

Toyota C-HR 1,8 Hybrid E-CVT Active Drive



€ 27.990,- Verkaufspreis

Betriebsnummer/Bestandsnummer: 479/4377

Auto Diepold

Grazer Straße 79
8665 Langenwang
Telefon: +43(0)3854/2844



Um dieses Fahrzeug wieder Online zu finden,
einfach diesen QR Code scannen!

Fahrzeugdaten

Farbe	silver metallic	Getriebeart	Automatik
Erstzulassung	04/2024	Antrieb	Frontantrieb
Kilometerstand	18.733 km	Karosserie	SUV
Leistung	72 kW/98 PS	Türen	5
Hubraum	1.798 cm ³	Sitze	5
Kraftstoffart	Benzin	Vorbesitzer	3
Kombinierter Kraftstoffverbrauch	4.7 l/100km	Eigengewicht	1.445 kg
CO2-Emission	1.0 g/km	Gesamtgewicht	1.930 kg

Kampagnen

- Porsche Bank Bonus
- Kasko Versicherungsstufe 00

Ausstattungen

- ABS
- Acoustic Parking System
- Airbag für Beifahrer abschaltbar
- Allwetterreifen
- Apple CarPlay
- Autoradio mit Bluetooth
- Außenspiegel elektrisch verstellbar
- Blind Spot Sensor
- Climatronic
- ESP
- Abstandsregelung
- Active Info Display
- Alarmanlage
- App Connect
- Automatische Distanzregelung
- Außenspiegel elektrisch anklappbar
- Außentemperaturanzeige
- Bluetooth
- Diebstahlwarnanlage
- Fahrer- und Beifahrerairbag

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

Ausdruck vom 05.07.2026

479/4377

Seite 1/5

Toyota C-HR 1,8 Hybrid E-CVT Active Drive

- Fensterheber elektrisch hinten
 - Getränkehalter
 - Keyless-Funktion
 - Lenkrad-Leder
 - Navigationssystem
 - Park Distanz Kontrolle vorne und hinten
 - Rückfahrkamera
 - Sitzbezug Stoff
 - Spurhalteassistent
 - Start-Stopp-System
 - Totwinkel-Assistent
 - USB Schnittstelle
 - Zentralverriegelung
- Fensterheber elektrisch vorne
 - Induktive Ladeschale für Smartphones
 - LED-Scheinwerfer
 - Multifunktionslenkrad
 - Notrufsystem / E-Call
 - Radio
 - Scheiben getönt
 - Sitzheizung vorne
 - Spurwechselassistent
 - Tempomat
 - Touchscreen
 - Verkehrszeichenerkennung



Toyota C-HR 1,8 Hybrid E-CVT Active Drive



Toyota C-HR 1,8 Hybrid E-CVT Active Drive

Finanzierung: Kredit



Von niedrigen Monatsraten profitieren? Das geht mit dem RestwertKredit der Porsche Bank, denn der Restwert wird erst bei Vertragsende fällig. Nach Ende der Laufzeit ganz einfach wählen, ob das Fahrzeug eingetauscht, per Anschlusskredit ausfinanziert oder die offene Kreditsumme selbstständig gezahlt werden soll. [Mehr erfahren](#)

Fahrzeugpreis brutto	27.990,00 €
Porsche Bank Bonus	-500,00 €
Kasko Versicherungsstufe 00	0,00 €
Aktionspreis brutto mit Boni	27.490,00 €
Laufzeit	60 Monate
Eigenleistung als Betrag	9600 €
Restkredit in % vom Fahrzeugpreis brutto	0 %
Restkredit als Betrag	0,00 €
Kreditrate monatlich brutto	359,93 €

Versicherung



Immer auf der sicheren Seite. Mit den leistungsstarken Produkten der Porsche Versicherung. [Mehr erfahren](#)

Aktuelle Versicherungsstufe	0
Anmeldebezirk	W
Versicherungsnehmer	älter als 24 Jahre
Kaskoart	vollKASKO 201,22 €
Kfz-Haftpflicht	34,10 €
motorbezogene Versicherungssteuer	11,52 €
Kfz-Insassenunfall-Versicherung	6,63 €
Kfz-Rechtsschutz	4,60 €
Versicherungsprämie monatlich	258,07 €

Toyota C-HR 1,8 Hybrid E-CVT Active Drive

Zusammenfassung

Kreditrate monatlich brutto	359,93 €
Versicherungsprämie monatlich	258,07 €
Gesamtsumme monatlich brutto	618,00 €

Freibleibendes Musterangebot für Restwert Kredit inkl. USt, NoVA, zzgl. Bearbeitungskosten EUR 0,00, Gesamtkreditbetrag EUR 17.890,00, Laufzeit 60 Monate, Anzahlung EUR 9.600,00, Restkredit EUR 0,00, Sollzinssatz 7,67% variabel, Effektivzinssatz 7,95% variabel. Gesamtbetrag EUR 21.595,80. Kaskopflicht bonitätsabhängig - vollKASKO Selbstbehalt EUR 900,00 bei Reparatur in einer Markenwerkstatt, Effektivzinssatz inkl. KASKO 32,38%. Stand 07/2026. Ihr Verkaufsberater freut sich darauf, Ihnen ein individuelles Angebot erstellen zu können.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.