

Snorfietsrapport (gratis versie)

SYM SYMMETRY



Het kenteken D-602-ZZ hoort bij een Sym Symmetry. Deze snorfiets werd toegelaten op 07-02-2013. Het lege gewicht is 57 kg en de maximale toegestane massa is 152 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 | Sym |
| Model | Symmetry |
| Handelsbenaming | Symmetry |
| Type | EA-L1 |
| Variant | A1 |
| Uitvoering | 03 |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2002/24*2559*00 |
| Bekijk volledig snorfietsrapport | |
| Verkoop je snorfiets zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 07-02-2013 |
| Datum afgifte Nederland | 07-02-2013 |
| Datum laatste tenaamstelling | 24-03-2023 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

Goedkope snorfietsverzekering

5. Motor

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

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Elektriciteit |
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 0,80 kW (1 pk) |

7. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 1 |
| Aantal wielen | 2 |

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 124 cm |
|-----------|--------|

10. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 57 kg |
| Rijklaar gewicht | 57 kg |
| Technisch limiet massa | 152 kg |
| Wettelijk limiet massa | 152 kg |