

Motorrapport (gratis versie)

HONDA CB600F



Het kenteken 69-MF-HL hoort bij een Honda Cb600f. Deze motor werd toegelaten op 28-05-1998. Het lege gewicht is 176 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 | Cb600f |
| Handelsbenaming | Cb600f |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop je motor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|------------|-------|
| BPM tarief | € 853 |
|------------|-------|

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 28-05-1998 |
| Datum afgifte Nederland | 30-01-2015 |
| Datum laatste tenaamstelling | 10-08-2019 |
| 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 | 600 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 69,00 kW (94 pk) |
| Geluidsniveau rijdend | 78 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 92 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 6.000 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|-------------------|
| Categorie | L3 |
| Plaats chassisnummer | R. tegen balhoofd |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 142 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|--------------|--------|
| Leeg gewicht | 176 kg |
|--------------|--------|

Rijklar gewicht

185 kg