

Autorapport (gratis versie)

MITSUBISHI CARISMA



Het kenteken TN-HG-23 hoort bij een Mitsubishi Carisma. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 15-06-1998. De APK is geldig tot 20-09-2021. Het lege gewicht is 1.115 kg en de maximale toegestane massa is 1.660 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Mitsubishi
Model	Carisma
Handelsbenaming	Carisma
Variant	DA1AL
Uitvoering	DA1ALRDVL6
Typegoedkeuringsnummer	E4*93/81*0005*03
Fabrikant	Netherlands Car B.v.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 4.043
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	15-06-1998
Datum afgifte Nederland	15-06-1998
APK vervaldatum	20-09-2021
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Motorcode	4G92(S4)
Aantal cilinders	4

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	73,00 kW (99 pk)
Geluidsniveau rijdend	80 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.875 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

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

Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	254 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.115 kg
Rijklar gewicht	1.215 kg
Technisch limiet massa	1.660 kg
Wettelijk limiet massa	1.660 kg
Maximum massa samenstelling	2.780 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	575 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.175 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	900 kg
Wettelijk limiet	900 kg
Spoorbreedte	146 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	865 kg

Wettelijk limiet	865 kg
Spoorbreedte	148 cm