

Motorrapport (gratis versie)

YAMAHA MT07A



Het kenteken 44-MN-FV hoort bij een Yamaha Mt07a. Deze motor werd toegelaten op 20-09-2017. Het lege gewicht is 175 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| 1. Algemeen | 7. Brandstof #1 |
| 2. Uiterlijk | 8. Eigenschappen |
| 3. Fiscaal | 9. Carrosserie |
| 4. Historie | 10. Afmetingen |
| 5. Status | 11. Massa |
| 6. Motor | |

1. Algemeen

| | |
|---|-----------------------|
| Merk | Yamaha |
| Model | Mt07a |
| Handelsbenaming | Mt07a |
| Type | RM17 |
| Variant | A |
| Uitvoering | 01 |
| Typegoedkeuringsnummer | E13*168/2013*00040*00 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop je motor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Soort | Motor |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Catalogusprijs | € 7.600 |
| BPM tarief | € 869 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 20-09-2017 |
| Datum afgifte Nederland | 18-08-2020 |
| Datum laatste tenaamstelling | 18-08-2020 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

5. Status

| | |
|---|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Ja |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |
| Bekijk land van herkomst | |
| Goedkope motorverzekering | |

6. Motor

| | |
|------------------|---------------------|
| Aantal cilinders | 2 |
| Cilinderinhoud | 689 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 55,00 kW (75 pk) |
| Geluidsniveau rijdend | 72 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 90 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.500 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

| | |
|-----------|----|
| Categorie | L3 |
|-----------|----|

Plaats chassisnummer

R. balhoofd

10. Afmetingen

Breedte

75 cm

Wielbasis

140 cm

11. Massa

Leeg gewicht

175 kg

Rijklaar gewicht

182 kg

Technisch limiet massa

355 kg