

Motorrapport (gratis versie)

APRILIA RA



Het kenteken MT-DX-28 hoort bij een Aprilia Ra. Deze motor werd toegelaten op 08-05-2008. Het lege gewicht is 199 kg en de maximale toegestane massa is 400 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 | Ra |
| Handelsbenaming | Ra |
| Type | RA |
| Variant | 0 |
| Uitvoering | 00 |
| Typegoedkeuringsnummer | E11*2002/24*0619*03 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop je motor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|---------|
| BPM tarief | € 1.139 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 08-05-2008 |
| Datum afgifte Nederland | 08-05-2008 |
| Datum laatste tenaamstelling | 12-03-2026 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

5. Status

| | |
|----------------------------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |
| Goedkope motorverzekering | |

6. Motor

| | |
|------------------|---------------------|
| Aantal cilinders | 2 |
| Cilinderinhoud | 750 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 70,00 kW (95 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 98 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.500 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 144 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 199 kg |
| Rijklaar gewicht | 210 kg |
| Technisch limiet massa | 400 kg |
| Wettelijk limiet massa | 400 kg |