

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA COROLLA



Het kenteken ZS-464-P hoort bij een Toyota Toyota Corolla. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 03-08-2019. De APK is geldig tot 12-12-2025. Het lege gewicht is 1.265 kg en de maximale toegestane massa is 1.835 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Toyota Corolla
Handelsbenaming	Toyota Corolla
Type	ZE1HE(EU,M)
Variant	ZWE211(W)
Uitvoering	ZWE211L-DWXNBW(1B)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0318*01
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 33.735
BPM tarief	€ 1.222
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-08-2019
Datum afgifte Nederland	03-08-2019

Datum laatste tenaamstelling	19-12-2023
------------------------------	------------

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

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	2ZR
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.798 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
---------------	---

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	37,00 kW (50 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	53,00 kW (72 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	37,00 kW (50 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	72,00 kW (98 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	3,5 liter/100 km (28,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,8 liter/100 km (26,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	3,6 liter/100 km (27,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	83 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	112 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	67 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	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	465 cm
Breedte	179 cm
Wielbasis	270 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.265 kg
Rijklaar gewicht	1.365 kg
Technisch limiet massa	1.835 kg
Wettelijk limiet massa	1.835 kg
Maximum massa samenstelling	2.585 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	750 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg

Spoorbreedte	153 cm
--------------	--------

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	970 kg
Wettelijk limiet	970 kg
Spoorbreedte	153 cm