



TOYOTA C-HR PLUG-IN HYBRID TOKYO EDITION

KIEMELT KÉSZLETAJÁNLAT

Toyota C-HR PHEV Tokyo Edition már

15 840 000 Ft-tól

KÉSZPÉNZKEDVEZMÉNY

3 300 000 Ft

FINANSZÍROZÁSI
AJÁNLAT

0 % THM

TÉLI SZERELT KERÉK
VAGY OTTHONI FALI
TÖLTŐ KEDVEZMÉNY¹

200 000 Ft

C-HR 2.0 PLUG-IN HYBRID

TOKYO EDITION



- Karosszériaszínű első és hátsó lökhárítóbetétek
- 19" Tokyo Edition könnyűfém keréktárcsák
- Fekete szövetkárpit Dinamica® szövetelemekkel és bordó szintetikus bőr betétekkel
- Bi-tone+ kéttónusú fényezés (tetőtől lökhárítóig fekete)

NO.1 AJÁNLAT 0% THM-MEL

LISTAÁR:

~~19 140 000~~ Ft

KEDVEZMÉNY:

2 900 000 Ft

KEDVEZMÉNYES BRUTTÓ ÁR:

16 240 000 Ft

BRUTTÓ LÍZINGTŐKE:

16 265 380 Ft

KEZDŐ RÉSZLET:

11 265 380 Ft

FINANSZÍROZOTT ÖSSZEG:

5 000 000 Ft

FUTAMIDŐ:

24 hónap

THM²:

0%

TÖRLESZTŐ RÉSZLET:

208 333 Ft/hó³

LISTAÁR:

~~19 140 000~~ Ft

KEDVEZMÉNY:

3 300 000 Ft

KEDVEZMÉNYES VÉTELÁR:

15 840 000 Ft

KÉRJEN AJÁNLATOT!



Legjobb tudomásunk szerint a kiadványban szereplő adatok a megjelenés pillanatában megfelelnek a valóságnak. A kiadványban megjelenő információk tájékoztató jellegűek, azok nem értendők eladási ajánlatnak, és nem kötelező érvényűek a Toyota márkakereskedések számára. Az autó karosszériájának színe a valóságban kis mértékben eltérhet a kiadvány fotóin látható színektől. A Toyota Central Europe-Hungary Kft. a prospektusban közölt adatok és részletek előzetes bejelentés nélküli megváltoztatásának jogát fenntartja.


¹ A tartozék kedvezmény 2026 április 1-től érvényes visszavonásig és beváltható téli kerék vagy fali töltő kedvezményre. További információk a Márkakereskedésekben.


² A Toyota C-HR Style 2,0 Hybrid 178 LE e-CVT motorral és a Toyota C-HR Style 2,0 Plug-In Hybrid 223 LE e-CVT motorral történő 100 km-es vezetés költségeinek összehasonlítása.

³ A 100 km megtételének költsége 0 Ft lesz, ha a Toyota C-HR Tokyo Edition 2.0 Hybrid Plug-in 223 LE e-CVT motorral kizárólag elektromos üzemmódban (EV) halad, és ha rendelkezik fotovoltaiikus berendezéssel és/vagy lehetősége van a jármű ingyenes feltöltésére, például a munkahelyén. A színek, a teljes felszereltségi lista és a műszaki adatok a C-HR Hybrid 2026 modellév árlistájában a 11. oldaltól találhatóak.

A PLUG-IN HIBRID MODELL MINDEN ELŐNYÉT ISMERI?

KETTŐS DNS

 A **hálózatról tölthető akkumulátornak** köszönhetően a plug-in hibrid modellt a mindennapokban akár tisztán elektromos autóként is használhatja, üzemanyag-fogyasztás nélkül!

 A hibrid rendszer lehetővé teszi, hogy hosszú távokat tegyen meg **anélkül, hogy aggódnia kellene a hatótáv miatt!**

CSÚCSTELJESÍTMÉNY ÉS INNOVÁCIÓ

 <p>LEGERŐSEBB ÉS LEGGYORSABB: 223 LE, 0–100 KM/ÓRÁS GYORSULÁS 7,4 MÁSODPERC ALATT</p>	 <p>LEGTAKARÉKOSABB: 0,8–0,9 L/100 KM (WLTP SZERINT)</p>	 <p>66 KM HATÓTÁV TISZTÁN ELEKTROMOS ÜZEMMÓDBAN</p>	 <p>GEOFENCING: HELYSZÍNTŐL FÜGGŐEN AUTOMATIKUS VÁLTÁS AZ ELEKTROMOS ÉS HIBRID HAJTÁS KÖZÖTT</p>
---	--	---	--

GAZDAGABB ALAPFELSZERELTSÉG

A TOYOTA C-HR HYBRID MODELLHEZ KÉPEST



Még több hangszigetelő anyag

Hőszivattyú – hatékony hűtő- és fűtőrendszer az utastérben


163 lóerős elektromotor (szemben a 2.0 Hybrid Dynamic Force 113 lóerős elektromotorjával)


6,6 kW-os fedélzeti töltő (2 × 3,3 kW)

13,6 kWh-s lítium-ion akkumulátor (szemben a 2.0 Hybrid Dynamic Force 0,9 kWh-s akkumulátorával)

Innovatív FSC felfüggesztés, amely a csillapítás erősségét a rezgések frekvenciájához igazítja

LEGALACSONYABB ÜZEMELTETÉSI KÖLTSÉG

 Plug-in Hybrid hajtáslánc: akár **39% megtakarítás** az EV mód használatával a Toyota C-HR Hybridhez képest!


 Van napeleme? **Akár 100%-ot** is megtakaríthat!³

A PLUG-IN HYBRID MODELLEK ELŐNYEI

 **3 év alatt akár 1 250 000 Forintot is megtakaríthat**

Üzemanyagköltségek összehasonlítása:

Megtett táv:	HEV	PHEV
15 000 km	450 000 Ft/év	200 000 Ft/év
20 000 km	600 000 Ft/év	270 000 Ft/év
25 000 km	750 000 Ft/év	330 000 Ft/év

 **Ideális:**

15 000 Km / Év	20 000 Km / Év	25 000 Km / Év
Éves futásteljesítmény 15 000 km Benzinár 600 Ft/liter Áramár 70 Ft/kWh HEV fogyasztás 5 l/100 km PHEV elektromos fogyasztás 19 kWh/100 km PHEV elektromos hatótáv 70 km, WLTP szerint Feltételezés: minden nap 100% töltöttséggel indul	Éves futásteljesítmény 20 000 km Benzinár 600 Ft/liter Áramár 70 Ft/kWh HEV fogyasztás 5 l/100 km PHEV elektromos fogyasztás 19 kWh/100 km PHEV elektromos hatótáv 70 km, WLTP szerint Feltételezés: minden nap 100% töltöttséggel indul	Éves futásteljesítmény 25 000 km Benzinár 600 Ft/liter Áramár 70 Ft/kWh HEV fogyasztás 5 l/100 km PHEV elektromos fogyasztás 19 kWh/100 km PHEV elektromos hatótáv 70 km, WLTP szerint Feltételezés: minden nap 100% töltöttséggel indul

• Városi közlekedés EV üzemmódban akár 66 km

• Hosszú utak hibrid hatótávolság akár 800 km

FŐBB JELLEMZŐK



- 19" Tokyo Edition könnyűfém keréktárcsák 225/50 R19 gumiabroncsokkal
- Panoráma üveg tető (fix) az utastér teljes hosszában
- Digitális belső tükör, kamera mosó tisztítófejjel
- Prémium JBL hangrendszer 9 hangszórával
- Mátrix LED fényszóró
- Kanyarfény
- 360 fokos panoráma monitor
- Toyota Teammate fejlett parkolássegítő rendszer
- Tolatókamera dinamikus vezetóvonalakkal
- Motoros mozgatható csomagterajtó
- Toyota Smart Connect (MM21 T2), 12,3" színes érintőképernyő HD felbontással, Offline navigáció, letöltött térképek
- Vezeték nélküli telefonszám a középkonzolon
- Szélvédőre vetített kijelző (HUD)
- Nanoe™ X légtisztító rendszer, pollenszűrővel
- Fekete szövetkárpit Dinamica® szövetelemekkel és bordó szintetikus bőr betétekkel
- Bi-tone+ kéttónusú fényezés (tetőtől lökhárítóig fekete)

VÁLASSZA KI KEDVENC SZÍNÉT!



2MR Krómezüst/fekete tetővel, hátsó lökhárítóval metálfényezés



2YB Sötét zöldeskék/fekete tetővel, hátsó lökhárítóval metálfényezéssel



M35 Lávavörös/fekete tetővel, hátsó lökhárítóval metálfényezés

Tokyo Edition autóink a mindennapos közlekedés során is a versenyés szépségét idézik. Szeretnénk a lehető legjobban támogatni Önt, hogy megismerje új autóját és minden helyzetben biztonságosan vezethesse.

Ezért megajándékozunk egy vezetéstechnikai tréninggel a Drivingcamp pályáján. A tréningen profi instruktorkkal, védett környezetben gyakorolhat új autójával, síkos úton és éles kanyarokban.

