

# Motorrapport (gratis versie)

## KAWASAKI NINJA H2 SX



Het kenteken 16-MP-HF hoort bij een Kawasaki Ninja H2 Sx. Deze motor werd toegelaten op 19-02-2019. Het lege gewicht is 253 kg en de maximale toegestane massa is 455 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	Kawasaki
Model	Ninja H2 Sx
Handelsbenaming	Ninja H2 Sx
Type	ZXT02A
Variant	B1
Uitvoering	E
Typegoedkeuringsnummer	E4*168/2013*00073*00
Fabrikant	Kawasaki Heavy Industries 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	€ 21.398
BPM tarief	€ 2.775
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	19-02-2019
Datum afgifte Nederland	02-10-2021
Datum laatste tenaamstelling	02-10-2021
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Bekijk land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope motorverzekering</a>	

## 6. Motor

Motorcode	ZXT00NE
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	998 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	299 km/u
Versnellingsbak	M

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	147,10 kW (200 pk)
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	93 dB(A)
Geluidsniveau toerental	5.500 dB(A)

## 8. Eigenschappen

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

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

## 9. Carrosserie

Categorie	L3
-----------	----

Categorie toevoeging	E
----------------------	---

## 10. Afmetingen

Lengte	214 cm
--------	--------

Breedte	78 cm
---------	-------

Wielbasis	148 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	253 kg
--------------	--------

Rijklaar gewicht	260 kg
------------------	--------

Technisch limiet massa	455 kg
------------------------	--------

Wettelijk limiet massa	455 kg
------------------------	--------