

Bromfietsrapport (gratis versie)

YAMAHA SA15



Het kenteken 91-DTR-5 hoort bij een Yamaha Sa15. Deze bromfiets werd toegelaten op 31-08-2005. Het lege gewicht is 80 kg en de maximale toegestane massa is 242 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|---------------------|-------------------------|
| <u>1. Algemeen</u> | <u>6. Brandstof #1</u> |
| <u>2. Uiterlijk</u> | <u>7. Eigenschappen</u> |
| <u>3. Historie</u> | <u>8. Carrosserie</u> |
| <u>4. Status</u> | <u>9. Afmetingen</u> |
| <u>5. Motor</u> | <u>10. Massa</u> |

1. Algemeen

| | |
|---|------------------|
| Merk | Yamaha |
| Model | Sa15 |
| Handelsbenaming | Sa15 |
| Type | SA15 |
| Variant | I |
| Uitvoering | I |
| Typegoedkeuringsnummer | E9*92/61*0042*01 |
| Bekijk volledig bromfietsrapport | |
| Verkoop je bromfiets zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 31-08-2005 |
| Datum afgifte Nederland | 04-02-2006 |
| Datum laatste tenaamstelling | 12-01-2025 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

[Ontdek land van herkomst](#)[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 | 2,42 kW (3 pk) |
| Geluidsniveau toerental | 3.250 dB(A) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 127 cm |
|-----------|--------|

10. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 80 kg |
| Rijklaar gewicht | 87 kg |
| Technisch limiet massa | 242 kg |

Wettelijk limiet massa

242 kg