

Snorfietsrapport (gratis versie)

BAOTIAN BT49QT-3



Het kenteken DR-431-H hoort bij een Baotian Bt49qt-3. Deze snorfiets werd toegelaten op 31-08-2005. Het lege gewicht is 76 kg en de maximale toegestane massa is 240 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| 1. Algemeen | 6. Brandstof #1 |
| 2. Uiterlijk | 7. Eigenschappen |
| 3. Historie | 8. Carrosserie |
| 4. Status | 9. Afmetingen |
| 5. Motor | 10. Massa |

1. Algemeen

| | |
|---|--------------------|
| Merk | Baotian |
| Model | Bt49qt-3 |
| Handelsbenaming | Bt49qt-3 |
| Type | BT49QT-3 |
| Variant | N/A |
| Uitvoering | N/A |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2002/24*0427*00 |
| Bekijk volledig snorfietsrapport | |
| Verkoop je snorfiets zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|-------|-----------|
| Soort | Snorfiets |
|-------|-----------|

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 31-08-2005 |
| Datum afgifte Nederland | 19-10-2006 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

| | |
|--|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Nee |
| Geïmporteerd | Ja |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |
| Ontdek land van herkomst | |

Goedkope snorfietsverzekering

5. Motor

| | |
|--------------------|--------------------|
| Aantal cilinders | 1 |
| Cilinderinhoud | 49 cm ³ |
| Snelheid beperking | 25 km/u |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|----------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 2,20 kW (3 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 84 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.750 dB(A) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Categorie | L1 |
| Plaats chassisnummer | R. tegen frameplaat v. motor |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 121 cm |
|-----------|--------|

10. Massa

| | |
|------------------|-------|
| Leeg gewicht | 76 kg |
| Rijklaar gewicht | 82 kg |

| | |
|------------------------|--------|
| Technisch limiet massa | 240 kg |
| Wettelijk limiet massa | 240 kg |