

Autorapport (gratis versie)

MITSUBISHI ECLIPSE CROSS



Het kenteken KKN-16-T hoort bij een Mitsubishi Eclipse Cross. Het is niet bekend wanneer deze auto (hatchback) werd toegelaten. Het lege gewicht is 1.801 kg en de maximale toegestane massa is 2.335 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Carrosserie
2. Uiterlijk	8. Afmetingen
3. Fiscaal	9. Massa
4. Status	10. Trekkracht
5. Motor	11. As #1
6. Eigenschappen	12. As #2

1. Algemeen

Merk	Mitsubishi
Model	Eclipse Cross
Handelsbenaming	Eclipse Cross
Type	RCB
Variant	HE2
Uitvoering	J1EEA7L00KB0
Typegoedkeuringsnummer	E2*2018/858*00018*13
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 52.999
BPM tarief	€ 687

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

Ontdek land van herkomst

Goedkope autoverzekering

5. Motor

Snelheid beperking	170 km/u
--------------------	----------

Controleer kilometerstand

6. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	5
---------------	---

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
-----------	----

Type	AB
------	----

Type omschrijving	Hatchback
-------------------	-----------

8. Afmetingen

Lengte	447 cm
--------	--------

Breedte	186 cm
---------	--------

Wielbasis	279 cm
-----------	--------

9. Massa

Leeg gewicht	1.801 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.901 kg
------------------	----------

Technisch limiet massa	2.335 kg
Wettelijk limiet massa	2.335 kg
Maximum massa samenstelling	3.435 kg

10. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.100 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.190 kg
Wettelijk limiet	1.190 kg
Spoorbreedte	163 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.330 kg
Wettelijk limiet	1.330 kg
Spoorbreedte	162 cm