

Snorfietsrapport (gratis versie)

SEGWAY N.A



Het kenteken FKX-15-T hoort bij een Segway N.a. Deze snorfiets werd toegelaten op 18-05-2022. Het lege gewicht is 71 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 | Segway |
| Model | N.a |
| Handelsbenaming | N.a |
| Type | E110L |
| Variant | 101 |
| Uitvoering | 01 |
| Typegoedkeuringsnummer | E13*168/2013*00927*01 |
| Bekijk volledig snorfietsrapport | |
| Verkoop je snorfiets zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|-----------------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 18-05-2022 |
| Datum afgifte Nederland | 18-05-2022 |
| Datum laatste tenaamstelling | 18-05-2022 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

Goedkope snorfietsverzekering

5. Motor

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

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Elektriciteit |
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 1,20 kW (2 pk) |
| Milieuklasse licht | (eu) No 134/2014 (eu) 2018/295 |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

| | |
|-----------|----|
| Categorie | L1 |
|-----------|----|

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 186 cm |
| Breedte | 68 cm |
| Wielbasis | 137 cm |

10. Massa

| | |
|------------------|-------|
| Leeg gewicht | 71 kg |
| Rijklaar gewicht | 78 kg |