

Snorfietsrapport (gratis versie)

YITONG E-SCOOTER



Het kenteken D-718-LR hoort bij een Yitong E-scooter. Deze snorfiets werd toegelaten op 28-11-2011. Het lege gewicht is 117 kg en de maximale toegestane massa is 267 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 | Yitong |
| Model | E-scooter |
| Handelsbenaming | E-scooter |
| Type | YTES-1000TK |
| Variant | YTES-1000TK-2 |
| Uitvoering | N/A |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2002/24*2109*00 |
| Fabrikant | Taizhou Chexingda E-scooter Co. Ltd |
| Bekijk volledig snorfietsrapport | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 28-11-2011 |
| Datum afgifte Nederland | 28-11-2011 |
| Datum laatste tenaamstelling | 28-11-2011 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

Goedkope snorfietsverzekering

5. Motor

| | |
|--------------------|----------|
| Motorcode | JYS48V10 |
| Snelheid beperking | 25 km/u |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Elektriciteit |
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 1,00 kW (1 pk) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 128 cm |
|-----------|--------|

10. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 117 kg |
| Rijklaar gewicht | 117 kg |
| Technisch limiet massa | 267 kg |
| Wettelijk limiet massa | 267 kg |