



Corolla Sedan Active

1.8L Hybrid 4X2

Cena auta

121 400 zł



Podsumowanie

Kolory i felgi



040 Pure White



16" felgi stalowe z kołpakami i oponami 205/55 R16

Tapicerka i wykończenie wnętrza



Tapicerka materiałowa w kolorze ciemnym



Wyposażenie standardowe

Wygląd zewnętrzny

Styl - na zewnątrz

Przedni zderzak w kolorze nadwozia
Antena dachowa w kształcie płetwy rekina (Shark-fin)
Listwa okienna w kolorze czarnym
Lusterka zewnętrzne w kolorze czarnym

Tylny zderzak w kolorze nadwozia
Lakierowane klamki zewnętrzne
Dolny przedni grill w kolorze czarnym

Opony i felgi

Zapasowe koło dojazdowe

Komfort - na zewnątrz

Elektrycznie regulowane lusterka zewnętrzne
Centralny zamek sterowany zdalnie
Automatyczny wyłącznik świateł głównych

Podgrzewane lusterka zewnętrzne
Automatyczne światła z czujnikiem zmierzchu
Manualnie składane lusterka zewnętrzne

Układ jezdny

Drive Mode Select

Bezpieczeństwo - na zewnątrz

Kamera cofania

Sygnal awaryjnego hamowania (EBS)
Światła do jazdy dziennej w technologii LED
Układ rozpoznawania znaków drogowych (RSA)
System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)
Immobilizer

System automatycznego powiadamiania ratunkowego (eCall)
Asystent utrzymania pasa ruchu (LTA)
Światła przeciwmgielne w technologii LED
Inteligentny tempomat adaptacyjny (IACC)

Znakowanie pojazdu technologią syntetycznego DNA

System zapobiegający blokowaniu kół (ABS) z elektronicznym rozkładem sił hamowania (EBD)
Automatyczne światła drogowe (AHB)
Tylne światła pozycyjne i stopu w technologii LED
System wspomagający pokonywanie podjazdów (HAC)
System stabilizacji toru jazdy (VSC)
Układ ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu (LDA) z funkcją powrotu na zadany tor jazdy (SC)
System wykrywania zmęczenia kierowcy (SWS)
Światła główne w technologii projektorowej
Układ awaryjnego zatrzymania pojazdu (EDSS)
Układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia (PCS) z systemem wykrywania pieszych, rowerzystów i motocyklistów

Wygląd wewnętrzny

Multimedia - wewnątrz

Obsługa stacji radiowych w technologii cyfrowej (DAB)

6 głośników
Usługi łączności Toyota Connected Car

Nawigacja Connected z mapami online i 4-letnią darmową transmisją danych
Port USB-C
Port USB-C

System Bluetooth® umożliwiający bezprzewodową łączność z telefonem
Kolorowy ekran dotykowy systemu multimedialnego (8")
Interfejs Apple CarPlay™ (połączenie bezprzewodowe), interfejs Android Auto™ (połączenie bezprzewodowe)
System multimedialny Toyota Smart Connect®

Inteligentny asystent głosowy

Ochrona - wewnątrz

Dywaniki podłogowe dla kierowcy i pasażera pierwszego rzędu siedzeń

Dywaniki podłogowe dla pasażerów w drugim rzędzie siedzeń



Styl - wnętrze

Miękkie materiały wykończeniowe deski rozdzielczej

Konsola dźwigni zmiany biegów w kolorze czarnym
Klamki wewnętrzne w kolorze satynowego chromu

Komfort - wnętrze

Gniazdo 12 V w konsoli centralnej
Uruchamianie silnika przyciskiem

Klimatyzacja automatyczna (dwustrefowa)
Manualna regulacja kolumny kierownicy w 2 płaszczyznach
Podświetlenie w osłonie przeciwslonecznej kierowcy
Elektryczne wspomaganie kierownicy (EPS)
Lusterko na osłonie przeciwslonecznej pasażera
Regulacja wysokości fotela kierowcy
Zdalne sterowanie klimatyzacją poprzez aplikację MyToyota

Schowki i przestrzeń bagażowa

Schówek w konsoli środkowej

Wypożenie wewnętrzne

Elektryczny hamulec postojowy

Bezpieczeństwo - wnętrze

7 poduszek powietrznych w systemie SRS

Wyłącznik przedniej poduszki powietrznej pasażera
Zagłówki w drugim rzędzie siedzeń (3)

Wykończenie konsoli dźwigni zmiany biegów w kolorze satynowego chromu

Kierownica ze skóry syntetycznej

Zabezpieczenie tylnych drzwi przed otwarciem przez dzieci
Elektrycznie regulowane szyby z zabezpieczeniem przed przycięciem palców

Automatycznie ściemniające się lusterko wsteczne

Elektrycznie regulowane szyby przednie i tylne

Podświetlenie w osłonie przeciwslonecznej pasażera

Lusterko na osłonie przeciwslonecznej kierowcy

Tylna kanapa dzielona i składana w proporcji 60:40

Kolorowy wyświetlacz na tablicy wskaźników (7")

System mocowania fotelików dziecięcych na skrajnych tylnych siedzeniach (ISOFIX)

Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa z przodu



Ekologiczne dane techniczne

Podane wartości zużycia paliwa i emisja CO₂ zostały zmierzone zgodnie z metodą badawczą WLTP określoną w Rozporządzeniu (UE) 2017/1151. Na faktyczne zużycie paliwa i emisję CO₂ 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 CO₂ zawierające dane wszystkich nowych samochodów osobowych jest dostępne nieodpłatnie w każdym punkcie sprzedaży pojazdów.

*Podane wartości zużycia paliwa i emisja CO₂ zostały zmierzone zgodnie z metodą badawczą WLTP określoną w Rozporządzeniu (UE) 2017/1151. Na faktyczne zużycie paliwa i emisję CO₂ 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 CO₂ 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.

Zużycie paliwa lub energii *	
Pojemność zbiornika paliwa (l)	43 l
Poziom hałas na postoju (dB(A))	73 dB(A)
Poziom hałas podczas jazdy (dB(A))	66 dB(A)
Średnio (wartość minimalna) (l/100 km)	4,4 l/100 km
Średnio (wartość maksymalna) (l/100 km)	4,8 l/100 km
Emisja CO ₂ (cykl mieszany, wartość minimalna) (g/km)	99 g/km
Emisja CO ₂ (cykl mieszany, wartość maksymalna) (g/km)	109 g/km

*Podane wartości zużycia paliwa i emisja CO₂ zostały zmierzone zgodnie z metodą badawczą WLTP określoną w Rozporządzeniu (UE) 2017/1151. Na faktyczne zużycie paliwa i emisję CO₂ 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 CO₂ 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.

Napęd	
Liczba i układ cylindrów	4, w rzędzie
Mechanizm zaworów	16-zaworowy DOHC z VVT-i
System wtrysku paliwa	elektroniczny wtrysk paliwa
Maksymalna moc (kW/obr./min)	103 kW/obr./min
Moc maksymalna (KM)	140 KM
Maksymalny moment obrotowy (Nm/obr./min)	142/3600- Nm/obr./min



Osiągi	
Prędkość maksymalna (km/h)	180 km/h
0-100 km/h (sek)	9,3 sek

Zawieszenie	
Zawieszenie przód	kolumny MacPhersona
Zawieszenie tył	podwójne wahacze

Hamulce	
Hamulce przód	tarczowe wentylowane
Hamulce tył	tarczowe

Koła i opony	
Minimalna klasa efektywności paliwowej	B
Minimalna klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	C
Minimalny poziom generowanego hałasu	71

Masa i holowanie	
Masa własna pojazdu (kg)	1355-1405 kg
Dopuszczalna masa całkowita pojazdu (kg)	1835 kg
Masa całkowita pojazdu (kg)	2585 kg

Wymiary zewnętrzne	
Długość całkowita (mm)	4630 mm
Szerokość całkowita (mm)	1780 mm
Wysokość całkowita (mm)	1435 mm
Rozstaw osi (mm)	2700 mm



Wymiary wewnętrzne

Liczba miejsc

5 miejsc/a

Prowadzenie

Promień zawracania nadwozia (m)

5,6 m

Układ jezdny

Prześwit (mm)

130 mm