

Bromfietsrapport (gratis versie)

ELYX SMART DAZZ3.0



Het kenteken FKZ-99-R hoort bij een Elyx Smart Dazz3.0. Het is niet bekend wanneer deze bromfiets werd toegelaten. Het lege gewicht is 66 kg en de maximale toegestane massa is 235 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|------------------------|-------------------------|
| <u>1. Algemeen</u> | <u>6. Eigenschappen</u> |
| <u>2. Uiterlijk</u> | <u>7. Carrosserie</u> |
| <u>3. Status</u> | <u>8. Afmetingen</u> |
| <u>4. Motor</u> | <u>9. Massa</u> |
| <u>5. Brandstof #1</u> | |

1. Algemeen

| | |
|------------------------|--|
| Merk | Elyx Smart |
| Model | Dazz3.0 |
| Handelsbenaming | Dazz3.0 |
| Type | DAZZ3.0 |
| Variant | 00 |
| Uitvoering | 00 |
| Typegoedkeuringsnummer | E13*168/2013*00865*00 |
| Fabrikant | Elyx Smart Technology Holdings (hongkong) Limited |

[Bekijk volledig bromfietsrapport](#)

2. Uiterlijk

| | |
|-------|-----------|
| Soort | Bromfiets |
|-------|-----------|

3. Status

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

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope bromfietsverzekering](#)

4. Motor

| | |
|-----------|--------------|
| Motorcode | ELYX12"2000W |
|-----------|--------------|

| | |
|--------------------|---------|
| Snelheid beperking | 45 km/u |
| Versnellingsbak | W |

5. Brandstof #1

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Elektriciteit |
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 2,00 kW (3 pk) |
| Milieuklasse licht | (eu) No 134/2014 (eu) 2016/1824 |

6. Eigenschappen

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

7. Carrosserie

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

8. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 188 cm |
| Breedte | 75 cm |
| Wielbasis | 132 cm |

9. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 66 kg |
| Rijklaar gewicht | 73 kg |
| Technisch limiet massa | 235 kg |
| Wettelijk limiet massa | 235 kg |