

Bromfietsrapport (gratis versie)

YAMAHA AEROX



Het kenteken DRH-30-V hoort bij een Yamaha Aerox. Deze bromfiets werd toegelaten op 11-05-2019. Het lege gewicht is 90 kg en de maximale toegestane massa is 256 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 | Yamaha |
| Model | Aerox |
| Handelsbenaming | Aerox |
| Type | SA60 |
| Variant | A |
| Uitvoering | 01 |
| Typegoedkeuringsnummer | E13*168/2013*00345*00 |
| Fabrikant | Mbk Industrie |
| Bekijk volledig bromfietsrapport | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 11-05-2019 |
| Datum afgifte Nederland | 11-05-2019 |
| Datum laatste tenaamstelling | 11-11-2021 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

Goedkope bromfietsverzekering

5. Motor

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Motorcode | A333E |
| Aantal cilinders | 1 |
| Cilinderinhoud | 49 cm ³ |
| Snelheid beperking | 45 km/u |
| Versnellingsbak | Continu variabele transmissie |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 2,20 kW (3 pk) |
| Milieuklasse licht | (eu) 134/2014*(eu) 2016/1824 |
| Geluidsniveau rijdend | 68 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 77 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.625 dB(A) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 187 cm |
| Wielbasis | 128 cm |

10. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 90 kg |
| Rijklaar gewicht | 97 kg |
| Technisch limiet massa | 256 kg |
| Wettelijk limiet massa | 256 kg |