

Specifikacije

EKOLOŠKE PERFORMANSE

	1.8 litarski VVT-i 2ZR-FXE e-CVT 15-inčni točkovi	1.8 litarski VVT-i 2ZR-FXE e-CVT 17-inčni točkovi
Potrošnja goriva (propis EU EC 715/2007, poslednji put modifikovan sa EC 692/2008)		
Kombinovana vožnja (litara/100 km)	3,9	4,0
Gradska vožnja (litara/100 km)	3,9	4,0
Vožnja van grada (litara/100 km)	3,7	3,8
Preporučena gradacija goriva	Bezolovni benzin 95 ili više oktana	Bezolovni benzin 95 ili više oktana
Zapremina rezervoara goriva (litara)	45	45
Ugljen dioksid, CO₂ (propis EU EC 715/2007, poslednji put modifikovan sa EC 692/2008)		
Kombinovana vožnja (g/km)	89	92
Gradska vožnja (g/km)	90	93
Vožnja van grada (g/km)	86	87
Emisije izduvnih gasova (propis EU EC 715/2007, poslednji put modifikovan sa EC 692/2008)		
Euro klasa	Euro 5	Euro 5
Ugljen monoksid, CO (g/km)	0,258	0,258
Ukupni ugljovodonici, THC (g/km)	0,0584	0,0584
Nemetanski ugljovodonici, NMHC (g/km)	0,0537	0,0537
Oksidi azota, NOx (g/km)	0,0058	0,0058
Buka (u vožnji) (propis EU 70/157/EEC, poslednji put modifikovan sa 2007/340EC)		
dB(A)	69	69

Potrošnja goriva i vrednosti CO₂ su merene u kontrolisanom okruženju, u skladu sa zahtevima propisa EU EC 715/2007, poslednji put modifikovanog sa EC 692/2008, na osnovnim modelima vozila. Za više informacija o osnovnom modelu vozila ili ako ste zainteresovani da kupite takvo vozilo, molimo kontaktirajte Toyota Motor Europe NV/SA.

Potrošnja goriva i vrednosti CO₂ vašeg vozila mogu da se razlikuju od izmerenih vrednosti. Način vožnje kao i drugi faktori (kao što su uslovi na putu, saobraćaj, stanje vozila, instalirana oprema, teret, broj putnika ...) imaju ulogu u određivanju potrošnje goriva automobila i emisije CO₂.

MENJAČ

	Prius
Tip menjača	Elektronski kontrolisan kontinuelno-varijabilni menjač
Tip pogona	Prednji točkovi

MOTOR	1.8 litarski VVT-i 2ZR-FXE e-CVT	Baterija	Generator motora
Broj cilindara	4 u liniji		
Mehanizam ventila	DOHC 16 ventila, sa VVT-i		
Sistem goriva	Elektronsko ubrizgavanje goriva		
Zapremina (cm ³)	1798		
Prečnik i hod klipa (mm x mm)	80,5 x 88,3		
Stepen kompresije	13,0 : 1		
Maksimalna snaga (kW/o/min)	99 DIN ks (73/5200)		
Maksimalni obrtni moment Nm/o/min	142/4000		
Dodatne informacije o bateriji			
Tip		Nikl-metal-hidridna (NiMH)	
Nominalna voltaža (V)		201.6	
Broj modula baterije		28	
Kapacitet baterije (3HR) Ah		6,5	
Maksimalna snaga (kW)		27	
Dodatne informacije o generatoru motora			
Tip			Sinhroni motor sa stalnim magnetom
Maksimalna voltaža			650
Maksimalna snaga (kW)			60
Maksimalni obrtni moment Nm/o/min			207

OGIBLJENJE	
Prednje	MacPherson nezavisno
Zadnje	Torziona osovina

Specifikacije

PERFORMANSE

1.8 litarski VVT-i
2ZR-FXE
e-CVT

Maksimalna brzina (km/h)

180

0-100 km (sek.)

10,4

Koeficijent otpora vazduha

0,25

KOČNICE

Prednje

Hlađeni disk

Zadnje

Puni disk

GUME I TOČKOVI

Prius Luna

Prius Sol

Prius Executive

15" aluminijumski (195/65R15)

●

○*

○*

17" aluminijumski (215/45/R17)

—

●

●

Privremeni rezervni točak/guma (set za popravku gume samo sa solarnim krovom)

●

●

●

TEŽINE

Težina praznog vozila (kg)

1370-1420

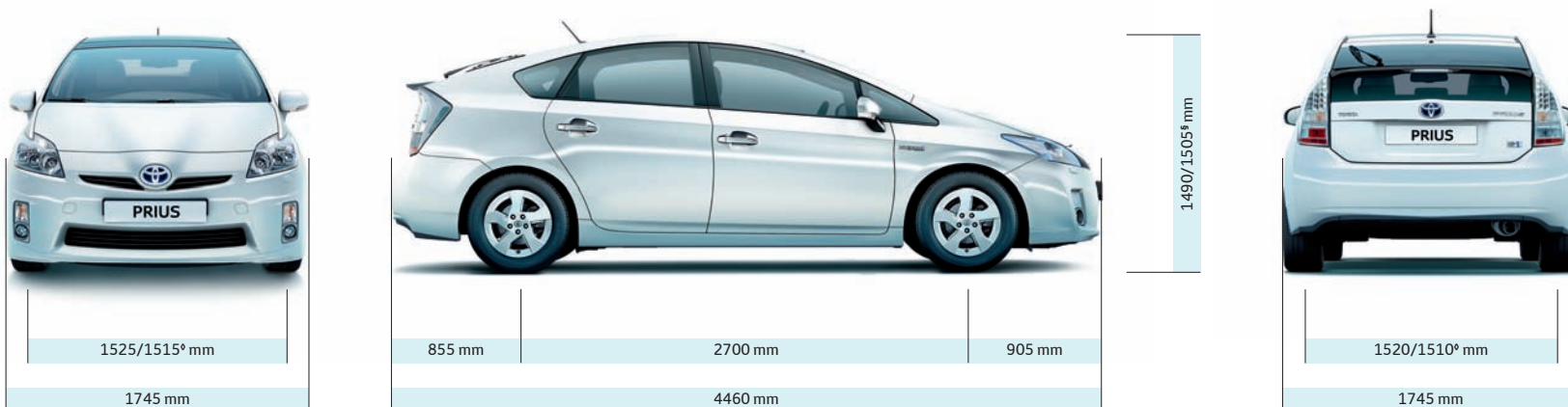
Ukupna težina vozila (kg)

1805

* Standard sa opcionim solarnim krovom. ⁶ Sa solarnim krovom. [◊] Sa 17" naplaccima. ** Sa preklapljenim zadnjim sedištima.

DIMENZIJE

	Dužina	Širina	Visina	Međuosovinsko rastojanje
Spoljašnje dimenzije				
Ukupno (mm)	4460	1745	1490/1505 [§]	2700
Razmak prednjih točkova (mm)	1525/1515 [°]			
Razmak zadnjih točkova (mm)	1520/1510 [°]			
Deo ispred prednjih točkova (mm)	905			
Deo iza zadnjih točkova (mm)	855			
Radius okretanja – gume (m)	5,2/5,5 [°]			



DIMENZIJE

	Dužina	Širina	Visina
Unutrašnje dimenzije			
Ukupno (mm)	1905	1470	1225
Prtljažnik			
Ukupno, zadnja sedišta na mestu, do krova (mm)	880/1830**	1555	645
VDA zapremina prtljažnika, do krova, zadnja sedišta podignuta (litara)	446		
VDA zapremina prtljažnika, do krova, zadnja sedišta spuštena (litara)	1120		