

Busrapport (gratis versie)

VDL CITEA SLE-120/HYBRID



Het kenteken 66-BPB-5 hoort bij een Vdl Citea Sle-120/hybrid. Deze bus werd toegelaten op 13-03-2020. De APK is geldig tot 28-10-2024. Het lege gewicht is 12.455 kg, het laadvermogen is 6.290 kg en de maximale toegestane massa is 18.745 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 1. Algemeen | 8. Eigenschappen |
| 2. Uiterlijk | 9. Carrosserie |
| 3. Historie | 10. Afmetingen |
| 4. Status | 11. Massa |
| 5. Motor | 12. As #1 |
| 6. Brandstof #1 | 13. As #2 |
| 7. Brandstof #2 | |

1. Algemeen

| | |
|--|----------------------|
| Merk | Vdl |
| Model | Citea Sle-120/hybrid |
| Handelsbenaming | Citea Sle-120/hybrid |
| Type | 403E3 |
| Variant | EY3R |
| Uitvoering | CB01 |
| Typegoedkeuringsnummer | E6*NKS*0011*01 |
| Fabrikant | Vdl Bus & Coach B.v. |
| Bekijk volledig busrapport | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 13-03-2020 |
| Datum afgifte Nederland | 13-03-2020 |
| Datum laatste tenaamstelling | 13-03-2020 |
| APK vervaldatum | 28-10-2024 |
| Bekijk vorige eigenaren | |
| Controleer APK-historie | |

4. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
|----------------|-----|

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

5. Motor

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Motorcode | ISB4.5E6C180H |
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 4.500 cm ³ |
| Snelheid beperking | 86 km/u |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Diesel |
| Emissieklasse | 6 |
| Hybride klasse | NOVC-HEV |
| Vermogen | 129,00 kW (176 pk) |
| Milieuklasse zwaar | R49.06-c |
| Geluidsniveau rijdend | 78 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 78 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 750 dB(A) |

7. Brandstof #2

| | |
|------------------|---------------|
| Brandstof-nummer | 2 |
| Brandstof | Elektriciteit |
| Emissieklasse | 6 |
| Hybride klasse | NOVC-HEV |

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 116,00 kW (158 pk) |
| Netto maximaal elektrisch vermogen | 160,00 kW (218 pk) |

8. Eigenschappen

| | |
|-------------------------|----|
| Aantal zitplaatsen | 39 |
| Aantal staanplaatsen | 53 |
| Aantal rolstoelplaatsen | 1 |
| Aantal wielen | 6 |
| Aantal deuren | 4 |

9. Carrosserie

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | M3 |
| Type | CE |
| Type omschrijving | Enkeldeksvoertuig met lage vloer |
| Klasse | 1 |
| Klasse omschrijving | Klasse i |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|----------|
| Lengte | 1.200 cm |
| Breedte | 255 cm |
| Wielbasis | 585 cm |

11. Massa

| | |
|------------------|-----------|
| Leeg gewicht | 12.455 kg |
| Rijklaar gewicht | 12.555 kg |
| Laadbaar gewicht | 6.290 kg |

| | |
|------------------------|-----------|
| Technisch limiet massa | 19.245 kg |
| Wettelijk limiet massa | 18.745 kg |

12. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Aangedreven | Nee |
| Technisch limiet | 7.245 kg |
| Wettelijk limiet | 7.245 kg |

13. As #2

| | |
|------------------|-------------------------------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Ja |
| Weggedrag code | Gelijkwaardig aan luchtvering |
| Technisch limiet | 12.000 kg |
| Wettelijk limiet | 11.500 kg |