

# Autorapport (gratis versie)

## RENAULT MEGANE



Het kenteken 29-LJ-SF hoort bij een Renault Megane. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 03-02-2003. Het lege gewicht is 1.150 kg en de maximale toegestane massa is 1.725 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>	<a href="#">12. Trekkracht</a>

## 1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Megane
Handelsbenaming	Megane
Variant	BM0J
Uitvoering	BM0J0H
Typegoedkeuringsnummer	E2*98/14*0272*03
Fabrikant	Renault
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Groen
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 4.004
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	03-02-2003
Datum afgifte Nederland	03-02-2003
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

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

## 6. Motor

Motorcode	K4M T7
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	83,00 kW (113 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	164 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/100a
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)

Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)
-------------------------	-------------

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. in motorruimte op steun

## 10. Afmetingen

Lengte	421 cm
Wielbasis	263 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.150 kg
Rijklaar gewicht	1.250 kg
Technisch limiet massa	1.725 kg
Wettelijk limiet massa	1.725 kg
Maximum massa samenstelling	2.750 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	625 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg