

Bromfietsrapport (gratis versie)

AGM GOCCIA GEV2000



Het kenteken FKT-70-R hoort bij een Agm Goccia Gev2000. Deze bromfiets werd toegelaten op 20-05-2022. Het lege gewicht is 68 kg en de maximale toegestane massa is 274 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 | Agm |
| Model | Goccia Gev2000 |
| Handelsbenaming | Goccia Gev2000 |
| Type | GOCCIA GEV2000 |
| Variant | 00 |
| Uitvoering | 00 |
| Typegoedkeuringsnummer | E9*168/2013*11780*01 |
| Fabrikant | Qianjiang Group Corporation |
| Bekijk volledig bromfietsrapport | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 20-05-2022 |
| Datum afgifte Nederland | 20-05-2022 |
| Datum laatste tenaamstelling | 20-05-2022 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

Goedkope bromfietsverzekering

5. Motor

| | |
|--------------------|-----------|
| Motorcode | JYX601500 |
| Snelheid beperking | 45 km/u |
| Versnellingsbak | W |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Elektriciteit |
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 1,50 kW (2 pk) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 182 cm |
| Breedte | 73 cm |
| Wielbasis | 129 cm |

10. Massa

| | |
|------------------|-------|
| Leeg gewicht | 68 kg |
| Rijklaar gewicht | 75 kg |

| | |
|------------------------|--------|
| Technisch limiet massa | 274 kg |
| Wettelijk limiet massa | 274 kg |