



# TOYOTA PRIUS PLUG-IN HYBRID

SPECIFIKACIJE



# SPECIFIKACIJE

EKOLOŠKA UČINKOVITOST		Hibrid s benzinskim motorom 2.0 l Plug-in Hybrid e-CVT
Potrošnja električne energije (UF ponderirano za kombinirani ciklus vožnje)	114,2-127	
Ekvivalent za ukupni doseg na struju – kombinirani ciklus WLTP (km)	72-86	
Ekvivalent za ukupni doseg na struju – gradska vožnja (km)	98-111	
<b>Potrošnja goriva (u skladu s važećim zakonskim propisima)</b>		
Kombinirano (l/100km)	0.5-0.7	
Pri malim brzinama (l/100km)	4.4-4.5	
Pri srednjim brzinama (l/100km)	3.1-3.6	
Pri velikim brzinama (l/100km)	3.6-4.2	
Pri iznimno velikim brzinama (l/100km)	5.0-5.7	
Kvaliteta goriva – preporučena	95 ILI VIŠE	
Zapremnina spremnika goriva (u l)	40	
<b>Emisije ugljičnog dioksida, CO<sub>2</sub> (u skladu s važećim zakonskim propisima)</b>		
Kombinirane brzine (g/km) (UF ponderirano)	11-17	
Pri malim brzinama (g/km)	101-102	
Pri srednjim brzinama (g/km)	70-82	
Pri velikim brzinama (g/km)	82-94	
Pri iznimno velikim brzinama (g/km)	114-128	
<b>Emisije ispušnih plinova (Uredba EZ 715/2007, izmjene i dopune EZ 2018/1832AP)</b>		
Europska klasa	Euro 6 AP	
Ugljični monoksid, CO (mg/km)	153.4	
Oksidi dušika, NOx (mg/km)	3.6*/4.7	
Ugljikovodici, NMHC (mg/km)	10.2*/11.4	
Ugljikovodici, THC (mg/km)	13.6*/14.5	
Čestice dima (mg/km)	0.2*/0.17	
Razina proizvedene buke (dB(A))	65.0	

## MOTOR

Šifra motora	M20A-FXS
Broj cilindara	4 cilindra u redu
Sustav ubrizgavanja goriva	Ubrizgavanje goriva
Zapremnina (cc)	1987
Provrt x hod (mm x mm)	80.50 x 97.62
Omjer kompresije	14.0:1
Maksimalna izlazna snaga (DIN ks)	152
Maksimalna izlazna snaga (kW pri 0/min)	112/6000
Maksimalni okretni moment (Nm pri 0/min)	190/4400-5200
Ukupna izlazna snaga hibridnog sustava (kW)	164
Ukupna izlazna snaga hibridnog sustava (DIN ks)	223
Prednji elektromotor: Vrsta	Sinkroni motor s trajnim magnetom
Prednji elektromotor: Maksimalna izlazna snaga (kW pri 0/min)	120
Prednji elektromotor: Maksimalni okretni moment (Nm pri 0/min)	208
Baterija hibridnog vozila: Vrsta	Litij-ionska
Baterija hibridnog vozila: Napon (nazivna vrijednost) (V)	266.4
Baterija hibridnog vozila: Broj modula	72
Baterija hibridnog vozila: Kapacitet Ah (hr)	13.59
Izlazna vrijednost električne energije za elektromotore i bateriju (kW)	120
Vrijeme punjenja na izmjeničnu struju od 0 do 100 % (u satima)	4
Vrijeme punjenja na istosmjernu struju od 10 do 80 % (u minutama)	240

Vrijednosti potrošnje goriva i emisija CO<sub>2</sub> izmjerene su u kontroliranom okruženju na reprezentativnom proizvodnom modelu i u skladu sa zahtjevima nove europske Uredbe za WLTP EZ 2017/1151 i svim njеним izmjenama i dopunama. Za svaku pojedinu konfiguraciju vozila konačne vrijednosti potrošnje goriva i emisija CO<sub>2</sub> mogu se izračunati na temelju naručene dodatne opreme. Vrijednosti potrošnje goriva i emisija CO<sub>2</sub> za vaše vozilo mogu se razlikovati od onih koje su izmjerene i izračunate, a ovisno o vašem stilu vožnje te brojnim drugim čimbenicima (primjerice, ovisno o uvjetima na cesti, uvjetima u prometu, stanju vozila, vrijednosti tlaka u gumama, opterećenju, broju putnika u vozilu itd.) koji utječu na potrošnju goriva i emisije CO<sub>2</sub> na automobilu.

# SPECIFIKACIJE

<b>PERFORMANSE</b>		<b>Hibrid s benzinskim motorom</b> 2.0 l Plug-in Hybrid e-CVT
Maksimalna brzina (km/h)	177	
Ubrzanje 0 – 100 km/h	6.8	
<b>OVJES</b>		
Sprijeda	MacPherson opruga	
Straga	Dvostruka ramena	
<b>KOČNICE</b>		
Sprijeda	Ventilirajući disk	
Straga	Disk	
<b>MASA I KAPACITET VUČE</b>		
Ukupna bruto masa vozila (kg)	1995	
Masa praznog vozila (kg)	1545-1605	
Masa vozila spremnog za vožnju	1620-1630	
Kapacitet vuče bez kočnica (kg)	0	
Kapacitet vuče s kočnicama (kg)	0	
<b>VANJSKE DIMENZIJE</b>		<b>Coupé s 5 vrata</b>
Duljina (mm)	4599	
Širina (mm)	1782	
Visina (mm)	1420*/1430	
Širina traga prednjih kotača (mm)	1563	
Širina traga stražnjih kotača (mm)	1579*/1580	
Prednji prevjes (mm)	974	
Stražnji prevjes (mm)	875	
Međuosovinski razmak (u mm)	2750	
<b>UNUTARNJE DIMENZIJE</b>		<b>Coupé s 5 vrata</b>
Broj sjedala	5	
Unutarnja širina (mm)	1501	
Unutarnja visina (mm)	1124.6/1136*	
<b>KAPACITET OPTEREĆENJA</b>		<b>Coupé s 5 vratae</b>
Duljina prtljažnika (sa svim 5 sjedala u uspravnom položaju) (mm)	816	
Maksimalna širina prtljažnika (mm)	1416	
<b>UPRAVLJANJE</b>		<b>Coupé s 5 vrata</b>
Radius okretanja guma (m)	10.5*/10.8	
 <p>1563 mm 1782 mm</p>	 <p>875 mm   2750 mm   974 mm 4599 mm</p>	 <p>1420*/1430 mm 1579*/1580 mm 1782 mm</p>

\* Elegant

# BOJE



\* Boja s perla efektom.    § Metalik boja.

## PRESVLAKE

---

1



2



**1. Crna tkanina**

u osnovnoj opremi za razine opreme Elegant i Executive

**2. Crna veganska koža**

U osnovnoj opremi za razinu opreme Premium

## KOTAČI

---

1



2



3



**1. 17" tamnosivi aerodinamični naplatci  
(s 5 krakova)**

U osnovnoj opremi za razinu opreme Elegant

**2. Strojno obrađeni crni naplatci od lake  
legure od 19" (s 10 krakova)**

U osnovnoj opremi za razine opreme  
Executive i Premium

**3. Crni naplatci od lake legure od 17"  
u visokom sjaju (s 5 krakova)**

Opcionalni za sve razine opreme

# POTPUNA BEZBRIŽNOST



## TOYOTA RELAX\*

Kao dokaz kvalitete, pouzdanosti i trajnosti naših vozila, u sklopu programa Toyota Relax nudimo vam besplatan jamstveni popravak vozila u slučaju iznenadnog kvara mehaničke ili električne komponente vašeg vozila. Pojedinosti o pokrivenosti možete pronaći u zasebnoj knjižici koju možete dobiti od svog ovlaštenog servisa.



## JAMSTVO NA GUME\*

Uz svaki redovan servis u ovlaštenoj Toyota mreži do 10. godine starosti ili 200.000 km dobivate i besplatno dopunsko jamstvo na gume. Ako vam na cesti pukne guma, pozovite pomoć na cesti koja će vaše vozilo odvesti do najbližeg Toyota servisa koji će zakrpati gumu ili je zamijeniti novom jednakovrijednom, ako popravak nije moguć.



## TOYOTINA BRIGA ZA BATERIJU: JAMSTVO NA POGONSKU BATERIJU DO 10 GODINA STAROSTI VOZILA\*

Za svako hibridno ili potpuno električno vozilo u sklopu redovnog održavanja provjeravamo i stanje pogonske visokonaponske baterije. Ako je baterija u bespriječnom stanju, izdajemo potvrdu kojom jamčimo da će u slučaju kvara baterije trošak popravka snositi Toyota. Vjerujemo u kvalitetu svojih komponenti, zbog čega se jamstvo na pogonsku bateriju može obnoviti do 10. godine starosti vozila ili 1.000.000 km\*\*\*.



## EUROCARE - POMOĆ NA CESTI\*

Pod potpuno istim uvjetima koji vrijede za jamstveni program Toyota Relax, osim redovnog servisa u ovlaštenoj Toyota mreži, jamčimo i potpunu pomoć na cesti do 10. godine starosti vozila ili prijeđenih 200.000 km.



JAMSTVO NA PROHRĐAVANJE

## JAMSTVO NA PROHRĐAVANJE

12-godišnje jamstvo na prohrđavanje pokriva sve perforacije na karoseriji (probijanje hrđe iznutra prema van) koje nastaju zbog nedostataka u materijalu ili izradi, bez obzira na kilometražu\*\*.



JAMSTVO NA LAK

## JAMSTVO NA LAK

3-godišnje jamstvo također pokriva površinsku hrđu i oštećenja boje na obojenim stranicama karoserije koje su nastale zbog greške u proizvodnji, bez obzira na kilometražu\*\*.



## PROGRAM ZA STARIJA VOZILA 5+

Povoljno održavanje i posebni popusti dostupni su i za Toyota vozila starija od 5 godina. Program za starija vozila 5+ (ovisno o starosti vozila) uključuje ugradnju originalnih Toyota rezervnih dijelova najviše kvalitete.

Za više informacija posjetite: [www.toyota.hr](http://www.toyota.hr)

\* Provjerite uvjete jamstva. \*\* Jamstveni uvjeti ovise o modelu vozila, pa detaljnije informacije o jamstvenim uvjetima za svoje vozilo potražite u knjižici za ovu uslugu ili se obratite ovlaštenom Toyota partneru. \*\*\* Ne odnosi se na liniju vozila Proace EV