



# COROLLA CROSS HYBRID



SCANEAZĂ-MĂ



**TOYOTA  
ASSISTANCE**  
Programul tău de  
asistență rutieră

[WWW.TOYOTA.MD](http://WWW.TOYOTA.MD)

# ECHIPĂRILE AUTOMOBILULUI

	Live	Active	Lounge	Premium
<b>2.0 Hybrid, e-CVT</b>	•	•	•	•
<b>2.0 Hybrid, e-CVT (cu acoperiș panoramic)</b>	-	-	-	•
<b>Exterior</b>				
Grilă neagră lucioasă cu ornamente decorative	-	•	•	•
Rame cromate pentru linia geamurilor	-	•	•	•
Bare transversale	•	•	•	•
Vopsea bicoloră pentru caroserie	-	○	○	○
Acoperiș cu vedere panoramică	-	-	-	○
Antenă „aripioară de rechin”	•	•	•	•
Jante:				
		17", din aliaj ușor, 215 / 60R17	•	-
		18", din aliaj ușor (prelucrat), 225 / 50R18	-	•
Roată de rezervă temporară	•	•	•	•
<b>Iluminare și vizibilitate</b>				
<b>Iluminare</b>				
Faruri LED	•	-	-	-
Faruri LED cu semnalizare secvențială a virajelor	-	•	•	•
Lumini de zi LED	-	•	•	•
Reglare mecanică a unghiului razei farurilor	•	•	•	•
Faruri spate și lumini de frână LED	•	•	•	•
Stopuri spate cu lumini de poziție distinctive	-	•	•	•
Senzor de lumină / Faruri cu funcție „Follow me home”	•	•	•	•
Faruri de ceață LED	•	•	•	•
Lampă de ceață spate LED	•	•	•	•
<b>Vizibilitate</b>				
Geamuri electrice față / spate (cu funcție automată și siguranță împotriva traumelor)	•	•	•	•
Geamuri tonate pentru ușile din spate și portbagaj	-	•	•	•
Ștergătoare parbriz cu senzor de ploaie / Ștergător lunetă cu duză stropitoare	•	•	•	•
Parbriz cu încălzire pe zona lamei ștergătoare (cu temporizator)	•	•	•	•
Lunetă încălzită (cu temporizator)	•	•	•	•
<b>Oglinzi retrovizoare:</b>				
		oglinzi laterale reglabile electric, cu încălzire și temporizator	•	•
		oglinzi retrovizoare exterioare pliabile electric	•	•
		oglinză retrovizoare interioară fotocromatică	•	•
<b>Interior</b>				
<b>Decorație interioară</b>				
Volan îmbrăcat în piele	•	•	•	•
Tapițerie din stofă	•	•	•	-
Tapițeria scaunelor din piele perforată	-	-	-	•
Tavan negru	•	•	•	•
Iluminare ambientală a consolei centrale și al buzunarelor ușilor din față	-	•	•	•
<b>Confort</b>				
Frână de mână electromecanică cu funcția de menținere a automobilului pe loc	•	•	•	•
Cruise control cu limitator de viteză	•	•	•	•
Selector regim de conducere (ECO / NORMAL / SPORT)	•	•	•	•
Sistem de pornire a motorului fără cheie	•	-	-	-
Sistemul de acces și pornire a motorului fără cheie, Smart Entry and Start	-	•	•	•
Acționare electrică a portbagajului	-	-	•	•
Senzori de parcare față și spate (8 bucăți) cu funcție de frânare automată	-	-	•	•
Sistem de asistență la parcare cu cameră de marșarier și ghidare grafică dinamică	•	•	•	•
Parasolare cu oglinzi iluminate	•	•	•	•
Roletă acoperire portbagaj	•	•	•	•
Volan multifuncțional:				
		încălzire	•	•
		reglare pe adâncime și înălțime	•	•
Scaune față:				
		încălzire în două trepte	•	•
		scaunul șoferului cu reglare mecanică	•	•
		reglaj electric al poziției scaunului șoferului	-	-
		scaunul pasagerului cu reglare mecanică	•	•
		scaunul șoferului cu reglare lombară electrică	•	•
		scaunul șoferului cu reglarea înălțimii	•	•
		cotieră centrală față cu compartiment de depozitare	•	•
		scaunul pasagerului din față cu buzunar în spate	•	•
Scaune spate:				
		reglare unghi speteze	•	•

# ECHIPĂRILE AUTOMOBILULUI

banchete rabatabile în proporție 60:40	•	•	•	•
cotieră centrală cu suport pentru pahare	•	•	•	•
<b>Sistem de climatizare</b>				
Climatizare în 2 zone	•	•	•	•
Sistem de ionizare a aerului în habitacul cu generatorul de particule nano-e X	-	-	-	•
Deflectoare a fluxului de aer scaune spate	•	•	•	•
<b>Dispozitive de informare</b>				
Panou de bord digital de 12,3"	•	•	•	•
<b>Multimedia</b>				
Sistem multimedia cu ecran tactil color de 8"	•	-	-	-
Sistem multimedia cu ecran tactil color de 10,5"	-	•	•	•
Radio analog AM / FM	•	•	•	•
Sistem acustic cu 6 difuzoare	•	•	•	•
Conexiune și sincronizare:				
bluetooth	•	•	•	•
port USB-C pentru transfer de date și încărcare	•	•	•	•
suport pentru sistemele Apple CarPlay și Android Auto (conexiune prin cablu)	•	•	•	•
Dispozitiv de încărcare wireless conform standardului Qi	-	•	•	•
Priză de 12 V în compartimentul de depozitare al cotierei centrale	•	•	•	•
2 Prize USB (Tip-C) pentru pasagerii din spate	•	•	•	•
<b>Sisteme de siguranță</b>				
<b>Sisteme de siguranță activă</b>				
ABS + BA + EBD - sistem complex de frânare care îmbunătățește siguranța vehiculului prin prevenirea blocării roților, asistarea frânării și distribuția optimă a forței de frânare	•	•	•	•
VSC - sistem de stabilizare a vehiculului	•	•	•	•
TRC - control al tracțiunii	•	•	•	•
ACA - asistență activă în viraje	•	•	•	•
HAC - sistem de asistență pentru urcare în pantă	•	•	•	•
BSM - sistem de monitorizare a unghiului „mort”	-	-	•	•
RCTAB - sistem de avertizare și frânare în fața obiectelor aflate în mișcare perpendiculară în spatele mașinii	-	-	•	•
SEA - asistent la ieșirea din vehicul	-	-	•	•
TPMS - sistem de monitorizare a presiunii în pneuri	•	•	•	•
AVAS - sistem de avertizare sonoră a pietonilor cu privire la apropierea mașinii	•	•	•	•
<b>Sisteme active de siguranță Toyota Safety Sense</b>				
PCS - sistem de pre-coliziune cu funcție de frânare automată și recunoaștere a pietonilor, bicicliștilor, motocicletilor	•	•	•	•
LDA - sistem de avertizare la părăsirea benzii cu funcție de întoarcere pe bandă	•	•	•	•
ACC-i - cruise control inteligent cu funcția de menținerea distanței de siguranță față de vehiculul din față (pe toată gama de viteze)	•	•	•	•
PDA - sistem de asistență proactivă la conducere	•	•	•	•
LTA - sistem de asistență la menținerea benzii	•	•	•	•
RSA - sistem de informare și recunoaștere a semnelor de circulație	•	•	•	•
AHB - sistem de comutare automată între faza lungă și scurtă	•	•	•	•
EDSS - sistem de oprire de urgență	•	•	•	•
<b>Sisteme de siguranță pasivă</b>				
Airbag-uri:				
frontale pentru șofer și pasagerul din față	•	•	•	•
laterale pentru șofer și pasagerul din față	•	•	•	•
centrale între șofer și pasagerul din față	•	•	•	•
cortină față / spate	•	•	•	•
pentru genunchii șoferului	•	•	•	•
cu dezactivare pentru pasagerul din față	•	•	•	•
Centuri de siguranță:				
sisteme laterale de pretensionare și limitatoare de forță (față / spate)	•	•	•	•
avertizare vizuală și sonoră pentru centuri de siguranță necuplate	•	•	•	•
Sistem de fixare ISOFIX pe scaunele laterale din spate	•	•	•	•
Sistem de siguranță pentru copii, privind blocarea portierelor din spate	•	•	•	•
<b>Sistem antifurt</b>				
Imobilizator	•	•	•	•
Închidere centralizată cu telecomandă	•	•	•	•

\*\*Bi-tone - Disponibil pentru toate nivelele de echipare, excepție - „Live”

„•” - Echipare standard

„o” - Echipare opțională

„-” - Echipare indisponibil

# DATE TEHNICE

<b>Model</b>	<b>2.0 Hybrid</b>
<b>Transmisie</b>	e-CVT
<b>Motor</b>	
Tip motor	benzină L4, 16 supape DOHC, Dual VVT-i (admisie - VVT-iE / evacuare - VVT-i)
Tip combustibil	benzină fără plumb cu cifră octanică de 95 și mai mult
Capacitate cilindrică (cm <sup>3</sup> )	1 987
Alezaj x cursă (mm x mm)	80,5 × 97,6
Compresie	14,0 : 1
Putere maximă (kW (C.P. / rpm))	112 (152) / 6 000
Cuplul maxim (Nm / rpm)	188 / 4 400 - 5 200
Normă de poluare	Euro 6
<b>Sistem Hybrid</b>	
Putere maximă combinată (kW (CP))*	145 (197)
Putere maximă a motorului electric (kW (k.s.))	83 (112)
Cuplu maxim al motorului (Nm)	206
<b>Transmisie</b>	
Tip	hibrid variabil continuu, controlat electronic (e-CVT)
Tip tracțiune	Fată
<b>Indicatori dinamici</b>	
Viteză maximă (km/h)	180
Acceleratie (0-100) km/h (s)	7,6
<b>Consum combustibil</b> (calculat în conformitate cu cerințele tehnice ale Regulamentului UNECE nr. 101-01)	
Consum urban (l / 100 km)	4,0
Consum extra-urban (l / 100 km)	4,5
Consum mixt (l / 100 km)	4,2
<b>Emisii CO<sub>2</sub> (g/km)</b>	
Ciclu urban (g/km)	91
Ciclu extra-urban (g/km)	102
Ciclu mixt (g/km)	96
<b>Servodirecție</b>	
Tip amplificator	electrică
Număr de rotații (între pozițiile extreme ale volanului)	2,8
Rază minimă de virare pe roți (m)	5,2
Rază minimă de virare după caroserie (m)	5,6
<b>Sistem de frânare</b>	
Fată	discuri ventilate
Spate	disc
De mână	electromecanică
<b>Suspensie</b>	
Fată	independent, arc, tip MacPherson cu bară anti-ruliu
Spate	independent, cu arc cu două brațe duble și bară anti-ruliu
<b>Masă</b>	
Masă proprie (kg)	1 510 - 1 590
Masă totală (kg)	1 970
Masă cu remorcă fără frâne (kg)	750
Masă cu remorcă cu frână (kg)	750
<b>Dimensiuni și capacități</b>	
Lungime (mm)	4 460
Lățime (mm)	1 825
Înălțime (mm)	1 620
Ampatament (mm)	2 640
Ecartament față (mm)	1 560 / 1 570**
Ecartament spate (mm)	1 570 / 1 580**
Consolă față (mm)	955
Consolă spate (mm)	865
Gardă minimă la sol (mm)	160
Volum portbagaj (l)**	309 / 1 299
Capacitate rezervor combustibil (l)	43

\*Include puterea motorului cu ardere internă și puterea motorului-generator, care este reglată de sistemul de control al centralei hibride și depinde de puterea bateriei de înaltă tensiune

\*\*Cu cauciucuri 215/60R17;

\*\*\*Calculat conform metodei VDA: Min. - toate scaunele ridicate, încărcare până la nivelul husei pentru bagaje; Max. - toate scaunele din spate rabatate, încărcând până la nivelul tavanului

## CULORI CAROSERIE

	<b>040</b> Alb
	<b>089</b> Alb perlat
	<b>1H5</b> Gri metalizat
	<b>1L0</b> Argintiu metalizat
	<b>218</b> Negru metalizat
	<b>3T3</b> Roșu perlat
	<b>6X3</b> Khaki
	<b>8W7</b> Albastru închis metalizat

Disponibil pentru  
Active, Lounge și Premium

**2PS** Caroserie (089) /  
acoperiș (218)

**2YD** Caroserie (3T3) /  
acoperiș (218)

**2YY** Caroserie (1H5) /  
acoperiș (218)

**M12** Caroserie (1L0) /  
acoperiș (218)

## INTERIOR



Live, Active, Lounge

Premium

Jante / Anvelope	Live	Active / Lounge / Premium
Dimensiuni anvelope	215/60R17 96H	225/50R18 95V
Dimensiuni jante	17 × 6,5J	18 × 7J
Tip jante	aliaj ușor, turnat	
Tip roată de rezervă	temporară pe jantă de oțel (T155/70D17 110M)	

## JANTE



Live



Active / Lounge / Premium

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 CO<sub>2</sub> 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 (CO<sub>2</sub>) este principalul gaz cu efect de seră responsabil pentru încălzirea planetei. Valid până la lansarea unei ediții actualizate.