

Snorfietsrapport (gratis versie)

CROSSFOLD CROSSFOLD FE16



Het kenteken F-727-SL hoort bij een Crossfold Crossfold Fe16. Deze snorfiets werd toegelaten op 04-12-2013. Het lege gewicht is 26 kg en de maximale toegestane massa is 130 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|--|----------------------------------|
| Merk | Crossfold |
| Model | Crossfold Fe16 |
| Handelsbenaming | Crossfold Fe16 |
| Type | FE16 |
| Variant | N/A |
| Uitvoering | N/A |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2002/24*2923*01 |
| Fabrikant | National Electric Vehicle Sweden |
| Bekijk volledig snorfietsrapport | |

2. Uiterlijk

| | |
|-------|-----------|
| Soort | Snorfiets |
|-------|-----------|

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 04-12-2013 |
| Datum afgifte Nederland | 04-12-2013 |
| Datum laatste tenaamstelling | 25-06-2023 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

Goedkope snorfietsverzekering

5. Motor

| | |
|--------------------|---------|
| Motorcode | XF06 |
| Snelheid beperking | 25 km/u |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Elektriciteit |
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 0,25 kW (0 pk) |

7. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 1 |
| Aantal wielen | 2 |

8. Carrosserie

| | |
|----------------------|----------------------|
| Categorie | L1 |
| Categorie toevoeging | E |
| Plaats chassisnummer | R. frame onder zadel |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 100 cm |
|-----------|--------|

10. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 26 kg |
| Rijklaar gewicht | 26 kg |
| Technisch limiet massa | 130 kg |
| Wettelijk limiet massa | 130 kg |