



# TOYOTA PRIUS PLUG-IN HYBRID

SPECIFIKACIJE



# PRIUS PLUG-IN HYBRID

SPECIFIKACIJE		2.0 l Plug-in Hybrid e-CVT
<strong>Specifikacije motora</strong>		
Broj cilindara i raspored	4 cilindra u redu	
Sustav ubrizgavanja goriva	Ubrizgavanje goriva	
Zapremina	1987	
Prečnik cilindra	80,5	
Hod klipa	97,62	
Maksimalna snaga (DIN KS)	151	
Maksimalna snaga (kW)	111	
Broj obrtaja za maksimalnu snagu	6000	
Maksimalni obrtni moment	190	
Minimalni broj obrtaja za maksimalni moment	4400	
Maksimalni broj obrtaja za maksimalni moment	5200	
Kod motora	M20A-FXS	
<strong>Prijenos i pogon</strong>		
Pogonski točkovi	FWD	
Tip menjača	CVT	
<strong>Šasija i oslanjanje</strong>		
Prednje oslanjanje	MacPherson opruga	
Zadnje oslanjanje	Dvostruka ramena	
Prednje kočnice	Ventilirajući disk	
Zadnje kočnice	Disk	
Sistem servo upravljača	Electric	
Krug okretanja (od zaključavanja do zaključavanja)	2,76–2,84	
<strong>Električni motor</strong>		
Tip električnog motora	Sinhroni motor s trajnim magnetom	
Maksimalna snaga (KS)	163	
Maksimalna snaga (kW)	111	
Maksimalni obrtni moment	190	
<strong>Električni sistem</strong>		
Potrošnja električne energije (UF kombinovana težina)	94,81–98,04	
Domet na električni pogon (EAER kombinovano)	71,3–83,99	
Domet na električni pogon u gradu (EAER grad)	98,13–110,68	
EV izlaz	120	
Vreme punjenja baterije (sati)	4	
Vreme punjenja DC 10–80 % (min)	240	
Kapacitet baterije (koristan)	13,6	
Tip hibridne baterije	Litij-ionska	
Nazivni napon	266,4	
Broj modula	72	
Kapacitet	13,59	
<strong>Hibridni sistem</strong>		
Kombinovana snaga hibridnog sistema (kW)	164	
Kombinovana snaga hibridnog sistema (KS)	223	
<strong>Krug okretanja</strong>		
Minimalni krug okretanja (gume)	5,25–5,4	
Minimalni krug okretanja (zid)	5,62–5,75	
<strong>Performanse</strong>		
Maksimalna brzina	177	
Ubrzanje 0–100 km/h	6,8	

# PRIUS PLUG-IN HYBRID

## SPECIFIKACIJE

2.0 l Plug-in Hybrid e-CVT

Težine i kapaciteti	
Ukupna masa vozila	1995
Nosivost prednje osovine	1065
Nosivost zadnje osovine	1030
Vučna sposobnost sa prikolicom (sa kočnicama)	0
Vučna sposobnost sa prikolicom (bez kočnica)	0
Dimenzije	
Ukupna dužina	4599
Ukupna širina	1782
Ukupna visina	1420,0–1430,0
Međuosovinsko rastojanje	2750
Prednji prepust	974
Zadnji prepust	875
Udaljenost od tla	137,0–144,0
Unutrašnja dužina	1837,8
Unutrašnja širina	1501
Unutrašnja visina	1124,6–1136,0
Prtljažni prostor	
Zapremina prtljažnika	284
Maksimalna širina prtljažnika	1416
Visina prtljažnika	341
Zapremina tereta	0,28
Dužina prtljažnika	816
Emisije i potrošnja goriva	
CO <sub>2</sub> -WLTP niska brzina	101,0–102,0
CO <sub>2</sub> -WLTP srednja brzina	70,0–82,0
CO <sub>2</sub> -WLTP visoka brzina	82,0–94,0
CO <sub>2</sub> -WLTP veoma visoka brzina	114,0–128,0
CO <sub>2</sub> -WLTP kombinovano (UF ponderisano)	36,0–47,0
Potrošnja goriva WLTP niska brzina	4,4–4,5
Potrošnja goriva WLTP srednja brzina	3,1–3,6
Potrošnja goriva WLTP visoka brzina	3,6–4,2
Potrošnja goriva WLTP veoma visoka brzina	5,0–5,7
Potrošnja goriva WLTP kombinovano (UF ponderisano)	1,6–2,1
Preporučeni kvalitet goriva	95 ILI VIŠE
Kapacitet rezervoara	40
Euro emisioni standard	EURO 6 EB



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 regulative za WLTP EZ 2017/1151 i svim njenim 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 faktorima (primjerice, ovisno o uvjetima na cesti, uvjetima u prometu, stanju vozila, vrijednosti pritiska u gumama, opterećenju, broju putnika u vozilu itd.) koji utječu na potrošnju goriva i emisiju CO<sub>2</sub> na automobilu.

Prema našim saznanjima, sve informacije iz ove brošure bile su tačne u trenutku izlaska u tisku. Pojedinosti o specifikacijama i opremi navedene u ovoj brošuri podlježe lokalnim zakonskim propisima i uvjetima pa se tako mogu razlikovati ovisno o tome koji su modeli dostupni u vašoj regiji. Raspitajte se kod lokalnog prodavača o pojedinostima u vezi s lokalnim specifikacijama i opremom.



\* Boja s perla efektom.    § Metalik boja.

Prema našim saznanjima, sve informacije iz ove brošure bile su tačne u trenutku izlaska u tisku. Pojedinosti o specifikacijama i opremi navedene u ovoj brošuri podliježu lokalnim zakonskim propisima i uvjetima pa se tako mogu razlikovati ovisno o tome koji su modeli dostupni u vašoj regiji. Raspitajte se kod lokalnog prodavača o pojedinostima u vezi s lokalnim specifikacijama i opremom.

# 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

# BEZBRIŽNO VLASNIŠTVO



## TOYOTA RELAX\*

Kao dokaz kvalitete, pouzdanosti i trajnosti naših vozila, u sklopu programa Toyota Relax nudimo vam besplatan garancijski 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.



## GARANCIJA NA GUME\*

Uz svaki redovan servis u ovlaštenoj Toyota mreži do 10. godine starosti ili 200.000 km dobivate i besplatno dopunska garanciju 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.



## DO 10 GODINA GARANCIJE NA POGONSKU BATERIJU\*

Za svako hibridno ili potpuno električno vozilo u sklopu redovnog održavanja provjeravamo i stanje pogonske visokonaponske baterije. Ako je baterija u besprijeckornom stanju, izdajemo potvrdu kojom garantujemo da će u slučaju kvara baterije trošak popravke snositi Toyota. Vjerujemo u kvalitetu svojih komponenti, zbog čega se garancija 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 garancijski program Toyota Relax, osim redovnog servisa u ovlaštenoj Toyota mreži, garantujemo i potpunu pomoć na cesti do 10. godine starosti vozila ili prijeđenih 200.000 km.



GARANCIJA NA PROHRĐAVANJE

## GARANCIJA NA PROHRĐAVANJE

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



GARANCIJA NA LAK

## GARANCIJA NA LAK

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

Više pojedinosti o bezbrižnosti potražite na: [www.toyota.ba](http://www.toyota.ba)

\* Uslovi garancije. Garancijski uvjeti ovise o modelu vozila, pa detaljnije informacije o garancijskim uvjetima za svoje vozilo potražite u knjižici za ovu uslugu ili se obratite ovlaštenom Toyota partneru. \*\* Ne odnosi se na liniju vozila Proace EV.

Prema našim saznanjima, sve informacije iz ove brošure bile su tačne u trenutku izlaska u tisku. Pojedinosti o specifikacijama i opremi navedene u ovoj brošuri podlježu lokalnim zakonskim propisima i uvjetima pa se tako mogu razlikovati ovisno o tome koji su modeli dostupni u vašoj regiji. Raspitajte se kod lokalnog prodavača o pojedinostima u vezi s lokalnim specifikacijama i opremom.