

# Autorapport (gratis versie)

## MITSUBISHI CARISMA



Het kenteken SR-GL-38 hoort bij een Mitsubishi Carisma. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 07-01-1998. De APK is geldig tot 04-02-2023. Het lege gewicht is 1.055 kg en de maximale toegestane massa is 1.610 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Mitsubishi
Model	Carisma
Handelsbenaming	Carisma
Variant	DA1AS
Uitvoering	DA1ASNDVL6
Typegoedkeuringsnummer	E4*93/81*0005*03
Fabrikant	Netherlands Car B.v.
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.550
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	07-01-1998
Datum afgifte Nederland	07-01-1998
Datum laatste tenaamstelling	10-12-2019
APK vervaldatum	04-02-2023
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	4G92(S4)
Aantal cilinders	4

[Controleer kilometerstand](#)

## 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	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

## 10. Afmetingen

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

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.055 kg
Rijklaar gewicht	1.155 kg
Technisch limiet massa	1.610 kg
Wettelijk limiet massa	1.610 kg
Maximum massa samenstelling	2.830 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	575 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.275 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	840 kg
Wettelijk limiet	840 kg
Spoorbreedte	148 cm