

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA RAV4



Het kenteken N-922-KS hoort bij een Toyota Toyota Rav4. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 05-11-2021. De APK is geldig tot 05-11-2025. Het lege gewicht is 1.630 kg en de maximale toegestane massa is 2.225 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 Rav4
Handelsbenaming	Toyota Rav4
Type	XA5(EU,M)
Variant	AXAL54(N)
Uitvoering	AXAL54L-ANXGBW(1E)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0289*04
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 57.482
BPM tarief	€ 4.994
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-11-2021
Datum afgifte Nederland	05-11-2021

Datum laatste tenaamstelling	30-06-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	05-11-2025
-----------------	------------

[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
-----------	---------------

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

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	59,00 kW (80 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	128,00 kW (174 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	59,00 kW (80 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	131,00 kW (178 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	103 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	134 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
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	1.630 kg
Rijklaar gewicht	1.730 kg
Technisch limiet massa	2.225 kg
Wettelijk limiet massa	2.225 kg
Maximum massa samenstelling	3.875 kg

13. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.650 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.220 kg

Wettelijk limiet	1.220 kg
Spoorbreedte	160 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.220 kg
Wettelijk limiet	1.220 kg
Spoorbreedte	163 cm