

Motorrapport (gratis versie)

KYMCO S4



Het kenteken 02-MS-BK hoort bij een Kymco S4. Deze motor werd toegelaten op 11-01-2007. Het lege gewicht is 156 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 | Kymco |
| Model | S4 |
| Handelsbenaming | S4 |
| Type | S4 |
| Variant | 10 |
| Uitvoering | 01 |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*92/61*0125*05 |
| Fabrikant | Kwang Yang Motor Co., Ltd. |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop uw motor | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|-------|
| BPM tarief | € 395 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 11-01-2007 |
| Datum afgifte Nederland | 12-10-2022 |
| Datum laatste tenaamstelling | 08-03-2024 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

5. Status

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

6. Motor

| | |
|------------------|---------------------|
| Motorcode | SH50C |
| Aantal cilinders | 1 |
| Cilinderinhoud | 249 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 15,00 kW (20 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 83 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.750 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

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

Plaats chassisnummer

R. tegen framebuis onder balhoofd

10. Afmetingen

Wielbasis

139 cm

11. Massa

Leeg gewicht

156 kg

Rijklar gewicht

163 kg

Technisch limiet massa

328 kg