

Autorapport (gratis versie)

MAZDA MAZDA MX-5



Het kenteken H-438-RT hoort bij een Mazda Mazda Mx-5. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 30-01-2009. De APK is geldig tot 02-05-2027. Het lege gewicht is 1.055 kg en de maximale toegestane massa is 1.365 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Mazda
Model	Mazda Mx-5
Handelsbenaming	Mazda Mx-5
Type	NC1
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.672
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-01-2009
Datum afgifte Nederland	23-04-2020
Datum laatste tenaamstelling	23-04-2020
APK vervaldatum	02-05-2027
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	1.999 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	118,00 kW (161 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	183 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	5.025 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

Aantal deuren	2
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	400 cm
Breedte	172 cm
Wielbasis	233 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.055 kg
Rijklaar gewicht	1.155 kg
Technisch limiet massa	1.365 kg
Wettelijk limiet massa	1.365 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	665 kg
Wettelijk limiet	665 kg
Spoorbreedte	149 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	705 kg
Wettelijk limiet	705 kg
Spoorbreedte	150 cm