

Snorfietsrapport (gratis versie)

AGM GOCCIA GEV1000



Het kenteken FGD-92-R hoort bij een Agm Goccia Gev1000. Deze snorfiets werd toegelaten op 31-03-2021. Het lege gewicht is 44 kg en de maximale toegestane massa is 198 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 Gev1000 |
| Handelsbenaming | Goccia Gev1000 |
| Type | GOCCIA GEV1000 |
| Variant | 00 |
| Uitvoering | 00 |
| Typegoedkeuringsnummer | E9*168/2013*11612*01 |
| Fabrikant | Qianjiang Group Corporation |
| Bekijk volledig snorfietsrapport | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 31-03-2021 |
| Datum afgifte Nederland | 31-03-2021 |
| Datum laatste tenaamstelling | 31-03-2021 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

Goedkope snorfietsverzekering

5. Motor

| | |
|--------------------|-----------|
| Motorcode | JYX481000 |
| Snelheid beperking | 25 km/u |
| Versnellingsbak | W |

6. Brandstof #1

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

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 172 cm |
| Breedte | 68 cm |
| Wielbasis | 120 cm |

10. Massa

| | |
|------------------|-------|
| Leeg gewicht | 44 kg |
| Rijklaar gewicht | 51 kg |

| | |
|------------------------|--------|
| Technisch limiet massa | 198 kg |
| Wettelijk limiet massa | 198 kg |