

Motorrapport (gratis versie)

APRILIA RR



Het kenteken MZ-JF-04 hoort bij een Aprilia Rr. Deze motor werd toegelaten op 04-05-2007. Het lege gewicht is 196 kg en de maximale toegestane massa is 401 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 | Aprilia |
| Model | Rr |
| Handelsbenaming | Rr |
| Type | RR |
| Variant | K |
| Uitvoering | 00 |
| Typegoedkeuringsnummer | E11*92/61*0093*04 |
| Fabrikant | Aprilia S.p.a. |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop uw motor | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|---------|
| BPM tarief | € 1.972 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 04-05-2007 |
| Datum afgifte Nederland | 25-02-2011 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

5. Status

| | |
|---|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Nee |
| Geïmporteerd | Ja |
| Geëxporteerd | Ja |
| Taxi | Nee |
| Bekijk land van herkomst | |
| Goedkope motorverzekering | |

6. Motor

| | |
|------------------|---------------------|
| Motorcode | V990 NG |
| Aantal cilinders | 2 |
| Cilinderinhoud | 998 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 105,00 kW (143 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 93 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 5.000 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|----|
| Categorie | L3 |
| Categorie toevoeging | E |

Plaats chassisnummer

R. tegen balhoofd

10. Afmetingen

Wielbasis

141 cm

11. Massa

Leeg gewicht

196 kg

Rijklar gewicht

210 kg

Technisch limiet massa

401 kg

Wettelijk limiet massa

401 kg