

Snorfietsrapport (gratis versie)

ECOOTER ECOOTER E2



Het kenteken DXH-23-J hoort bij een Ecooter Ecooter E2. Deze snorfiets werd toegelaten op 02-01-2020. Het lege gewicht is 71 kg en de maximale toegestane massa is 243 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 | Ecooter |
| Model | Ecooter E2 |
| Handelsbenaming | Ecooter E2 |
| Type | TDU11907MZ |
| Variant | 01 |
| Uitvoering | 00 |
| Typegoedkeuringsnummer | E9*168/2013*11376*00 |
| Fabrikant | Hongkong Ruipeng Power Technology Limited |
| Bekijk volledig snorfietsrapport | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 02-01-2020 |
| Datum afgifte Nederland | 02-01-2020 |
| Datum laatste tenaamstelling | 02-01-2020 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

| | |
|------|-----|
| Taxi | Nee |
|------|-----|

Goedkope snorfietsverzekering

5. Motor

| | |
|--------------------|---------|
| Motorcode | EB140ZW |
| Snelheid beperking | 25 km/u |
| Versnellingsbak | Overig |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Elektriciteit |
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 3,00 kW (4 pk) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

| | |
|----------------------|----|
| Categorie | L1 |
| Categorie toevoeging | E |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 184 cm |
| Wielbasis | 130 cm |

10. Massa

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

| | |
|------------------------|--------|
| Technisch limiet massa | 243 kg |
| Wettelijk limiet massa | 243 kg |