

Snorfietsrapport (gratis versie)

ADLY MOTO SILVER FOX-50



Het kenteken 20-FBT-3 hoort bij een Adly Moto Silver Fox-50. Deze snorfiets werd toegelaten op 21-04-2007. Het lege gewicht is 74 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 | Adly Moto |
| Model | Silver Fox-50 |
| Handelsbenaming | Silver Fox-50 |
| Variant | SILVER FOX 50-13 25 KM/H |
| Uitvoering | N/A |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*92/61*0045*08 |
| Bekijk volledig snorfietsrapport | |
| Verkoop je snorfiets zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 21-04-2007 |
| Datum afgifte Nederland | 21-04-2007 |
| Datum laatste tenaamstelling | 15-08-2020 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

| | |
|---|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Nee |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |
| Goedkope snorfietsverzekering | |

5. Motor

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

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|-------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Geluidsniveau stationair | 80 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.125 dB(A) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 122 cm |
|-----------|--------|

10. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 74 kg |
| Rijklaar gewicht | 81 kg |
| Technisch limiet massa | 260 kg |