

# Autorapport (gratis versie)

## TOYOTA COROLLA



Het kenteken RF-ST-55 hoort bij een Toyota Corolla. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 17-02-1997. De APK is geldig tot 08-12-2026. Het lege gewicht is 975 kg en de maximale toegestane massa is 1.595 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	Corolla
Handelsbenaming	Corolla
Variant	AE101(E)
Uitvoering	AE101L-AEMDKW(11)
Typegoedkeuringsnummer	E6*93/81*0005*01
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.133
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	17-02-1997
Datum afgifte Nederland	17-02-1997
Datum laatste tenaamstelling	17-02-1997
APK vervaldatum	08-12-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<b>Goedkope autoverzekering</b>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
<b>Controleer kilometerstand</b>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Milieuklasse licht	70/220*1994/12
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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	247 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	975 kg
Rijklaar gewicht	1.075 kg
Technisch limiet massa	1.595 kg
Wettelijk limiet massa	1.595 kg
Maximum massa samenstelling	2.795 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	925 kg
Wettelijk limiet	925 kg
Spoorbreedte	147 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	925 kg
Wettelijk limiet	925 kg

Spoorbreedte

146 cm