

Motorrapport (gratis versie)

HONDA NC750SA



Het kenteken 37-MH-DR hoort bij een Honda Nc750sa. Deze motor werd toegelaten op 06-10-2014. Het lege gewicht is 205 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 | Nc750sa |
| Handelsbenaming | Nc750sa |
| Type | RC70 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop uw motor | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|-------|
| BPM tarief | € 855 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 06-10-2014 |
| Datum afgifte Nederland | 14-12-2016 |
| Datum laatste tenaamstelling | 13-08-2019 |
| 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 | 2 |
| Cilinderinhoud | 745 cm ³ |

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 |
| Categorie toevoeging | E |
| Plaats chassisnummer | R. balhoofd |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 153 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|--------------|--------|
| Leeg gewicht | 205 kg |
|--------------|--------|

| | |
|------------------|--------|
| Rijklaar gewicht | 216 kg |
|------------------|--------|