

Autorapport (gratis versie)

MITSUBISHI PAJERO SPORT



Het kenteken 92-NT-LH hoort bij een Mitsubishi Pajero Sport. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 13-02-2004. De APK is geldig tot 20-12-2024. Het lege gewicht is 1.864 kg en de maximale toegestane massa is 2.510 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Mitsubishi
Model	Pajero Sport
Handelsbenaming	Pajero Sport
Variant	KN621
Uitvoering	7GGDDAA45
Typegoedkeuringsnummer	E1*97/27*0109*07
Fabrikant	Mitsubishi Motors Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.723
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	13-02-2004
Datum afgifte Nederland	13-02-2004
Datum laatste tenaamstelling	27-10-2018
APK vervaldatum	20-12-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	6G72
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.972 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	125,00 kW (170 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	17,1 liter/100 km (5,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	11,0 liter/100 km (9,1 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,2 liter/100 km (7,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	313 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
Vermogen	125,00 kW (170 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	17,1 liter/100 km (5,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	11,0 liter/100 km (9,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,2 liter/100 km (7,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	313 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 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	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk a. achteras

11. Afmetingen

Lengte	461 cm
Wielbasis	271 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.864 kg
Rijklar gewicht	1.964 kg
Technisch limiet massa	2.510 kg
Wettelijk limiet massa	2.510 kg
Maximum massa samenstelling	5.410 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.800 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	147 cm

15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.540 kg
Wettelijk limiet	1.540 kg
Spoorbreedte	148 cm