

Snorfietsrapport (gratis versie)

SPARTA SPARTA MET



Het kenteken FF-779-G hoort bij een Sparta Sparta Met. Deze snorfiets werd toegelaten op 31-08-2005. Het lege gewicht is 30 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 | Sparta |
| Model | Sparta Met |
| Handelsbenaming | Sparta Met |
| Bekijk volledig snorfietsrapport | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|-----------------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 31-08-2005 |
| Datum afgifte Nederland | 20-12-2006 |
| Datum laatste tenaamstelling | 02-08-2019 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

| | |
|-----------------------------------------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Ja |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |
| Ontdek land van herkomst | |
| Goedkope snorfietsverzekering | |

5. Motor

| | |
|----------------|--------------------|
| Cilinderinhoud | 30 cm ³ |
|----------------|--------------------|

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

6. Brandstof #1

| | |
|------------------|----------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 0,60 kW (1 pk) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Categorie | L1 |
| Categorie toevoeging | E |
| Plaats chassisnummer | Tegen framebuis onder zadel |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 107 cm |
|-----------|--------|

10. Massa

| | |
|------------------|-------|
| Leeg gewicht | 30 kg |
| Rijklaar gewicht | 37 kg |