

# Autorapport (gratis versie)

## TOYOTA TOYOTA CAMRY



Het kenteken RN-RS-37 hoort bij een Toyota Toyota Camry. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 29-04-1997. De APK is geldig tot 29-07-2024. Het lege gewicht is 1.420 kg en de maximale toegestane massa is 1.915 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Toyota Camry
Handelsbenaming	Toyota Camry
Variant	MCV20(E)
Uitvoering	MCV20L-AEPGKW(10)
Typegoedkeuringsnummer	E6*93/81*0029*00
Fabrikant	N.v.toyota Motor Europe Marketing & Engineering S.a.
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Groen
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.889
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	29-04-1997
Datum afgifte Nederland	29-04-1997
Datum laatste tenaamstelling	14-11-2017
APK vervaldatum	29-07-2024

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	1MZ-FE
Aantal cilinders	6

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

## 10. Afmetingen

Wielbasis	267 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.420 kg
Rijklaar gewicht	1.520 kg
Technisch limiet massa	1.915 kg
Wettelijk limiet massa	1.915 kg
Maximum massa samenstelling	3.415 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.130 kg
Wettelijk limiet	1.130 kg
Spoorbreedte	155 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.130 kg
Wettelijk limiet	1.130 kg
Spoorbreedte	152 cm