



COROLLA



SCANEAZĂ-MĂ



WWW.TOYOTA.MD



**TOYOTA
ASSISTANCE**
Programul tău de
asistență rutieră

ECHIPĂRILE AUTOMOBILULUI

	Live	Active	Lounge	Style
1.6 Valvematic, 6 M/T	•	-	-	-
1.6 Valvematic, Multidrive S	•	•	-	-
1.8 Hybrid, e-CVT	-	-	•	•
Exterior				
Grila radiatorului și capacul portbagajului cu inserții decorative gri	•	-	-	-
Grila radiatorului și capacul portbagajului cu inserții decorative cromate	-	•	•	•
Ornamente decorative gri pentru farurile de ceață	•	•	•	-
Ornamente decorative cromate pentru farurile de ceață	-	-	-	•
Molding cromat al liniei ferestrelor	•	•	•	•
Jante:				
jante de 16" din oțel cu capace de dimensiuni complete, anvelope 205/55R16	•	-	-	-
jante de 16" din aliaj ușor, anvelope 205/55R16	-	•	•	-
jante de 17" din aliaj ușor (prelucrate mecanic), anvelope 225/45R17	-	-	-	•
roată de rezervă de dimensiuni complete	•	•	•	•
Iluminare și vizibilitate				
Iluminare				
Faruri halogen cu lumini de zi cu LED-uri	•	•	•	-
Faruri principale LED echipate cu lumini de zi distinctive, de asemenea LED	-	-	-	•
Stopuri spate cu LED	-	-	-	•
Faruri de ceață LED	•	•	•	•
Lumină spate de ceață LED	•	•	•	•
Senzor de lumină	•	•	•	•
Corector manual al unghiului de înclinare a farurilor principale	•	•	•	•
Faruri principale cu funcția de iluminare de acompaniament „Follow me home”	•	•	•	•
Geamuri				
Geamul din spate și geamurile ușilor din spate fumurii	-	-	-	•
Ștergătoare de parbriz frontale cu interval de funcționare reglabil	•	•	•	•
Ștergătoare de parbriz cu senzor de ploaie	-	-	•	•
Dezaburire electrică a geamului din spate, cu temporizator automat	•	•	•	•
Geamuri electrice pentru ferestrele din față și din spate (cu protecție împotriva accidentărilor, dotate cu funcție automată)	•	•	•	•
Oglinzi retrovizoare				
Oglinzi laterale retrovizoare cu reglaj electric și încălzire	•	•	•	•
Oglinzi retrovizoare cu pliere electrică și funcție de pliere automată	-	•	•	•
Oglindă retrovizoare interioară cu întunecare automată	-	-	•	•
Interior				
Tapiterie				
Volan îmbrăcat în piele	•	•	•	•
Tapiteria scaunelor din material textil	•	-	-	-
Tapiteria scaunelor din material textil cu inserție texturată	-	•	•	•
Covoare din velur pentru interiorul mașinii	•	•	•	•
Confort				
Frână de parcare electromecanică (cu funcție de menținere a frânării)	•*	•	•	•
Cruise control	•	•	-	-
Cruise control cu limitator de viteză	-	-	•	•
Sistem de pornire a motorului fără cheie	-	-	•	-
Sistem de acces și pornire a motorului fără cheie, Smart Entry and Start	-	-	-	•
Sistem de selectare a modului de conducere (ECO / NORMAL / SPORT)	-	-	•	•
Senzori de parcare față și spate (8 bucăți)	-	•	•	•
Senzori de parcare față și spate (8 bucăți) cu funcție de frânare de urgență	-	-	-	•
Sistem de asistență la parcare cu cameră pentru vizualizare în spate și indicații grafice statice	•	•	•	•
Consolă centrală cu suporturi pentru pahare și compartiment pentru obiecte personale	•	•	•	•
Priză de 12V în compartimentul pentru obiecte personale al consolei centrale	•	•	•	•
Port USB (Tip-C) în compartimentul pentru obiecte personale al consolei centrale	•	•	•	•
2 porturi USB (Tip-C) în consola centrală pentru pasagerii din rândul din spate al scaunelor	•	•	•	•
Dispozitiv de încărcare wireless	-	-	-	•
Iluminare ambientală pentru consola centrală și panourile ușilor	-	-	-	•
Oglindă pentru viziere cu iluminare	-	-	•	•
Volan multifuncțional:				
reglare pe adâncime și înălțime	•	•	•	•
încălzire	-	•	•	•
Scaune față:				
încălzire (cu două nivele)	•	•	•	•
reglare electrică a suportului lombar pentru scaunul șoferului	-	•	•	•
cotieră centrală	•	•	-	-
suport de cot central cu reglare longitudinală	-	-	•	•
buzunar în spătarele scaunelor din față	-	•	•	•
Scaune spate:				
rabatare în proporție 60:40	•	•	•	•
cotieră cu suport pentru pahare	-	•	•	•
Sistem de climatizare				
Aer condiționat	•	-	-	-
Climatizator pe 2 zone	-	•	•	•
Sistem de ionizare a aerului în salonul nano-e X	-	-	-	•
Deflectoare ale fluxului de aer pentru scaune spate	-	•	•	•
Dispozitive de informare				
Ecran color de 7" pe panoul de instrumente, cu informații multiple	•	-	-	-
Tablou de bord digital (ecran de 12,3")	-	•	•	•

ECHIPĂRILE AUTOMOBILULUI

	Live	Active	Lounge	Style
1.6 Valvematic, 6 M/T	•	-	-	-
1.6 Valvematic, Multidrive S	•	•	-	-
1.8 Hybrid, e-CVT	-	-	•	•
Multimedia				
Sistem multimedia cu ecran tactil de 8" (suport pentru fișiere WAV/FLAC/ALAC/OGG)	•	•	•	-
Sistem multimedia cu ecran tactil de 10,5" (suport WAV/FLAC/ALAC/OGG Vorbis/MP3/WMA/WMV/AVI/MP4/M4V)	-	-	-	•
Radio FM/AM	•	•	•	•
Radio digital DAB	-	-	•	•
Sistem audio cu 6 difuzoare	•	•	•	•
Conectare și sincronizare:				
		sistem de comunicație Bluetooth		
		suport pentru sistemele Apple CarPlay și Android Auto (conexiune fără fir)		
		port USB-C pentru transfer de date și încărcare		
	•	•	•	•
	•	•	•	•
	•	•	•	•
Sisteme de siguranță				
Sisteme de siguranță activă				
ABS + BA + EBD	•	•	•	•
TRC - sistem de control al tracțiunii	•	•	•	•
VSC - sistem de control al stabilității vehiculului	•	•	•	•
HAC - asistență la plecarea din pantă	•	•	•	•
TPWS - sistem de avertizare a presiunii în pneuri	•	•	-	-
TPMS - sistem de Monitorizare a Presiunii în Pneuuri	-	-	•	•
Sisteme active de siguranță Toyota Safety Sense				
PCS - sistem de pre-coliziune cu funcție de frânare automată	-	-	•	•
ACC-i - control de croazieră inteligent cu funcție de menținere a unei distanțe sigure față de vehiculul din față în întregul interval de viteză	-	-	•	•
PDA - sistem de Asistență Proactivă la Conducere	-	-	•	•
LDA - sistem de avertizare la părăsirea benzii de rulare	-	-	•	•
LTA - asistență activă la menținerea benzii	-	-	•	•
EDSS - sistem de Oprire a Mișcării în Situații de Urgență	-	-	•	•
ACA - sistem activ de asistență la virare	-	-	•	•
RSA - sistem de Recunoaștere și Informare despre Semnele Rutiere	-	-	•	•
AHB - sistem automat de reglare a fazei lungi	-	-	•	•
Sisteme de siguranță pasivă				
Airbag-uri:				
		frontale pentru șofer și pasagerul din față		
		laterale pentru șofer și pasagerul din față		
		airbaguri cortină față / spate		
		cu dezactivare pentru pasagerul din față pe dreapta		
	•	•	•	•
Centuri de siguranță:				
		sistem de pretensionare cu limitatoare de forță (locurile din față)		
		avertizor sonor centrură de siguranță șofer și pasagerul din față		
	•	•	•	•
Sisteme ISOFIX pentru locurile laterale spate	•	•	•	•
Sistem de blocare a portierelor spate pentru siguranța copiilor	•	•	•	•
Sistem antifurt				
Imobilizator	•	•	•	•
Inchidere centralizată cu telecomandă	•	•	•	•

*Doar pentru 1.6 Valvematic, Multidrive S

„•” - Echipare standard

„-” - Echipare indisponibilă



1 530 mm

1 780 mm



995 mm

2 700 mm

935 mm

4 630 mm



1 540 / 1 545* mm

1 780 mm

1 435 mm

DATE TEHNICE

Model	1.6 Valvematic		1.8 Hybrid
	6 M/T	Multidrive S	e-CVT
Transmisie			
Motor			
Tip motor	Benzină L4, 16-supape DOHC, Valvematic		Benzină L4, 16-supape DOHC, Dual VVT-i
Tip combustibil	Benzină fără plumb cu cifra octanică de 95 sau mai mult		
Capacitate cilindrică (cm³)	1 598		1 798
Alezaj x cursă (mm x mm)	80.5 x 78.5		80.5 x 88.3
Compresie	10.7 : 1		13.0 : 1
Putere maximă (kW C.P. / rpm)	97 (132) / 6 400		72 (98) / 5 200
Cuplu maxim (Nm / rpm)	159 / 4 200		142 / 3 600
Normă de poluare	EURO 6		
Sistem Hybrid			
Putere maximă totală (kW (C.P.))*	-	-	103 (140)
Putere maximă motor ELECTRIC (kW (C.P.))	-	-	70 (95)
Cuplu maxim motor ELECTRIC (Nm)	-	-	185
Transmisie			
Tip	Mecanică cu 6 trepte	Fără trepte (CVT)	Hybrid fără trepte cu control electric (e-CVT)
Tracțiune	Tracțiune față		
Indicatori dinamici			
Viteză maximă (km/h)	200	190	180
Acceleratie (0-100) km/h (s)	9.7	10.2	11.0
Consum combustibil (calculat în conformitate cu cerințele tehnice ale Regulamentului UNECE nr.101-01)			
Consum urban (l / 100 km)	8.4	8.0	4.1
Consum extra-urban (l / 100 km)	5.2	5.1	4.1
Consum mixt (l / 100 km)	6.4	6.2	4.1
Emisii CO₂ (g / km)			
Ciclu urban (g/km)	191	180	93
Ciclu extra-urban (g/km)	118	115	94
Ciclu mixt (g/km)	145	139	93
Servodirecție			
Tip amplificator			Electrică
Număr de rotații (între pozițiile extreme ale volanului)			2.8 / 2.6**
Rază minimă de virare pe roți (m)			5.2 / 5.4
Rază minimă de virare după caroserie (m)			5.6 / 5.8
Sistem de frânare			
Față			Discuri ventilate
Spate			Discuri standard
De mână	manual		electromecanică
Suspensie			
Față	Independentă, cu arcuri elicoidale de tip MacPherson și bară antiruli		
Spate	Independentă, cu arcuri elicoidale, tije longitudinale și bară antiruli		
Masă			
Masă proprie (kg)	1 365	1 385	1 430
Masă totală (kg)	1 815	1 815	1 835
Masă cu remorcă fără frâne (kg)		450	450
Masă cu remorcă cu frâne (kg)		750	750
Dimensiuni și capacități			
Lungime (mm)			4 630
Lățime (mm)			1 780
Înălțime (mm)			1 435
Ampatament (mm)			2 700
Ecartament față (mm)			1 530
Ecartament spate (mm)			1 540 / 1 545**
Consolă față (mm)			935
Consolă spate (mm)			995
Gardă minimă la sol (mm)			150
Voluportbagaj VDA (l)			471
Capacitate rezervor combustibil (l)	50		43

*Putere totală a sistemului hibrid de acționare constă în puterea motorului pe benzină și puterea generatorului de motor, care este reglată de sistemul hibrid și depinde de puterea produsă de bateria de înaltă tensiune.

CULORI CAROSERIE

	040	Alb
	089	Alb perlat
	1G3	Gri metalizat
	1J6	Platină Perlat
	1K3	Gri plumb
	1L0	Argintiu metalizat
	209	Negru metalizat
	3U5	Roșu perlat
	785	Albastru închis metalizat

JANTE



Live

Active / Lounge

Style

INTERIOR



Live

Active / Lounge / Style

Jante/anvelope	Live	Active / Lounge	Style
Dimensiuni anvelope	205/55R16 91V	205/55 R16 91V	225/45 R17 91W
Dimensiuni jante	16 x 7J	16 x 7J	17 x 7,5J
Tip jante	Jante din oțel, cu capace integrale de dimensiuni normale	Jante din aliaj ușor, forjate	
Tip roată de rezervă	Roată de rezervă de dimensiuni normale cu jantă din oțel	Roată de rezervă de dimensiuni normale cu jantă din aliaj ușor	

Lista de dotări constituie o selecție a celor mai importante dintre acestea. Toyota Chișinău „Continent” își rezervă dreptul de a modifica broșura ca urmare a unor erori, modificări structurale sau în urma unor comunicări din partea producătorului, fără nici o informare prealabilă. Garanția pentru autovehiculele Toyota: 3 ani sau 100.000 km. Consumul de carburant și emisiile de CO₂ ale unui autoturism depind nu doar de randamentul său energetic, ci și de comportamentul la volan și de alți factori care nu sunt de natură tehnică. Dioxidul de carbon (CO₂) este principalul gaz cu efect de seră responsabil pentru încălzirea planetei. Valid până la lansarea unei ediții actualizate.