

Motorrapport (gratis versie)

KAWASAKI ZR-7S



Het kenteken MJ-RJ-74 hoort bij een Kawasaki Zr-7s. Deze motor werd toegelaten op 10-10-2003. Het lege gewicht is 219 kg en de maximale toegestane massa is 416 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 | Kawasaki |
| Model | Zr-7s |
| Handelsbenaming | Zr-7s |
| Variant | H |
| Uitvoering | 1A |
| Typegoedkeuringsnummer | E1-92/61-00023/01 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop je motor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|-------|
| BPM tarief | € 966 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 10-10-2003 |
| Datum afgifte Nederland | 10-10-2003 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

5. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Nee |

| | |
|--------------|-----|
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Ja |
| Taxi | Nee |

Goedkope motorverzekering

6. Motor

| | |
|------------------|---------------------|
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 739 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 56,00 kW (76 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 79 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.750 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 145 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|--------------|--------|
| Leeg gewicht | 219 kg |
|--------------|--------|

| | |
|------------------------|--------|
| Rijklaar gewicht | 226 kg |
| Technisch limiet massa | 416 kg |
| Wettelijk limiet massa | 416 kg |