. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |

5. Motor

| | |
|--------------------|---------|
| Snelheid beperking | 85 km/u |
|--------------------|---------|

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Elektriciteit |
| Emissieklasse | Z |
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 116,00 kW (158 pk) |
| Netto maximaal elektrisch vermogen | 160,00 kW (218 pk) |
| Geluidsniveau rijdend | 75 dB(A) |

7. Eigenschappen

| | |
|-------------------------|----|
| Aantal zitplaatsen | 29 |
| Aantal staanplaatsen | 44 |
| Aantal rolstoelplaatsen | 1 |
| Aantal wielen | 6 |
| Aantal deuren | 3 |

8. Carrosserie

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | M3 |
| Type | CE |
| Type omschrijving | Enkeldeksvoertuig met lage vloer |
| Klasse | 1 |
| Klasse omschrijving | Klasse i |
| Plaats chassisnummer | R. dwarsbalk v. |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 995 cm |
| Breedte | 250 cm |
| Wielbasis | 465 cm |

10. Massa

| | |
|------------------------|-----------|
| Leeg gewicht | 10.295 kg |
| Rijklaar gewicht | 10.395 kg |
| Laadbaar gewicht | 4.575 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 |
| Spoorbreedte | 210 cm |

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 |
| Spoorbreedte | 192 cm |