

Motorrapport (gratis versie)

CFMOTO V3



Het kenteken 74-MD-XJ hoort bij een Cfmoto V3. Deze motor werd toegelaten op 16-12-2015. Het lege gewicht is 164 kg en de maximale toegestane massa is 328 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 | Cfmoto |
| Model | V3 |
| Handelsbenaming | V3 |
| Type | V3 |
| Variant | N/A |
| Uitvoering | N/A |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2002/24*0471*00 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop je motor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|-------|
| BPM tarief | € 192 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 16-12-2015 |
| Datum afgifte Nederland | 16-12-2015 |
| Datum laatste tenaamstelling | 24-02-2025 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

5. Status

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

6. Motor

| | |
|------------------|---------------------|
| Aantal cilinders | 1 |
| Cilinderinhoud | 244 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 10,00 kW (14 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 84 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.250 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Categorie | L3 |
| Plaats chassisnummer | R. tegen framebuis onder zadel |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 150 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 164 kg |
| Rijklaar gewicht | 173 kg |
| Technisch limiet massa | 328 kg |
| Wettelijk limiet massa | 328 kg |