

Autorapport (gratis versie)

MITSUBISHI SPACE STAR



Het kenteken GD-434-D hoort bij een Mitsubishi Space Star. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 15-04-2005. De APK is geldig tot 31-05-2022. Het lege gewicht is 1.165 kg en de maximale toegestane massa is 1.690 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mitsubishi
Model	Space Star
Handelsbenaming	Space Star
Variant	DG311
Uitvoering	5DD336685
Typegoedkeuringsnummer	E4*98/14*0030*10
Fabrikant	Netherlands Car B.v.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.975
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-04-2005
Datum afgifte Nederland	30-01-2016
APK vervaldatum	31-05-2022
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	4G18
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.584 cm ³
Topsnelheid	180 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	72,00 kW (98 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,3 liter/100 km (10,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	171 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	405 cm
Wielbasis	249 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.165 kg
Rijklaar gewicht	1.265 kg
Technisch limiet massa	1.690 kg
Wettelijk limiet massa	1.690 kg
Maximum massa samenstelling	2.965 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg