

Autorapport (gratis versie)

MITSUBISHI MITSUBISHI LANCER WAGON



Het kenteken 28-SV-PL hoort bij een Mitsubishi Mitsubishi Lancer Wagon. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 23-05-2006. De APK is geldig tot 13-03-2024. 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. Trekkkracht
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*05
Fabrikant	Mitsubishi Motors Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 4.554
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-05-2006
Datum afgifte Nederland	23-05-2006
Datum laatste tenaamstelling	05-08-2022
APK vervaldatum	13-03-2024

[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	199 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5
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)
CO2-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)
CO2-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

Lengte	454 cm
Wielbasis	260 cm

12. Massa

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

13. Trekkkracht

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