



TOYOTA C-HR

KATALOG 2025





## Witaj w świecie, w którym każdy szczegół ma znaczenie!

Gdy nasz założyciel, Kiichiro Toyoda, zdecydował się sam obsługiwać klientów, zapoczątkował niezwykłą historię, która trwa do dziś. Mowa tu o przełomowym sposobie produkcji samochodów, pionierskich napędach wykorzystujących energię elektryczną, mobilności dostępnej dla każdego. Nie możemy się zatrzymywać na tym, co osiągnęliśmy. Cały czas staramy się wykraczać poza oczekiwania i tworzyć rozwiązania, dzięki którym życie staje się lepsze, a wraz z tym – cały świat.

J E D Ź M Y J E S Z C Z E D A L E J



# KAZDY WYBÓR MA ZNACZENIE

## SPIS TREŚCI

- 6 Design
- 10 Komfort
- 12 Technologia
- 16 MyToyota
- 18 Napęd
- 20 Hybryda
- 22 Hybryda typu plug-in
- 24 Zrównoważony rozwój
- 26 Bezpieczeństwo
- 30 Wersje wyposażenia
- 42 Kolory
- 44 Felgi
- 46 Tapicerki
- 48 Wyposażenie dodatkowe
- 52 Dane techniczne
- 56 Wyposażenie
- 66 Toyota i środowisko
- 68 Spokój umysłu



Poznaj zaawansowaną Toyotę C-HR stworzoną bez ograniczeń i kompromisów. Odkryj samochód, zmieniający futurystyczny pierwowzór w coś jeszcze bardziej niezwykłego. Zobacz, jak niekonwencjonalny design spotyka się z innowacyjną technologią w crossoverze, który wykracza poza standardy współczesnej motoryzacji. Po co wtapiać się w tłum, skoro można się z niego wyróżniać?



# AUTO KONCEPCYJNE, KTÓRE WYJECHAŁO NA DROGĘ

Zasady są po to, by je łamać. Toyota C-HR to samochód, obok którego nie sposób przejść obojętnie. Połączenie dynamizmu coupé z proporcjami crossovera i niezwykle, odważnym designem tworzy nową jakość. Wyraźnie nakreślone linie nadwozia, smukłe reflektory z przodu i pełne elegancji świetliste linie z tyłu rozwiewają wszelkie wątpliwości. Oto koncept, który stał się rzeczywistością.

## PRZEMYŚLANE FORMY

Zwróć uwagę na niezwykle design Toyoty C-HR. Muskułarna sylwetka samochodu i precyzyjnie poprowadzone linie potęgują wrażenie ruchu.





# WYRÓŻNIJ SIĘ

Ambitny design wymaga pieczołowitego dopracowania nawet najdrobniejszych szczegółów. 20" felgi aluminiowe o polerowanych maszynowo krawędziach w połączeniu z szeroką i dynamiczną sylwetką przyciągają spojrzenia. Wysuwane klamki, zastosowane po raz pierwszy w Toyocie, podkreślają spójność designu. Dwukolorowe nadwozie jeszcze wyraźniej zaznacza niezwykle proporcje Toyoty C-HR.

## DYNAMICZNY DESIGN

Imponujący grill i przesywające mrok przednie światła w technologii LED łączą się w charakterystyczny dla Toyoty kształt. Dynamiczny i odważny design sprawia, że Toyota C-HR wygląda jak drapieżnik gotowy do skoku.







## WNĘTRZE STWORZONE Z MYŚLĄ O KIEROWCY

Wnętrze Toyoty C-HR zachwyca komfortem i innowacyjnością. Jasna i przestronna kabina została zbudowana wokół kierowcy. Przemyślane rozwiązania stylistyczne podążające w kierunku jazdy tworzą wrażenie harmonii. Miękkie materiały zapewniają niezwykle doznania sensoryczne, a sportowe fotele i technologia oczyszczania i nawilżania powietrza Nanoe-X® wynoszą komfort podróży na jeszcze wyższy poziom.

### **DACH PANORAMICZNY Z POWŁOKAMI NISKOEMISYJNYMI I REDUKCJĄ PODCZERWIENI**

Szklany dach panoramiczny został pokryty specjalną powłoką, dzięki której wnętrze auta pozostaje chłodne latem i ciepłe zimą. Brak rolety sprawia, że auto jest lżejsze, a nad głową mamy więcej wolnego miejsca.



Prezentowane zdjęcia przedstawiają wersję Tokyo Edition.



# ZMIENŃ JAZDĘ W WYJĄTKOWE PRZEŻYCIE

Inteligentna technologia definiuje każdy aspekt Toyoty C-HR – od jazdy po rozrywkę. Spersonalizuj swój pojazd i ciesz się łatwością użytkowania, funkcjonalnością oraz intuicyjną obsługą zaawansowanych rozwiązań. Twoja Toyota C-HR została wyposażona w Digital Cockpit, czyli cyfrowy wyświetlacz na tablicy wskaźników (12,3"), a od wersji Style – w system multimedialny Toyota Smart Connect+® z kolorowym ekranem dotykowym (12,3" HD).

## WITAJ PONOWNIE

Toyota C-HR powita Cię przed każdą podróżą pokazem świateł. Elektrycznie regulowany fotel kierowcy z pamięcią ustawień ułatwi wsiadanie i wysiadanie z auta.





# MOC WYBORU

Twoja Toyota C-HR jest od początku do końca Twoja. Od informacji na wyświetlaczu po barwę oświetlenia wnętrza – każdy aspekt możesz skonfigurować wedle własnych preferencji. Wybierz kolor i wygląd cyfrowego wyświetlacza, korzystając z dostępnych rozwiązań. Interfejsy Apple CarPlay\* i Android Auto™ pozwolą Ci wygodnie przesyłać multimedia i sterować systemem przy użyciu ekranu lub głosu.

\* Apple CarPlay jest znakiem towarowym Apple Inc.

## SYSTEM DODATKOWEGO NASTROJOWEGO OŚWIETLENIA WNĘTRZA DIODAMI LED Z MOŻLIWOŚCIĄ PERSONALIZACJI (LISTWA LED)

Oświetlenie nie tylko w efektywny sposób podkreśla zmysłowe linie wnętrza, ale również oferuje 14 standardowych i 50 spersonalizowanych opcji kolorystycznych. Możesz je zaprogramować tak, aby barwa zmieniała się w zależności od pory dnia lub wybranego trybu jazdy.







## APLIKACJA MyToyota PEŁNA KONTROLA PRZY UŻYCIU TELEFONU

Twoja łączność z autem nie ustaje w momencie, gdy z niego wysiądziesz. Poznaj potężne narzędzie, jakim jest aplikacja MyToyota. Dzięki temu rozwiązaniu możesz zdalnie odblokowywać i blokować zamek centralny w swoim aucie czy sterować klimatyzacją. Funkcja wyszukiwania auta uruchomi sygnały świetlne i akustyczne, a także pokaże Ci dokładną lokalizację Twojej Toyoty na mapie.







# ELEKTRYCZNA I ELEKTRYZUJĄCA

Zwinna i responsywna Toyota C-HR łączy w sobie inspirujące osiągi ze zwrotnością hatchbacka. Model ten jest wyposażony w napęd hybrydowy 5. generacji, który oferuje więcej mocy, lepszą oszczędność, komfort i radość z jazdy. Do wyboru jest również napęd typu plug-in hybrid odznaczający się doskonałym przyspieszeniem. Sprawdź, która wersja będzie idealna dla Ciebie.

## **PODRÓŻUJ PO SWOJEMU**

Przejmij kontrolę nad swoim pojazdem dzięki trybom Normal, Eco, Sport lub Custom, które pozwalają dostosować się do warunków na drodze.





# NAPĘDZANA OSIĄGAMI

Ciesz się jazdą z napędami hybrydowymi 1.8 Hybrid 140 KM i 2.0 Hybrid Dynamic Force 197 KM. Te kompaktowe silniki i pojemne baterie oferują najlepsze w klasie połączenie mocy, oszczędności i osiągnięć. Jednostka 2.0 Hybrid Dynamic Force 197 KM AWD-i została dodatkowo wyposażona w drugi silnik elektryczny napędzający tylną oś, dzięki czemu możesz cieszyć się jeszcze większą pewnością prowadzenia.



## 1.8 HYBRID 140 KM e-CVT

Moc: **140 KM**

Średnie zużycie paliwa: **4,7–4,9 l/100 km**

Średnia emisja CO<sub>2</sub>: **105–110 g/km**

Przyspieszenie (0–100 km/h): **9,9 s**

Dostępny w wersjach: Comfort, Style i Executive

## 2.0 HYBRID DYNAMIC FORCE

**197 KM e-CVT**

Moc: **197 KM**

Średnie zużycie paliwa: **4,8–4,9 l/100 km**

Średnia emisja CO<sub>2</sub>: **108–111 g/km**

Przyspieszenie (0–100 km/h): **8,1 s**

Dostępny w wersjach: Style, Executive, GR SPORT i Tokyo Edition

## 2.0 HYBRID DYNAMIC FORCE

**197 KM AWD-i e-CVT**

Moc: **197 KM**

Średnie zużycie paliwa: **5,0–5,1 l/100 km**

Średnia emisja CO<sub>2</sub>: **113–116 g/km**

Przyspieszenie (0–100 km/h): **7,9 s**

Dostępny w wersjach: Style, Executive, GR SPORT i Tokyo Edition

Prezentowane zdjęcie przedstawia wersję Tokyo Edition.



**2.0 HYBRID DYNAMIC FORCE  
PLUG-IN 223 KM e-CVT**

Moc: 223 KM

Średnie zużycie paliwa: 0,8–0,9 l/100 km

Średnia emisja CO<sub>2</sub>: 19–20 g/km

Przyspieszenie (0–100 km/h): 7,4 s

Dostępny w wersjach: Comfort Plus,  
Style, Executive, GR SPORT i Tokyo Edition



# SIĘGAJ DALEJ

Hybrydy typu plug-in Toyoty łączą w sobie korzyści, jakie daje klasyczna hybryda, z większym akumulatorem trakcyjnym i mocniejszym silnikiem elektrycznym, oferując niezapomniane wrażenia z jazdy. Podczas codziennych podróży Twoja Toyota C-HR z napędem 2.0 Hybrid Dynamic Force Plug-in 223 KM zachowuje się jak typowe auto elektryczne, zapewniając płynne przyspieszenie i do 66 km zasięgu w trybie całkowicie bezemisyjnym. Wybierasz się poza miasto? Napęd typu plug-in dowiezie Cię do miejsca docelowego bez obawy o zasięg.

## **SZYBKIE I WYGODNE ŁADOWANIE**

Domowa ładowarka Toyota HomeCharge sprawi, że Twoje auto będzie zawsze gotowe do drogi.



## **WIĘKSZY ZASIĘG W TRYBIE EV**

Wprowadź cel do nawigacji systemu Toyota Smart Connect+, a Toyota C-HR będzie automatycznie przetaczać się pomiędzy trybami jazdy elektrycznym i hybrydowym, zapewniając jak najlepsze osiągi.



# RÓWNOWAGA WPISANA W DNA

Toyota C-HR stanowi najlepszy dowód na to, że zbaczenie z utartych ścieżek odkrywa przed projektantami szerokie perspektywy. Pojazd ten pokazuje, że można tworzyć materiały premium z surowców pochodzących z recyklingu. W ekskluzywnym wnętrzu niemalże nie znajdziemy materiałów pochodzenia zwierzęcego, a użycie plastiku z recyklingu w porównaniu z poprzednim modelem znacząco wzrosło. Do produkcji nadwozia wykorzystano stal o zwiększonej wytrzymałości, co obniżyło wagę samochodu i poprawiło ekonomię jazdy. Zastosowano bardziej ekologiczne lakiery, które mają mniejszy wpływ na środowisko naturalne.

## DRUGIE ŻYCIE PLASTIKU

Toyota C-HR wykorzystuje dwukrotnie więcej plastiku z recyklingu w porównaniu z poprzednim modelem. Znajdziesz go w siedzeniach, dywanikach, schowkach i wielu innych miejscach.



# TOYOTA T-MATE – W TROSCE O TWOJE BEZPIECZEŃSTWO

T-Mate to systemy bezpieczeństwa, które powstały, by wspierać Cię podczas jazdy w mieście i na autostradzie, a także podczas parkowania. Inteligentne technologie chronią Ciebie, Twoich pasażerów i innych uczestników ruchu.

Toyota T-Mate odzwierciedla zaangażowanie Toyoty w bezpieczeństwo na drogach zgodnie z misją marki, która pragnie, aby wypadki drogowe odeszły w przeszłość.

Jednym z elementów T-Mate jest pakiet Toyota Safety Sense, który w każdej Toyocie dostępny jest w standardzie.

## UKŁAD WCZESNEGO REAGOWANIA W RAZIE RYZYKA ZDERZENIA (PCS)

Układ wykrywa ryzyko zderzenia z innymi pojazdami, pieszymi, rowerzystami i motocyklistami i ostrzega kierowcę sygnałem dźwiękowym i wizualnym. Jeżeli kierowca nie zdoła odpowiednio szybko zareagować, samochód zacznie automatycznie hamować, aby nie dopuścić do kolizji lub zminimalizować jej skutki. Najnowsza wersja PCS została rozbudowana m.in. o układ zapobiegania kolizjom na skrzyżowaniach i wspomaganie kierowcy w razie ryzyka zderzenia.

## INTELIGENTNY TEMPOMAT ADAPTACYJNY (iACC)

Inteligentny tempomat adaptacyjny utrzymuje stały zadany dystans od poprzedzającego auta. Jeżeli odległość zacznie się zmniejszać, tempomat automatycznie zacznie hamować i uruchomi światła stop. W samochodach wyposażonych w układ rozpoznawania znaków drogowych (RSA) system dodatkowo odczytuje ograniczenia prędkości i sugeruje dostosowanie stylu jazdy do obowiązujących limitów.

## ASYSTENT UTRZYMANIA PASA RUCHU (LTA)

System monitoruje oznakowanie poziome i utrzymuje auto na zadanym torze jazdy, wykonując delikatne manewry korygujące, gdy pojazd zacznie przekraczać linię bez użycia kierunkowskazu.

## UKŁAD AWARYJNEGO ZATRZYMANIA POJAZDU (EDSS)

Jeśli EDSS wykryje brak reakcji ze strony prowadzącego, wyemituje głośny sygnał dźwiękowy, a następnie rozpocznie hamowanie awaryjne, wytracając prędkość aż do całkowitego zatrzymania auta przy zachowaniu zadanego toru jazdy. Następnie uruchomione zostaną światła awaryjne, by ostrzec innych uczestników ruchu. EDSS automatycznie otworzy zamki wszystkich drzwi, by ułatwić akcję ratunkową, jeżeli zajdzie taka potrzeba.

## SYSTEM OGRANICZANIA PRZYSPIESZANIA PRZY MAŁYCH PRĘDKOŚCIACH

Ogranicza gwałtowne przyspieszenie w przypadku wykrycia możliwości kolizji z samochodami, rowerami i pieszymi. Funkcja zostaje aktywowana podczas jazdy z małą prędkością, kiedy system oceni, że jest możliwa kolizja z innym samochodem, rowerzystą lub pieszym w przypadku silnego wciśnięcia pedału gazu, gdy przed nami znajduje się obiekt.



Dowiedz się więcej  
o systemach Toyota T-Mate.





# TECHNOLOGIA, KTÓRA CHRONI

Toyota C-HR została wyposażona w technologię, która nieustannie monitoruje Twoje otoczenie i informuje Cię o zagrożeniach. Ambientowe oświetlenie auta współpracuje z asystentem bezpiecznego wysiadania z pojazdu (SEA) i błyska intensywnym czerwonym kolorem w momencie, gdy istnieje ryzyko kolizji z nadjeżdżającym autem. Przy niewielkich prędkościach monitor panoramiczny z systemem kamer 360 stopni (PVM) wyświetla rzut z góry, pozwalając Ci łatwiej manewrować.

## SYSTEM PRZYPOMINAJĄCY O SPRAWDZENIU TYLNYCH FOTELI PRZED OPUSZCZENIEM POJAZDU (RSRS)

System ten ostrzega kierowcę, jeśli na tylnym fotelu pozostawiono pasażerów lub przedmioty. Informacje o tym będą pokazane na cyfrowym wyświetlaczu na tablicy wskaźników. Jeśli kierowca będzie już na zewnątrz, to zostaną uruchomione światła awaryjne i wygenerowany sygnał dźwiękowy.

## ASYSTENT BEZPIECZNEGO WYSIADANIA Z POJAZDU (SEA)

Asystent wykorzystuje radar systemu monitorowania martwego pola w lusterkach (BSM), co zapobiega otwarciu drzwi w momencie, gdy z tyłu nadjeżdżają pojazdy lub rowerzyści. Jeżeli system wykryje możliwość kolizji, wyświetlone zostanie ostrzeżenie wizualne na lusterku i wyświetlaczu oraz wyemitowany zostanie sygnał dźwiękowy.

## ZAAWANSOWANY ASYSTENT PARKOWANIA TOYOTA TEAMMATE ADVANCED PARK

Asystent kontroluje przyspieszenie, skręt kół, biegi i siłę hamowania, ułatwiając parkowanie. System może dodatkowo zapamiętać Twoje ulubione miejsca parkingowe, które nie są oznaczone liniami czy innymi punktami odniesienia.

## MONITOR PANORAMICZNY Z SYSTEMEM KAMER 360 STOPNI (PVM)

Parkuj łatwiej z systemem, który łączy obraz z czterech kamer, pozwalając monitorować całą przestrzeń wokół auta.



Dowiedz się więcej  
o systemach Toyota T-Mate.





#### WYBRANE ELEMENTY WYPOSAŻENIA STANDARDOWEGO

- 17" felgi aluminiowe z oponami 215/60 R17
- Tapicerka materiałowa w kolorze czarnym
- Fotele z profilowanym podparciem bocznym
- Klimatyzacja automatyczna (dwustrefowa)
- Światła do jazdy dziennej w technologii LED
- Światła główne w technologii LED (Basic LED)
- Światła przeciwmgielne w technologii LED
- Tylne lampy w technologii LED
- Kamera cofania ze statycznymi liniami pomocniczymi
- Asystent bezpiecznego wysiadania z pojazdu (SEA)
- Inteligentny tempomat adaptacyjny (iACC)
- System monitorowania martwego pola w lusterkach (BSM)
- Automatyczne ostrzeżenie tylnymi światłami awaryjnymi (ARFHL)
- System ostrzeżenia o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu (RCTA)
- Digital Cockpit – cyfrowy wyświetlacz na tablicy wskaźników (12,3")
- System multimedialny Toyota Smart Connect® z kolorowym ekranem dotykowym (8" HD)
- Nawigacja Connected z mapami online i 4-letnią darmową transmisją danych\*

\* Korzystanie z usług nawigacji Connected wymaga aktywacji tych usług w aplikacji MyToyota.



Skonfiguruj swoją  
Toyotę C-HR Comfort.

## COMFORT

Toyota C-HR Comfort (wersja podstawowa z napędem hybrydowym) ma wszystko, czego potrzebujesz, by cieszyć się komfortową jazdą, w tym m.in. Digital Cockpit – cyfrowy wyświetlacz na tablicy wskaźników (12,3"). Dostosuj go do własnych preferencji, korzystając z dostępnych motywów. Poznaj nowy standard czytelności i łatwości obsługi.







#### WYBRANE ELEMENTY WYPOSAŻENIA STANDARDOWEGO

- 17" felgi aluminiowe z oponami 215/60 R17
- Tapicerka materiałowa w kolorze czarnym
- Podgrzewane fotele przednie
- Światła główne w technologii LED (Basic LED)
- Światła przeciwmgielne w technologii LED
- Automatycznie ściemniające się lusterko wsteczne
- System bezkluczykowego dostępu do samochodu (Inteligentny klucz)
- Klimatyzacja automatyczna (dwustrefowa)
- Ładowarka pokładowa 6,6 kW (2 x 3,3 kW)
- Kamera cofania ze statycznymi liniami pomocniczymi
- Asystent bezpiecznego wysiadania z pojazdu (SEA)
- System monitorowania martwego pola w lusterkach (BSM)
- System ostrzegania o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu (RCTA)
- Digital Cockpit – cyfrowy wyświetlacz na tablicy wskaźników (12,3")
- System multimedialny Toyota Smart Connect® z kolorowym ekranem dotykowym (8" HD)
- Nawigacja Connected z mapami online i 4-letnią darmową transmisją danych\*

\* Korzystanie z usług nawigacji Connected wymaga aktywacji tych usług w aplikacji MyToyota.



Skonfiguruj swoją  
Toyotę C-HR Comfort Plus.

## COMFORT PLUS

Toyota C-HR Comfort Plus (wersja podstawowa z napędem hybrydowym typu plug-in) jest wyposażona w technologie, które dbają o kierowcę i pasażerów na każdym etapie podróży, w tym m.in. w podgrzewane fotele przednie. Ładowarka pokładowa 6,6 kW (2 x 3,3 kW) zapewnia szybkie i wygodne ładowanie pojazdu.







WYBRANE ELEMENTY  
WYPOSAŻENIA STANDARDOWEGO  
(DODATKOWE WZGLĘDEM  
WERSJI COMFORT I COMFORT PLUS)

- 18" felgi aluminiowe z oponami 225/55 R18
- Podgrzewane wycieraczki przedniej szyby
- Przyciemniane szyby tylne
- Stacja do bezprzewodowego ładowania telefonu w konsoli centralnej
- Przednie i tylne czujniki parkowania
- Układ detekcji przeszkód (ICS)
- System ostrzegania o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu z automatycznym hamowaniem (RCTAB)
- System multimedialny Toyota Smart Connect+® z kolorowym ekranem dotykowym (12,3" HD)
- Nawigacja Connected z dodatkowym trybem offline i 4-letnią darmową transmisją danych\*

\* Korzystanie z usług nawigacji Connected wymaga aktywacji tych usług w aplikacji MyToyota.



Skonfiguruj swoją  
Toyotę C-HR Style.

STYLE

Toyota C-HR Style (wersja dostępna zarówno z napędem hybrydowym, jak i napędem hybrydowym typu plug-in) zachwyca nowoczesnym charakterem. Wyjątkową stylistykę tego auta podkreślają 18" felgi aluminiowe i przyciemniane szyby tylne. We wnętrzu znajdziemy najnowsze rozwiązania technologiczne, w tym system multimedialny Toyota Smart Connect+® z kolorowym ekranem dotykowym (12,3" HD).







WYBRANE ELEMENTY  
WYPOSAŻENIA STANDARDOWEGO  
(DODATKOWE WZGLĘDEM  
WERSJI STYLE)

- 19" felgi aluminiowe z oponami 225/50 R19
- Tapicerka materiałowa z boczками ze skóry syntetycznej oraz elementami syntetycznego zamszu
- Przednie fotele sportowe
- Pamięć ustawień fotela kierowcy
- Elektryczna regulacja fotela kierowcy (przód-tył)
- Elektryczna regulacja wysokości fotela kierowcy
- Elektrycznie regulowany stopień pochylenia fotela kierowcy
- Technologia oczyszczania i nawilżania powietrza Nanoe-X®
- Światła główne w technologii LED
- Elektrycznie unoszone drzwi bagażnika
- System dodatkowego nastrojowego oświetlenia wnętrza diodami LED z możliwością personalizacji (listwa LED)
- Dach w kolorze fortepianowej czerni
- Wykończenie przedniego grilla w kolorze fortepianowej czerni
- Wykończenie tylnego zderzaka w kolorze fortepianowej czerni



Skonfiguruj swoją  
Toyotę C-HR Executive.

EXECUTIVE

Toyota C-HR Executive (wersja dostępna zarówno z napędem hybrydowym, jak i napędem hybrydowym typu plug-in) na nowo definiuje pojęcie luksusowej jazdy. Przednie fotele sportowe z pamięcią ustawień fotela kierowcy zwiększą komfort podczas każdej podróży. Elektrycznie unoszone drzwi bagażnika ułatwią korzystanie z przestrzeni bagażowej.







WYBRANE ELEMENTY  
WYPOSAŻENIA STANDARDOWEGO  
(DODATKOWE WZGLĘDEM  
WERSJI EXECUTIVE)

- 19" felgi aluminiowe GR SPORT z oponami 225/50 R19
- Tapicerka z ekologicznego zamszu Ultrasuede™
- System doświetlania zakrętów
- Automagiczne samopoziomowanie reflektorów przednich
- Światła główne w technologii Matrix LED
- Adaptacyjne światła drogowe (AHS)
- Kamera cofania z dynamicznymi liniami pomocniczymi
- Asystent zmiany pasa ruchu (LCA)
- Kamera monitorująca kierowcę (DMC)
- Monitor panoramiczny z systemem kamer 360 stopni (PVM)
- System ostrzegania o ruchu poprzecznym z przodu pojazdu (FCTA)
- Zaawansowany asystent parkowania Toyota Teammate Advanced Park
- Elementy stylistyczne GR SPORT



Skonfiguruj swoją  
Toyotę C-HR GR SPORT.

# GR SPORT

Toyota C-HR GR SPORT (wersja dostępna zarówno z napędem hybrydowym, jak i napędem hybrydowym typu plug-in) przyciąga uwagę, gdziekolwiek się pojawisz. Sportowy charakter auta podkreślają 19" felgi aluminiowe GR SPORT, czerwone elementy stylistyczne w kokpicie i emblematy GR SPORT nawiązujące do imponujących osiągnięć zespołu TOYOTA GAZOO Racing.







**WYBRANE ELEMENTY  
WYPOSAŻENIA STANDARDOWEGO  
(DODATKOWE WZGLĘDEM  
WERSJI EXECUTIVE)**

- 19" felgi aluminiowe w kolorze czarnym z oponami 225/50 R19
- Tapicerka materiałowa w kolorze czarnym z elementami tkaniny Dinamica® i boczkiami ze skóry syntetycznej w kolorze bordowym
- Światła główne w technologii Matrix LED
- Adaptacyjne światła drogowe (AHS)
- Cyfrowe lusterko wsteczne
- Wyświetlacz projekcyjny na przedniej szybie (HUD)
- Dach panoramiczny z powłokami niskoemisyjnymi i redukcją podczerwieni
- Dach oraz tylna część auta w kolorze fortepianowej czerni (Bi-tone+)
- System Premium Audio JBL
- 9 głośników
- Asystent zmiany pasa ruchu (LCA)
- Zaawansowany asystent parkowania Toyota Teammate Advanced Park
- System ostrzegania o ruchu poprzecznym z przodu pojazdu (FCTA)



Skonfiguruj swoją  
Toyotę C-HR Tokyo Edition.

TOKYO EDITION

Toyota C-HR Tokyo Edition (wersja dostępna zarówno z napędem hybrydowym, jak i napędem hybrydowym typu plug-in) została wyposażona w zaawansowane technologie, które zwiększają bezpieczeństwo podczas jazdy i parkowania. Starannie zaprojektowane wnętrze z dachem panoramicznym z powłokami niskoemisyjnymi i redukcją podczerwieni sprawia, że nawet najdłuższa podróż tym samochodem się nie dłuży.





# WYRAŹ SIEBIE

Odważny design wymaga nietuzinkowych rozwiązań. Wybierz wersję i kolor, które najlepiej oddają Twój charakter\*.

\* Wersja Comfort jest dostępna tylko z napędem hybrydowym, wersja Comfort Plus jest dostępna tylko z napędem hybrydowym typu plug-in, wersje Style, Executive, GR SPORT i Tokyo Edition są dostępne zarówno z napędem hybrydowym, jak i napędem hybrydowym typu plug-in.

\*\* W wersji Style lakier dostępny wyłącznie po wybraniu Pakietu Bi-tone.

\*\*\* Samochody w tym kolorze będą produkowane wyłącznie do czerwca 2025 r.

Jednokolorowe nadwozie

|  |   |  |   |   |   |   |
|--|---|--|---|---|---|---|
| <b>040 Pure White</b><br>lakier podstawowy<br>Comfort, Comfort Plus, Style | <b>209 Eclipse Black</b><br>lakier metalizowany<br>Comfort, Comfort Plus, Style | <b>1G3 Royal Grey</b><br>lakier metalizowany<br>Comfort, Comfort Plus, Style | <b>1L0 Shimmering Silver</b><br>lakier metalizowany<br>Comfort, Comfort Plus, Style | <b>089 Platinum White Pearl</b><br>lakier perłowy<br>Comfort, Comfort Plus, Style | <b>785 Dark Teal</b><br>lakier metalizowany<br>Comfort, Comfort Plus, Style | <b>3U5 Imperial Red</b><br>lakier specjalny<br>Comfort, Comfort Plus, Style |
|--|---|--|---|---|---|---|

Dwukolorowe nadwozie

|   |   |  |  |  |  |  |   |  |   |
|---|---|--|--|--|--|--|---|--|---|
| <b>2MQ Pure White/<br/>Night Sky Black</b><br>lakier podstawowy<br>Style**, Executive, GR SPORT | <b>2NB Royal Grey/<br/>Night Sky Black</b><br>lakier metalizowany<br>Style**, Executive, GR SPORT | <b>2VU Shimmering Silver/<br/>Night Sky Black</b><br>lakier metalizowany<br>Style**, Executive, GR SPORT | <b>2VP Platinum White Pearl/<br/>Night Sky Black</b><br>lakier perłowy<br>Style**, Executive, GR SPORT | <b>2MR Precious Silver/<br/>Night Sky Black</b><br>lakier metalizowany<br>Style**, Executive, GR SPORT | <b>2TB Imperial Red/<br/>Night Sky Black</b><br>lakier specjalny<br>Style**, Executive, GR SPORT | <b>2YB Dark Teal/<br/>Night Sky Black</b><br>lakier metalizowany<br>Style**, Executive, GR SPORT | <b>M35 Volcano Orange/<br/>Night Sky Black</b><br>lakier metalizowany<br>Style**, Executive, GR SPORT | <b>2YT Sulphur/<br/>Night Sky Black***</b><br>lakier specjalny<br>Style**, Executive | <b>2VF Dynamic Grey/<br/>Night Sky Black</b><br>lakier metalizowany<br>GR SPORT |
|---|---|--|--|--|--|--|---|--|---|

Dwukolorowe nadwozie Bi-tone+

|  |   |   |   |   |  |   |  |
|--|---|---|---|---|--|---|--|
| <b>2NB Royal Grey/<br/>Night Sky Black</b><br>lakier metalizowany<br>GR SPORT z Pakietem Dynamic,<br>Tokyo Edition | <b>2VP Platinum White Pearl/<br/>Night Sky Black</b><br>lakier perłowy<br>GR SPORT z Pakietem Dynamic,<br>Tokyo Edition | <b>2MR Precious Silver/<br/>Night Sky Black</b><br>lakier metalizowany<br>GR SPORT z Pakietem Dynamic,<br>Tokyo Edition | <b>2TB Imperial Red/<br/>Night Sky Black</b><br>lakier specjalny<br>GR SPORT z Pakietem Dynamic,<br>Tokyo Edition | <b>2YB Dark Teal/<br/>Night Sky Black</b><br>lakier metalizowany<br>Tokyo Edition | <b>M35 Volcano Orange/<br/>Night Sky Black</b><br>lakier metalizowany<br>GR SPORT z Pakietem Dynamic,<br>Tokyo Edition | <b>2YT Sulphur/<br/>Night Sky Black***</b><br>lakier specjalny<br>Tokyo Edition | <b>2VF Dynamic Grey/<br/>Night Sky Black</b><br>lakier metalizowany<br>GR SPORT z Pakietem Dynamic |
|--|---|---|---|---|--|---|--|





# PREZENCJA NA DRODZE



1. 17" felgi aluminiowe z oponami 215/60 R17  
Standard w wersjach Comfort i Comfort Plus

2. 18" felgi aluminiowe z oponami 225/55 R18  
Standard w wersji Style

3. 19" felgi aluminiowe z oponami 225/50 R19  
Standard w wersji Executive

4. 19" felgi aluminiowe GR SPORT z oponami 225/50 R19  
Standard w wersji GR SPORT

5. 19" felgi aluminiowe w kolorze czarnym  
z oponami 225/50 R19

Standard w wersji Tokyo Edition

6. 20" felgi aluminiowe GR SPORT z oponami 245/40 R20  
Standard w wersji GR SPORT z Pakietem Dynamic

7. 18" felgi aluminiowe czarne matowe  
(5 podwójnych ramion)

Opcja

8. 19" felgi aluminiowe w kolorze antracytowym  
(5 podwójnych ramion)

Opcja

Wersja Comfort jest dostępna tylko z napędem hybrydowym, wersja Comfort Plus jest dostępna tylko z napędem hybrydowym typu plug-in, wersje Style, Executive, GR SPORT i Tokyo Edition są dostępne zarówno z napędem hybrydowym, jak i napędem hybrydowym typu plug-in.





# W FOTELU KIEROWCY



**1. Tapicerka materiałowa  
w kolorze czarnym**

Standard w wersji Comfort

**2. Tapicerka materiałowa  
w kolorze czarnym**

Standard w wersjach Comfort Plus i Style

**3. Tapicerka materiałowa  
z boczками ze skóry syntetycznej  
oraz elementami syntetycznego zamszu**

Standard w wersji Executive

**4. Tapicerka materiałowa w kolorze czarnym  
z elementami tkaniny Dinamica®  
i boczками ze skóry syntetycznej  
w kolorze bordowym**

Standard w wersji Tokyo Edition

**5. Tapicerka z ekologicznego  
zamszu Ultrasuede™**

Standard w wersji GR SPORT

**6. Tapicerka skórzana  
(skóra naturalna i syntetyczna)**

Standard w wersji Executive  
z Pakietem Tech



Wersja Comfort jest dostępna tylko z napędem hybrydowym, wersja Comfort Plus jest dostępna tylko z napędem hybrydowym typu plug-in, wersje Style, Executive, GR SPORT i Tokyo Edition są dostępne zarówno z napędem hybrydowym, jak i napędem hybrydowym typu plug-in.



# WYPOSAŻENIE DODATKOWE

## Pakiet Piano Black

**Nakładki ozdobne na przedni zderzak**  
– zestaw 3 elementów: 1 centralny i 2 boczne  
Dodatkowe akcenty podkreślające ekscytujące kształty nadwozia Toyoty C-HR.

**Ozdobne listwy boczne w kolorze fortepianowej czerni**  
Listwy boczne idealnie integrują się z nadwoziem, tworząc elegancki i pełen dynamizmu profil auta.



## Pakiet Protection

**Ostony przeciwbłotne (przednie i tylne)**  
Przednie i tylne ostony przeciwbłotne chronią lakier dolnej części nadwozia przed błotem i uderzeniami drobnych kamieni.

**Wykładzina ochronna tylnych siedzeń**  
Ochronna wykładzina zadba o fotele podczas przewożenia bagaży.

**Folia ochronna na tylny zderzak**  
Specjalna folia ochronna pozwoli uniknąć przypadkowych zarysowań.



## Pakiet Undercover

**Ozdobne ostony pod zderzak przedni i tylny**  
Optywowy kształt osłon podkreśla aerodynamiczny design Toyoty C-HR.

**Ozdobne listwy dolne**  
Przyciągające spojrzenia elementy podkreślające muskularny kształt nadwozia Toyoty C-HR.



### STOPNIE BOCZNE

Stopnie zapewniają łatwiejszy dostęp do samochodu, akcentując wielozadaniowość Toyoty C-HR.



# WYPOSAŻENIE DODATKOWE

## BAGAŻNIK DACHOWY

Ciesz się większą elastycznością w podróży dzięki aluminiowemu bagażnikowi dachowemu z blokadą. Łatwy w montażu, tworzy bezpieczną podstawę dla wielu rozwiązań transportowych.

## BOKS DACHOWY TOYOTA M

Aerodynamiczny boks dachowy z łatwością zmieści narty, deski snowboardowe i inny rodzaj bagażu podczas Twoich letnich i zimowych podróży. Łatwy dostęp z obu stron i zamek z blokadą, która zapobiega wyjęciu klucza bez zabezpieczenia wszystkich mocowań, sprawia, że jest to wygodne i bezpieczne rozwiązanie.

## HAK HOLOWNICZY WYPINANY PIONOWO

Pokryty powłoką antykorozyjną hak został zaprojektowany tak, aby łatwo go było zamontować i zdemontować.



## FOLIE OCHRONNE

Folie ochronne Toyoty chronią najbardziej narażone strefy nadwozia. Wykonane z przezroczystego tworzywa są praktycznie niewidzialne po naklejeniu na auto.

- Folia ochronna na przedni zderzak
- Folia ochronna na maskę
- Folie ochronne na lusterka zewnętrzne
- Folia ochronna na krawędzie drzwi
- Folia ochronna na dach
- Folia ochronna na tylny zderzak



## WYKŁADZINA OCHRONNA TYLNYCH SIEDZEŃ

Wykonana z gumy i dopasowana ochrona tylnych siedzeń zadba o fotele podczas przewożenia bagaży.



## WYKŁADZINA BAGAŻNIKA

Dopasowana do kształtu podłogi Twojego auta doskonale chroni wnętrze przed brudem i płynami. Wykładzina została pokryta powłoką antypoślizgową.



## Toyota HomeCharge

Poznaj rozwiązanie pozwalające szybko i łatwo ładować Toyotę z napędem plug-in w domu. Elegancka ładowarka jest w pełni kompatybilna z aplikacją MyToyota i Twoim autem, dzięki czemu możesz kontrolować ją z dowolnego miejsca.

Łatwo zarządzaj użytkownikami, uruchamiaj i monitoruj ładowanie zdalnie oraz przeglądaj zapisy sesji ładowania. Dodatkowo urządzenie HomeCharge posiada funkcję inteligentnego ładowania\*, dzięki której możesz tak ustalić harmonogram pracy tego urządzenia, aby korzystać z bardziej dogodnych taryf i minimalizować koszty.

Ładowarka Toyota HomeCharge jest dostępna w wielu wariantach odpowiadających na zróżnicowane potrzeby.

**Kabel do ładowania o długości 7,5 m**  
Użyj go do ładowania swojej Toyoty C-HR Plug-in Hybrid, gdy jesteś w trasie.

## Etui na kabel do ładowania

Stylowa torba ułatwi przechowywanie przewodu do ładowania, dzięki czemu utrzymasz porządek w przestrzeni bagażowej.



\* Dostępność funkcji zależy od lokalnych taryf i Twojej umowy z dostawcą prądu.



## DANE TECHNICZNE

| DANE EKOLOGICZNE   | 1.8 Hybrid<br>140 KM e-CVT           | 2.0 Hybrid Dynamic Force<br>197 KM e-CVT | 2.0 Hybrid Dynamic Force<br>197 KM AWD-i e-CVT | 2.0 Hybrid Dynamic Force<br>Plug-in 223 KM e-CVT |
|--|--------------------------------------|--|--|--|
| Zużycie paliwa (UE 715/2007 z późn. zm. i aktami wykonawczymi) |                                      |  |  |  |
| Średnio [litry/100 km]   | 4,7–4,9                              | 4,8–4,9                                  | 5,0–5,1  | 0,8–0,9  |
| Zalecane paliwo  | benzyna bezołowiowa<br>95 lub więcej | benzyna bezołowiowa<br>95 lub więcej     | benzyna bezołowiowa<br>95 lub więcej           | benzyna bezołowiowa<br>95 lub więcej             |
| Pojemność zbiornika paliwa [litry]                             | 43                                   | 43                                       | 43   | 43   |
| <b>Emisja CO<sub>2</sub></b>                                   |                                      |  |  |  |
| Średnio [g/km]   | 105–110                              | 108–111                                  | 113–116  | 19–20  |
| Norma emisji spalin  | EURO 6EA                             | EURO 6EA                                 | EURO 6EA                                       | EURO 6EA   |
| Poziom hałasu podczas jazdy [dB]                               | 67                                   | 67                                       | 67   | b.d.   |

## SILNIK SPALINOWY

|  |                                    |   |   |   |
|--|------------------------------------|---|---|---|
| Kod silnika                              | 2ZR-FXE                            | M20A-FXS                                | M20A-FXS                                | M20A-FXS                                |
| Liczba i układ cylindrów                 | 4 cylindry, układ rzędowy          | 4 cylindry, układ rzędowy               | 4 cylindry, układ rzędowy               | 4 cylindry, układ rzędowy               |
| System wtrysku paliwa                    | elektroniczny wtrysk wielopunktowy | elektroniczny wtrysk wielopunktowy D-4S | elektroniczny wtrysk wielopunktowy D-4S | elektroniczny wtrysk wielopunktowy D-4S |
| Pojemność skokowa [cm <sup>3</sup> ]     | 1798                               | 1987                                    | 1987                                    | 1987                                    |
| Średnica × skok [mm × mm]                | 80,5 × 88,3                        | 80,5 × 97,5                             | 80,5 × 97,5                             | 80,5 × 97,5                             |
| Stopień sprężania                        | 13,048:1                           | 14:1                                    | 14:1                                    | 14:1                                    |
| Maksymalna moc [KM (kW)/obr./min]        | 98 (72)/5200                       | 152 (112)/6000                          | 152 (112)/6000                          | 151 (111)/6000                          |
| Maksymalny moment obrotowy [Nm/obr./min] | 142/3600                           | 190/4400–5200                           | 190/4400–5200                           | 190/4400                                |

## SILNIK ELEKTRYCZNY

|   |               |               |               |               |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Maksymalna moc silnika elektrycznego trakcyjnego [kW]             | 70            | 83            | 83            | 120           |
| Maksymalny moment obrotowy silnika elektrycznego trakcyjnego [Nm] | 185           | 206           | 206           | 208           |
| Maksymalna moc silnika elektrycznego tylnego [kW]                 | –             | –             | 30            | –             |
| Maksymalny moment obrotowy silnika elektrycznego tylnego [Nm]     | –             | –             | 84            | –             |
| Rodzaj baterii trakcyjnej   | litowo-jonowa | litowo-jonowa | litowo-jonowa | litowo-jonowa |

| UKŁAD HYBRYDOWY                         | 1.8 Hybrid<br>140 KM e-CVT | 2.0 Hybrid Dynamic Force<br>197 KM e-CVT | 2.0 Hybrid Dynamic Force<br>197 KM AWD-i e-CVT | 2.0 Hybrid Dynamic Force<br>Plug-in 223 KM e-CVT |
|---|----------------------------|--|--|--|
| Łączna moc układu hybrydowego [KM (kW)] | 140 (103)                  | 197 (145)                                | 197 (145)                                      | 223 (164)  |

## OSIĄGI

|                                   |       |       |       |       |
|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| Maksymalna prędkość [km/h]        | 175   | 180   | 180   | 180   |
| 0–100 km/h [s]                    | 9,9   | 8,1   | 7,9   | 7,4   |
| Współczynnik oporu powietrza [Cx] | 0,318 | 0,318 | 0,318 | 0,318 |
| Promień zawracania kót [m]        | 5,5   | 5,5   | 5,5   | 5,5   |

## ZASIĘG

|                                     |   |   |   |    |
|-------------------------------------|---|---|---|----|
| Zasięg na silniku elektrycznym [km] | – | – | – | 66 |
|-------------------------------------|---|---|---|----|

## ZAWIESZENIE

|       |                     |                     |                     |                     |
|-------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Przód | kolumny MacPhersona | kolumny MacPhersona | kolumny MacPhersona | kolumny MacPhersona |
| Tył   | podwójne wahacze    | podwójne wahacze    | podwójne wahacze    | podwójne wahacze    |

## HAMULCE

|       |                      |                      |                      |                      |
|-------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Przód | tarczowe wentylowane | tarczowe wentylowane | tarczowe wentylowane | tarczowe wentylowane |
| Tył   | tarczowe             | tarczowe             | tarczowe             | tarczowe             |



Skrzynia biegów: e-CVT – bezstopniowa automatyczna.



## DANE TECHNICZNE

| MASY  | 1.8 Hybrid<br>140 KM e-CVT | 2.0 Hybrid Dynamic Force<br>197 KM e-CVT | 2.0 Hybrid Dynamic Force<br>197 KM AWD-i e-CVT | 2.0 Hybrid Dynamic Force<br>Plug-in 223 KM e-CVT |
|---|----------------------------|--|--|--|
| Masa własna [kg]                                  | 1430–1490                  | 1465–1520                                | 1535–1580                                      | 1645–1680  |
| Dopuszczalna masa całkowita pojazdu [kg]          | 1930                       | 1955                                     | 2015   | 2130   |
| Dopuszczalna masa całkowita zespołu pojazdów [kg] | 2655                       | 2680                                     | 2740   | 2855   |
| Masa holowanej przyczepy z hamulcami [kg]         | 725                        | 725                                      | 725  | 725  |
| Masa holowanej przyczepy bez hamulców [kg]        | 725                        | 725                                      | 725  | 725  |

**WYMIARY ZEWNĘTRZNE**
5-drzwiowy

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Długość [mm]              | 4362            |
| Szerokość [mm]            | 1832            |
| Wysokość [mm]             | 1558/1564*      |
| Rozstaw kół z przodu [mm] | 1550/1570/1580* |
| Rozstaw kół z tyłu [mm]   | 1585/1595*      |
| Zwis przedni [mm]         | 911             |
| Zwis tylny [mm]           | 811             |
| Rozstaw osi [mm]          | 2640            |

**WYMIARY WNĘTRZA**

|                        |      |
|------------------------|------|
| Liczba miejsc          | 5    |
| Szerokość wnętrza [mm] | 1465 |
| Wysokość wnętrza [mm]  | 1210 |



\* W zależności od wersji i układu napędowego.



## WYPOSAŻENIE

| KOMFORT I FUNKCJONALNOŚĆ   | Comfort | Comfort Plus | Style | Executive | GR SPORT | Tokyo Edition |
|--|---------|--------------|-------|-----------|----------|---------------|
| Elektrycznie regulowane szyby przednie                             | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Elektrycznie regulowane szyby tylne                                | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Gniazdo 12 V w konsoli centralnej                                  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Ładowarka pokładowa 6,6 kW (2 × 3,3 kW) – tylko Plug-in Hybrid     | –       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| System bezkluczykowego dostępu do samochodu (Inteligentny kluczyk) | –       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Uruchamianie silnika przyciskiem                                   | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Klimatyzacja automatyczna (dwustrefowa)                            | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Technologia oczyszczania i nawilżania powietrza Nanoe-X®           | –       | –            | –     | ●         | ●        | ●             |
| Lusterko na osłonie przeciwstonecznej kierowcy                     | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Lusterko na osłonie przeciwstonecznej pasażera                     | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Podświetlenie w osłonie przeciwstonecznej kierowcy                 | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Podświetlenie w osłonie przeciwstonecznej pasażera                 | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| System automatycznych klamek zewnętrznych przednich                | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| System automatycznych klamek zewnętrznych tylnych                  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Uchwyty na kubki w konsoli centralnej                              | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Podgrzewane lusterka zewnętrzne                                    | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Elektrycznie regulowane lusterka zewnętrzne                        | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Elektrycznie składane lusterka zewnętrzne                          | –       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Automatycznie ściemniające się lusterko wsteczne                   | –       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Cyfrowe lusterko wsteczne  | –       | –            | –     | □         | □        | ●             |
| Podgrzewane wycieraczki przedniej szyby                            | –       | –            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Manualna regulacja kolumny kierownicy w dwóch płaszczyznach        | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Multifunkcyjna kierownica z obsługą systemów multimedialnych       | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Podgrzewana kierownica   | –       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |

Wersja Comfort jest dostępna tylko z napędem hybrydowym, wersja Comfort Plus jest dostępna tylko z napędem hybrydowym typu plug-in, wersje Style, Executive, GR SPORT i Tokyo Edition są dostępne zarówno z napędem hybrydowym, jak i napędem hybrydowym typu plug-in.

● = Standard □ = Element wyposażenia dostępny w pakiecie ○ = Opcja – = Niedostępne

| KOMFORT I FUNKCJONALNOŚĆ  | Comfort | Comfort Plus | Style | Executive | GR SPORT | Tokyo Edition |
|---|---------|--------------|-------|-----------|----------|---------------|
| Półka zastępująca przestrzeń bagażową   | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Stacja do bezprzewodowego ładowania telefonu w konsoli centralnej   | –       | –            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| System dodatkowego nastrojowego oświetlenia wnętrza diodami LED (jeden kolor, punktowo)                   | –       | ●            | ●     | –         | –        | –             |
| System dodatkowego nastrojowego oświetlenia wnętrza diodami LED z możliwością personalizacji (listwa LED) | –       | –            | –     | ●         | ●        | ●             |
| Elektrycznie unoszone drzwi bagażnika   | –       | –            | –     | ●         | ●        | ●             |
| Wyświetlacz projekcyjny na przedniej szybie (HUD)   | –       | –            | –     | □         | □        | ●             |
| Dach panoramiczny z powłokami niskoemisyjnymi i redukcją podczerwieni                                     | –       | –            | –     | □         | □        | ●             |

| OŚWIETLENIE   | Comfort | Comfort Plus | Style | Executive | GR SPORT | Tokyo Edition |
|---|---------|--------------|-------|-----------|----------|---------------|
| System opóźnionego wyłączenia świateł po zgaszeniu silnika (Follow me home) | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Światła do jazdy dziennej w technologii LED                                 | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Światła główne w technologii LED (Basic LED)                                | ●       | ●            | ●     | –         | –        | –             |
| Światła główne w technologii LED  | –       | –            | –     | ●         | –        | –             |
| Światła główne w technologii Matrix LED                                     | –       | –            | –     | □         | ●        | ●             |
| Automatyczny wyłącznik świateł głównych                                     | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Przypomnienie o wyłączeniu świateł głównych                                 | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Tylne lampy w technologii LED   | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Światła przeciwmgielne w technologii LED                                    | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| System doświetlania zakrętów  | –       | –            | –     | □         | ●        | ●             |
| Manualna regulacja świateł głównych   | ●       | ●            | ●     | ●         | –        | ●             |
| Automatyczne samopoziomowanie reflektorów przednich                         | –       | –            | –     | □         | ●        | ●             |



## WYPOSAŻENIE

| STYLISTYKA I WYPOSAŻENIE ZEWNĘTRZNE  | Comfort | Comfort Plus | Style | Executive | GR SPORT | Tokyo Edition |
|--|---------|--------------|-------|-----------|----------|---------------|
| Przyciemniane szyby tylne  | –       | –            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Listwy okienne w kolorze czarnym   | ●       | –            | –     | –         | –        | –             |
| Listwy okienne w kolorze fortepianowej czerni  | –       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Lusterka zewnętrzne z funkcją oświetlenia przestrzeni wokół pojazdu z logo „Toyota C-HR” | –       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Logo „Toyota C-HR” w tylnych lampach LED   | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Środkowy słupek w kolorze czarnym  | ●       | –            | –     | –         | –        | –             |
| Środkowy słupek w kolorze fortepianowej czerni   | –       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Wykończenie przedniego grilla w kolorze fortepianowej czerni                             | –       | –            | –     | ●         | ●        | ●             |
| Wykończenie tylnego zderzaka w kolorze fortepianowej czerni                              | –       | –            | –     | ●         | ●        | ●             |
| Wstawki w przednim i tylnym zderzaku w kolorze nadwozia                                  | –       | –            | –     | –         | –        | ●             |
| Dach w kolorze fortepianowej czerni  | –       | –            | □     | ●         | ●        | ●             |
| Dach oraz tylna część auta w kolorze fortepianowej czerni (Bi-tone+)                     | –       | –            | –     | –         | □        | ●             |

| KOŁA I OPONY  | Comfort | Comfort Plus | Style | Executive | GR SPORT | Tokyo Edition |
|---|---------|--------------|-------|-----------|----------|---------------|
| Zestaw naprawczy do opon                                    | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| 17" felgi aluminiowe z oponami 215/60 R17                   | ●       | ●            | –     | –         | –        | –             |
| 18" felgi aluminiowe z oponami 225/55 R18                   | –       | –            | ●     | –         | –        | –             |
| 19" felgi aluminiowe z oponami 225/50 R19                   | –       | –            | –     | ●         | –        | –             |
| 19" felgi aluminiowe GR SPORT z oponami 225/50 R19          | –       | –            | –     | –         | ●        | –             |
| 19" felgi aluminiowe w kolorze czarnym z oponami 225/50 R19 | –       | –            | –     | –         | –        | ●             |
| 20" felgi aluminiowe GR SPORT z oponami 245/40 R20          | –       | –            | –     | –         | □        | –             |

Wersja Comfort jest dostępna tylko z napędem hybrydowym, wersja Comfort Plus jest dostępna tylko z napędem hybrydowym typu plug-in, wersje Style, Executive, GR SPORT i Tokyo Edition są dostępne zarówno z napędem hybrydowym, jak i napędem hybrydowym typu plug-in.

● = Standard □ = Element wyposażenia dostępny w pakiecie ○ = Opcja – = Niedostępne

| WYGLĄD WNĘTRZA I FOTELE  | Comfort | Comfort Plus | Style | Executive | GR SPORT | Tokyo Edition |
|--|---------|--------------|-------|-----------|----------|---------------|
| Trójramienna kierownica ze skóry syntetycznej  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Dywaniki welurowe  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Wykładzina bagażnika   | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Siatka bagażnika   | –       | –            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Nakładki progowe   | –       | –            | ●     | ●         | –        | ●             |
| Nakładki progowe GR SPORT  | –       | –            | –     | –         | ●        | –             |
| Tylna kanapa dzielona i składana w proporcji 60:40   | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Fotele z profilowanym podparciem bocznym   | ●       | ●            | ●     | –         | –        | –             |
| Przednie fotele sportowe   | –       | –            | –     | ●         | ●        | ●             |
| Zagłówki w drugim rzędzie siedzeń (3)  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Podgrzewane fotele przednie  | –       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Elektryczna regulacja podparcia odcinka lędźwiowego fotela kierowcy  | –       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Elektryczna regulacja fotela kierowcy (przód-tył)  | –       | –            | –     | ●         | ●        | ●             |
| Elektryczna regulacja wysokości fotela kierowcy  | –       | –            | –     | ●         | ●        | ●             |
| Elektrycznie regulowany stopień pochylenia fotela kierowcy   | –       | –            | –     | ●         | ●        | ●             |
| Pamięć ustawień fotela kierowcy  | –       | –            | –     | ●         | ●        | ●             |
| Manualna regulacja wysokości fotela pasażera w pierwszym rzędzie siedzeń   | –       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Kieszenie w oparciach przednich foteli   | –       | –            | –     | ●         | ●        | ●             |
| Tapicerka materiałowa w kolorze czarnym  | ●       | ●            | ●     | –         | –        | –             |
| Tapicerka materiałowa z boczками ze skóry syntetycznej oraz elementami syntetycznego zamszu                                | –       | –            | –     | ●         | –        | –             |
| Tapicerka skórzana (skóra naturalna i syntetyczna)   | –       | –            | –     | □         | –        | –             |
| Tapicerka z ekologicznego zamszu Ultrasuede™   | –       | –            | –     | –         | ●        | –             |
| Tapicerka materiałowa w kolorze czarnym z elementami tkaniny Dinamica® i boczками ze skóry syntetycznej w kolorze bordowym | –       | –            | –     | –         | –        | ●             |



## WYPOSAŻENIE

| SYSTEMY MULTIMEDIALNE I NAWIGACJI  | Comfort | Comfort Plus | Style | Executive | GR SPORT | Tokyo Edition |
|--|---------|--------------|-------|-----------|----------|---------------|
| 6 głośników  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| 9 głośników  | –       | –            | –     | □         | □        | ●             |
| System Premium Audio JBL   | –       | –            | –     | □         | □        | ●             |
| Digital Cockpit – cyfrowy wyświetlacz na tablicy wskaźników (12,3")  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Port USB-C w konsoli centralnej  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Port USB-C w przednim podłokietniku  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Port USB-C w drugim rzędzie siedzeń  | –       | –            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| System Bluetooth® umożliwiający bezprzewodową łączność z telefonem   | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| System multimedialny Toyota Smart Connect® z kolorowym ekranem dotykowym (8" HD)                             | ●       | ●            | –     | –         | –        | –             |
| System multimedialny Toyota Smart Connect+® z kolorowym ekranem dotykowym (12,3" HD)                         | –       | –            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Inteligentny asystent głosowy  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Nawigacja Connected z mapami online i 4-letnią darmową transmisją danych <sup>1</sup>                        | ●       | ●            | –     | –         | –        | –             |
| Nawigacja Connected z dodatkowym trybem offline i 4-letnią darmową transmisją danych <sup>1</sup>            | –       | –            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Interfejs Apple CarPlay* (połączenie bezprzewodowe), interfejs Android Auto™ (połączenie bezprzewodowe)      | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Usługi łączności Toyota Connected Car <sup>2</sup>   | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Obsługa stacji radiowych w technologii cyfrowej (DAB)  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Geofencing – automatyczna zmiana trybu jazdy w zależności od ustawionego celu podróży – tylko Plug-in Hybrid | –       | –            | ●     | ●         | ●        | ●             |

Wersja Comfort jest dostępna tylko z napędem hybrydowym, wersja Comfort Plus jest dostępna tylko z napędem hybrydowym typu plug-in, wersje Style, Executive, GR SPORT i Tokyo Edition są dostępne zarówno z napędem hybrydowym, jak i napędem hybrydowym typu plug-in.

● = Standard □ = Element wyposażenia dostępny w pakiecie ○ = Opcja – = Niedostępne

| USŁUGI ZDALNE MyToyota  | Comfort | Comfort Plus | Style | Executive | GR SPORT | Tokyo Edition |
|---|---------|--------------|-------|-----------|----------|---------------|
| Zdalne odblokowywanie i blokowanie zamka centralnego poprzez aplikację MyToyota | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Zdalne sterowanie klimatyzacją poprzez aplikację MyToyota                       | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Zdalne uruchamianie świateł awaryjnych poprzez aplikację MyToyota               | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |

| BEZPIECZEŃSTWO I NOWE TECHNOLOGIE  | Comfort | Comfort Plus | Style | Executive | GR SPORT | Tokyo Edition |
|--|---------|--------------|-------|-----------|----------|---------------|
| System AVAS (Acoustic Vehicle Alerting System)   | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Elektryczny hamulec postojowy  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Przednie i boczne poduszki powietrzne kierowcy i pasażera  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Kurtyny powietrzne   | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Kolanowa poduszka powietrzna kierowcy  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Wyłącznik przedniej poduszki powietrznej pasażera  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| System mocowania fotelików dziecięcych na skrajnych tylnych siedzeniach (ISOFIX)                             | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Zabezpieczenie tylnych drzwi przed otwarciem przez dzieci  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa   | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Systemy wspomagające działanie układu kierowniczego, hamulcowego i zawieszenia (ABS, EBD, BA, VSC, TRC, EPS) | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| System wspomagający pokonywanie podjazdów (HAC)  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Sygnał awaryjnego hamowania (EBS)  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Inteligentne wycieraczki z czujnikiem deszczu  | –       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Automatyczne światła z czujnikiem zmierzchu  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |

<sup>1</sup> Korzystanie z usług nawigacji Connected wymaga aktywacji tych usług w aplikacji MyToyota. <sup>2</sup> W celu skorzystania z usług łączności Toyota Connected Car pobierz darmową aplikację MyToyota. Producent zastrzega ograniczoną kompatybilność aplikacji z określonymi systemami operacyjnymi oraz sklepami internetowymi z aplikacjami. Szczegóły dostępne są na stronie internetowej toyota.pl oraz u Autoryzowanego Diler Toyota.

\* Apple CarPlay jest znakiem towarowym Apple Inc.



## WYPOSAŻENIE

| TOYOTA T-MATE   | Comfort | Comfort Plus | Style | Executive | GR SPORT | Tokyo Edition |
|---|---------|--------------|-------|-----------|----------|---------------|
| Układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia (PCS) z systemem wykrywania pieszych, rowerzystów i motocyklistów | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Inteligentny tempomat adaptacyjny (iACC)  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Asystent utrzymania pasa ruchu (LTA)  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Układ rozpoznawania znaków drogowych (RSA)  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Automatyczne światła drogowe (AHB)  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Układ awaryjnego zatrzymania pojazdu (EDSS)   | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| System ograniczania przyspieszania przy małych prędkościach   | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Kamera cofania ze statycznymi liniami pomocniczymi  | ●       | ●            | ●     | ●         | –        | –             |
| Kamera cofania z dynamicznymi liniami pomocniczymi  | –       | –            | –     | □         | ●        | ●             |
| Monitor panoramiczny z systemem kamer 360 stopni (PVM)  | –       | –            | –     | □         | ●        | ●             |
| System ostrzegania o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu (RCTA)  | ●       | ●            | –     | –         | –        | –             |
| System ostrzegania o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu z automatycznym hamowaniem (RCTAB)                              | –       | –            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Przednie i tylne czujniki parkowania  | –       | –            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Układ detekcji przeszkód (ICS)  | –       | –            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Zaawansowany asystent parkowania Toyota Teammate Advanced Park  | –       | –            | –     | □         | ●        | ●             |
| Asystent bezpiecznego wysiadania z pojazdu (SEA)  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| System przypominający o sprawdzeniu tylnych foteli przed opuszczeniem pojazdu (RSRS)                                  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| System monitorowania martwego pola w lusterkach (BSM)   | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Adaptacyjne światła drogowe (AHS)   | –       | –            | –     | □         | ●        | ●             |
| Automatyczne ostrzeganie tylnymi światłami awaryjnymi (ARFHL)   | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Kamera monitorująca kierowcę (DMC)  | –       | –            | –     | □         | ●        | ●             |
| System automatycznego powiadamiania ratunkowego (eCall)   | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |

Wersja Comfort jest dostępna tylko z napędem hybrydowym, wersja Comfort Plus jest dostępna tylko z napędem hybrydowym typu plug-in, wersje Style, Executive, GR SPORT i Tokyo Edition są dostępne zarówno z napędem hybrydowym, jak i napędem hybrydowym typu plug-in.

● = Standard □ = Element wyposażenia dostępny w pakiecie ○ = Opcja – = Niedostępne

| TOYOTA T-MATE  | Comfort | Comfort Plus | Style | Executive | GR SPORT | Tokyo Edition |
|--|---------|--------------|-------|-----------|----------|---------------|
| System ostrzegania o ruchu poprzecznym z przodu pojazdu (FCTA)     | –       | –            | –     | □         | ●        | ●             |
| Asystent zmiany pasa ruchu (LCA)                                   | –       | –            | –     | □         | ●        | ●             |
| Automatyczny ogranicznik prędkości (ASL)                           | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Aktywne wspomaganie kierownicy w razie ryzyka zderzenia (ESA + AS) | –       | –            | –     | □         | ●        | ●             |

| DODATKOWA OCHRONA   | Comfort | Comfort Plus | Style | Executive | GR SPORT | Tokyo Edition |
|---|---------|--------------|-------|-----------|----------|---------------|
| Immobilizer   | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| 3-letnia gwarancja fabryczna z limitem przebiegu do 100 000 kilometrów                              | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| 5-letnia gwarancja fabryczna elementów układu hybrydowego z limitem przebiegu do 100 000 kilometrów | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Chromowane nakrętki antykradzieżowe do kół  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Znakowanie pojazdu technologią syntetycznego DNA  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |



## WYPOSAŻENIE

| OPCJONALNE PAKIETY WYPOSAŻENIA  | Comfort | Comfort Plus | Style | Executive      | GR SPORT       | Tokyo Edition |
|---|---------|--------------|-------|----------------|----------------|---------------|
| <b>Pakiet Bi-tone:</b> dach w kolorze fortepianowej czerni  | –       | –            | ○     | –              | –              | –             |
| <b>Pakiet Tech:</b> asystent zmiany pasa ruchu (LCA), zaawansowany asystent parkowania Toyota Teammate Advanced Park, system ostrzegania o ruchu poprzecznym z przodu pojazdu (FCTA), tapicerka skórzana (skóra naturalna i syntetyczna), monitor panoramiczny z systemem kamer 360 stopni (PVM), kamera cofania z dynamicznymi liniami pomocniczymi, automatyczne samopoziomowanie reflektorów przednich, system doświetlania zakrętów, adaptacyjne światła drogowe (AHS), światła główne w technologii Matrix LED, kamera monitorująca kierowcę (DMC), aktywne wspomaganie kierownicy w razie ryzyka zderzenia (ESA + AS) | –       | –            | –     | ○              | –              | –             |
| <b>Pakiet VIP:</b> wyświetlacz projekcyjny na przedniej szybie (HUD), system Premium Audio JBL, 9 głośników, cyfrowe lusterko wsteczne, dach panoramiczny z powłokami niskoemisyjnymi i redukcją podczerwieni   | –       | –            | –     | ○ <sup>1</sup> | –              | –             |
| <b>Pakiet Dynamic:</b> wyświetlacz projekcyjny na przedniej szybie (HUD), system Premium Audio JBL, 9 głośników, cyfrowe lusterko wsteczne, 20" felgi aluminiowe GR Sport z oponami 245/40 R20, dach oraz tylna część auta w kolorze fortepianowej czerni (Bi-tone+)  | –       | –            | –     | –              | ○              | –             |
| <b>Pakiet Skyview:</b> dach panoramiczny z powłokami niskoemisyjnymi i redukcją podczerwieni  | –       | –            | –     | –              | ○ <sup>2</sup> | –             |

| OPCJE I AKCESORIA DOSTĘPNE DLA WERSJI WYPOSAŻENIA   | Comfort | Comfort Plus | Style | Executive | GR SPORT | Tokyo Edition |
|---|---------|--------------|-------|-----------|----------|---------------|
| <b>Pakiet Protection:</b> osłony przeciwłotne (przednie i tylne), wykładzina ochronna tylnych siedzeń, folia ochronna na tylny zderzak  | ○       | ○            | ○     | ○         | ○        | ○             |
| <b>Pakiet Undercover:</b> ozdobne osłony pod zderzak przedni i tylny, ozdobne listwy dolne  | ○       | ○            | ○     | ○         | –        | ○             |
| <b>Pakiet Piano Black:</b> nakładki ozdobne na przedni zderzak – zestaw 3 elementów: 1 centralny i 2 boczne, ozdobne listwy boczne w kolorze fortepianowej czerni                                       | ○       | ○            | ○     | ○         | –        | –             |
| <b>Pakiet holowniczy:</b> hak holowniczy wypinany pionowo + wiązka elektryczna 13 PIN   | ○       | ○            | ○     | ○         | ○        | ○             |
| <b>Zabezpieczenie antykradzieżowe Meta System w technologii Bluetooth Low Energy:</b> system z rozproszoną architekturą, wykorzystujący dodatkowe moduły blokad oraz obsługiwany za pomocą pilota FLASH | ○       | ○            | ○     | ○         | ○        | ○             |
| Znakowanie pojazdu technologią syntetycznego DNA  | ●       | ●            | ●     | ●         | ●        | ●             |
| Stopnie boczne <sup>3</sup>   | ○       | ○            | ○     | ○         | ○        | ○             |
| Apteczka pierwszej pomocy   | ○       | ○            | ○     | ○         | ○        | ○             |
| Kabel do ładowania o długości 7,5 m, etui na kabel do ładowania – tylko Plug-in Hybrid  | –       | ○            | ○     | ○         | ○        | ○             |
| Ładowarka Toyota HomeCharge 22 kW, 3-fazowa, z łącznością 4G i pakietem danych ważnym przez 10 lat (bez kabla) – tylko Plug-in Hybrid   | –       | ○            | ○     | ○         | ○        | ○             |
| Ładowarka Toyota HomeCharge 7,4 kW, 1-fazowa, bez łączności 4G (z kablem do ładowania o długości 5 m) – tylko Plug-in Hybrid  | –       | ○            | ○     | ○         | ○        | ○             |

Wersja Comfort jest dostępna tylko z napędem hybrydowym, wersja Comfort Plus jest dostępna tylko z napędem hybrydowym typu plug-in, wersje Style, Executive, GR SPORT i Tokyo Edition są dostępne zarówno z napędem hybrydowym, jak i napędem hybrydowym typu plug-in.

● = Standard   □ = Element wyposażenia dostępny w pakiecie   ○ = Opcja   – = Niedostępne

<sup>1</sup> Pakiet VIP jest dostępny wyłącznie po wybraniu Pakietu Tech. <sup>2</sup> Pakiet Skyview jest dostępny wyłącznie po wybraniu Pakietu Dynamic. <sup>3</sup> Dostępne podczas składania zamówienia na samochód.





## EKOLOGICZNE WYZWANIE TOYOTA 2050 I POLITYKA PRZYJAZNEGO ŚRODOWISKU CYKLU ŻYCIA PRODUKTÓW

Celem Toyoty jest coś więcej niż zredukowanie do zera naszego negatywnego wpływu na środowisko naturalne. Chcemy, żeby otaczający nas świat był coraz lepszy. Aby to osiągnąć, postawiliśmy przed sobą sześć wyzwań, które chcemy zrealizować do 2050 roku. Każde z nich jest niezwykle trudne do spełnienia, ale jesteśmy zdeterminowani, aby pozytywnie i w sposób zrównoważony wpływać na społeczeństwo i środowisko naturalne.

Aby dowiedzieć się więcej na temat Ekologicznego Wyzwania Toyoty, skontaktuj się z lokalnym dilerem Toyoty.

### CO<sub>2</sub> 0 WYZWANIE 1 ZEROWA EMISJA CO<sub>2</sub> W NOWYCH POJAZDACH

Chcemy do 2050 roku obniżyć poziom emisji CO<sub>2</sub> w produkowanych przez nas samochodach o 90% (w porównaniu z wartościami z 2010 roku). Aby osiągnąć ten cel, będziemy promować tworzenie pojazdów, które produkują mniej spalin lub charakteryzują się zerową emisją dwutlenku węgla, a także zrobimy co w naszej mocy, aby ich popularność wzrastała.

### CO<sub>2</sub> 0 WYZWANIE 3 ZEROWA EMISJA CO<sub>2</sub> W NASZYCH ZAKŁADACH

Aby zmniejszyć poziom emisji CO<sub>2</sub> w naszych zakładach produkcyjnych, skupiamy się na udoskonalaniu wykorzystywanych technologii oraz przejściu na alternatywne źródła energii. Dołożymy wszelkich starań, aby nasze zakłady były bardziej ekonomiczne pod względem zużycia energii, a także zaczniemy wykorzystywać źródła odnawialne, takie jak energia słoneczna i wiatrowa, oraz niskoemisyjne – jak na przykład energia wodorowa.

### WYZWANIE 5 PROMOWANIE IDEI RECYKLINGU W SPOŁECZEŃSTWIE I WDRAŻANIE SYSTEMÓW PRODUKCJI OPARTYCH NA ODZYSKU SUROWCÓW Z ODPADÓW

Od 40 lat pracujemy nad tym, aby ponownie przetwarzać wykorzystywane materiały. Dzięki temu dzisiaj 95% Twojej Toyoty C-HR może zostać wykorzystane ponownie i nadaje się do odzysku. Ponadto oferujemy innowacyjne sposoby zwrotu starego auta, kiedy przyjdzie na to pora.



<sup>1</sup> Metodologia Toyoty dotycząca Analizy pełnego cyklu eksploatacji (LCA), wykorzystywana w naszych autach osobowych, została poddana przeglądowi i zaakceptowana przez TÜV Rheinland, a jej zgodność z normą ISO14040/14044 została potwierdzona certyfikatem.

### CO<sub>2</sub> 0 WYZWANIE 2 ZEROWA EMISJA CO<sub>2</sub> PRZEZ CAŁY CYKL ŻYCIA PRODUKTU

Dokładamy wszelkich starań, aby nasze projekty były bardziej przyjazne środowisku. Analizujemy i dopracowujemy każdy element konstrukcyjny naszych samochodów, aby mieć pewność, że w okresie całego cyklu życia ich wpływ na środowisko jest możliwie najmniejszy<sup>1</sup>.

### WYZWANIE 4 MINIMALIZACJA I OPTYMALIZACJA ZUŻYCIA WODY

Aby zminimalizować zużycie wody, w naszych zakładach produkcyjnych rozpoczęliśmy proces gromadzenia deszczówki. Dodatkowo opracowaliśmy metody oczyszczania, dzięki którym możemy ponownie użyć wykorzystaną wcześniej wodę lub bezpiecznie odprowadzić ją do lokalnej sieci.

### WYZWANIE 6 BUDOWANIE SPOŁECZEŃSTWA PRZYSZŁOŚCI W ZGODZIE Z NATURĄ

Aby chronić i wzbogacać życie w zgodzie z naturą, organizujemy akcje dolesiania i sadzenia drzew, prowadzimy ekologiczne projekty miejskie i inne inicjatywy, zarówno w naszych zakładach, jak i poza nimi. Naszym celem jest budowanie społeczeństwa, w którym człowiek i natura żyją w harmonii.





# CAŁKOWITY SPOKÓJ UMYSŁU Z TOYOTA

## PROGRAM SERWISOWY TOYOTA HYBRID

Z radością obejmujemy Twoje auto ochroną w postaci przeglądów akumulatora dla aut z napędem hybrydowym, dokonywanych co roku lub po przebyciu 15 000 km (w zależności od tego, co pierwsze nastąpi) na okres do 10 lat od daty rejestracji.

## SERWIS JAKOŚCI TOYOTY

Co najmniej raz na dwa lata lub co 30 000 km (w zależności od tego, co pierwsze nastąpi) Twoja Toyota musi przejść przegląd serwisowy. Co rok lub co 15 000 km należy przeprowadzić przegląd częściowy.

## NISKIE KOSZTY UTRZYMANIA TOYOTY

Wszystkie auta Toyoty zostały zaprojektowane tak, aby zminimalizować koszty ich utrzymania.

## ORYGINALNE CZĘŚCI TOYOTY

W Twoim aucie zastosowano wyłącznie oryginalne i zatwierdzone części, dzięki temu możesz mieć pewność najwyższej jakości Toyoty.

## KOMPLEKSOWA GWARANCJA

Jakiegolwiek usterki spowodowane błędem w produkcji lub montażu w każdym nowym samochodzie Toyoty objęte są gwarancją obowiązującą przez okres do 3 lat lub 100 000 km<sup>1</sup>.

## LEPSZE ZABEZPIECZENIA

Kompleksowy system zabezpieczeń Toyoty wytrzymuje morderczy 5-minutowy test firm ubezpieczeniowych.

## TOYOTA EURO CARE

Chcemy, abyś ze spokojem cieszył się swoim autem. Dlatego dajemy Ci bezpłatny 3-letni program pomocy drogowej Toyota Eurocare, który działa w 44 krajach Europy.

## ORYGINALNE WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Oryginalne wyposażenie dodatkowe Toyoty skonstruowano i wykonano z tą samą dbałością o każdy detal i wysoką jakość, co cały pojazd. Wszystkie elementy wyposażenia dodatkowego Toyoty zakupione wraz z samochodem objęte są 3-letnią gwarancją<sup>2</sup>.

Aby uzyskać więcej informacji na temat ochrony Twojego auta, odwiedź:  
[www.toyota.pl/service-and-accessories/](http://www.toyota.pl/service-and-accessories/)

<sup>1</sup> W ramach gwarancji oferujemy także transport pojazdu do najbliższego Autoryzowanego Serwisu Toyoty. Gwarancja obejmuje także 3-letnią, niezależną od przebiegu ochronę na wypadek rdzewienia lakieru lub powierzchni auta powstałego na skutek usterki fabrycznej. Każde nowe auto Toyoty otrzymuje także 12-letnią gwarancję antykorozyjną (nie dotyczy samochodów użytkowych) na perforację nadwozia, która obejmuje usterki spowodowane korozją wynikającą z użycia wadliwych materiałów lub błędów podczas produkcji.

<sup>2</sup> Szczegóły gwarancji dostępne u Dilerów Toyoty.





# KINTO ONE

**KINTO ONE** to atrakcyjna forma użytkowania samochodu, którą można łatwo dopasować do własnego stylu życia lub rodzaju prowadzonej działalności. Oferuje ona wszystkie korzyści z posiadania nowego samochodu bez konieczności jego kupowania. Wystarczy wybrać czas trwania umowy i przebieg, jaki pasuje właśnie Tobie, dodać pakiety serwisowe i dodatkowe usługi.

## JESTEŚ PRZEDSIĘBIORCĄ LUB WŁAŚCIELEM FIRMY?

Wybierz **LEASING NIŻSZYCH RAT KINTO ONE**.

Wspólnie stworzymy ofertę dopasowaną do potrzeb Twojej firmy z niskimi kosztami użytkowania pojazdu zawartymi w jednej niskiej racie miesięcznej i trzema wariantami zakończenia umowy.

## JESTEŚ KLIENTEM INDYWIDUALNYM?

Sięgnij po **LEASING KONSUMENCKI KINTO ONE**, który jest oferowany na warunkach dostępnych dotychczas tylko dla przedsiębiorców.

## ZARZĄDZASZ FLOTĄ POJAZDÓW?

Poznaj zalety produktu **WYNAJEM I ZARZĄDZANIE FLOTAMI KINTO ONE** przeznaczonego dla dużych firm i korporacji poszukujących kompleksowej oferty, atrakcyjnego finansowania i centralnego zarządzania procesami obsługi.

## DLACZEGO WARTO WYBRAĆ KINTO ONE?

1. Stała, niska miesięczna rata.
2. Oferta dopasowana do indywidualnych potrzeb.
3. Szeroka gama oszczędnych aut hybrydowych.
4. Kontrola nad wydatkami.
5. Opcjonalne pakiety serwisowe i inne usługi.
6. Dedykowane wsparcie dla Klienta.

Zapytaj o ofertę dla siebie lub swojej firmy.

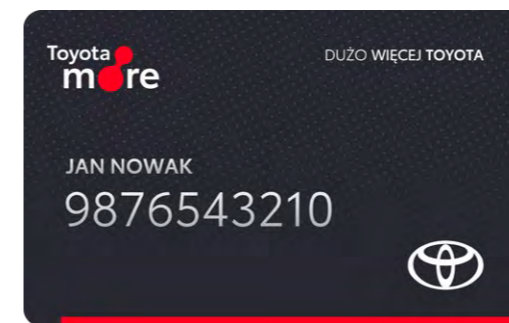
## Program lojalnościowy Toyota More

Toyota to więcej niż dobry samochód – to cały świat niepowtarzalnych korzyści! Dzięki programowi Toyota More w pełni poznasz znaczenie słowa „więcej”.

### WIĘCEJ MOŻLIWOŚCI

**Toyota More** to najprostszy sposób, aby otrzymywać pierwszeństwo w dostępie do wybranych ofert Toyoty. To świat wygodnych rozwiązań, akcji specjalnych oraz korzyści niedostępnych nigdzie indziej.

**Zapisz się jeszcze dziś!** Jeżeli Toyota jest dla Ciebie czymś więcej niż tylko kolejnym samochodem, koniecznie przystąp do programu lojalnościowego **Toyota More**. Pamiętaj, że każdy dzień zwłoki to stracona szansa na punkty i nagrody.



DUŻO WIĘCEJ TOYOTA

### WIĘCEJ PUNKTÓW

Punkty **Toyota More** możesz zbierać z dużą łatwością i niejako „przy okazji”:

- podczas wizyt w salonie i serwisie Toyoty,
- przy każdej transakcji kartą Toyota Bank,
- u partnerów programu.

Płacąc za codzienne zakupy kartami Toyota Bank, tankując paliwo na stacji Shell czy ubezpieczając auto u jednego z partnerskich towarzystw ubezpieczeniowych, zbierasz punkty na rabat na nowy samochód.

Toyota  
**more**

### WIĘCEJ NAGRÓD

Specjalnie dla Ciebie przygotowujemy akcje promocyjne, dzięki którym możesz zyskać dodatkową zniżkę na wymianę Twojego auta. Aktywni uczestnicy otrzymują bony premiowe, miłośnicy nowych technologii płacą mniej za hybrydę, a zainteresowani mogą odbyć jazdę testową jeszcze przed premierą modelu w salonie.

Dzieci i młodzież zapraszamy do klubów **Toyota Kids** i **Toyota Juniors**. Czeka tam na nie wiele ciekawostek ze świata motoryzacji, nowoczesnych technologii i ekologii, a także konkursy z ciekawymi nagrodami!

[WWW.TOYOTAKIDS.PL](http://WWW.TOYOTAKIDS.PL)

[WWW.TOYOTAJUNIORS.PL](http://WWW.TOYOTAJUNIORS.PL)

Zadzwoń na infolinię **0801 20 20 20** lub **+48 22 574 04 35**.  
Zarejestruj się na stronie [www.toyotamore.pl](http://www.toyotamore.pl).





TOYOTA C-HR

# EWOLUCJA IKONY

TOYOTA.PL

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).

Zdjęcia i materiały wygenerowane komputerowo znajdujące się w dokumencie zamieszczone zostały wyłącznie w celach poglądowych i mogą się różnić od rzeczywistych. Przedstawione informacje są oparte na danych aktualnych w chwili publikacji i mogą podlegać zmianom. W szczególności ceny są zróżnicowane w zależności od terminów dostaw. Wszelkie informacje podane w katalogu, w szczególności zaprezentowane fotografie, wykresy, specyfikacje, opisy, rysunki lub parametry techniczne nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego. Zawarte w tym katalogu informacje nie stanowią zapewnienia w rozumieniu art. 556<sup>1</sup> §1 pkt. 2 oraz art. 556<sup>1</sup> §2 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny. Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu następuje w umowie jego sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu. Podane w katalogu informacje na temat gwarancji pojazdu nie stanowią udzielenia kupującemu gwarancji. Gwarancja zostanie udzielona przy sprzedaży pojazdu, a jej warunki zostaną określone w dokumencie gwarancyjnym.