

# Autorapport (gratis versie)

## TOYOTA TOYOTA CAMRY



Het kenteken 71-HD-ZZ hoort bij een Toyota Toyota Camry. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 07-06-2001. Het lege gewicht is 1.441 kg en de maximale toegestane massa is 1.860 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Toyota Camry
Handelsbenaming	Toyota Camry
Variant	SXV20(E)
Uitvoering	SXV20L-AEMNKW(1F)
Typegoedkeuringsnummer	E6*93/81*0029*05
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	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.441
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	07-06-2001
Datum afgifte Nederland	07-06-2001
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

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

## 6. Motor

Motorcode	5S-FE
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.164 cm <sup>3</sup>
Topsnelheid	200 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,1 liter/100 km (8,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,0 liter/100 km (11,1 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	216 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)

Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,1 liter/100 km (8,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,0 liter/100 km (11,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	216 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

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

## 11. Afmetingen

Lengte	480 cm
Wielbasis	267 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.441 kg
Rijklaar gewicht	1.541 kg
Technisch limiet massa	1.860 kg
Wettelijk limiet massa	1.860 kg
Maximum massa samenstelling	3.360 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

## 14. As #1

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

## 15. As #2

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