



# TOYOTA NOWA TOYOTA C-HR

## Szczegóły oferty



Wybrany model

NOWA TOYOTA C-HR

Rok produkcji

2023

Nadwozie

5-drzwiowy SUV

Silnik

2.0 Hybrid Dynamic Force 197 KM

Skrzynia biegów

Bezstopniowa automatyczna napęd 4X2

Wersja

GR SPORT Premiere Edition

Kolor

2TB Imperial Red/Night Sky Black

Cena specjalna dla Ciebie

Przyjmujemy Twój dotychczasowy samochód używany w rozliczeniu.

Całkowita cena katalogowa

202 900 PLN

Wszystkie podane ceny są cenami brutto. Najniższe ceny rekomendowane z ostatnich 30 dni są dostępne w cennikach poszczególnych modeli na stronie [www.toyota.pl](http://www.toyota.pl) oraz [www.lexus-polska.pl](http://www.lexus-polska.pl)

Przedstawiona kalkulacja jest oparta na danych aktualnych w chwili jej przygotowania. W szczególności ceny są zróżnicowane w zależności od terminów dostaw i przepisów podatkowych obowiązujących w tych terminach. Prezentowane zdjęcie ma charakter poglądowy. Najniższe ceny rekomendowane z ostatnich 30 dni są dostępne w cennikach poszczególnych modeli na stronie [www.toyota.pl](http://www.toyota.pl) oraz [www.lexus-polska.pl](http://www.lexus-polska.pl)

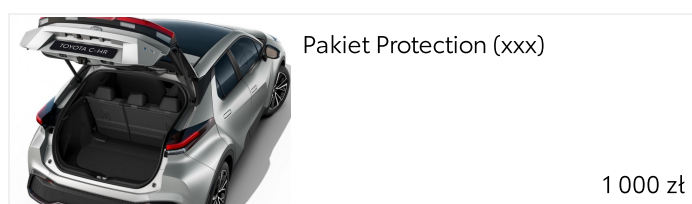


## TOYOTA NOWA TOYOTA C-HR

### Kalkulacja dla Ciebie (2/2)

#### Sprawdź dodatkowe akcesoria

Polecane akcesoria niewliczone do powyższej kalkulacji



Wszelkie przedstawione informacje nie stanowią oferty w rozumieniu ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny ani nie stanowią zapewnienia w rozumieniu art. 556 §1 pkt. 2 oraz art. 556 §2 tego Kodeksu. Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu następuje w umowie jego sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu.

Przedstawiona kalkulacja jest oparta na danych aktualnych w chwili jej przygotowania. W szczególności ceny są zróżnicowane w zależności od terminów dostaw i przepisów podatkowych obowiązujących w tych terminach. Prezentowane zdjęcie ma charakter poglądowy. Najniższe ceny rekomendowane z ostatnich 30 dni są dostępne w cennikach poszczególnych modeli na stronie [www.toyota.pl](http://www.toyota.pl) oraz [www.lexus-polska.pl](http://www.lexus-polska.pl)



# TOYOTA NOWA TOYOTA C-HR

## Wyposażenie Twojego samochodu (1/3)

### Bezpieczeństwo i nowe technologie

- Asystent zmiany pasa ruchu (LCA)
- Elektryczny hamulec postojowy
- Inteligentne wycieraczki z czujnikiem deszczu
- Kolanowa poduszka powietrzna kierowcy
- Przednie i boczne poduszki powietrzne kierowcy i pasażera
- Sygnał awaryjnego hamowania (EBS)
- Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa z przodu
- Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa z tyłu
- System AVAS (Acoustic Vehicle Alerting System)
- System doświetlania zakrętów
- System mocowania fotelików dziecięcych na skrajnych tylnych siedzeniach (ISOFIX)
- System wspomagający pokonywanie podjazdów (HAC)
- Systemy wspomagające działanie układu kierowniczego, hamulcowego i zawieszenia (ABS, EBD, BA, VSC, TRC, EPS)
- Wyłącznik przedniej poduszki powietrznej pasażera
- Zabezpieczenie tylnych drzwi przed otwarciem przez dzieci

### Gwarancje i zabezpieczenia antykradzieżowe

- Chromowane nakrętki antykradzieżowe do kół
- Immobilizer
- Znakowanie pojazdu technologią syntetycznego DNA

### Koła i opony

- 20" felgi aluminiowe GR SPORT z oponami 245/40 R20
- Zestaw naprawczy do opon

### Komfort i funkcjonalność

- Cyfrowe lusterko wsteczne
- Cyfrowy kluczyk (uruchomienie usługi w późniejszym czasie)
- Elektrycznie regulowane lusterka zewnętrzne
- Elektrycznie regulowane szyby przednie
- Elektrycznie regulowane szyby tylne
- Elektrycznie składane lusterka zewnętrzne
- Elektrycznie unoszone drzwi bagażnika
- Gniazdo 12V w konsoli centralnej
- Klimatyzacja automatyczna (dwustrefowa)
- Lusterko na osłonie przeciwstłonecznej kierowcy
- Lusterko na osłonie przeciwstłonecznej pasażera
- Manualna regulacja kolumny kierownicy w 2 płaszczyznach
- Multifunkcyjna kierownica z obsługą systemów multimedialnych
- Podgrzewana kierownica
- Podgrzewane lusterka zewnętrzne
- Podgrzewane wycieraczki przedniej szyby
- Podświetlenie w osłonie przeciwstłonecznej kierowcy
- Podświetlenie w osłonie przeciwstłonecznej pasażera
- Przypomnienie o wyłączeniu świateł głównych
- Roleta bagażnika zastępująca przestrzeń bagażową
- Siatka bagażnika
- Stacja do bezprzewodowego ładowania telefonu w konsoli centralnej
- System bezkluczykowego dostępu do samochodu (Inteligentny kluczyk)
- System dodatkowego nastrojowego oświetlenia wnętrza diodami LED z możliwością personalizacji (listwa LED)

Przedstawiona kalkulacja jest oparta na danych aktualnych w chwili jej przygotowania. W szczególności ceny są zróżnicowane w zależności od terminów dostaw i przepisów podatkowych obowiązujących w tych terminach. Prezentowane zdjęcie ma charakter poglądowy. Najniższe ceny rekomendowane z ostatnich 30 dni są dostępne w cennikach poszczególnych modeli na stronie [www.toyota.pl](http://www.toyota.pl) oraz [www.lexus-polska.pl](http://www.lexus-polska.pl)



# TOYOTA NOWA TOYOTA C-HR

## Wyposażenie Twojego samochodu (2/3)

### Komfort i funkcjonalność

- Technologia oczyszczania i nawilżania powietrza Nanoe-X®
- Uchwyty na kubki w konsoli centralnej
- Uruchamianie silnika przyciskiem
- Wykładzina bagażnika
- Wyświetlacz projekcyjny na przedniej szybie (HUD)
- Zagłówki w drugim rzędzie siedzeń (3)

### Oświetlenie

- Automatyczne samopoziomowanie reflektorów przednich
- Automatyczne światła z czujnikiem zmierzchu
- Automatyczny wyłącznik świateł głównych
- Logo "Toyota C-HR" w tylnych lampach LED
- Światła do jazdy dziennej w technologii LED
- Światła główne w technologii LED
- Światła przeciwmgielne w technologii LED
- System opóźnionego wyłączenia świateł po zgaszeniu silnika (Follow me home)
- Tylne lampy w technologii LED

### Stylistyka i wyposażenie zewnętrzne

- Dach oraz tylna część auta w kolorze fortepianowej czerni (Bi-tone+)
- Dach w kolorze fortepianowej czerni
- Lusterka zewnętrzne z funkcją oświetlenia przestrzeni wokół pojazdu z logo „Toyota C-HR”
- Przyciemniane szyby tylne
- Środkowy słupek w kolorze fortepianowej czerni
- System automatycznych klamek zewnętrznych przednich
- System automatycznych klamek zewnętrznych tylnych

### Stylistyka i wyposażenie zewnętrzne

- Wykończenie przedniego grilla w kolorze Piano Black
- Wykończenie tylnego zderzaka w kolorze Piano Black

### Systemy multimedialne i nawigacji

- 9 głośników
- Digital Cockpit – cyfrowy wyświetlacz na tablicy wskaźników (12,3")
- Inteligentny asystent głosowy
- Interfejs Android Auto™ (połączenie bezprzewodowe), interfejs Apple CarPlay\* (połączenie bezprzewodowe)
- Nawigacja Connected z dodatkowym trybem offline i 4-letnią darmową transmisją danych
- Obsługa stacji radiowych w technologii cyfrowej (DAB)
- Port USB-C w drugim rzędzie siedzeń
- Port USB-C w konsoli centralnej
- Port USB-C w przednim podłokietniku
- System Bluetooth® umożliwiający bezprzewodową łączność z telefonem
- System Premium Audio JBL
- System multimedialny Toyota Smart Connect+® z kolorowym ekranem dotykowym (12,3" HD)
- Usługi łączności Toyota Connected Car

### Toyota T-MATE

- Adaptacyjne światła drogowe (AHS dla Matrix LED)
- Asystent bezpiecznego wysiadania z pojazdu (SEA)
- Asystent utrzymania pasa ruchu (LTA)
- Automatyczne ostrzeganie tylnymi światłami awaryjnymi (ARFHL)
- Automatyczne światła drogowe (AHB)

Przedstawiona kalkulacja jest oparta na danych aktualnych w chwili jej przygotowania. W szczególności ceny są zróżnicowane w zależności od terminów dostaw i przepisów podatkowych obowiązujących w tych terminach. Prezentowane zdjęcie ma charakter poglądowy. Najniższe ceny rekomendowane z ostatnich 30 dni są dostępne w cennikach poszczególnych modeli na stronie [www.toyota.pl](http://www.toyota.pl) oraz [www.lexus-polska.pl](http://www.lexus-polska.pl)



## TOYOTA NOWA TOYOTA C-HR

### Wyposażenie Twojego samochodu (3/3)

#### Toyota T-MATE

- Automatyczny ogranicznik prędkości (ASL)
- Inteligentny tempomat adaptacyjny (iACC)
- Kamera cofania z dynamicznymi liniami pomocniczymi
- Kamera monitorująca kierowcę (DMC)
- Monitor panoramiczny z systemem kamer 360 stopni (Panoramic View Monitor)
- Przednie i tylne czujniki parkowania
- System automatycznego powiadamiania ratunkowego (eCall)
- System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)
- System monitorowania martwego pola w lusterkach (BSM)
- System ograniczania przyspieszania przy małych prędkościach
- System ostrzegania o ruchu poprzecznym z przodu pojazdu (FCTA)
- System ostrzegania o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu z automatycznym hamowaniem (RCTAB)
- System przypominający o sprawdzeniu tylnych foteli przed opuszczeniem pojazdu (RSRS)
- Układ awaryjnego zatrzymania pojazdu (EDSS)
- Układ rozpoznawania znaków drogowych (RSA)
- Układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia (PCS) z systemem wykrywania pieszych, rowerzystów i motocyklistów
- Zaawansowany asystent parkowania Toyota Teammate Advanced Park

#### Usługi zdalne MyT

- Zdalne odblokowywanie i blokowanie zamka centralnego poprzez aplikację MyT

#### Usługi zdalne MyT

- Zdalne sterowanie klimatyzacją poprzez aplikację MyT
- Zdalne uruchamianie świateł awaryjnych poprzez aplikację MyT

#### Wygląd wnętrza

- Dywaniki welurowe
- Elektryczna regulacja fotela kierowcy
- Elektryczna regulacja podparcia odcinka lędźwiowego fotela kierowcy
- Elektryczna regulacja wysokości fotela kierowcy
- Manualna regulacja wysokości fotela pasażera w pierwszym rzędzie siedzeń
- Nakładki progowe GR Sport
- Pamięć ustawień fotela kierowcy
- Podgrzewane fotele przednie
- Przednie fotele sportowe
- Trójramienna kierownica ze skóry syntetycznej
- Tylne kanapa dzielona i składana w proporcji 60:40

#### Wybrane wyposażenie opcjonalne

- |   |      |
|---|------|
| • 2TB Imperial Red/Night Sky Black            | 0 zł |
| • Tapicerka z ekologicznego zamszu Ultrasuede | 0 zł |

Przedstawiona kalkulacja jest oparta na danych aktualnych w chwili jej przygotowania. W szczególności ceny są zróżnicowane w zależności od terminów dostaw i przepisów podatkowych obowiązujących w tych terminach. Prezentowane zdjęcie ma charakter poglądowy. Najniższe ceny rekomendowane z ostatnich 30 dni są dostępne w cennikach poszczególnych modeli na stronie [www.toyota.pl](http://www.toyota.pl) oraz [www.lexus-polska.pl](http://www.lexus-polska.pl)



# TOYOTA NOWA TOYOTA C-HR

## Dane techniczne (1/2)

| Dane środowiskowe              |             |
|--------------------------------|-------------|
| Średnia emisja CO <sub>2</sub> | 110 g/km    |
| Zużycie paliwa: średnio        | 4.9 l/100km |

| Hałas   |            |
|---|------------|
| Hałas na biegu jałowym  | 66.0 dB(A) |
| Poziom hałasu   | 67.0 dB(A) |
| Prędkość obrotowa silnika podczas pomiaru hałasu na biegu jałowym | 2500 1/min |

| Hamulce          |                      |
|------------------|----------------------|
| Przednie hamulce | tarczowe wentylowane |
| Tylne hamulce    | tarczowe             |

| Masy i wymiary                           |         |
|--|---------|
| Długość całkowita                        | 4362 mm |
| Dopuszczalna masa przyczepy bez hamulców | 725 kg  |
| Dopuszczalna masa przyczepy z hamulcami  | 725 kg  |
| Liczba miejsc                            | 5       |
| Maksymalna masa własna                   | 1515 kg |
| Masa całkowita pojazdu                   | 1955 kg |
| Minimalna masa własna                    | 1475 kg |
| Minimalny promień skrętu (nadwozie)      | 5.8 m   |
| Pojemność bagażnika                      | 350 l   |
| Prześwit                                 | 154 mm  |
| Rozstaw kół z przodu                     | 1550 mm |
| Rozstaw kół z tyłu                       | 1565 mm |
| Rozstaw osi                              | 2640 mm |

| Masy i wymiary      |         |
|---------------------|---------|
| Szerokość całkowita | 1832 mm |
| Wysokość całkowita  | 1558 mm |
| Zwis przedni        | 911 mm  |
| Zwis tylny          | 811 mm  |

| Osiągi                       |          |
|------------------------------|----------|
| 0-100 km/h                   | 8.1 s    |
| Maksymalna prędkość          | 180 km/h |
| Współczynnik oporu powietrza | 0.318    |

| Silnik  |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Łączna moc układu hybrydowego (KM)                              | 197 KM                               |
| Łączna moc układu hybrydowego (kW)                              | 145 kW                               |
| Liczba cylindrów  | 4 cylindry, w rzędzie                |
| Maksymalna moc silnika elektrycznego (KM)                       | 113 KM                               |
| Maksymalna moc silnika elektrycznego (kW)                       | 83 kW                                |
| Maksymalna moc silnika spalinowego (KM)                         | 152 KM                               |
| Maksymalna moc silnika spalinowego (kW)                         | 112 kW                               |
| Maksymalna wartość obrotów silnika dla maks. momentu obrotowego | 5200 obr./min                        |
| Maksymalny moment obrotowy silnika elektrycznego                | 206 Nm                               |
| Maksymalny moment obrotowy silnika spalinowego                  | 190 Nm                               |
| Mechanizm zaworów   | 16-zaworowy DOHC z VVT-I oraz VVT-iE |
| Minimalna wartość obrotów silnika dla maks. momentu obrotowego  | 4400 obr./min                        |

Przedstawiona kalkulacja jest oparta na danych aktualnych w chwili jej przygotowania. W szczególności ceny są zróżnicowane w zależności od terminów dostaw i przepisów podatkowych obowiązujących w tych terminach. Prezentowane zdjęcie ma charakter poglądowy. Najniższe ceny rekomendowane z ostatnich 30 dni są dostępne w cennikach poszczególnych modeli na stronie [www.toyota.pl](http://www.toyota.pl) oraz [www.lexus-polska.pl](http://www.lexus-polska.pl)



# TOYOTA NOWA TOYOTA C-HR

## Dane techniczne (2/2)

### Silnik

|  |                      |
|--|----------------------|
| Obroty, przy których osiągnana jest maksymalna moc | 6000 obr./min        |
| Pojemność skokowa                                  | 1987 cm <sup>3</sup> |
| Skok cylindra                                      | 97.5 mm              |
| Średnica cylindra                                  | 80.5 mm              |
| Stopień sprężania (:1)                             | 14:1                 |

### Zawieszenie

|                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| Przednie zawieszenie | Kolumna MacPhersona        |
| Tylne zawieszenie    | Zawieszenie wielowahaczowe |

### Zużycie paliwa

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Norma EURO                 | EURO 6 EA       |
| Pojemność zbiornika paliwa | 43 l            |
| Zalecane paliwo            | Pb95 lub więcej |

Podane wartości zużycia paliwa i emisja CO<sub>2</sub> zostały zmierzone zgodnie z metodą badawczą WLTP określoną w Rozporządzeniu (UE) 2017/1151. Na faktyczne zużycie paliwa i emisję CO<sub>2</sub> wpływa sposób prowadzenia pojazdu oraz inne czynniki (takie jak warunki drogowe, natężenie ruchu, stan pojazdu, ciśnienie w oponach, zainstalowane wyposażenie, obciążenie, liczba pasażerów itp.). Zestawienie zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> zawierające dane wszystkich nowych samochodów osobowych jest dostępne nieodpłatnie w każdym punkcie sprzedaży pojazdów. Informacje o działaniach dotyczących odzysku i recyklingu samochodów wycofanych z eksploatacji: [www.toyota.pl](http://www.toyota.pl)

Przedstawiona kalkulacja jest oparta na danych aktualnych w chwili jej przygotowania. W szczególności ceny są zróżnicowane w zależności od terminów dostaw i przepisów podatkowych obowiązujących w tych terminach. Prezentowane zdjęcie ma charakter poglądowy. Najniższe ceny rekomendowane z ostatnich 30 dni są dostępne w cennikach poszczególnych modeli na stronie [www.toyota.pl](http://www.toyota.pl) oraz [www.lexus-polska.pl](http://www.lexus-polska.pl)