

TOYOTA C-HR 2,0 PLUG-IN HYBRID E-CVT ACTIVE DRIVE

autodriveME



Kaufpreis: € 34.900,-

Finanzierung um monatl. € 298,-

Neupreis **€ 44.690,-**

Erstzulassung **10.2024**

Kilometer **27.000 km**

Angebotsnummer **3023796**



Motor | Abgasnorm

Hybrid | EURO 6e



Leistung

152 PS/112kW



Hubraum

1987 ccm



Getriebe

Automatik



Antrieb

Frontantrieb



Sitzplätze

5



Farbe

silber



Polsterung

Stoff, grau

HIGHLIGHTS



LED-Scheinwerfer



Sitzheizung Fahrer
und Beifahrer

AUSSTATTUNGSÜBERSICHT

KOMFORT / FAHRASSISTENZ

Servolenkung
Zentralverriegelung
Regensensor
Multifunktionslenkrad
Spurwechselwarnung
Spurverlassenswarnung
USB Audio Schnittstelle
Fahrodynamik Regelsysteme
Automatik
Komfortsitz
Alarmanlage

Nebelscheinwerfer
Bordcomputer
Park Distance Control (PDC)
Lederlenkrad
Armauflage vorne
LED-Scheinwerfer
Klimaanlage
Fensterheber elektr.
Navigationssystem
Klimaautomatik
Geschwindigkeitsregelung

Sitzheizung Fahrer und Beifahrer

EXTERIEUR / INTERIEUR

Leichtmetallräder

SONSTIGES

Airbags

ABS

WEITERE AUSSTATTUNG

Angebotsnummer: 02417 Bei Interesse können Sie uns jederzeit unter 0660/1966805 oder 0660/7490135 erreichen. !! Vorbehaltlich Tippfehler, Ausstattungsabweichung oder Zwischenverkauf !!



DRIVEME GMBH,

Handelsstraße 1
4844 Regau

Automobile

Montag - Freitag: 08:00 bis 18:00 Uhr

Samstag: 09:00 bis 12:00 Uhr

Teile & Zubehör

Montag - Freitag: 07:00 bis 17:00 Uhr

Serviceannahme

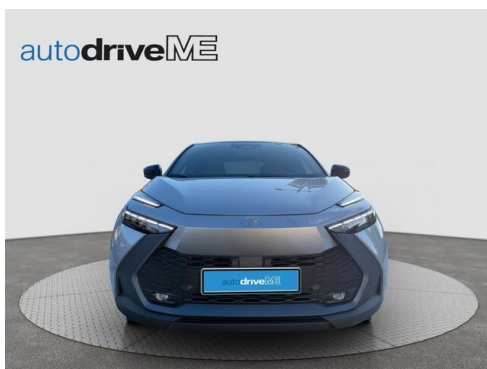
Montag - Freitag: 07:00 bis 17:00 Uhr

Werkstätte

Montag - Freitag: 07:30 bis 17:00 Uhr

+43(7672)21224

FAHRZEUGBILDER



autodriveME



autodriveME



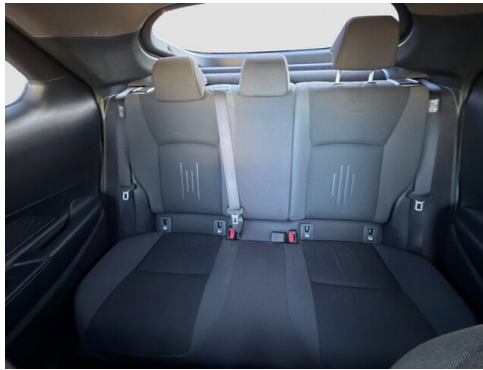
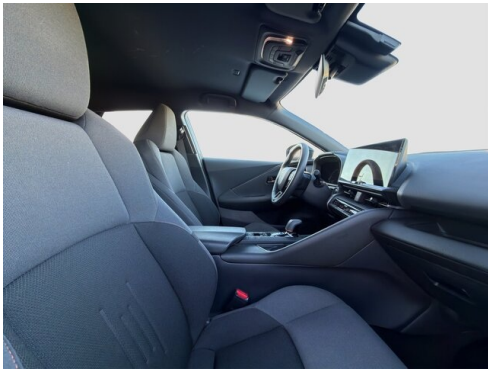
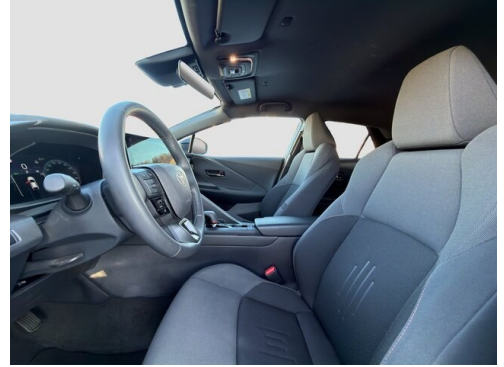
autodriveME



autodriveME



autodriveME





BATTERIEZERTIFIKAT VORSCHAU

ZERTIFIKATNUMMER: FASC9B14-8106-4686-****-*****

FAHRZEUG
MARKE: Toyota
MODELL: C-HR - 13,6 kWh

KILOMETERSTAND: 25.342 km
DATUM UND UHRZEIT: 02.01.2026, 09:20:34

DURCHGEFÜHRT VON: Silvia ME
Ort: Audihaus Südkarlsruhe

AVILOO
BATTERY DIAGNOSTICS



GESUNDHEIT	FAHRZEUG
GESUNDHEITZUSTAND (SOH) 92,7 %	Batterienmanagementsystem (BMS) ✓ Batteriesensor ✓ Batteriemessungen ✓ Batterie-Zellspannung ✓ Fahrzeug-Kommunikation ✓
ENERGIE: 13,6 kWh 12,0 kWh WLP-REICHWEITE: 630 km 600 km	

GUTER GESUNDHEITZUSTAND - KEINE AUFFÄLLIGKEITEN
Basierend auf der detaillierten Batteriediagnose, die mit dem AVILOO FLASH Test durchgeführt wurde, bestätigen wir hiermit, dass sich die Antriebsbatterie dieses Fahrzeuges in einem guten Zustand befindet. Die Antriebsbatterie ist daher offiziell von AVILOO zertifiziert.

Marcus Reiser
Dr. Marcus Reiser, CEO



Weitere Informationen zu diesem Test finden Sie unter aviloo.com/fl-guide
Scannen Sie den **QR-Code**, um den Originalbericht zu erhalten.

- (1) Die angegebenen Werte über Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren gem. VO (EG) 715/2007 ermittelt. Als Basis für die Verbrauchsermittlung gilt der ECE-Fahrzyklus (NEFZ). Dieser setzt sich aus ca. einem Drittel Fahrt innerorts und zwei Drittel außerorts (gemessen an der Wegstrecke) zusammen. Zusätzlich zum Verbrauch wird die CO₂-Emission gemessen.

Sonderausstattungen können diese Werte erhöhen. Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen sind überdies abhängig von der gewählten Rad- und Reifengröße. Die Angaben beziehen sich daher nicht auf das konkrete Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Weitere Details bzw. Informationen zum konkreten Fahrzeug können der beim Händler aufliegenden Typengenehmigung entnommen werden. Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer vorbehalten.