










TOYOTA C-HR 2.0 HEV TREND FWD E-CVT



€29.900

-  Usato
-  Full Hybrid
-  1.987 cm³
-  197 CV (145 kW)
-  49.895 km
-  2/2024
-  Automatico
-  Crossover , 5 porte , 5 posti
-  Euro 6d-temp

Dove si trova?

Ferri Auto S.r.l. Via Enrico Mattei, 2 / Strada Battaglia km 11
- 35020 Due Carrare (PD)
049 8657860

Etichetta energetica

CO₂ (misto): 108,00 g/km

Consumo (misto): 4,80 l/100 km

Consumo (combinato): 0,00 l/100 km

Consumo (urbano): 0,00 l/100 km

Consumo (extra): 0,00 l/100 km

Dotazioni di serie

Abs	Adaptive cruise control	Airbag conducente e passeggero	Airbag laterali
Airbag lato conducente	Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori	Antenna	Attacchi isofix per seggiolini
Avisatore acustico di sicurezza	Avviso del cambio di corsia	Bluetooth con comandi al volante	Cerchi in lega
Cinture di sicurezza	Console centrale multifunzione	Controllo della trazione	Fari a led
Fari con accensione automatica	Fari con accensione automatica + sensore pioggia	Fari posteriori a led	Fendinebbia anteriori
Freno di stazionamento elettrico	Garanzie	Illuminazione abitacolo	Interni in tessuto
Kit riparazione pneumatici / tirefit	Pacchetto sicurezza	Partenza in salita assistita	Personalizzazioni linea e stile
Retrovisore interno anabbagliante	Riconoscimento segnali stradali	Sedili abbattibili	Sedili anteriori regolabili
Sensori di parcheggio anteriori e posteriori	Sistema di apertura keyless	Sistema di assistenza al mantenimento della corsia	Sistema di frenata anti collisione
Sistema di guida assistita	Sistema di navigazione + touchscreen	Sistema di ricarica wireless per smartphone	Sistema di riconoscimento stanchezza guidatore

Specchietti retrovisori elettrici
e riscaldabili

Strumentazione digitale con
display

Supporto lombare

Telecamera posteriore

Vetri oscurati

Volante in pelle

* Dati salvo errori o omissioni. Verificare in sede prima dell'acquisto.