



TOYOTA RAV4 PLUG-IN

TEHNIČNI PODATKI



TEHNIČNI PODATKI

Hibrid

OKOLJSKA ZMOGLJIVOST

2,5 l Plug-in Hybrid e-CVT

Poraba goriva (skladno z zakonodajo)	
Kombinirana hitrost (l/100 km)	1
Nizka hitrost (l/100 km)	7,7
Srednja hitrost (l/100 km)	5,3
Visoka hitrost (l/100 km)	5,7
Zelo visoka hitrost (l/100 km)	7,7
Priporočeno gorivo	95 oktanski neosvinčen bencin (ali več)
Prostornina posode za gorivo (l)	55
Ogljikov dioksid, CO ₂ (skladno z zakonodajo):	
Kombinirana hitrost (g/km)	22
Nizka hitrost (l/100 km)	175
Srednja hitrost (l/100 km)	120
Visoka hitrost (l/100 km)	129
Zelo visoka hitrost (l/100 km)	174
Emisije izpušnih plinov (Uredba EC 715/2007, dopolnjena z EC 2018/1832AP)	
Emisijski razred	EURO 6 AP
Ogljikov monoksid, CO (mg/km)	126,1
Ogljikovodiki, THC (mg/km)	13,3
Nemetanski ogljikovodiki, NMHC (mg/km)	11,5
Dušikovi oksidi, NO _x (mg/km)	4,2
Dimni delci (mg/km)	0,1
Hrup, vožnja mimo (dB(A))	64,0

MOTORJI

Oznaka motorja	A25A-FXS
Število valjev	4 valji v vrsti
Mehanizem ventilov	16-Valve DOHC, VVT-iE (Intake), VVT-i (Exhaust)
Sistem vbrizga goriva	Neposredno vbrizgavanje
Prostornina (cm ³)	2487
Premer in gib bata (mm x mm)	87,50 x 103,48
Kompresijsko razmerje	14,01:1
Največja moč (KM)	185
Največja moč (kW/vrt./min)	136/6000
Največji navor (Nm/vrt./min)	227/3200-3700
Največja skupna izhodna moč hibridnega sistema (KM)	306
Največja skupna izhodna moč hibridnega sistema (kW)	225

SPREDNJI ELEKTROMOTOR

Tip	Sinhroni izmenični elektromotor s trajnim magnetom
Največja moč (kW)	134
Največji navor (Nm)	270
Električni doseg - kombinirana vožnja WLTP (km)	75
Električni doseg - mestna vožnja WLTP (km)	98

HIBRIDNA BATERIJA

Tip	UF261591TA
Kapaciteta baterije (3 hr) amp. hr.	51

Podatki o porabi goriva in izpustu CO₂ temeljijo na meritvah, opravljenih v nadzorovanem okolju na reprezentativnem proizvodnem modelu, v skladu z zahtevami evropske uredbe WLTP EC 2017/1151 in njenih veljavnih dopolnil. Za vsako posamezno konfiguracijo vozila se lahko končne vrednosti izračunajo na podlagi seznama opreme. Dejanske vrednosti vašega vozila se lahko razlikujejo od izmerjenih ali izračunanih vrednosti, saj na porabo goriva in izpuste značilno vplivajo različni dejavniki (način vožnje, razmere na cesti, promet, stanje vozila, tlak v pnevmatikah, dodatna oprema, obremenitev vozila, število potnikov v vozilu itd.). Za dodatne informacije se obrnite na družbo Toyota Adria, d. o. o., ali obiščite spletni naslov: www.toyota.si/world-of-toyota/feel/environment/worldwide-harmonized-light.

e-CVT = elektronsko nadzorovani brezstopenjski menjalnik

* Odvisno od stopnje opreme in dodatnih opcij.

TEHNIČNI PODATKI

Hibrid

ZMOGLJIVOSTI

2,5 l Plug-in Hybrid e-CVT

Največja hitrost (km/h)	180
0-100 km/h (s)	6

MASE IN VLEČNE ZMOGLJIVOSTI

Največja dovoljena skupna masa vozila (kg)	4010
Masa praznega vozila (kg)	1980-2000
Vlečna zmogljivost z zavorami (kg)	1500
Vlečna zmogljivost brez zavor (kg)	750

MERE NOTRANJOSTI IN PRTLJAŽNEGA PROSTORA

Notranje mere - širina (mm)	1515
Notranje mere - višina (mm)	1210 / 1230*
Skupna širina prtljažnika (mm)	1355
Skupna višina prtljažnika (mm)	829 / 845*
Dolžina prtljažnika ob podrtih zadnjih sedežih (mm)	1855
Prostornina prtljažnika do zadnje police ob postavljenih zadnjih sedežih, po metodi VDA (l)	500

ZUNANJE DIMENZIJE

Dolžina	4600
Širina	1855
Višina	1685 / 1690*
Kolotek spredaj	1600 / 1610*
Kolotek zadaj	1630 / 1640*
Previs spredaj	910
Previs zadaj	1000
Medosna razdalja	2690

OBRAČALNI KROG

Min. obračalni krog - pnevmatike/karoserija (m)	11,4
---	------

TERENSKE ZMOGLJIVOSTI

Minimalna oddaljenost od tal (mm)	180 / 190*
Vstopni kot (°)	17,5
Izstopni kot (°)	20
Plezalni kot (°)	18
Kritični kot prevračanja (°)	52
Kot preloma rampe (°)	16,4
Globina ugreza (mm)	500

ZAVORE

Prednje zavore	Hlajene kolutne zavore (2-batna čeljust)
Zadnje zavore	Hlajene kolutne zavore (1-batna čeljust)

VZMETENJE

Spredaj	Vzmetna roka MacPherson
Zadaj	Neodvisno dvojno prečno vodilo

BARVE

ENOBARVNE KOMBINACIJE

218 Črna Attitude*

8X8 Modra Midnight*

3U5 Rdeča Flame*

1G3 Siva Ash*

1D6 Srebrna Zircon*

070 Bela Pearl[§]

040 Bela Pure



DVOBARVNE KOMBINACIJE

218 črna streha Attitude*

8X8 Modra Midnight*

3U5 Rdeča Flame*

1G3 Siva Ash*

1D6 Srebrna Zircon*

070 Bela Pearl[§]

* Kovinska barva.

[§] Biserna barva.

OBLAZINJENJA

1



1. Črna tkanina
Standardno pri paketih opreme Elegant
in Executive.

2



2. Črno usnje
Standardno pri paketu opreme Style.

3



3. Črna alkantara* z rdečimi šivi
Opcijsko pri vseh paketih opreme.

PLATIŠČA

1



1. 45,72 cm (18-palčna)
5-kraka platišča v sivi barvi
Standardno pri paketih opreme Elegant in
Executive.

2



2. 48,26 cm (19-palčna)
5-kraka platišča v črni barvi
Standardno pri paketu opreme Style.

3



3. 45,72 cm (18-palčna)
5-kraka strojno obdelana platišča
Opcijsko pri vseh paketih opreme.

4



4. 45,72 cm (18-palčna) 5-kraka strojno
obdelana platišča v srebrni barvi
Opcijsko pri vseh paketih opreme.

5



5. 45,72 cm (18-palčna) 5-kraka strojno
obdelana platišča v svetleči črni barvi
Opcijsko pri vseh paketih opreme.

6



6. 45,72 cm (18-palčna) 5-kraka strojno
obdelana platišča v matirani črni barvi
Opcijsko pri vseh paketih opreme.

POPOLNA BREZSKRBNOST



*SKLADNO S POGOJI IN DOLOČILI

TOYOTA RELAX*

Kot dokaz kakovosti, zanesljivosti in vzdržljivosti naših vozil vam v sklopu Toyota Relax programa ponujamo brezplačno jamstveno popravilo vozila v primeru morebitne nenadne okvare mehanske ali električne komponente vašega vozila. Podrobnosti o pokritju boste našli v ločeni knjižici, ki je na voljo pri vašem serviserju.



*SKLADNO S POGOJI IN DOLOČILI

JAMSTVO PNEVMATIK*

Z vsakim rednim servisom v pooblaščen Toyota mreži do 10. leta starosti vozila ali 200.000 km boste deležni tudi brezplačnega dopolnilnega jamstva pnevmatik. Če vam na cesti počí pnevmatika pokličete Toyotino Eurocare cestno asistenco, ki bo vaše vozilo odpeljala k najbližjemu Toyotinemu trgovcu, ta pa bo pnevmatiko zakrpal ali pa jo zamenjal z novo, če krpanje ne bo mogoče.



*SKLADNO S POGOJI IN DOLOČILI

TOYOTINA SKRB ZA BATERIJO: JAMSTVO ZA POGONSKO VISOKONAPETOSTNO BATERIJO DO 10. LETA STAROSTI VOZILA*

Pri vsakem hibridnem ali povsem električnem vozilu v sklopu rednega vzdrževanja pregledamo tudi stanje visokonapetostnega pogonskega sistema. V primeru, da vozilo pregled uspešno opravi in je pogonska baterija v času pregleda brezhibna, izdamo potrdilo s katerim jamčimo, da bo v primeru odpovedi baterije v času enega servisnega intervala, kakršen je predpisan za vaše vozilo, strošek popravila pokrila Toyota. Verjamemo v kakovost naših komponent, zato je mogoče jamstvo na pogonsko baterijo obnoviti do 10. leta starosti avta ali prevoženih 1.000.000 km*.



*SKLADNO S POGOJI IN DOLOČILI

CESTNA ASISTENCA EURO CARE*

Po povsem enakih pogojih, kot veljajo za jamstveni program Toyota Relax, vam ob rednem servisu v pooblaščen Toyota mreži do 10. leta starosti vozila ali prevoženih 200.000 km zagotavljamo tudi popolno cestno asistenco.



GARANCIJA ZA PRERJAVENJE

GARANCIJA ZA PRERJAVENJE

12-letna garancija proti prerjavenju nudi kritje v primeru prerjavenja (od znotraj navzven) zaradi morebitnih napak v materialu ali izdelavi, ne glede na število prevoženih kilometrov*.



GARANCIJA ZA LAK

GARANCIJA ZA LAK

3-letna garancija krije tudi rjo na površini in napake na laku, ki bi nastale zaradi napake pri proizvodnji, ne glede na število prevoženih kilometrov.



PROGRAM ZA STAREJŠA VOZILA

PROGRAM ZA STAREJŠA VOZILA 5+

Ugodno vzdrževanje in posebni popusti so na voljo tudi za vozila znamke Toyota, ki so starejša od 5 let. Program za starejša vozila 5+ (odvisno od starosti vozila) vključuje vgradnjo originalnih nadomestnih delov Toyota najvišje kakovosti.

Za več informacij obiščite: www.toyota.si

*Za podrobnosti o programih in jamstvu se obrnite na svojega prodajalca. Triletna garancija poleg tega krije tudi rjo na površini in napake na laku, ki bi nastale zaradi napake pri proizvodnji ne glede na število prevoženih kilometrov. Nova vozila Toyota imajo 12-letno garancijo proti koroziji (ne velja za gospodarska vozila) in na prerjavenje delov karoserije, ki so posledica napak v materialu oziroma pri izdelavi.