

Autorapport (gratis versie)

MITSUBISHI MITSUBISHI COLT



Het kenteken 88-RJK-9 hoort bij een Mitsubishi Mitsubishi Colt. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 18-04-2005. De APK is geldig tot 24-09-2024. Het lege gewicht is 965 kg en de maximale toegestane massa is 1.465 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 Colt
Handelsbenaming	Mitsubishi Colt
Variant	Z3611
Uitvoering	ADCCA5A5C
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0271*00
Fabrikant	Mitsubishi Motors Europe B.v.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.514
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-04-2005
Datum afgifte Nederland	26-05-2011
Datum laatste tenaamstelling	07-08-2019
APK vervaldatum	24-09-2024

[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

Motorcode	135950
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.499 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	80,00 kW (109 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	148 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Roetuitstoot NEDC	1.73 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	In pers.ruimte op dwarsbalk by r. voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	387 cm
Wielbasis	250 cm

11. Massa

Leeg gewicht	965 kg
Rijklaar gewicht	1.065 kg

Technisch limiet massa	1.465 kg
Wettelijk limiet massa	1.465 kg
Maximum massa samenstelling	2.525 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	750 kg
Wettelijk limiet	750 kg
Spoorbreedte	146 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	745 kg
Wettelijk limiet	745 kg
Spoorbreedte	145 cm