

Brommobielrapport (gratis versie)

JIAYUAN EIDOLA



Het kenteken FSB-02-Z hoort bij een Jiayuan Eidola. Deze brommobiel werd toegelaten op 01-06-2024. Het lege gewicht is 417 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 | Jiayuan |
| Model | Eidola |
| Handelsbenaming | Eidola |
| Type | JY7221-ZQR |
| Variant | 0 |
| Uitvoering | 0 |
| Typegoedkeuringsnummer | E13*168/2013*00059*03 |
| Fabrikant | China Jiayuan Power (hong Kong) Ltd. |
| Bekijk volledig brommobielrapport | |

2. Uiterlijk

| | |
|-------|------------|
| Soort | Brommobiel |
|-------|------------|

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 01-06-2024 |
| Datum afgifte Nederland | 01-06-2024 |
| Datum laatste tenaamstelling | 01-06-2024 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

Goedkope brommobielverzekering

5. Motor

| | |
|--------------------|-----------|
| Motorcode | JYD3.5-60 |
| Snelheid beperking | 45 km/u |
| Versnellingsbak | Overig |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Elektriciteit |
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 3,50 kW (5 pk) |
| Milieuklasse licht | No 134/2014 Including All Amendment |

7. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 2 |
| Aantal wielen | 4 |

8. Carrosserie

| | |
|-----------|----|
| Categorie | L6 |
|-----------|----|

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 225 cm |
| Breedte | 129 cm |
| Wielbasis | 150 cm |

10. Massa

| | |
|------------------|--------|
| Leeg gewicht | 417 kg |
| Rijklaar gewicht | 424 kg |