

Motorrapport (gratis versie)

HONDA NC750XA



Het kenteken 98-MS-DF hoort bij een Honda Nc750xa. Deze motor werd toegelaten op 20-04-2016. Het lege gewicht is 212 kg en de maximale toegestane massa is 428 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 | Nc750xa |
| Handelsbenaming | Nc750xa |
| Type | RC72 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop uw motor | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Catalogusprijs | € 8.297 |
| BPM tarief | € 965 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 20-04-2016 |
| Datum afgifte Nederland | 24-12-2022 |
| Datum laatste tenaamstelling | 06-01-2024 |
| 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 | 2 |
| Cilinderinhoud | 745 cm ³ |
| Snelheid beperking | 170 km/u |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 35,00 kW (48 pk) |
| Geluidsniveau rijdend | 76 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 85 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 2.780 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 154 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 212 kg |
| Rijklaar gewicht | 219 kg |
| Technisch limiet massa | 428 kg |
| Wettelijk limiet massa | 428 kg |