

Motorrapport (gratis versie)

SUZUKI AN400A



Het kenteken 97-MH-DH hoort bij een Suzuki An400a. Deze motor werd toegelaten op 20-10-2016. Het lege gewicht is 211 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 | Suzuki |
| Model | An400a |
| Handelsbenaming | An400a |
| Type | WVCG |
| Variant | 2 |
| Uitvoering | 1 |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2002/24*1052*05 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop je motor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Catalogusprijs | € 6.799 |
| BPM tarief | € 758 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 20-10-2016 |
| Datum afgifte Nederland | 20-10-2016 |
| Datum laatste tenaamstelling | 03-02-2023 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

5. Status

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

6. Motor

| | |
|------------------|---------------------|
| Aantal cilinders | 1 |
| Cilinderinhoud | 400 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 24,00 kW (33 pk) |
| Milieuklasse licht | 97/24*2006/120/ec |
| Geluidsniveau rijdend | 79 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 87 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.500 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

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

Plaats chassisnummer

R.

10. Afmetingen

Wielbasis

159 cm

11. Massa

Leeg gewicht

211 kg

Rijklaar gewicht

222 kg