

Specifikacije

EKOLOŠKE PERFORMANSE	1,0-litarski VVT-i (5 M/T i 5 M/M)	1,4-litarski D-4D (5 R/M)
Potrošnja goriva (Direktiva EU 80/1268/EEC-2004/3/EC)		
Kombinovana vožnja (litara/100 km)	4,5 (M/T) / 4,6 (M/M)	4,1
Gradaska vožnja (litara/100 km)	5,5	5,3
Vožnja van grada (litara/100 km)	3,9 (M/T) / 4,1 (M/M)	3,4
Preporučena gradacija goriva	95 (ili više) oktana	48 (ili više) cetana
Zapremina rezervoara goriva (litara)	35	35
Ugljen dioksid, CO ₂ (EU direktiva 80/1268/EEC- 2004/3/EC)		
Kombinovana vožnja (g/km)	106 (M/T) / 107 (M/M)	109
Gradaska vožnja (g/km)	128	138
Vožnja van grada (g/km)	93 (M/T) / 95 (M/M)	90
Emisije izduvnih gasova (Direktiva EU 70/220/EEC-2003/76B/EC)		
Euro klasa	Euro 4	Euro 4
Ugljen monoksid, CO (g/km)	0,32 (M/T) / 0,38 (M/M)	0,18
Ugljovodoni, HC (g/km)	0,04 (M/T) / 0,05 (M/M)	N/A
Oksidi azota, NOx (g/km)	0,02 (M/T) / 0,01 (M/M)	0,24
Ugljovodoni, HC i oksidi azota		
NOx (g/km)	N/A	0,28
Čestice čađi (g/km) PM	N/A	0,011
Buka (u vožnji) (direktiva EU 70/157/EEC-1999/101/EC)		
dB(A)	70 (M/T) / 72 (M/M)	71,2
Motor	1,0-litarski VVT-i (5 M/T i 5 M/M)	1,4-litarski D-4D (5 R/M)
Kod motora	1KR-FR	2WZ-TV
Broj cilindara	3 u redu	4 u redu
Mehanizam ventila	12 ventila DOHC	8 ventila SOHC
Sistem ubrizgavanja goriva	Elektronsko ubrizgavanje goriva	'Common-rail' ubrizgavanje goriva
Zapremina (cm ³)	998	1398
Prečnik i hod klipa (mm x mm)	71,0 x 84,0	73,7 x 82,0
Stepen kompresije	10,5:1	18,0:1
Maksimalna snaga (kW/vrt/min)	50 (68 DIN KS)/6000	40 (54 DIN KS)/4000
Najveći moment (Nm/vrt/min)	93 / 3600	130 / 1750

M/T = Ručni menjač

M/M = MultiMode menjač

*Kao dodatna oprema

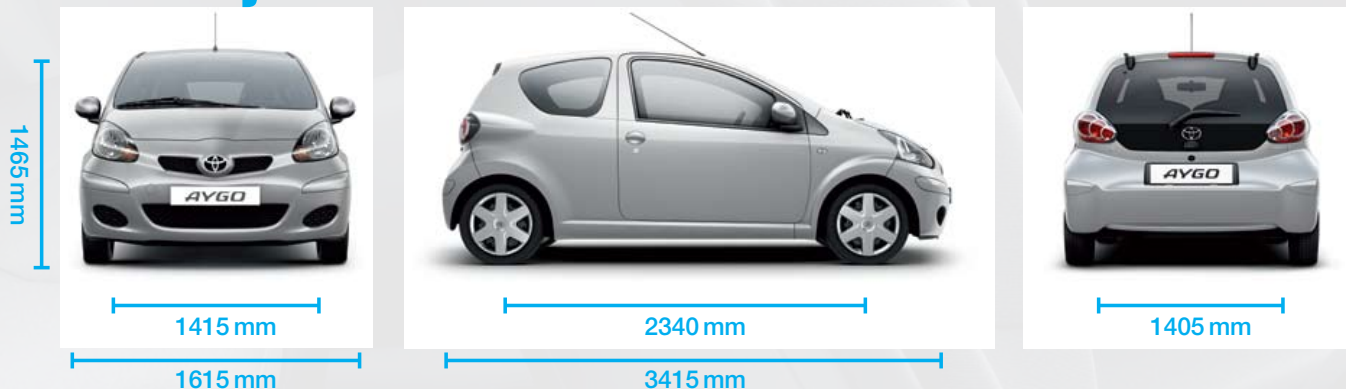
• = Serijska oprema ◦ = Dodatna oprema - = Nije dostupno

Potrošnja goriva i vrednosti CO₂ su merene u kontrolisanom okruženju, u skladu sa zahtevima Direktive 80/1268/EEC, uključujući i njene dopune, na osnovnim modelima vozila. Za više informacija o osnovnom modelu vozila ili ako ste zainteresovani da kupite takvo vozilo, molimo kontaktirajte Toyota Srbija d.o.o. 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.

Performanse	1,0-litarski VVT-i (5 M/T i 5 M/M)	1,4-litarski D-4D (5 R/M)	
Maksimalna brzina (km/h)	157	154	
Ubrzanje (u sek.) 0 do 100 km/h	14,2 (5 M/T) / 14,9 (5 M/M)	16,8	
Minimalni radijus okretanja guma (m)	4,7	4,7	
Ogibljenje			
Prednje	MacPherson nezavisno		
Zadnje	Torziona greda		
Kočnice			
Prednje	Hlađeni disk		
Zadnje	Doboš		
Gume i točkovi	AYGO	AYGO Cool	AYGO Blue
6-kraki 14" naplaci sa ratkapnama	•	•	-
5-kraki 14" aluminijumski naplaci	-	◦	•
Menjač			
5 M/T	•	•	•
5 M/M	-	◦	◦
		(samo VVT-i)	(samo VVT-i)

Dimenzije i težine	
Ukupna dužina (mm)	3415
Ukupna širina (mm)	1615
Ukupna visina (mm)	1465
Meduosovinsko rastojanje (mm)	2340
Razmak između prednjih točkova (mm)	1415
Razmak između zadnjih točkova (mm)	1405
Težina praznog vozila (kg)	830-890
Ukupna težina vozila (kg)	1190-1245

Dimenzije



Koliko nam je poznato, informacije navedene u ovoj brošuri su tačne u vreme kada su puštene u štampu. Detaljne specifikacije i oprema obuhvaćeni ovom brošurom podležu lokalnim uslovima i zahtevima te zato mogu da se razlikuju od modela koji su dostupni na vašem tržištu. Molimo da se kod vašeg lokalnog prodavca raspitate specifikacijama i opremi koja važi za vaše lokalno tržište. Boja karoserije može malo da se razlikuje od one prikazane na fotografijama u ovoj brošuri. Toyota Srbija d.o.o. zadržava pravo da bez prethodne najave promeni bilo koji podatak iz specifikacije ili opreme. Ni jedan deo ove publikacije ne sme da se reprodukuje bez prethodnog pismenog odobrenja Toyota Srbija d.o.o.