

Autorapport (gratis versie)

MITSUBISHI GALANT



Het kenteken 69-HDZ-1 hoort bij een Mitsubishi Galant. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 28-02-2007. Het lege gewicht is 1.580 kg en de maximale toegestane massa is 1.985 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Mitsubishi
Model	Galant
Handelsbenaming	Galant
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Beige
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.140
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-02-2007
Datum afgifte Nederland	22-10-2008
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	2.378 cm ³
----------------	-----------------------

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	125,00 kW (170 pk)
----------	--------------------

8. Eigenschappen

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

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

Aantal deuren	4
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

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

Type	AA
------	----

Type omschrijving	Sedan
-------------------	-------

Plaats chassisnummer	Schutbord
----------------------	-----------

10. Afmetingen

Wielbasis	275 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.580 kg
Rijklaar gewicht	1.680 kg
Technisch limiet massa	1.985 kg
Wettelijk limiet massa	1.985 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.040 kg
Wettelijk limiet	1.040 kg
Spoorbreedte	158 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	945 kg
Wettelijk limiet	945 kg
Spoorbreedte	156 cm