



TOYOTA

ALWAYS A
BETTER WAY



TOYOTA
C-HR

ÁRLISTA

MOTOR	Live	Active	Executive	Selection
1,2 Turbo (115 LE) 6 M/T benzines	5 995 000	7 095 000	7 465 000	8 925 000
1,2 Turbo (115 LE) 7 M/D S benzines	–	7 645 000	8 015 000	9 475 000
1,8 Hybrid (122 LE) e-CVT	–	8 225 000	8 595 000	10 055 000

Metál fényezés 155 000 | Higanyezüst, ciánkék, gyöngyfehér és Tokió piros fényezés 230 000

Kiemelt ajánlatunk: Minden Toyota C-HR most akár **600 000 Ft** kedvezménnyel.

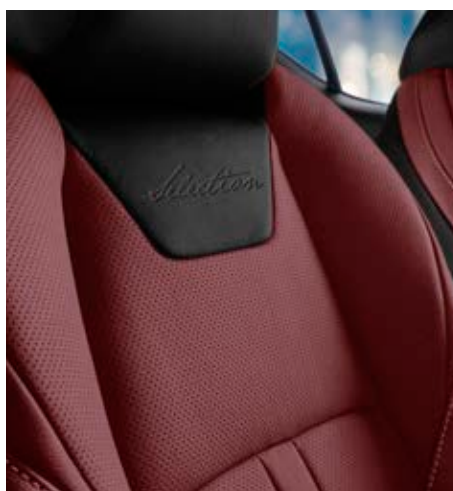
- 1,2 Turbo Live és Active változatokhoz **400 000 Ft** kedvezmény
- 1,2 Turbo Executive változathoz **500 000 Ft** kedvezmény
- 1,2 Turbo Selection változathoz **600 000 Ft** kedvezmény
- Hybrid Active változathoz **400 000 Ft** kedvezmény
- Hybrid Executive változathoz **500 000 Ft** kedvezmény
- Hybrid Selection változathoz **600 000 Ft** kedvezmény
- Minden Toyota C-HR Hybrid változathoz ajándék téli csomag: **téli gumi szett** stílusos könnyűfém felnivel (400 000 Ft árelőny)*



Toyota C-HR *Selection*

- LED fénysávós nappali menetfény
- Fekete tetőkárpit
- Egyedi Selection bőr ülésborítás fekete, világos bézs vagy bordó színben
- Hátsó kombinált LED lámpa
- LED első ködfényszóró

Selection Pure (070) – Bordó bőr ülésborítás (LR)
 Selection Passion (3T3) – Bézs bőr ülésborítás (LF)
 Selection Platinum (1K0) – Bordó bőr ülésborítás (LR)
 Selection Sapphire (8X2) – Bézs bőr ülésborítás (LF)
 Selection Cyan (8W9) – Fekete bőr ülésborítás



Opciók és csomagok



JBL CSOMAG:

345 000 Ft

- Prémium JBL hangrendszer 8 csatornás sztereó erősítő és 9 hangszóró, köztük 2 magashang-sugárzó



Rendelhető a Selection és az Executive felszereltséghez.

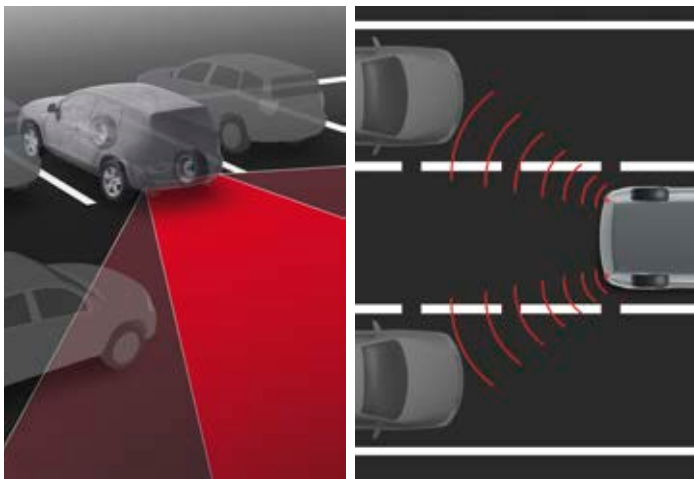


LED CSOMAG

360 000 Ft

- LED fényszórók
- LED irányjelzők elöl
- LED első ködfényszóró

Rendelhető az Executive felszereltséghez.



COMFORT CSOMAG

500 000 Ft

- Keresztforgalomra figyelmeztető rendszer (RCTA)
- Holttér monitor a külső tükrökben (BSM)
- Nyomógombos indítás (benzines)
- Fűtött kormánykerék
- Automatikusan behajtható külső tükrök
- Egyszerű intelligens parkolási rendszer (SIPA)
- Intelligens nyitási és indítási rendszer
- Ultrahangos parkolásérzékelők elöl-hátul

Rendelhető az Executive felszereltséghez.

Felszereltség

	Live	Active/ Active Hybrid	Executive/ Executive Hybrid	Selection/ Selection Hybrid
Biztonság				
Blokkolásgátló (ABS) Elektronikus fékerelosztóval (EBD) és fékasszisztenssel (BA)	●	●	●	●
Jármústabilitás-vezérlő (VSC) és kipörgésgátló (TRC)	●	●	●	●
Ütközés előtti rendszer gyalogosvédelemmel (PCS + PD)	●	●	●	●
Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer (LDA + SC)	●	●	●	●
Automata távolsági fényező (AHB)	●	●	●	●
Adaptív tempomat (ACC)	●	●	●	●
Jelzőtábla-felismerő rendszer (RSA)	–	●	●	●
Hegymeneti elindulás-segítő (HAC)	●	●	●	●
Automata sebességhatároló (ASL)	●	●	●	●
SRS légszákrendszer: 7 légszák	●	●	●	●
Kikapcsolható utaslégszák	●	●	●	●
Biztonsági öv bekapcsolására figyelmeztető hangjelzés és lámpafigyelmeztetés	●	●	●	●
ISOFIX rögzítési pontok a hátsó ülésen	●	●	●	●
Gyerekszár	●	●	●	●
Guminyomásra figyelmeztetés	●	●	●	●
LED nappali menetfény	●	●	●	●
Multirefektoros halogén fényszórók	●	●	●	●
LED fényszórók	–	–	LED csomag	●
Hátsó kombinált LED lámpa	–	–	●	●
LED első ködfényszóró	–	–	LED csomag	●
Ködfényszóró elől	–	●	●	●
Szűrületérzékelő	●	●	●	●
Esőérzékelő	–	●	●	●
Elektrokromatikus belső tükör	–	●	●	●
Keresztforgalomra figyelmeztető rendszer (RCTA)	–	–	Comfort csomag	●
Holttér monitor a külső tükrökben (BSM)	–	–	Comfort csomag	●
Belső				
Sötét tetőkárpit	●	●	●	●
Króm díszítés a belső kilincsen	●	●	●	●
Belső világítási rendszer	●	●	–	–
Premium belső világítási rendszer	–	–	●	●
Bőr sebességváltó gomb	●	●	●	●
Zongoralakk fekete díszítés a középkonzolon és az ajtókon	–	–	●	●
Platinum betétek a műszerfalon és az első ajtókon	–	–	–	●
Platinum dekorvonal a műszerfalon és az ajtókon	–	–	●	–
Bronz színű betétek	–	–	●	–

Toyota Safety Sense



Ütközés előtti rendszer gyalogosvédelemmel (PCS + PD)

A rendszer egy radar és kamera segítségével ellenőrzi, hogy a jármű előtti útszakaszon található-e más jármű. Amennyiben a rendszer egy ütközés kockázatát észleli, látható és hallható eszközökkel figyelmezteti a vezetőt, és egyben felkészíti a fékeket is a beavatkozásra. Ha a vezető nem lassít időben, automatikusan fékezi a járművet, megakadályozza, illetve az ütközés súlyosságát mérsékelje.



Sávelhagyásra figyelmeztető rendszer (LDA + SC)

Egy kamera közreműködésével a rendszer figyelni a forgalmi sávokat elválasztó vonalakat, és audiovizuális jelekkel figyelmezteti a vezetőt, ha azt észleli, hogy a jármű az irányjelző működtetése nélkül készül elhagyni a sávot.



Jelzőtábla-felismerő rendszer (RSA)

A rendszer felismeri a kihelyezett jelzőtáblákat, és olyan hasznos információkat is megjelenít jól láthatóan az új, színes TFT kijelzőn, mint az aktuális sebességhatár vagy az előzés tiltása. A rendszer hallható és látható módon hívja fel a figyelmét, ha nem tesz eleget a jelzőtáblák utasításainak.



Adaptív tempomat (ACC)

Az ACC jóval több egy hagyományos tempomatnál: képes egy előre beállított állandó távolságot fenntartani az Ön előtt haladó járműhöz képest úgy, hogy automatikusan változtatja a C-HR sebességét. Az állandó távolság fenntartásához a sebesség, a lassulás/gyorsulás vezérlésére és az elől haladó jármű mozgásának folyamatos megfigyelésére van szükség.



Automata távolsági fényező (AHB)

Optimális megvilágítást nyújt éjszakai körülmények között. A rendszer kamerája észleli a szemből érkező járműveket vagy az Ön előtt haladók hátsó világítását, és az utcai világítás erejét is számításba veszi. Automatikusan kapcsol a távolsági és tompított világítás között, biztonságosabbá téve az éjszakai vezetést.

	Live	Active/ Active Hybrid	Executive/ Executive Hybrid	Selection/ Selection Hybrid
Ülések				
Aktív fejtámlák	●	●	●	●
60:40 arányban dönthető hátsó ülések	●	●	●	●
Magasságban állítható vezető ülés	●	●	●	●
Sport ülések	●	●	●	●
Fekete szövét	●	●	–	–
Egyedi bőr ülésborítás: Selection Pure, Selection Passion, Selection Platinum, Selection Sapphire, Selection Cyan	–	–	–	●
Steppelt bőrülés bronz színű betétekkel	–	–	●	–
Ülésfűtés (vezető és utas oldal)	–	○	●	●
Elektromos deréktámasz a vezetőülésben	–	○	●	●
Fekete könyöktámasz	●	●	–	–
Bronz színű könyöktámasz	–	–	●	–

Külső				
Karosszéria színére fényezett kilincsek és külső tükrök	●	●	●	●
Irányjelző a külső tükröbe integrálva	●	●	●	●
Cápa uszony tetőantenna	●	●	●	●
Hátsó sport tetőspoiler	●	●	●	●
Krómozott ablakkeret díszítés	–	–	●	●
Sötétített üveg: hátsó oldalsó és hátsó	–	–	●	●
Zongoralakk fekete betétek	–	–	●	●
Feketére fényezett tető	–	–	–	●
Selection matrica a C oszlopon	–	–	–	●

Kényelem				
Elektromos ablakemelők elől és hátul	●	●	●	●
Fűtött és elektromos külső tükrök	●	●	●	●
Szervokormány	●	●	●	●
Magasságban és mélységben manuálisan állítható kormány	●	●	●	●
Hazakisérő fény	●	●	●	●
Napellenző tükrökkel	●	●	●	●
Napellenző megvilágított tükrökkel	–	●	●	●
Monokróm 3,7" képernyő	●	–	–	–
Színes TFT 4,2" képernyő	–	●	●	●
Távírányítás központi zár	●	●	●	●
Manuális légkondicionáló	●	–	–	–
Kétzónás, automata légkondicionáló	–	●	–	●
Kétzónás, automata légkondicionáló nano-e technológiával	–	–	●	–
Tolatókamera	–	●	●	●
Nyomógombos indítás	–	–/●	Comfort csomag/●	●
Intelligens nyitási és indítási rendszer	–	–	Comfort csomag	●
Fűtött kormánykerék	–	–	Comfort csomag	●
Automatikusan behajtható külső tükrök	–	–	Comfort csomag	●
Egyszerű intelligens parkolási rendszer (SIPA)	–	–	Comfort csomag	●
Ultrahangos parkolásérzékelők elől-hátul	–	–	Comfort csomag	●

Kerekek				
Defektjavító készlet	●	●	●	●
215/60/R17 gumik, acél keréktárcsák	●	–	–	–
215/60/R17 gumik, könnyűfém keréktárcsák	–	●	–	–
225/50/R18 gumik, könnyűfém keréktárcsák	–	–	●	●

Audio				
Rádió CD lejátszóval, MP3, WMA és 4 hangszóró	●	–	–	–
Aux csatlakozó, USB bemenet és Bluetooth® rendszer	●	●	●	●
Toyota Touch® 2 multimédia, 8" képernyő, 6 hangszóró	–	●	●	●
Prémium JBL hangrendszer 8 csatornás sztereó erősítő és 9 hangszóró, köztük 2 magashang-sugárzó	–	–	JBL csomag	JBL csomag
Toyota Touch® 2 with Go navigációs rendszer	–	250 000 Ft	250 000 Ft	250 000 Ft

Opciók és csomagok				
LED csomag				
– LED fényszórók	–	–	360 000 Ft	●
– LED irányjelzők elől				
– LED első ködfényszóró				
JBL csomag:				
– Prémium JBL hangrendszer 8 csatornás sztereó erősítő és 9 hangszóró, köztük 2 magashang-sugárzó	–	–	345 000 Ft	345 000 Ft
COMFORT csomag:				
– Keresztforgalomra figyelmeztető rendszer (RCTA)				
– Holttér monitor a külső tükrökben (BSM)				
– Nyomógombos indítás (benzines)				
– Fűtött kormánykerék	–	–	500 000 Ft	●
– Automatikusan behajtható külső tükrök				
– Egyszerű intelligens parkolási rendszer (SIPA)				
– Intelligens nyitási és indítási rendszer				
– Ultrahangos parkolásérzékelők elől-hátul				
Hátsó parkolássegítő rendszer	78 000 Ft	78 000 Ft	78 000 Ft	●
Toyota Touch® 2 with Go navigációs rendszer	–	250 000 Ft	250 000 Ft	250 000 Ft

● = Alap ○ = Opció – = Nem választható

Műszaki adatok

Környezeti teljesítmény	1,8 l Hybrid e-CVT	1,2 l Turbo 6 M/T	1,2 l Turbo M/D S
Üzemanyag-fogyasztás [liter/100 km] (a megfelelő direktíva alapján)			
VH*			
Legalacsonyabb érték	4,4	5,9	6,3
Legmagasabb érték	4,6	9,1	11
Kombinált	5,1	7,1	8,3
VL**			
Legalacsonyabb érték	3,9	5,6	6
Legmagasabb érték	4,2	8,6	10,5
Kombinált	4,7	6,4	7,9
Javasolt üzemanyag		95-ös vagy magasabb oktánszámú	
Üzemanyagtartály térfogata (liter)	43	50	50
Széndioxid, CO ₂ [g/km] (a megfelelő direktíva alapján)			
VH*			
Legalacsonyabb érték	99	134	142,2
Legmagasabb érték	104	205,2	248
Kombinált	116,4	161	188
VL**			
Legalacsonyabb érték	88,9	125,9	135,5
Legmagasabb érték	94,7	195,3	238
Kombinált	106	153	179

Az üzemanyag-fogyasztási, a széndioxid-kibocsátási és zaj adatokat vizsgálati körülmények között, alap gyártási modellen, EU direktíva előírásainak megfelelően mérték. További tájékoztatásért, illetve alapgépjárművel rendelésért forduljon a Toyota helyi képviselőjéhez. A fogyasztást és széndioxid-kibocsátást a vezetési stílus és számos egyéb tényező (pl. az út minősége, a forgalom, a jármű állapota és felszereltsége, a csomagok súlya és az utasok száma, stb.) is befolyásolja.

Motor

Motor kód	2ZR-FXE	8NR-FTS	8NR-FTS
Hengerek száma	4 henger, soros	4 henger, soros	4 henger, soros
Szelepezérlés	16-szelepes DOHC, VVTi	16-szelepes DOHC, VVTi	16-szelepes DOHC, VVTi
Üzemanyagellátó rendszer	EFI	EFI	EFI
Lökettérfogat (cm ³)	1798	1197	1197
Furat × löket (mm × mm)	80,5 × 88,3	71,5 × 74,5	71,5 × 74,5
Sűrítési arány	13,04:1	10,01:1	10,01:1
Legnagyobb teljesítmény (LE)	98	116	116
Legnagyobb teljesítmény KW/percenkénti ford.sz.	72/5200	85/5600	85/5600
Legnagyobb nyomaték (Nm/percenkénti ford.sz.)	142/3600	185/1500-4000	185/1500-4000
Hibrid rendszer legnagyobb teljesítménye (LE)	122		
Hibrid rendszer legnagyobb teljesítménye KW/percenkénti ford.sz.	90		

Kiegészítő információk a HSD generátorról

Kiegészítő információk az akkumulátorról

Típus	Állandó mágneses, szinkron villanymotor	Típus	Nikkel-metál hidrid
Legnagyobb teljesítmény (kW)	60	Névleges feszültség (V)	201,6
Legnagyobb nyomaték (Nm)	207	Akkumulátormodulok száma	28
Legnagyobb feszültség (V)	650	Kapacitás (3HR) Ah	6,5

Tömegek

Saját tömeg [kg]	1380-1460	1320-1425	1460-1510
Megengedett legnagyobb össztömeg [kg]	1860	1845	1930

* Legnagyobb tömeggel terhelt ciklus

** Legkisebb tömeggel terhelt ciklus

Minden eladási helyen a fogyasztók rendelkezésére áll betekintésre díjmentesen egy az összes új személygépkocsi üzemanyag-fogyasztási és CO₂-kibocsátási adatát tartalmazó kiadvány. A gépkocsi üzemanyag-gazdaságossági jellemzői mellett a vezető magatartása, valamint további nem műszaki tényezők is szerepet játszanak a gépkocsi üzemanyag-fogyasztásában és CO₂-kibocsátásában. A CO₂ a globális felmelegedést okozó legfontosabb üvegház hatású gáz.

Teljesítmény	1,8 l Hybrid e-CVT	1,2 l Turbo 6 M/T	1,2 l Turbo M/D S
Végsebesség (km/óra)	170	190	180
Gyorsulás 0–100 km/óra (mp)	11,0	10,9	11,4
Légellenállási együttható	0,31	0,31	0,31

Fékek

Elöl	Hűtött tárcsa	Hűtött tárcsa	Hűtött tárcsa
Hátul	Tárcsa	Tárcsa	Tárcsa

Felfüggesztés

Elöl	MacPherson típusú rugóstag	MacPherson típusú rugóstag	MacPherson típusú rugóstag
Hátul	Kettős keresztlengőkar	Kettős keresztlengőkar	Kettős keresztlengőkar

Csomagtér

Csomagtartó térfogat (kalaptartóig) (liter)	377	377	372–377
---	-----	-----	---------

Méreték

Külső méretek			
Teljes hossz (mm)	4360	4360	4360
Teljes szélesség (mm)	1795	1795	1795
Teljes magasság (mm)	1565	1565	1565
Nyomtáv (mm) elöl	1540–1550	1540–1550	1540–1550
Nyomtáv (mm) hátul	1560–1570	1560–1570	1560–1570
Túlnyúlás elöl (mm)	915	915	915
Túlnyúlás hátul (mm)	805	805	805
Tengelytáv (mm)	2640	2640	2640
Fordulókör sugara, gumik (m)	5,2	5,2	5,2
Belső méretek			
Teljes hossz (mm)	1800	1800	1800
Teljes szélesség (mm)	1455	1455	1455
Teljes magasság (mm)	1210	1210	1210
Megengedett össztömeg (kg)	1860	1845	1930
Saját tömeg (kg)	1380–1460	1320–1425	1460–1510
Vontatható tömeg (kg) (fékezett)	725	1300	1100
Vontatható tömeg (kg) (fékezetlen)	725	720	720

M/T = Kézi váltó M/D S = Multidrive S e-CVT = elektronikusan vezérelt, folyamatosan változó áttételű váltó

Toyota Touch® 2 Multimédia

Toyota Touch® 2

- 8" érintőképernyő
- Tolató kamera
- Rádió MP3 + WMA kompatibilitással. USB és Aux bemenettel
- Bluetooth® 3.0 telefon kihangosítás SMS olvasás funkcióval¹
- iPod csatlakoztatás
- Bluetooth® zenei adatátvitel

¹ Kompatibilis Bluetooth® -képes mobiltelefon szükséges hozzá.

Toyota Touch® 2 with Go

A Toyota Touch® 2 multimédia eszközre épül.

- Műholdas navigáció magyar nyelvű menüvel
- POI
- Valós idejű közlekedési információk, traffipax figyelmeztetéssel
- Google keresés, Google Street View
- 3 év ingyenes adatbázis frissítés
- Teljes Európa térkép





Legjobb tudomásunk szerint a kiadványban szereplő adatok a nyomdába adás pillanatában megfelelnek a valóságnak. A kiadványban megjelenő információk tájékoztató jellegűek, azok nem értendők eladási ajánlatnak, és nem kötelező érvényűek a Toyota márkakereskedések és szervizek számára. Az autó karosszériájának színe a valóságban kis mértékben eltérhet a kiadvány fotóin látható színektől. A fotókon megjelenő felszereltségek nem minden országban rendelhetők, ezért a pontos felszereltségről érdeklődjön a helyi Toyota márkakereskedésben. A Toyota Central Europe Kft. a prospektusban közölt adatok és részletek előzetes bejelentés nélküli megváltoztatásának jogát fenntartja.