

Motorrapport (gratis versie)

YAMAHA FJR1300



Het kenteken 04-MN-GX hoort bij een Yamaha Fjr1300. Deze motor werd toegelaten op 09-11-2015. Het lege gewicht is 269 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 | Fjr1300 |
| Handelsbenaming | Fjr1300 |
| Type | RP23 |
| Variant | A |
| Uitvoering | 01 |
| Typegoedkeuringsnummer | E13*2002/24*0574*04 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop je motor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 20.578 |
| BPM tarief | € 2.660 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 09-11-2015 |
| Datum afgifte Nederland | 28-10-2020 |
| Datum laatste tenaamstelling | 28-10-2020 |
| 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 | 4 |
| Cilinderinhoud | 1.298 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 107,50 kW (146 pk) |
| Geluidsniveau rijdend | 76 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 90 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.000 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

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

Plaats chassisnummer

R. balhoofd

10. Afmetingen

Wielbasis

155 cm

11. Massa

Leeg gewicht

269 kg

Rijklaar gewicht

289 kg

Technisch limiet massa

504 kg