

Motorrapport (gratis versie)

HONDA CBF1000FA



Het kenteken 64-MT-FV hoort bij een Honda Cbf1000fa. Deze motor werd toegelaten op 09-02-2010. Het lege gewicht is 229 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 | Honda |
| Model | Cbf1000fa |
| Handelsbenaming | Cbf1000fa |
| Type | SC64 |
| Variant | 2 |
| Uitvoering | 1 |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2002/24*2395*00 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop je motor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Catalogusprijs | € 9.938 |
| BPM tarief | € 1.205 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 09-02-2010 |
| Datum afgifte Nederland | 05-08-2023 |
| Datum laatste tenaamstelling | 15-08-2023 |
| 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 | 230 km/u |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 79,00 kW (108 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 88 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.500 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

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

Plaats chassisnummer

R. balhoofd

10. Afmetingen

Wielbasis

150 cm

11. Massa

Leeg gewicht

229 kg

Rijklaar gewicht

245 kg

Technisch limiet massa

440 kg