

Motorrapport (gratis versie)

YAMAHA MTN1000(MT-10)



Het kenteken 21-MT-XJ hoort bij een Yamaha Mtn1000(mt-10). Deze motor werd toegelaten op 31-07-2020. Het lege gewicht is 203 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 | Mtn1000(mt-10) |
| Handelsbenaming | Mtn1000(mt-10) |
| Type | RN45 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop je motor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 15.598 |
| BPM tarief | € 676 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 31-07-2020 |
| Datum afgifte Nederland | 30-03-2024 |
| Datum laatste tenaamstelling | 21-02-2026 |
| 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 | 998 cm ³ |
| Snelheid beperking | 245 km/u |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 118,00 kW (161 pk) |
| Geluidsniveau rijdend | 76 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 95 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 5.750 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

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

11. Massa

| | |
|--------------|--------|
| Leeg gewicht | 203 kg |
|--------------|--------|

| | |
|------------------|--------|
| Rijklaar gewicht | 210 kg |
|------------------|--------|

| | |
|------------------------|--------|
| Technisch limiet massa | 380 kg |
|------------------------|--------|