



Corolla Touring Sports GR SPORT

2.0 Hybrid Dynamic Force 196 KM 4X2

Total price

Cash price

181 440 zł

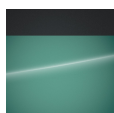


TWÓJ KOD
ma8jB7t7UP



Podsumowanie

Kolory i felgi



Super Green with Night Sky Black roof (M28)



17" felgi aluminiowe GR SPORT z oponami 225/45 R17

Tapicerka i wykończenie wnętrza

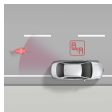


Tapicerka materiałowa z elementami skóry syntetycznej GR SPORT



Pakiety (2)

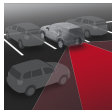
Dynamic
6 000 zł



Asystent bezpiecznego wysiadania z pojazdu (SEA)



System monitorowania martwego pola w lusterkach (BSM)



System ostrzegania o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu (RCTA)



Dodatkowe elementy stylistyczne Liquid Black



18" felgi aluminiowe GR SPORT z oponami 225/40 R18

JBL
7 000 zł



System nawigacji



System Premium Audio JBL



System multimedialny Toyota Smart Connect Pro®



8 głośników



Wyświetlacz projekcyjny na przedniej szybie (HUD)

Wyposażenie dodatkowe (2)



Zabezpieczenie antykradzieżowe Meta System w technologii Bluetooth Low Energy
2 490 zł



Dywaniki welurowe 830 gr
550 zł



Wyposażenie standardowe

Wygląd zewnętrzny

Styl - na zewnątrz

Tyłny zderzak w kolorze nadwozia

Dach w kolorze fortepianowej czerni

Tyłny spojler w kolorze czarnym

Listwy drzwiowe w kolorze czarnym

Emblemat specjalnej wersji „GR SPORT” na klapie bagażnika

Wykończenie górnego przedniego grilla w kolorze fortepianowej czerni

Lakierowane klamki zewnętrzne

Antena dachowa w kształcie płetwy rekina (Shark-fin) w kolorze czarnym

Przyciemniane szyby tylne

Opony i felgi

Zapassowe koło dojazdowe

Komfort - na zewnątrz

Centralny zamek sterowany zdalnie

Automatyczne światła z czujnikiem zmierzchu

Drzwi bagażnika otwierane przyciskiem

Elektrycznie unoszone drzwi bagażnika otwierane bezdotykowo

Podgrzewane lusterka zewnętrzne

System bezkluczykowego dostępu do samochodu (Inteligentny kluczyk)

Inteligentne wycieraczki z czujnikiem deszczu

Zdalnie otwierane drzwi bagażnika

Elektrycznie regulowane lusterka zewnętrzne

Elektrycznie składane lusterka zewnętrzne

Schowki i przestrzeń bagażowa

Czarne relingi dachowe

Ochrona - na zewnątrz

Chromowane nakrętki antykradzieżowe do kół

Bezpieczeństwo - na zewnątrz

Przednie czujniki parkowania

Automatyczny ogranicznik prędkości (ASL)

Światła do jazdy dziennej w technologii LED

System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)

Układ ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu (LDA) z funkcją powrotu na zadany tor jazdy (SC)

System wykrywania zmęczenia kierowcy (SWS)

Asystent utrzymania pasa ruchu (LTA)

Układ detekcji przeszkód (ICS)

Aktualizacje online asystentów jazdy Toyota T-MATE

System AVAS (Acoustic Vehicle Alerting System)

Spryskiwacze przednich świateł

Tyłne czujniki parkowania

Sygnał awaryjnego hamowania (EBS)

Układ rozpoznawania znaków drogowych (RSA)

System stabilizacji toru jazdy (VSC)

System automatycznego powiadamiania ratunkowego (eCall)

Automatyczne światła drogowe (AHB)

Światła przeciwmgielne

Światła główne w technologii LED

Inteligentny tempomat adaptacyjny (IACC)

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)

Port USB

System multimedialny z kolorowym ekranem dotykowym (10,5" HD)

Inteligentny asystent głosowy

System Bluetooth® umożliwiający bezprzewodową łączność z telefonem

Usługi łączności Toyota Connected Car

Dodatkowy port USB w konsoli środkowej

Interfejs Apple CarPlay™ (połączenie bezprzewodowe), interfejs

Android Auto™ (połączenie przewodowe)



Ochrona - wnętrze

Dywaniki welurowe GR SPORT

Styl - wnętrze

Miękkie materiały wykończeniowe deski rozdzielczej
Wykończenie konsoli dźwigni zmiany biegów w kolorze satynowego chromu
Podłokietnik w drugim rzędzie siedzeń
Wykończenie deski rozdzielczej w kolorze satynowego chromu
Nakładki progowe GR SPORT

Trójramienna kierownica obszyta skórą z perforacją GR SPORT

Komfort - wnętrze

Gniazdo 12 V
Podłokietnik w pierwszym rzędzie siedzeń
Elektrycznie regulowane szyby z zabezpieczeniem przed przycięciem palców
Podgrzewane fotele przednie
Manualna regulacja wysokości fotela pasażera w pierwszym rzędzie siedzeń
Kamera cofania ze statycznymi liniami pomocniczymi
Elektrycznie regulowane szyby przednie i tylne
Stacja do bezprzewodowego ładowania telefonu w konsoli centralnej
Podświetlenie w osłonie przeciwslonecznej kierowcy
Lusterko na osłonie przeciwslonecznej kierowcy
Ostrzeżenie o niskim stanie płynu do spryskiwaczy
Nawiewy w drugim rzędzie siedzeń
Manualna regulacja fotela pasażera w pierwszym rzędzie siedzeń

Zdalne sterowanie klimatyzacją poprzez aplikację MyT
Digital Cockpit – cyfrowy wyświetlacz na tablicy zegarów (12,3")
Manetki zmiany biegów przy kierownicy dla skrzyni automatycznej
Technologia oczyszczania i nawilżania powietrza Nanoe-X®

Schowki i przestrzeń bagażowa

Schówek w konsoli środkowej
Kieszenie w oparciach przednich foteli
Siatka bagażnika

Wyposażenie wewnętrzne

Elektryczny hamulec postojowy

Bezpieczeństwo - wnętrze

7 poduszek powietrznych w systemie SRS

Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa z tyłu
Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa z przodu

Znakowanie pojazdu technologią syntetycznego DNA

Gałka dźwigni zmiany biegów obszyta skórą
Kłamki wewnętrzne w kolorze satynowego chromu

Wykończenie nawiewów środkowych w kolorze satynowego chromu
Konsola dźwigni zmiany biegów w kolorze fortepianowej czerni
System dodatkowego nastrojowego oświetlenia wnętrza diodami LED

Gniazdo 12 V w przestrzeni bagażowej
Zabezpieczenie tylnych drzwi przed otwarciem przez dzieci
Klimatyzacja automatyczna (dwustrefowa)

Manualna regulacja wysokości fotela kierowcy
Elektryczna regulacja podparcia odcinka lędźwiowego fotela kierowcy
Manualna regulacja kolumny kierownicy w dwóch płaszczyznach
Podgrzewane wycieraczki przedniej szyby
Ostrzeżenie o pozostawieniu kluczyka w samochodzie

Podświetlenie w osłonie przeciwslonecznej pasażera
Lusterko na osłonie przeciwslonecznej pasażera
Fotele z profilowanym podparciem bocznym
Manualna regulacja fotela kierowcy
Zdalny system ułatwiający składanie drugiego rzędu siedzeń (Toyota Easy Flat)
Przycisk do uruchamiania silnika GR SPORT
Podgrzewana kierownica
Automatycznie ściemniające się lusterko wsteczne
Cyfrowy kluczyk (uruchomienie usługi planowane na drugą połowę 2024 r.)

Podwójna podłoga bagażnika
Roleta bagażnika zasłaniająca przestrzeń bagażową

System mocowania fotelików dziecięcych na skrajnych tylnych siedzeniach (ISOFIX)
Wyłącznik przedniej poduszki powietrznej pasażera



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 (l)	43 l
Poziom hałasu na postoju (dB(A))	70 dB(A)
Poziom hałasu podczas jazdy (dB(A))	69 dB(A)
Średnio (wartość minimalna) (l/100 km)	4,8 l/100 km
Średnio (wartość maksymalna) (l/100 km)	4,9 l/100 km
Emisja CO ₂ (cykl mieszany, wartość minimalna) (g/km)	108 g/km
Emisja CO ₂ (cykl mieszany, wartość maksymalna) (g/km)	111 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	4, w rzędzie
Pojemność skokowa (cm ³)	1987 cm ³
Moc maksymalna (KM)	196 KM
Maksymalny moment obrotowy (Nm/obr./min)	190/4400-5200 Nm/obr./min



Osiągi	
Prędkość maksymalna (km/h)	180 km/h
0-100 km/h (sek)	7,7 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	C
Minimalny poziom generowanego hałasu	68
Minimalna klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	B

Masa i holowanie	
Masa własna pojazdu (kg)	1440-1535 kg
Dopuszczalna masa całkowita pojazdu (kg)	1955 kg
Masa całkowita pojazdu (kg)	2705 kg

Wymiary zewnętrzne	
Długość całkowita (mm)	4660 mm
Szerokość całkowita (mm)	1790 mm
Wysokość całkowita (mm)	1460 mm
Rozstaw osi (mm)	2700 mm

**Wymiary wewnętrzne**

Liczba miejsc 5 miejsc/a

Ładowność

Pojemność bagażnika (l) 581 litrów

Prowadzenie

Promień zawracania kół (m) 5,4 m

Promień zawracania nadwozia (m) 5,7 m

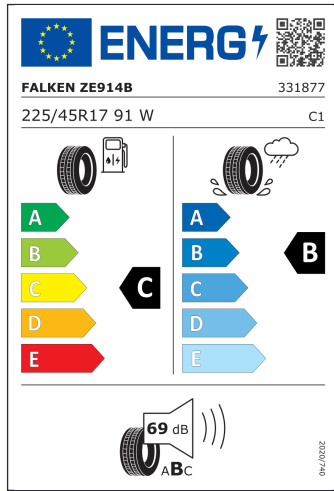
Układ jezdny

Prześwit (mm) 135 mm



Informacja o oponach

Zobacz szczegółowe informacje na temat opon



Nazwa dostawcy lub znak towarowy

FALKEN ZE914B

Nazwa handlowa lub oznaczenie handlowe

ZIEX ZE914B

Identyfikator typu opony

478227

Oznaczenie rozmiaru opony

225/45R17

Indeks nośności

91

Symbol kategorii prędkości

W

Klasa efektywności paliwowej

C

Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni

B

Klasa zewnętrznego hałasu toczenia

B

Wartość zewnętrznego hałasu toczenia

69

Opona przystosowana do jazdy w głębokim śniegu

niedostępne

Opona na lód

niedostępne

Data rozpoczęcia

15/11/2018

TWÓJ KOD

ma8jB7t7UP

