

Snorfietsrapport (gratis versie)

MODENA DLS2



Het kenteken FV-806-X hoort bij een Modena Dls2. Deze snorfiets werd toegelaten op 04-09-2008. Het lege gewicht is 88 kg en de maximale toegestane massa is 241 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 | Modena |
| Model | Dls2 |
| Handelsbenaming | Dls2 |
| Type | FT50QT-E |
| Variant | FT2B |
| Uitvoering | FT50QT-E |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2002/24*1509*02 |
| Fabrikant | Foshan City Fosti Motorcycle Manufacturing Co. Ltd |
| Bekijk volledig snorfietsrapport | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 04-09-2008 |
| Datum afgifte Nederland | 04-09-2008 |
| Datum laatste tenaamstelling | 18-04-2023 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |

Taxi

Nee

Goedkope snorfietsverzekering

5. Motor

| | |
|--------------------|--------------------|
| Motorcode | BN139QMB |
| Aantal cilinders | 1 |
| Cilinderinhoud | 50 cm ³ |
| Topsnelheid | 25 km/u |
| Snelheid beperking | 25 km/u |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|----------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 1,25 kW (2 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 83 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.500 dB(A) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| Categorie | L1 |
| Categorie toevoeging | E |
| Plaats chassisnummer | Midden tegen framebuis onder balhoofd |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 125 cm |
|-----------|--------|

10. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 88 kg |
| Rijklaar gewicht | 91 kg |
| Technisch limiet massa | 241 kg |
| Wettelijk limiet massa | 241 kg |