

Snorfietsrapport (gratis versie)

TURBHO RL-50



Het kenteken DTH-30-X hoort bij een Turbho RL-50. Deze snorfiets werd toegelaten op 19-03-2019. Het lege gewicht is 89 kg en de maximale toegestane massa is 246 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 | Turbho |
| Model | RI-50 |
| Handelsbenaming | RI-50 |
| Type | TD |
| Variant | TD1C |
| Uitvoering | TD1C2A |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2002/24*2747*00 |
| Fabrikant | Hodi On Wheels B.v. |
| Bekijk volledig snorfietsrapport | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 19-03-2019 |
| Datum afgifte Nederland | 19-03-2019 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

5. Motor

| | |
|--------------------|--------------------|
| Motorcode | 139QMB |
| Cilinderinhoud | 49 cm ³ |
| Snelheid beperking | 25 km/u |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|----------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 1,61 kW (2 pk) |
| Geluidsniveau rijdend | 66 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 75 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 2.875 dB(A) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Categorie | L1 |
| Categorie toevoeging | E |
| Plaats chassisnummer | R. frame onder balhoofd |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 129 cm |
|-----------|--------|

10. Massa

| | |
|------------------|-------|
| Leeg gewicht | 89 kg |
| Rijklaar gewicht | 96 kg |

| | |
|------------------------|--------|
| Technisch limiet massa | 246 kg |
| Wettelijk limiet massa | 246 kg |