

Motorrapport (gratis versie)

TRIUMPH DAYTONA 955I



Het kenteken MV-SN-47 hoort bij een Triumph Daytona 955i. Deze motor werd toegelaten op 29-03-2004. Het lege gewicht is 210 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| 1. Algemeen | 7. Brandstof #1 |
| 2. Uiterlijk | 8. Eigenschappen |
| 3. Fiscaal | 9. Carrosserie |
| 4. Historie | 10. Afmetingen |
| 5. Status | 11. Massa |
| 6. Motor | |

1. Algemeen

| | |
|-----------------------------------------------|--------------|
| Merk | Triumph |
| Model | Daytona 955i |
| Handelsbenaming | Daytona 955i |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop je motor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Soort | Motor |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|---------|
| BPM tarief | € 1.763 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|-----------------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 29-03-2004 |
| Datum afgifte Nederland | 10-07-2009 |
| Datum laatste tenaamstelling | 06-03-2026 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

5. Status

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

| | |
|------|-----|
| Taxi | Nee |
|------|-----|

[Bekijk land van herkomst](#)[Goedkope motorverzekering](#)

6. Motor

| | |
|------------------|---------------------|
| Aantal cilinders | 3 |
| Cilinderinhoud | 955 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 108,00 kW (147 pk) |
| Geluidsniveau toerental | 5.300 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|-------------------|
| Categorie | L3 |
| Plaats chassisnummer | R. tegen balhoofd |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 144 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|------------------|--------|
| Leeg gewicht | 210 kg |
| Rijklaar gewicht | 215 kg |