

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA MR2 2.0 TWIN CAM T-BAR-E2



Het kenteken 65-HG-PZ hoort bij een Toyota Mr2 2.0 Twin Cam T-bar-e2. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 06-03-1992. De APK is geldig tot 10-11-2017. Het lege gewicht is 1.215 kg en de maximale toegestane massa is 1.570 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Mr2 2.0 Twin Cam T-bar-e2
Handelsbenaming	Mr2 2.0 Twin Cam T-bar-e2
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Oranje
Tweede kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.444
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	06-03-1992
Datum afgifte Nederland	29-06-2001
Datum laatste tenaamstelling	30-07-2024
APK vervaldatum	10-11-2017
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.998 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	115,00 kW (157 pk)
Geluidsniveau stationair	91 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.950 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

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

Categorie	M1
Type	AD
Type omschrijving	Coupe
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord in kofferruimte

10. Afmetingen

Wielbasis	240 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.215 kg
Rijklaar gewicht	1.315 kg
Technisch limiet massa	1.570 kg
Wettelijk limiet massa	1.570 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	690 kg
Spoorbreedte	147 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	900 kg

Spoorbreedte

145 cm