

# Motorrapport (gratis versie)

## SYM MIO



Het kenteken 01-MJ-HK hoort bij een Sym Mio. Deze motor werd toegelaten op 13-02-2018. Het lege gewicht is 92 kg en de maximale toegestane massa is 259 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Brandstof #1</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">6. Motor</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Sym
Model	Mio
Handelsbenaming	Mio
Type	FS
Variant	A2
Uitvoering	01
Typegoedkeuringsnummer	E13*168/2013*00135*01
Fabrikant	Sanyang Motor Co., Ltd.
<a href="#">Bekijk volledig motorrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw motor</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Motor
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 2.501
BPM tarief	€ 198
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	13-02-2018
Datum afgifte Nederland	13-02-2018
Datum laatste tenaamstelling	20-08-2022
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<b>Goedkope motorverzekering</b>	

## 6. Motor

Motorcode	LW
Aantal cilinders	1
Cilinderinhoud	116 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	Continu variabele transmissie

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Vermogen	7,00 kW (10 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	2,1 liter/100 km (47,6 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	48 g/km
Milieuklasse licht	134/2014*2016/1824
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.500 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
--------------------	---

Aantal wielen	2
---------------	---

## 9. Carrosserie

Categorie	L3
Categorie toevoeging	E
Plaats chassisnummer	R.

## 10. Afmetingen

Lengte	178 cm
Wielbasis	125 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	92 kg
Rijklaar gewicht	99 kg
Technisch limiet massa	259 kg
Wettelijk limiet massa	259 kg