

Motorrapport (gratis versie)

YAMAHA WR 450



Het kenteken MS-ST-47 hoort bij een Yamaha Wr 450. Deze motor werd toegelaten op 23-02-2008. Het lege gewicht is 120 kg en de maximale toegestane massa is 230 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 | Wr 450 |
| Handelsbenaming | Wr 450 |
| Type | WR 450 |
| Variant | N/A |
| Uitvoering | E |
| Typegoedkeuringsnummer | E13*2002/24*0039*02 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop je motor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|---------|
| BPM tarief | € 1.208 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 23-02-2008 |
| Datum afgifte Nederland | 23-02-2008 |
| Datum laatste tenaamstelling | 10-04-2021 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

5. Status

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

6. Motor

| | |
|------------------|---------------------|
| Aantal cilinders | 1 |
| Cilinderinhoud | 449 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 30,00 kW (41 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 90 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.250 dB(A) |

8. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 1 |
| Aantal wielen | 2 |

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|----------|
| Categorie | L3 |
| Plaats chassisnummer | Frame r. |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 149 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 120 kg |
| Rijklaar gewicht | 127 kg |
| Technisch limiet massa | 230 kg |
| Wettelijk limiet massa | 230 kg |