

Motorrapport (gratis versie)

SUZUKI GSX1300R



Het kenteken 51-MR-ZK hoort bij een Suzuki Gsx1300r. Deze motor werd toegelaten op 15-07-1999. Het lege gewicht is 241 kg en de maximale toegestane massa is 430 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 | Gsx1300r |
| Handelsbenaming | Gsx1300r |
| Type | WVA1 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop je motor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|------------|---------|
| BPM tarief | € 1.668 |
|------------|---------|

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 15-07-1999 |
| Datum afgifte Nederland | 01-03-2023 |
| Datum laatste tenaamstelling | 01-03-2023 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

5. Status

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

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

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

6. Motor

| | |
|------------------|-----------------------|
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 1.299 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 129,00 kW (176 pk) |
| Geluidsniveau rijdend | 80 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 95 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.900 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 149 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 241 kg |
| Rijklaar gewicht | 248 kg |
| Technisch limiet massa | 430 kg |
| Wettelijk limiet massa | 430 kg |