

Autorapport (gratis versie)

MITSUBISHI SPACE STAR



Het kenteken 84-JJ-VN hoort bij een Mitsubishi Space Star. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 23-05-2002. De APK is geldig tot 08-11-2024. Het lege gewicht is 1.220 kg en de maximale toegestane massa is 1.730 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mitsubishi
Model	Space Star
Handelsbenaming	Space Star
Variant	DG411
Uitvoering	5TT98DD85
Typegoedkeuringsnummer	E4*97/27*0030*04
Fabrikant	Netherlands Car B.v.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.176
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-05-2002
Datum afgifte Nederland	23-05-2002
Datum laatste tenaamstelling	14-07-2022
APK vervaldatum	08-11-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	F9Q1
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.870 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	75,00 kW (102 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	146 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.029 g/km
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	403 cm
Wielbasis	249 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.220 kg
Rijklar gewicht	1.320 kg
Technisch limiet massa	1.730 kg
Wettelijk limiet massa	1.730 kg

Maximum massa samenstelling	3.090 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	920 kg
Wettelijk limiet	920 kg
Spoorbreedte	148 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	850 kg
Wettelijk limiet	850 kg
Spoorbreedte	147 cm