

Autorapport (gratis versie)

MITSUBISHI SPACE RUNNER



Het kenteken 77-HV-ZN hoort bij een Mitsubishi Space Runner. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 03-01-2002. De APK is geldig tot 19-03-2024. Het lege gewicht is 1.335 kg en de maximale toegestane massa is 1.880 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 Runner
Handelsbenaming	Space Runner
Variant	DR211
Uitvoering	6KKBB5525
Typegoedkeuringsnummer	E1*97/27*0103*01
Fabrikant	Mitsubishi Motors Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 4.786
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-01-2002
Datum afgifte Nederland	03-01-2002
Datum laatste tenaamstelling	19-07-2023
APK vervaldatum	19-03-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	4G63
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.997 cm ³
Topsnelheid	185 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	100,00 kW (136 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,3 liter/100 km (8,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,3 liter/100 km (10,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	223 g/km
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	429 cm
Wielbasis	254 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.335 kg
Rijklaar gewicht	1.435 kg
Technisch limiet massa	1.880 kg
Wettelijk limiet massa	1.880 kg
Maximum massa samenstelling	3.350 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	570 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	146 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	900 kg
Wettelijk limiet	900 kg
Spoorbreedte	147 cm