

Bromfietsrapport (gratis versie)

SYM ORBIT



Het kenteken DVB-35-B hoort bij een Sym Orbit. Deze bromfiets werd toegelaten op 20-06-2019. Het lege gewicht is 100 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 | Orbit |
| Handelsbenaming | Orbit |
| Type | XE05W1-NL |
| Bekijk volledig bromfietsrapport | |
| Verkoop je bromfiets zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|-------|-----------|
| Soort | Bromfiets |
|-------|-----------|

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 20-06-2019 |
| Datum afgifte Nederland | 20-06-2019 |
| Datum laatste tenaamstelling | 15-06-2023 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

5. Motor

| | |
|--------------------|--------------------|
| Aantal cilinders | 1 |
| Cilinderinhoud | 49 cm ³ |
| Snelheid beperking | 45 km/u |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 2,20 kW (3 pk) |
| Milieuklasse licht | 134/2014*2016/1824 |
| Geluidsniveau rijdend | 66 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 74 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.250 dB(A) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

| | |
|----------------------|----|
| Categorie | L1 |
| Plaats chassisnummer | R. |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 192 cm |
| Breedte | 68 cm |
| Wielbasis | 129 cm |

10. Massa

| | |
|--------------|--------|
| Leeg gewicht | 100 kg |
|--------------|--------|

| | |
|------------------------|--------|
| Rijklaar gewicht | 107 kg |
| Technisch limiet massa | 257 kg |