

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA RAV4



Het kenteken G-681-VF hoort bij een Toyota Toyota Rav4. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 02-01-2020. De APK is geldig tot 02-01-2026. Het lege gewicht is 1.565 kg en de maximale toegestane massa is 2.135 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Toyota Rav4
Handelsbenaming	Toyota Rav4
Type	XA5(EU,M)
Variant	AXAH52(N)
Uitvoering	AXAH52L-ANXMBW(1C)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0289*02
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 45.710
BPM tarief	€ 3.252
Check huidige waarde	

4. Historie

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

Datum laatste tenaamstelling	08-05-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	02-01-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

Cilinderinhoud	2.487 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

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	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	105 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	129 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832am
Uitstoot deeltjes WLTP	0.13 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 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	460 cm
Breedte	186 cm
Wielbasis	269 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.565 kg
Rijklar gewicht	1.665 kg
Technisch limiet massa	2.135 kg
Wettelijk limiet massa	2.135 kg
Maximum massa samenstelling	2.935 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	800 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.150 kg
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	161 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.150 kg
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	164 cm