

Autorapport (gratis versie)

MITSUBISHI MITSUBISHI LANCER



Het kenteken SJ-009-R hoort bij een Mitsubishi Mitsubishi Lancer. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 14-01-2010. De APK is geldig tot 06-01-2027. Het lege gewicht is 1.270 kg en de maximale toegestane massa is 1.900 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	Mitsubishi Lancer
Handelsbenaming	Mitsubishi Lancer
Type	CY0
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 28.143
BPM tarief	€ 6.564
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-01-2010
Datum afgifte Nederland	29-12-2018
Datum laatste tenaamstelling	29-12-2018
APK vervaldatum	06-01-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.798 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	105,00 kW (143 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	184 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan

10. Afmetingen

Wielbasis	263 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.270 kg
Rijklaar gewicht	1.370 kg
Technisch limiet massa	1.900 kg
Wettelijk limiet massa	1.900 kg
Maximum massa samenstelling	3.090 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	990 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

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

Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	980 kg
Spoorbreedte	153 cm