

# Autorapport (gratis versie)

## MAZDA MAZDA 2



Het kenteken 29-LV-NP hoort bij een Mazda Mazda 2. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 06-06-2003. De APK is geldig tot 22-08-2023. Het lege gewicht is 1.025 kg en de maximale toegestane massa is 1.495 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Mazda
Model	Mazda 2
Handelsbenaming	Mazda 2
Variant	1NC
Uitvoering	24
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0212*00
Fabrikant	Mazda Motor Corporation
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.842
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	06-06-2003
Datum afgifte Nederland	06-06-2003
Datum laatste tenaamstelling	25-08-2018
APK vervaldatum	22-08-2023

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	FXJA
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.388 cm <sup>3</sup>
Topsnelheid	164 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 8. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

Plaats chassisnummer

Op r. schroefveerkoker onder motorkap

## 9. Afmetingen

Lengte	393 cm
Wielbasis	249 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	1.025 kg
Rijklaar gewicht	1.125 kg
Technisch limiet massa	1.495 kg
Wettelijk limiet massa	1.495 kg
Maximum massa samenstelling	2.395 kg

## 11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	900 kg