

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA CAMRY



Het kenteken 16-JK-XV hoort bij een Toyota Toyota Camry. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 27-05-2002. De APK is geldig tot 12-01-2025. Het lege gewicht is 1.475 kg en de maximale toegestane massa is 2.015 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	Toyota Camry
Handelsbenaming	Toyota Camry
Variante	MCV30(E)
Uitvoering	MCV30L-AEPGKW(1A)
Typegoedkeuringsnummer	E6*98/14*0085*00
Fabrikant	N.v.toyota Motor Europe Marketing & Engineering S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.376
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-05-2002
Datum afgifte Nederland	27-05-2002
Datum laatste tenaamstelling	10-04-2024

APK vervaldatum	12-01-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	1MZ-FE
-----------	--------

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.995 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	4
---------------	---

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	3
---------------	---

Vermogen	137,00 kW (187 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	15,7 liter/100 km (6,4 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,0 liter/100 km (9,1 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	263 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102a
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.975 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
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	272 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.475 kg
Rijklar gewicht	1.575 kg
Technisch limiet massa	2.015 kg
Wettelijk limiet massa	2.015 kg
Maximum massa samenstelling	3.615 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	154 cm