



## Corolla Sedan Style

1.8L Hybrid 4X2

Razem miesięcznie

Cena auta



### Finansowanie

Przykładowa kalkulacja oferty specjalnej KINTO ONE Leasing Toyota – umowy leasingu operacyjnego, która została oparta na założeniu: cena pojazdu 139 350,00 zł brutto pomniejszona o aktualnie obowiązujące promocje i wybranej przez Klienta: wartości opłaty wstępnej 10%, okresu leasingu 36 miesięcy i przy rocznym przebiegu pojazdu 20000 km. W przypadku zmiany paramentów, kwota rat może ulec zmianie. Wymóg zawarcia dodatkowej umowy ubezpieczenia autocasco (AC) i z tytułu kradzieży (KR) dla leasingowanego pojazdu. Materiał nie stanowi oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego, ma charakter wyłącznie informacyjny i przeznaczony jest wyłącznie dla przedsiębiorców. Zgoda na udzielenie leasingu jest uzależniona od zdolności finansowej klienta ustalonej zgodnie z procedurami Leasingodawcy. Finansującym jest Toyota Leasing Polska Sp. z o. o. z siedzibą w Warszawie. Szczegóły u Dilerów marki Toyota. Informacje dotyczące zużycia paliwa i emisji CO2 dostępne są na stronie <https://www.toyota.pl/>.

TWÓJ KOD

8E9IYIZgjj



## Podsumowanie

### Kolory i felgi



209 Eclipse Black



17" felgi aluminiowe z oponami 225/45 R17

### Tapicerka i wykończenie wnętrza



Tapicerka materiałowa w kolorze ciemnym

### Wyposażenie dodatkowe (1)



Dywaniki gumowe



## Wyposażenie standardowe

### Wygląd zewnętrzny

#### Styl - na zewnątrz

Przedni zderzak w kolorze nadwozia  
Chromowane wykończenie górnego przedniego grilla  
Przyciemniane szyby tylne  
Chromowana listwa okienna  
Chromowane wstawki na przednim zderzaku

Tyłny zderzak w kolorze nadwozia  
Antena dachowa w kształcie płetwy rekina (Shark-fin)  
Lakierowane klamki zewnętrzne  
Dolny przedni grill w kolorze czarnym  
Lusterka zewnętrzne w kolorze czarnym

#### Opony i felgi

Zapassowe koło dojazdowe

#### Komfort - na zewnątrz

Elektrycznie regulowane lusterka zewnętrzne  
Elektrycznie składane lusterka zewnętrzne  
System bezkluczykowego dostępu do samochodu (Inteligentny kluczyk)  
Automatyczny wyłącznik świateł głównych

Podgrzewane lusterka zewnętrzne  
Centralny zamek sterowany zdalnie  
Automatyczne światła z czujnikiem zmierzchu

Inteligentne wycieraczki z czujnikiem deszczu

#### Bezpieczeństwo - na zewnątrz

System monitorowania martwego pola w lusterkach (BSM)  
Tylne czujniki parkowania  
System zapobiegający blokowaniu kół (ABS) z elektronicznym rozkładem sił hamowania (EBD)  
Automatyczne światła drogowe (AHB)  
Spryskiwacze przednich świateł  
Układ rozpoznawania znaków drogowych (RSA)  
System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)  
Immobilizer  
System automatycznego powiadomienia ratunkowego (eCall)  
Asystent utrzymania pasa ruchu (LTA)  
Układ detekcji przeszkód (ICS)  
Asystent bezpiecznego wysiadania z pojazdu (SEA)  
Układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia (PCS) z systemem wykrywania pieszych, rowerzystów i motocyklistów  
Układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia (PCS) z systemem wykrywania pieszych, rowerzystów i motocyklistów  
Kamera monitorująca kierowcę (DMC)

Przednie czujniki parkowania  
Kamera cofania ze statycznymi liniami pomocniczymi  
Sygnał awaryjnego hamowania (EBS)

Światła do jazdy dziennej w technologii LED  
Tylne światła pozycyjne i stopu w technologii LED  
System wspomagający pokonywanie podjazdów (HAC)  
System stabilizacji toru jazdy (VSC)  
System ostrzegania o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu (RCTA)  
System wykrywania zmęczenia kierowcy (SWS)  
Światła przeciwmgielne w technologii LED  
Światła główne w technologii LED  
Układ awaryjnego zatrzymania pojazdu (EDSS)  
Inteligentny tempomat adaptacyjny (iACC)

System ograniczania przyspieszania przy małych prędkościach

Wspomaganie kierowcy w razie ryzyka zderzenia

### Wygląd wewnętrzny

#### Multimedia - wnętrze

Obsługa stacji radiowych w technologii cyfrowej (DAB)

6 głośników  
Interfejs Apple CarPlay™, 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 - wnętrze

Dywaniki podłogowe dla kierowcy i pasażera pierwszego rzędu siedzeń

### Styl - wnętrze

Miękkie materiały wykończeniowe deski rozdzielczej

Podłokietnik w drugim rzędzie siedzeń

Przeszycia na dolnej części deski rozdzielczej

Wykończenie deski rozdzielczej w kolorze satynowego chromu

Konsola dźwigni zmiany biegów w kolorze fortepianowej czerni

Klamki wewnętrzne w kolorze satynowego chromu

### Komfort - wnętrze

Gniazdo 12 V w konsoli centralnej

Zabezpieczenie tylnych drzwi przed otwarciem przez dzieci

Elektrycznie regulowane szyby z zabezpieczeniem przed przycięciem palców

Podgrzewane fotele przednie

Automatycznie ściemniające się lusterko wsteczne

Elektrycznie regulowane szyby przednie i tylne

Stacja do bezprzewodowego ładowania telefonu w konsoli centralnej

Podświetlenie w osłonie przeciwslonecznej pasażera

Lusterko na osłonie przeciwslonecznej kierowcy

Podgrzewana kierownica

Nawiewy w drugim rzędzie siedzeń

Zdalne sterowanie klimatyzacją poprzez aplikację MyToyota

Technologia oczyszczania i nawilżania powietrza Nanoe-X<sup>+</sup>

### Schowki i przestrzeń bagażowa

Schówek w konsoli środkowej

### Wyposażenie wewnętrzne

Elektryczny hamulec postojowy

### Bezpieczeństwo - wnętrze

7 poduszek powietrznych w systemie SRS

Wyłącznik przedniej poduszki powietrznej pasażera

Zagłówki w drugim rzędzie siedzeń (3)

System przypominający o sprawdzeniu tylnych foteli przed opuszczeniem pojazdu (RSRS)

Dywaniki podłogowe dla pasażerów w drugim rzędzie siedzeń

Wykończenie konsoli dźwigni zmiany biegów w kolorze satynowego chromu

Wykończenie nawiewów środkowych w kolorze satynowego chromu

System dodatkowego oświetlenia wnętrza diodami LED

Wykończenie nawiewów dla pasażerów z tyłu w kolorze satynowego chromu

Kierownica ze skóry syntetycznej

Podłokietnik w pierwszym rzędzie siedzeń (stały)

Uruchamianie silnika przyciskiem

Klimatyzacja automatyczna (dwustrefowa)

Elektryczna regulacja podparcia odcinka lędźwiowego fotela kierowcy

Manualna regulacja kolumny kierownicy w 2 płaszczyznach

Podgrzewane wycieraczki przedniej szyby

Podświetlenie w osłonie przeciwslonecznej kierowcy

Elektryczne wspomaganie kierownicy (EPS)

Lusterko na osłonie przeciwslonecznej pasażera

Tyłna kanapa dzielona i składana w proporcji 60:40

Regulacja wysokości fotela kierowcy

Digital Cockpit – cyfrowy wyświetlacz na tablicy zegarów (12,3")

Ogrzewanie przestrzeni na nogi pasażerów w drugim rzędzie siedzeń

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 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.

\*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).

### 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)

\*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).

### Napęd

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

### Osiągi

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



<b>Zawieszenie</b>	
Zawieszenie przód	kolumny MacPhersona
Zawieszenie tył	podwójne wahacze
<b>Hamulce</b>	
Hamulce przód	tarczowe wentylowane
Hamulce tył	tarczowe wentylowane
<b>Koła i opony</b>	
Minimalna klasa efektywności paliwowej	C
Minimalny poziom generowanego hałasu	68
Minimalna klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	C
<b>Masa i holowanie</b>	
Masa własna pojazdu (kg)	1355-1415 kg
Dopuszczalna masa całkowita pojazdu (kg)	1835 kg
Masa całkowita pojazdu (kg)	2585 kg
<b>Wymiary zewnętrzne</b>	
Długość całkowita (mm)	4630 mm
Szerokość całkowita (mm)	1780 mm
Wysokość całkowita (mm)	1435 mm
Rozstaw osi (mm)	2700 mm
<b>Wymiary wewnętrzne</b>	
Liczba miejsc	5 miejsc/a



Prowadzenie

Promień zawracania nadwozia (m)

5,6 m

Układ jezdny

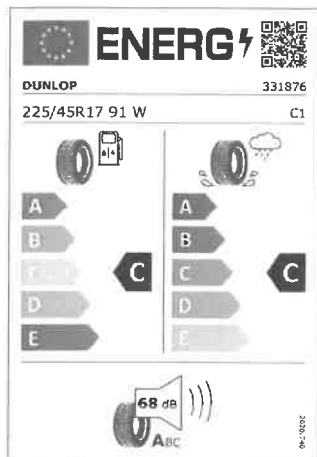
Prześwit (mm)

130 mm



## Informacja o oponach

Zobacz szczegółowe informacje na temat opon



**Nazwa dostawcy lub znak towarowy**

DUNLOP

**Nazwa handlowa lub oznaczenie handlowe**

SP SPORT MAXX 050

**Identyfikator typu opony**

663650

**Oznaczenie rozmiaru opony**

225/45R17

**Indeks nośności**

91

**Symbol kategorii prędkości**

W

**Klasa efektywności paliwowej**

C

**Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni**

C

**Klasa zewnętrznego hałasu toczenia**

A

**Wartość zewnętrznego hałasu toczenia**

68

**Opona przystosowana do jazdy w głębokim śniegu**

niedostępne

**Opona na lód**

niedostępne

**Data rozpoczęcia**

1/01/2019

**Wersja obciążenia**

SL

**TWÓJ KOD**

8E9IYIZgjjg

