

Motorrapport (gratis versie)

YAMAHA SB04



Het kenteken 06-MZ-LN hoort bij een Yamaha Sb04. Deze motor werd toegelaten op 24-03-2003. Het lege gewicht is 85 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 | Sb04 |
| Handelsbenaming | Sb04 |
| Type | SB04 |
| Variant | I |
| Uitvoering | I |
| Typegoedkeuringsnummer | E9*92/61*0016*02 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop je motor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|-------|
| BPM tarief | € 204 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 24-03-2003 |
| Datum afgifte Nederland | 11-11-2025 |
| Datum laatste tenaamstelling | 11-11-2025 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

5. Status

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

6. Motor

| | |
|------------------|---------------------|
| Aantal cilinders | 1 |
| Cilinderinhoud | 101 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|----------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 5,00 kW (7 pk) |
| Geluidsniveau rijdend | 77 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 83 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.500 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 128 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 85 kg |
| Rijklaar gewicht | 92 kg |
| Technisch limiet massa | 270 kg |