

Autorapport (gratis versie)

MITSUBISHI MITSUBISHI LANCER WAGON



Het kenteken 31-JDJ-9 hoort bij een Mitsubishi Mitsubishi Lancer Wagon. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 22-04-2009. De APK is geldig tot 25-10-2026. Het lege gewicht is 1.354 kg en de maximale toegestane massa is 1.800 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	Mitsubishi Lancer Wagon
Handelsbenaming	Mitsubishi Lancer Wagon
Variant	CS912
Uitvoering	WGBBB5B5
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0233*08
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.530
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-04-2009
Datum afgifte Nederland	22-04-2009
Datum laatste tenaamstelling	25-02-2025
APK vervaldatum	25-10-2026
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.997 cm ³
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	99,00 kW (135 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,8 liter/100 km (8,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,7 liter/100 km (11,5 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	207 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)

Geluidsniveau toerental	4.313 dB(A)
-------------------------	-------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	99,00 kW (135 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,8 liter/100 km (8,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,7 liter/100 km (11,5 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	207 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.313 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	R. tegen schutbord onder motorkap

11. Afmetingen

Wielbasis	260 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.354 kg
Rijklaar gewicht	1.454 kg
Technisch limiet massa	1.800 kg
Wettelijk limiet massa	1.800 kg
Maximum massa samenstelling	3.060 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	930 kg
Wettelijk limiet	930 kg
Spoorbreedte	147 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	890 kg
Wettelijk limiet	890 kg
Spoorbreedte	147 cm