

# Autorapport (gratis versie)

## TOYOTA TOYOTA CAMRY



Het kenteken G-932-XT hoort bij een Toyota Toyota Camry. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 02-01-2020. De APK is geldig tot 05-01-2026. Het lege gewicht is 1.570 kg en de maximale toegestane massa is 2.100 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Brandstof #2</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Massa</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
Type	XV7(EU,M)
Variant	AXVH71(E)
Uitvoering	AXVH71L-AEXDBW(1B)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0322*01
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 41.880
BPM tarief	€ 2.728
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	02-01-2020
Datum afgifte Nederland	02-01-2020

Datum laatste tenaamstelling	07-06-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	05-01-2026
-----------------	------------

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	A25A-FXS
-----------	----------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.487 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	180 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Continu variabele transmissie
-----------------	-------------------------------

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	48,00 kW (65 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	88,00 kW (120 pk)
------------------------------------	-------------------

Elektrisch vermogen over 60 minuten	48,00 kW (65 pk)
-------------------------------------	------------------

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	131,00 kW (178 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	101 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	125 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.19 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 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
-------------------	-------

## 11. Afmetingen

Lengte	489 cm
Breedte	184 cm
Wielbasis	283 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.570 kg
Rijklaar gewicht	1.670 kg
Technisch limiet massa	2.100 kg
Wettelijk limiet massa	2.100 kg
Maximum massa samenstelling	2.100 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.190 kg
Wettelijk limiet	1.190 kg
Spoorbreedte	158 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	161 cm