

Motorrapport (gratis versie)

YAMAHA SJ01



Het kenteken MS-HN-18 hoort bij een Yamaha Sj01. Deze motor werd toegelaten op 12-02-2002. Het lege gewicht is 210 kg en de maximale toegestane massa is 400 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 | Sj01 |
| Handelsbenaming | Sj01 |
| Type | SJ01 |
| Variant | I |
| Uitvoering | I |
| Typegoedkeuringsnummer | E13*92/61*0040*01 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop je motor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|---------|
| BPM tarief | € 1.141 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 12-02-2002 |
| Datum afgifte Nederland | 07-09-2007 |
| Datum laatste tenaamstelling | 01-06-2022 |
| 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 | 499 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 29,00 kW (39 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 86 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.500 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Categorie | L3 |
| Plaats chassisnummer | R. tegen framebuis by motor |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 158 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 210 kg |
| Rijklaar gewicht | 217 kg |
| Technisch limiet massa | 400 kg |
| Wettelijk limiet massa | 400 kg |