

Motorrapport (gratis versie)

KAWASAKI Z 1000



Het kenteken 18-MR-XV hoort bij een Kawasaki Z 1000. Deze motor werd toegelaten op 01-03-2014. Het lege gewicht is 214 kg en de maximale toegestane massa is 401 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 | Kawasaki |
| Model | Z 1000 |
| Handelsbenaming | Z 1000 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop je motor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Catalogusprijs | € 6.667 |
| BPM tarief | € 735 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 01-03-2014 |
| Datum afgifte Nederland | 18-03-2023 |
| Datum laatste tenaamstelling | 07-07-2023 |
| 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 | 4 |
| Cilinderinhoud | 1.043 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 102,00 kW (139 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 94 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 5.000 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|-------------|
| Categorie | L3 |
| Plaats chassisnummer | Balhoofd v. |

10. Afmetingen

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

11. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 214 kg |
| Rijklaar gewicht | 221 kg |
| Technisch limiet massa | 401 kg |
| Wettelijk limiet massa | 401 kg |