

Bromfietsrapport (gratis versie)

AGM AGM TOURING



Het kenteken D-358-PR hoort bij een Agm Agm Touring. Deze bromfiets werd toegelaten op 29-05-2010. Het lege gewicht is 111 kg en de maximale toegestane massa is 265 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 | Agm Touring |
| Handelsbenaming | Agm Touring |
| Type | YB50QT-23 |
| Variant | 45KM/H |
| Uitvoering | N/A |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2002/24*2142*01 |
| Fabrikant | Taizhou City Kaitong Motorcycle Manufacture Co., Ltd |
| Bekijk volledig bromfietsrapport | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 29-05-2010 |
| Datum afgifte Nederland | 29-05-2010 |
| Datum laatste tenaamstelling | 24-10-2018 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

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

Goedkope bromfietsverzekering

5. Motor

| | |
|--------------------|--------------------|
| Motorcode | 139QMB |
| Aantal cilinders | 1 |
| Cilinderinhoud | 50 cm ³ |
| Snelheid beperking | 45 km/u |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|----------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 2,69 kW (4 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 80 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.050 dB(A) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Categorie | L1 |
| Categorie toevoeging | E |
| Plaats chassisnummer | R. frame onder balhoofd |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 140 cm |
|-----------|--------|

10. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 111 kg |
| Rijklaar gewicht | 115 kg |
| Technisch limiet massa | 265 kg |
| Wettelijk limiet massa | 265 kg |