

Autorapport (gratis versie)

RENAULT MEGANE



Het kenteken 07-RGV-7 hoort bij een Renault Megane. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 20-05-2011. De APK is geldig tot 20-05-2022. Het lege gewicht is 1.170 kg en de maximale toegestane massa is 1.728 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Eigenschappen
2. Uiterlijk	8. Carrosserie
3. Fiscaal	9. Afmetingen
4. Historie	10. Massa
5. Status	11. Trekkkracht
6. Motor	

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Megane
Handelsbenaming	Megane
Type	Z
Variant	DZ1V
Uitvoering	DZ1V06
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0373*23
Fabrikant	Renault S.a.s.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 24.490
BPM tarief	€ 4.491
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-05-2011
Datum afgifte Nederland	20-05-2011

APK vervaldatum	20-05-2022
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	H4J A7
-----------	--------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.397 cm ³
----------------	-----------------------

Topsnelheid	205 km/u
-------------	----------

Versnellingsbak	Handgeschakeld
-----------------	----------------

Versnellingen	6
---------------	---

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	2
---------------	---

8. Carrosserie

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

Plaats chassisnummer

R. deurstyl

9. Afmetingen

Lengte

430 cm

Wielbasis

264 cm

10. Massa

Leeg gewicht

1.170 kg

Rijklar gewicht

1.270 kg

Technisch limiet massa

1.728 kg

Wettelijk limiet massa

1.728 kg

Maximum massa samenstelling

3.028 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

635 kg

Maximaal trekgewicht geremd

1.300 kg