



TOYOTA C-HR

SPECIFIKACIJE



SPECIFIKACIJE

EKOLOŠKE PERFORMANSE	1,8 Hybrid Electric e-CVT 2WD	2,0 Hybrid Electric e-CVT 2WD	2,0 Hybrid Electric e-CVT AWD-i
Potrošnja goriva (primjenjivi propisi)			
Kombinirane brzine (l/100 km)	4,7-4,9	4,8-4,9	5,0-5,2
Niska brzina (l/100 km)	3,8-4,1	3,9-4,1	4,4-4,5
Srednja brzina (l/100 km)	3,6-3,9	3,6-3,7	3,9-4,0
Visoka brzina (l/100 km)	4,1-4,3	4,2-4,4	4,4-4,5
Ekstra visoka brzina (l/100 km)	6,1-6,4	6,2-6,4	6,4-6,6
Gradacija goriva - preporučeno	95 ili više (oktana)	95 ili više (oktana)	95 ili više (oktana)
Kapacitet spremnika goriva (l)	43	43	43
Ugljični dioksid, CO₂ (primjenjivi propisi)			
Kombinirane brzine (g/km)	105-111	108-111	113-117
Niska brzina (g/km)	85-93	89-92	99-101
Srednja brzina (g/km)	81-87	81-84	87-91
Visoka brzina (g/km)	92-97	96-98	100-103
Ekstra visoka brzina (g/km)	137-144	141-145	145-149
Emisije ispuha (Propis EC 715/2007 kako je nadopunjeno s EC 2023/443 EA)			
Euro norma	EURO 6 EA	EURO 6 EA	EURO 6 EA
Ugljični monoksid, CO (mg/km)	97,8	176,3	179,0
Dušični oksidi, NO _x (mg/km)	2,8	2,7	3,1
Ugljikovodici, NMHC (mg/km)	15,4	13,1	12,6
Ugljikovodici, THC (mg/km)	17,6	16,0	15,5
Čestice dima (mg/km)	–	0,11	0,29
Razina buke u prolazu (dB(A))	67,0	67,0	67,0

MOTOR	1,8 Hybrid Electric e-CVT	2,0 Hybrid Electric e-CVT
Električni stražnji motor: maksimalna snaga (kW)	–	30*
Električni stražnji motor: maksimalni okretni moment (Nm)	–	84*
Kod motora	2ZR-FXE	M20A-FXS
Broj cilindara	4 cilindra, u redu	4 cilindra, u redu
Sustav ubrizgavanja goriva	SFI	SFI D-4S
Zapremina (cm ³)	1798	1987
Provrt x hod (mm x mm)	80,5 x 88,3	80,5 x 97,5
Odnos kompresije	13,048:1	14:1
Maksimalna snaga (DIN KS)	98	152
Maksimalna snaga (kW@o/min)	72/5200	112/6000
Maksimalni okretni moment (Nm@o/min)	142/3600	190/4400-5200
Ukupna snaga hibridnog sustava (kW)	103	145
Ukupna snaga hibridnog sustava (DIN KS)	140	197
Električni prednji motor: tip	Motor s permanentnim magnetom	Motor s permanentnim magnetom
Električni prednji motor: maksimalna snaga (kW@o/min)	70	83
Električni prednji motor: maksimalni okretni moment (Nm@o/min)	185	206
Hibridna baterija vozila: tip	Litij-ionska baterija	Litij-ionska baterija
Hibridna baterija vozila: kapacitet Ah (sati)	4,08	4,08

Potrošnja goriva, CO₂ emisije, električni domet i vrijednosti potrošnje električne energije mjere se u kontroliranom okruženju na reprezentativnom proizvodnom modelu, u skladu sa zahtjevima Uredbe Komisije (EU) 2017/1151 i njezinih važećih izmjena. Za svaku pojedinačnu konfiguraciju vozila, konačna potrošnja goriva, CO₂ emisije, električni domet i vrijednosti potrošnje električne energije mogu se izračunati na temelju naručene dodatne opreme. Vrijednosti potrošnje goriva, CO₂ emisija, električnog dometa i potrošnje električne energije vašeg vozila mogu se razlikovati od onih izmjerenih ili izračunatih vrijednosti, jer ponašanje u vožnji, kao i drugi čimbenici (kao što su uvjeti na cesti, promet, stanje vozila, tlak u gumama, opterećenje, broj putnika itd.) utječu na potrošnju goriva automobila, CO₂ emisiju, električni doseg i potrošnju električne energije.

SPECIFIKACIJE

PERFORMANSE	1,8 Hybrid Electric e-CVT	2,0 Hybrid Electric e-CVT
Maksimalna brzina (km/h)	175	180
Ubrzanje 0-100 km/h	9,9	7,9*/8,1
Koeficijent otpora zraka	0,318	0,318

OVJES

Prednji	MacPherson izvedba	MacPherson izvedba
Stražnji	Dvostruka poprečna ramena	Dvostruka poprečna ramena

KOČNICE

Prednje	Ventilirani disk 1 cilindar	Ventilirani disk 1 cilindar / Ventilirani disk 2 cilindra*
Stražnje	Puni disk 1 cilindar	Puni disk 1 cilindar

MASE I KAPACITET VUČE

Ukupna bruto masa vozila (kg)	2655	2680/2740*
Masa praznog vozila (kg)	1430-1490	1465-1575
Masa vozila spremnog za vožnju	1505-1520	1540-1610
Kapacitet vuče bez kočnica (kg)	725	725
Kapacitet vuče s kočnicama (kg)	725	725

* AWD-i.

VANJSKE DIMENZIJE

5-vrata

Dužina (mm)	4362
Širina (mm)	1832
Visina (mm)	1558/1564*
Prednji trag kotača (mm)	1550/1570/1580*
Stražnji trag kotača (mm)	1585/1595*
Prednji prevjes (mm)	911
Stražnji prevjes (mm)	811
Međuosovinski razmak (mm)	2640

* Ovisno o razini opreme i pogonskom sklopu.

UNUTARNJE DIMENZIJE

Broj sjedala	5
Unutarnja širina (mm)	1465
Unutarnja visina (mm)	1210

UPRAVLJANJE

Krug okretanja od rubnika do rubnika (m)	11
--	----



* Ovisno o razini opreme i pogonskom sklopu.

BOJE

MONOTONE



1J6 Platinum*
Bi-tone
Bi-tone+

040 Pure bijela
Monotone
Bi-tone

089 Platinum biserno bijela*
Monotone
Bi-tone
Bi-tone+

1L0 Shimmering srebrna[§]
Monotone
Bi-tone

BI-TONE



1G3 Ash siva[§]
Monotone
Bi-tone
Bi-tone+

3U5 Flame crvena*
Bi-tone
Bi-tone+

785 Midnight plava[§]
Monotone
Bi-tone
Bi-tone+

BI-TONE+



5C7 Sulphur[§]
Bi-tone
Bi-tone+

1K6 Dynamic siva[§]
Bi-tone
Bi-tone+

209 Night Sky crna[§]
Monotone

* Boja s bisernim efektom.

[§] Metalik boja.

PRESVLAKE



1. Crna tkanina

Standardno na C-ENTER, C-ULT

2. Crna tkanina sa sivim šavovima

Standardno na C-LUB, C-OOL

3. Crni antilop i umjetna koža

Standardno na C-HIC

4. Crna koža sa šavovima boje sumpora

Standardno na Premiere

5. Crni antilop i umjetna koža sa crvenim šavovima

Standardno na GR SPORT, GR SPORT Premiere

KOTAČI



1. 17" srebrni kotači od lake legure (5-dvostrukih krakova)

Standardno na C-ENTER, C-ULT

2. 18" crni strojno obrađeni kotači od lake legure (5-dvostrukih krakova)

Standardno na C-LUB, C-OOL

3. 19" crni strojno obrađeni kotači od lake legure (5-dvostrukih krakova)

Standardno na C-HIC, PREMIERE

4. 19" crni kotači od lake legure (5-dvostrukih krakova)

Standardno na GR SPORT

5. 20" crni strojno obrađeni kotači od lake legure (5-dvostrukih krakova)

Standardno na GR SPORT Premiere

6. 18" mat crni kotači od lake legure (5-dvostrukih krakova)

Opcija na svim razinama opreme

7. 19" antracit kotači od lake legure (5-dvostrukih krakova)

Opcija na svim razinama opreme

POTPUNA BEZBRIŽNOST



*PROVJERITE UVJETE JAMSTVA

TOYOTA RELAX*

Kao dokaz kvalitete, pouzdanosti i trajnosti naših vozila, u sklopu programa Toyota Relax nudimo vam besplatan jamstveni popravak vozila u slučaju iznenadnog kvara mehaničke ili električne komponente vašeg vozila. Pojediniosti o pokrivenosti možete pronaći u zasebnoj knjižici koju možete dobiti od svog ovlaštenog servisa.



*PROVJERITE UVJETE JAMSTVA

JAMSTVO NA GUME*

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



*PROVJERITE UVJETE JAMSTVA

TOYOTINA BRIGA ZA BATERIJU: JAMSTVO NA POGONSKU BATERIJU DO 10 GODINA STAROSTI VOZILA*

Za svako hibridno ili potpuno električno vozilo u sklopu redovnog održavanja provjeravamo i stanje pogonske visokonaponske baterije. Ako je baterija u besprijekornom stanju, izdajemo potvrdu kojom jamčimo da će u slučaju kvara baterije trošak popravka snositi Toyota. Vjerujemo u kvalitetu svojih komponenti, zbog čega se jamstvo na pogonsku bateriju može obnoviti do 10. godine starosti vozila ili 1.000.000 km***.



*PROVJERITE UVJETE JAMSTVA

EUROCARE - POMOĆ NA CESTI*

Pod potpuno istim uvjetima koji vrijede za jamstveni program Toyota Relax, osim redovnog servisa u ovlaštenoj Toyota mreži, jamčimo i potpunu pomoć na cesti do 10. godine starosti vozila ili prijeđenih 200.000 km.



JAMSTVO NA PROHRĐAVANJE

JAMSTVO NA PROHRĐAVANJE

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



JAMSTVO NA LAK

JAMSTVO NA LAK

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

5+

PROGRAM ZA STARIJA VOZILA

PROGRAM ZA STARIJA VOZILA 5+

Povoljno održavanje i posebni popusti dostupni su i za Toyota vozila starija od 5 godina. Program za starija vozila 5+ (ovisno o starosti vozila) uključuje ugradnju originalnih Toyota rezervnih dijelova najviše kvalitete.

Za više informacija posjetite: www.toyota.hr

* Provjerite uvjete jamstva. ** Jamstveni uvjeti ovise o modelu vozila, pa detaljnije informacije o jamstvenim uvjetima za svoje vozilo potražite u knjižici za ovu uslugu ili se obratite ovlaštenom Toyota partneru. *** Ne odnosi se na liniju vozila Proace EV