



Corolla Sedan Comfort

1,5 VVT-i 125 KM benzyna 4X2

Total price

Od 3 286 zł miesięcznie

Cash price

122 400 zł



Reprezentatywny przykład dla oferty promocyjnej Kredyt Toyota EASY na zakup nowego samochodu w cenie 122 400,00 zł, wpłata własna 12 240,00 zł, czas obowiązywania umowy 36 miesięcy: Rzeczywista Roczna Stopa Oprocentowania (RRSO) wynosi 8,49%, całkowita kwota kredytu (bez kredytowych kosztów) 112 829,08 zł, całkowita kwota do zapłaty 139 497,35 zł, oprocentowanie zmienne 8,49%, całkowity koszt kredytu 26 668,19 zł (w tym prowizja 7,00% (7 711,20 zł) odsetki 18 956,99 zł), 35 miesięcznych rat równych w wysokości 3 286,21 zł i ostatnią 36 miesięcy ratą w wysokości 24 480,00 zł. Kalkulacja została dokonana na dzień 2024-07-03 na reprezentatywnym przykładzie. Wymóg zawarcia dodatkowej umowy ubezpieczenia autocasco (AC) i z tytułu kradzieży (KR) dla kredytowanego samochodu, której kosztu nie da się przewidzieć – koszt niewliczony do RRSO. Szczegółowe warunki finansowania uzależnione są od wyniku przeprowadzonej przez Bank analizy zdolności kredytowej Klienta na podstawie przekazanych przez niego informacji. Niniejsza symulacja nie jest ofertą w świetle Kodeksu cywilnego.

TWÓJ KOD

iMr5yAcb9M



Podsumowanie

Kolory i felgi



089 Platinum White Pearl
3 500 zł



16" felgi aluminiowe z oponami 205/55 R16

Tapicerka i wykończenie wnętrza



Tapicerka materiałowa w kolorze ciemnym



Pakiety (1)

Tech

7 000 zł



System bezkluczykowego dostępu do samochodu (Inteligentny kluczyk)



Podgrzewane fotele przednie



Stacja do bezprzewodowego ładowania telefonu w konsoli centralnej



Podgrzewana kierownica



Przednie czujniki parkowania



Uruchamianie silnika przyciskiem



Tylne czujniki parkowania



Elektryczna regulacja podparcia odcinka lędźwiowego fotela kierowcy



Wyposażenie standardowe

Wygląd zewnętrzny

Styl

Lakierowane lusterka zewnętrzne
Tylny zderzak w kolorze nadwozia
Wykończenie górnego przedniego grilla w kolorze fortepianowej czerni
Lakierowane klamki zewnętrzne
Dolny przedni grill w kolorze czarnym

Przedni zderzak w kolorze nadwozia
Chromowane wykończenie górnego przedniego grilla
Antena dachowa w kształcie płetwy rekina (Shark-fin)

Chromowana listwa okienna

Opony i felgi

Zapassowe koło dojazdowe

Komfort

Elektrycznie regulowane lusterka zewnętrzne
Elektrycznie składane lusterka zewnętrzne
Automatyczne światła z czujnikiem zmierzchu
Inteligentne wycieraczki z czujnikiem deszczu

Podgrzewane lusterka zewnętrzne
Centralny zamek sterowany zdalnie
Automatyczny wyłącznik świateł głównych

Ochrona

Chromowane nakrętki antykradzieżowe do kół

Bezpieczeństwo

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 wykrywania zmęczenia kierowcy (SWS)
Światła główne w technologii projektorowej
Inteligentny tempomat adaptacyjny (IACC)

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

Wygląd wewnętrzny

Multimedia

Obsługa stacji radiowych w technologii cyfrowej (DAB)
6 głośników
Interfejs Apple CarPlay™ (połączenie bezprzewodowe), interfejs Android Auto™ (połączenie bezprzewodowe)
System multimedialny z kolorowym ekranem dotykowym (10,5" HD)
Port USB-C
Inteligentny asystent głosowy

System Bluetooth® umożliwiający bezprzewodową łączność z telefonem
Usługi łączności Toyota Connected Car
Nawigacja Connected z mapami online i 4-letnią darmową transmisją danych
System multimedialny Toyota Smart Connect®
Dodatkowy port USB-C z tyłu pojazdu
Port USB-C

Ochrona

Dywaniki podłogowe dla kierowcy i pasażera pierwszego rzędu siedzeń
Znakowanie pojazdu technologią syntetycznego DNA

Dywaniki podłogowe dla pasażerów w drugim rzędzie siedzeń



Styl

Miękkie materiały wykończeniowe deski rozdzielczej
Gałka dźwigni zmiany biegów obszyta skórą
Wykończenie konsoli dźwigni zmiany biegów w kolorze satynowego chromu
Wykończenie nawiewów środkowych w kolorze satynowego chromu
Wykończenie deski rozdzielczej w kolorze satynowego chromu

Konsola dźwigni zmiany biegów w kolorze fortepianowej czerni

Komfort

Gniazdo 12 V w konsoli centralnej
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
Regulacja wysokości fotela kierowcy

Schowki i przestrzeń bagażowa

Schówek w konsoli środkowej

Bezpieczeństwo

7 poduszek powietrznych w systemie SRS
Wyłącznik przedniej poduszki powietrznej pasażera
Zagłówki w drugim rzędzie siedzeń (3)

Elektryczny hamulec postojowy
Trójramienna kierownica obszyta skórą
Podłokietnik w drugim rzędzie siedzeń

Przeszycia na dolnej części deski rozdzielczej
Wykończenie nawiewów dla pasażerów z tyłu w kolorze satynowego chromu

Zabezpieczenie tylnych drzwi przed otwarciem przez dzieci
Klimatyzacja automatyczna (dwustrefowa)

Manualna regulacja kolumny kierownicy w 2 płaszczyznach
Podświetlenie w osłonie przeciwslonecznej kierowcy
Elektryczne wspomaganie kierownicy (EPS)
Lusterko na osłonie przeciwslonecznej pasażera
Nawiewy w drugim rzędzie siedzeń
Digital Cockpit – cyfrowy wyświetlacz na tablicy zegarów (12,3")

Kieszenie w oparciach przednich foteli

System mocowania fotelików dziecięcych na skrajnych tylnych siedzeniach (ISOFIX)
Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa z przodu
Regulowane zagłówki w drugim rzędzie na skrajnych siedzeniach



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 *	
Pojemność zbiornika paliwa (litry)	50 l
Poziom hałas na postoju (dB(A))	79 dB(A)
Poziom hałas podczas jazdy (dB(A))	69 dB(A)
Średnio (l/100 km, wartość minimalna)	5,7 litry/a
Średnio (l/100 km, wartość maksymalna)	6,2 litry/a
Emisja CO ₂ (cykl mieszany, g/km, wartość minimalna)	129 g/km
Emisja CO ₂ (cykl mieszany, g/km, wartość maksymalna)	139 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.

Silnik	
Liczba i układ cylindrów	3, w rzędzie
Mechanizm zaworów	12-zaworowy DOHC z VVT-iW
System wtrysku paliwa	elektroniczny wtrysk paliwa
Maksymalna moc (kW/obr./min)	92/6600 kW/obr./min
Moc maksymalna (KM)	125 KM
Maksymalny moment obrotowy (Nm/obr./min)	153/4800-5000 Nm/obr./min



Osiągi	
Prędkość maksymalna (km/h)	190 km/h
0-100 km/h (sek)	12,1 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
Minimalny poziom generowanego hałasu	71
Minimalna klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	C

Masa i holowanie	
Masa własna pojazdu (kg)	1280-1335 kg
Dopuszczalna masa całkowita pojazdu (kg)	1795 kg
Masa całkowita pojazdu (kg)	2795 kg

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

**Wymiary wewnętrzne**

Liczba miejsc 5 miejsc/a

Ładowność

Pojemność bagażnika (litry) 471 litrów

Prowadzenie

Promień zawracania nadwozia 5,6 m

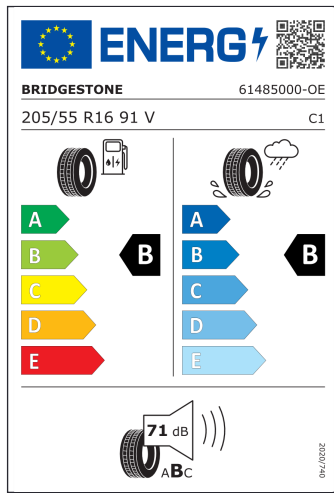
Układ jezdny

Prześwit (mm) 130 mm



Informacja o oponach

Zobacz szczegółowe informacje na temat opon



Nazwa dostawcy lub znak towarowy

BRIDGESTONE

Nazwa handlowa lub oznaczenie handlowe

ECOPIA EP150

Identyfikator typu opony

380941

Oznaczenie rozmiaru opony

205/55 R16

Indeks nośności

91

Symbol kategorii prędkości

V

Klasa efektywności paliwowej

B

Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni

B

Klasa zewnętrznego hałasu toczenia

B

Wartość zewnętrznego hałasu toczenia

71

Opona przystosowana do jazdy w głębokim śniegu

niedostępne

Opona na lód

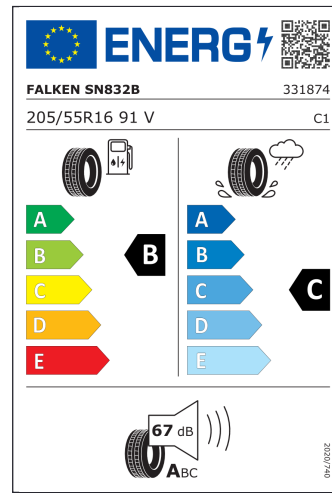
niedostępne

Data rozpoczęcia

1/01/2019

Wersja obciążenia

SL



Nazwa dostawcy lub znak towarowy

FALKEN SN832B

Nazwa handlowa lub oznaczenie handlowe

SINCERA SN832B

Identyfikator typu opony

592800

Oznaczenie rozmiaru opony

205/55R16

Indeks nośności

91

Symbol kategorii prędkości

V

Klasa efektywności paliwowej

B

Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni

C

Klasa zewnętrznego hałasu toczenia

A

Wartość zewnętrznego hałasu toczenia

67

Opona przystosowana do jazdy w głębokim śniegu

niedostępne

Opona na lód

niedostępne

Data rozpoczęcia

16/05/2021



TWÓJ KOD
iMr5yAcb9M

