

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA RAV4



Het kenteken J-736-XZ hoort bij een Toyota Toyota Rav4. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 28-06-2017. De APK is geldig tot 25-02-2025. Het lege gewicht is 1.665 kg en de maximale toegestane massa is 2.270 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	XA4(EU,M)
Variant	AVA44(N)
Uitvoering	AVA44L-ANXGBW(4S)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0166*02
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 49.305
BPM tarief	€ 3.273
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-06-2017
Datum afgifte Nederland	18-11-2020

Datum laatste tenaamstelling	27-02-2021
------------------------------	------------

APK vervaldatum	25-02-2025
-----------------	------------

[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	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	122 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Geluidsniveau rijdend	68 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	11,50 kW (16 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	50,00 kW (68 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	11,30 kW (15 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	1.665 kg
Rijklar gewicht	1.765 kg
Technisch limiet massa	2.270 kg
Wettelijk limiet massa	2.270 kg
Maximum massa samenstelling	3.920 kg

13. Trekracht

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	156 cm

15. As #2

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