

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA RAV4



Het kenteken H-260-JH hoort bij een Toyota Toyota Rav4. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 29-09-2017. De APK is geldig tot 30-11-2025. Het lege gewicht is 1.600 kg en de maximale toegestane massa is 2.205 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
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	XA4(EU,M)
Variant	AVA42(N)
Uitvoering	AVA42L-ANXMBW(6T)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0166*03
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 42.734
BPM tarief	€ 4.541
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-09-2017
Datum afgifte Nederland	10-02-2020

Datum laatste tenaamstelling	10-02-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	30-11-2025
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
----------------	----

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	2AR
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	2.494 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Vermogen	114,00 kW (155 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	118 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	24,00 kW (33 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	105,00 kW (143 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	23,70 kW (32 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

11. Afmetingen

Lengte	461 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	266 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.600 kg
Rijklar gewicht	1.700 kg
Technisch limiet massa	2.205 kg
Wettelijk limiet massa	2.205 kg
Maximum massa samenstelling	3.005 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	800 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.220 kg
Wettelijk limiet	1.220 kg
Spoorbreedte	156 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.220 kg
Wettelijk limiet	1.220 kg
Spoorbreedte	156 cm