

Motorrapport (gratis versie)

SUZUKI SFV650



Het kenteken MV-GJ-28 hoort bij een Suzuki Sfv650. Deze motor werd toegelaten op 13-05-2009. Het lege gewicht is 190 kg en de maximale toegestane massa is 420 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 | Suzuki |
| Model | Sfv650 |
| Handelsbenaming | Sfv650 |
| Type | WVCX |
| Variant | 1 |
| Uitvoering | 1 |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2002/24*2102*00 |
| Fabrikant | Suzuki Motor Corporation |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop uw motor | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|-------|
| BPM tarief | € 799 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 13-05-2009 |
| Datum afgifte Nederland | 13-05-2009 |
| Datum laatste tenaamstelling | 26-07-2023 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

5. Status

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

6. Motor

| | |
|------------------|---------------------|
| Motorcode | P511 |
| Aantal cilinders | 2 |
| Cilinderinhoud | 645 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 53,00 kW (72 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 90 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.200 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|----|
| Categorie | L3 |
| Categorie toevoeging | E |

Plaats chassisnummer

R. frame onder balhoofd

10. Afmetingen

Wielbasis

145 cm

11. Massa

Leeg gewicht

190 kg

Rijklaar gewicht

202 kg

Technisch limiet massa

420 kg

Wettelijk limiet massa

420 kg