

Autorapport (gratis versie)

MITSUBISHI MITSUBISHI ECLIPSE CROSS



Het kenteken R-779-TD hoort bij een Mitsubishi Mitsubishi Eclipse Cross. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 21-11-2022. De APK is geldig tot 21-11-2026. Het lege gewicht is 1.875 kg en de maximale toegestane massa is 2.425 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 Eclipse Cross
Handelsbenaming	Mitsubishi Eclipse Cross
Type	GK0
Variant	GL321
Uitvoering	AEDBRRB5EAAA
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1769*17
Fabrikant	Mitsubishi Motors Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 42.489
BPM tarief	€ 1.836
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-11-2022
Datum afgifte Nederland	21-11-2022

Datum laatste tenaamstelling	21-11-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	21-11-2026
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	4B12
-----------	------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.360 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	162 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	6
---------------	---

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	55,00 kW (75 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	130,00 kW (177 pk)
------------------------------------	--------------------

Hybrideverbruik WLTP	175,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	45 km
Hybride actieradius in stad WLTP	55 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	72,00 kW (98 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	2,0 liter/100 km (50,0 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	39 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	46 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau rijdend	63 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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

11. Afmetingen

Lengte	455 cm
Breedte	181 cm
Wielbasis	267 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.875 kg
Rijklaar gewicht	1.975 kg
Technisch limiet massa	2.425 kg
Wettelijk limiet massa	2.425 kg
Maximum massa samenstelling	3.925 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.220 kg
Wettelijk limiet	1.220 kg
Spoorbreedte	154 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.275 kg
Wettelijk limiet	1.275 kg
Spoorbreedte	154 cm