

Motorrapport (gratis versie)

SUZUKI DL650A



Het kenteken 55-ML-XP hoort bij een Suzuki DL650a. Deze motor werd toegelaten op 22-03-2012. Het lege gewicht is 199 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 | DI650a |
| Handelsbenaming | DI650a |
| Type | C7 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop uw motor | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Catalogusprijs | € 7.997 |
| BPM tarief | € 933 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 22-03-2012 |
| Datum afgifte Nederland | 16-04-2021 |
| Datum laatste tenaamstelling | 16-04-2021 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

5. Status

| | |
|----------------|----|
| Terugroepactie | Ja |
| Verzekerd | Ja |

| | |
|---|-----|
| Geïmporteerd | Ja |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |
| Bekijk land van herkomst | |
| Goedkope motorverzekering | |

6. Motor

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

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 51,00 kW (69 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 86 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.400 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 156 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 199 kg |
| Rijklaar gewicht | 214 kg |
| Technisch limiet massa | 415 kg |