

# Autorapport (gratis versie)

## MITSUBISHI SPACE STAR



Het kenteken 60-NSK-5 hoort bij een Mitsubishi Space Star. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 25-04-2005. De APK is geldig tot 19-02-2025. Het lege gewicht is 1.192 kg en de maximale toegestane massa is 1.655 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Mitsubishi
Model	Space Star
Handelsbenaming	Space Star
Variant	DG111
Uitvoering	5JJ87NN85
Typegoedkeuringsnummer	E4*98/14*0030*09
Fabrikant	Netherlands Car B.v.
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.702
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	25-04-2005
Datum afgifte Nederland	26-05-2011
Datum laatste tenaamstelling	08-01-2014
APK vervaldatum	19-02-2025

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	4G13
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.299 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	60,00 kW (82 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	162 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	60,00 kW (82 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	162 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

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

Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

## 11. Afmetingen

Lengte	405 cm
Wielbasis	249 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.192 kg
Rijklar gewicht	1.292 kg
Technisch limiet massa	1.655 kg
Wettelijk limiet massa	1.655 kg
Maximum massa samenstelling	2.725 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	855 kg
Wettelijk limiet	855 kg
Spoorbreedte	148 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	830 kg
Wettelijk limiet	830 kg
Spoorbreedte	147 cm