



RAV4 Comfort

5-drzwiowy SUV 2,5 Hybrid Dynamic Force 218 KM 4X2

Razem miesięcznie

1 300 zł/mc

Cena auta

189 900 zł



Finansowanie

Przykładowa kalkulacja oferty specjalnej KINTO ONE Leasing Toyota - umowy leasingu operacyjnego, która została oparta na założeniu: cena pojazdu 189 900,00 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

Z9-ejG5xFe



Podsumowanie

Kolory i felgi



040 Pure White



17" felgi aluminiowe srebrne (5-szprychowe)
225/65 R17

Tapicerka i wykończenie wnętrza



Tapicerka materiałowa w kolorze czarnym



Wyposażenie standardowe

Wygląd zewnętrzny

Styl - na zewnątrz

Lakierowane lusterka zewnętrzne
Tylny zderzak w kolorze czarnym
Światłowod w technologii LED w lampach przednich
Osłona przedniego zderzaka w kolorze srebrnym
Lakierowane klamki zewnętrzne
Grill w kształcie plastra miodu

Wykończenie drzwi bagażnika w kolorze srebrnym
Antena dachowa

Opony i felgi

Zestaw naprawczy do opon

Komfort - na zewnątrz

Elektrycznie regulowane lusterka zewnętrzne
Elektrycznie składane lusterka zewnętrzne
Inteligentne wycieraczki z czujnikiem deszczu

Drzwi bagażnika otwierane przyciskiem
Dach standardowy

Schowki i przestrzeń bagażowa

Relingi dachowe w kolorze fortepianowej czerni

Ochrona - na zewnątrz

Listwy ochronne w drzwiach bocznych w kolorze czarnym

Układ jezdny

Podwójne końcówki układu wydechowego
Drive Mode Select

Przedni zderzak w kolorze czarnym
Antena dachowa w kształcie płetwy rekina (Shark-fin)
Tylne światła w technologii LED
Osłona tylnego zderzaka w kolorze srebrnym
Nadkola w kolorze czarnym
Antena dachowa w kształcie płetwy rekina w kolorze nadwozia (Shark-fin)
Lakierowany przedni grill w kolorze grafitowym
Lakierowany tylny spoiler

Podgrzewane lusterka zewnętrzne
Automatyczne światła z czujnikiem zmierzchu
System opóźnionego wyłączenia świateł po zgaszeniu silnika (Follow me home)
Standardowy sposób otwierania drzwi bagażnika/klapy bagażnika

Tylny spojler



Bezpieczeństwo - na zewnątrz

Kierunkowskazy w lusterkach zewnętrznych
Przednie czujniki parkowania
Kamera cofania
System zapobiegający blokowaniu kół (ABS) z elektronicznym rozkładem sił hamowania (EBD)
Automatyczne światła drogowe (AHB)
Automatyczne samopoziomowanie reflektorów przednich
Układ rozpoznawania znaków drogowych (RSA)
System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)
Immobilizer
Tylne światła stopu w technologii LED
Układ ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu (LDA) z funkcją powrotu na zadany tor jazdy (SC)
System wykrywania zmęczenia kierowcy (SWS)
Kierunkowskaz (żarówka)
Asystent utrzymania pasa ruchu (LTA)
Światła główne w technologii LED (Basic LED)

Światła przeciwmgielne LED

Wygląd wewnętrzny

Multimedia - wewnątrz

Obsługa stacji radiowych w technologii cyfrowej (DAB)+

6 głośników
Usługi łączności Toyota Connected Car

System multimedialny Toyota Smart Connect® z kolorowym ekranem dotykowym (10,5" HD)
Inteligentny asystent głosowy

Ochrona - wewnątrz

Dywaniki podłogowe

Styl - wewnątrz

Dolna część deski rozdzielczej po stronie pasażera w kolorze czarnym
Miękkie materiały wykończeniowe deski rozdzielczej
Kierownica obszyta skórą typu nappa
Nawiewy środkowe w kolorze czarnym

Chromowane wykończenie kierownicy
Chromowane wykończenie gałki dźwigni zmiany biegów
Podłokietniki w drzwiach przednich obszyte skórą ekologiczną
Chromowane wykończenie nawiewów bocznych
Podsufitka w jasnej tonacji
Wykończenie górnej części deski rozdzielczej w kolorze srebrnym
Wykończenie uchwytów drzwi przednich w kolorze srebrnym

Wykończenie obrotomierza w kolorze srebrnym
Oświetlenie ambient przestrzeni wokół nóg

System wspomagający hamowanie (BA)
Tylne czujniki parkowania
Automatyczny ogranicznik prędkości (ASL)
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)
Trzecie światło stopu w technologii LED
System stabilizacji toru jazdy przyczepy (TSC)
System automatycznego powiadamiania ratunkowego (eCall)

Pamięć ustawień prędkościomierza
Tempomat adaptacyjny (ACC)
Inteligentny tempomat adaptacyjny (IACC)
Układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia (PCS) z systemem wykrywania pieszych i rowerzystów
Zdarzenia drogowe

System Bluetooth® umożliwiający bezprzewodową łączność z telefonem
Funkcja rozpoznawania głosu
Nawigacja Connected z mapami online i 4-letnią darmową transmisją danych
Interfejs Apple CarPlay* (połączenie bezprzewodowe), interfejs Android Auto™ (połączenie przewodowe)
Toyota Smart Connect

Dywaniki podłogowe dla kierowcy i pasażera pierwszego rzędu siedzeń

Górna część deski rozdzielczej w kolorze czarnym

Gałka dźwigni zmiany biegów obszyta skórą
Klamki wewnętrzne w kolorze satynowego chromu
Dolna część deski rozdzielczej po stronie kierowcy w kolorze czarnym
Miękkie materiały wykończeniowe dolnej części deski rozdzielczej
Wykończenie konsoli dźwigni zmiany biegów w kolorze srebrnym
Chromowane wykończenie nawiewów środkowych
Podłokietnik w drugim rzędzie siedzeń
Przednie drzwi wykończone tapicerką ze skóry ekologicznej
Miękkie materiały wykończeniowe tylnych drzwi
Wykończenie wskaźnika stanu hybrydowego układu napędowego w kolorze srebrnym
Otwarty schowek w konsoli centralnej



Komfort - wnętrze

Gniazdo 12 V w przestrzeni bagażowej
Uruchamianie silnika przyciskiem

Klimatyzacja automatyczna (dwustrefowa)
Centralny zamek
Automatycznie ściemniające się lusterko wsteczne
Manualna regulacja kolumny kierownicy w 2 płaszczyznach
Przyciski na kierownicy do sterowania ekranem systemu multimedialnego
Przycisk funkcji rozpoznawania głosu na kierownicy
Elektrycznie regulowane szyby tylne
Ostrzeżenie o pozostawieniu kluczyka w samochodzie
Wskaźnik stanu hybrydowego układu napędowego
Obrotomierz
Podświetlenie w osłonie przeciwslonecznej kierowcy
Uchwyty pomocnicze w pierwszym rzędzie siedzeń
System ułatwiający składanie drugiego rzędu siedzeń (Toyota Easy Flat)
Przycisk na kierownicy do sterowania tempomatem adaptacyjnym (ACC)
Lusterko na osłonie przeciwslonecznej kierowcy
Przycisk na kierownicy do sterowania automatycznym ogranicznikiem prędkości (ASL)
Składane tylne siedzenia
Nawiewy w drugim rzędzie siedzeń
Odmrażanie tylnej szyby
Podłokietnik w drzwiach tylnych
Wycieraczki czasowe
Digital Cockpit – cyfrowy wyświetlacz na tablicy zegarów (12,3")

Schowki i przestrzeń bagażowa

Uchwyty na kubki w konsoli centralnej
Podwójna podłoga bagażnika
Konsola centralna w drugim rzędzie siedzeń
Roleta bagażnika zasłaniająca przestrzeń bagażową
Tylne uchwyty na butelki
Wieszaki na ubrania dla pasażerów w tylnym rzędzie siedzeń (2)
Schowek jednokomorowy

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

Zagłówki w drugim rzędzie siedzeń (3)
Czujnik przedniej poduszki powietrznej pasażera
Regulacja wysokości pasów pasażera z przodu

Zabezpieczenie tylnych drzwi przed otwarciem przez dzieci
Elektrycznie regulowane szyby z zabezpieczeniem przed przycięciem palców
Automatyczne zamykanie drzwi po przekroczeniu zadanej prędkości
Manualna regulacja wysokości fotela kierowcy
Kamera cofania z dynamicznymi liniami pomocniczymi
Przyciski na kierownicy do sterowania systemem audio
Przycisk na kierownicy do obsługi telefonu

Elektrycznie regulowane szyby przednie
Filtr kabinowy
Wskaźnik jazdy w trybie ECO
Kolorowy wyświetlacz na tablicy wskaźników
System oświetlenia wnętrza
Podświetlenie w osłonie przeciwslonecznej pasażera
Uchwyty pomocnicze w drugim rzędzie siedzeń
Elektryczne wspomaganie kierownicy (EPS)

Przycisk na kierownicy do sterowania układem ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu (LDA)
Lusterko na osłonie przeciwslonecznej pasażera
Dwa gniazda 12 V

Tylna kanapa dzielona i składana w proporcji 60:40
System oświetlenia wnętrza w technologii LED
Obraz kamery cofania wyświetlany na ekranie multimedialnym
Wyłącznik automatycznych świateł drogowych (AHB)
Podświetlenie bagażnika w technologii LED

Uchwyty na kubki w drugim rzędzie siedzeń
Schowek pod podłogą bagażnika
Kieszon w oparciu fotela pasażera pierwszego rzędu siedzeń
Przednie uchwyty na butelki
Uchwyt na butelkę o pojemności 1,5 litra
Schowek na okulary przeciwsloneczne
Dwustronna wykładzina bagażnika (materiał/plastik)

System mocowania fotelików dziecięcych na skrajnych tylnych siedzeniach (ISOFIX)
Wyłącznik przedniej poduszki powietrznej pasażera
Fotele kierowcy i pasażera pierwszego rzędu w systemie WIL (Whiplash Injury Lessening)
Wstępne napinacze i ograniczniki siły naprężenia
Regulacja wysokości pasów kierowcy
System przypominający o sprawdzeniu tylnych foteli przed opuszczeniem pojazdu



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)	55 l
Poziom hałasu na postoju (dB(A))	70,0 dB(A)
Poziom hałasu podczas jazdy (dB(A))	68,0 dB(A)
Średnio (wartość minimalna) (l/100 km)	5,6 l/100 km
Średnio (wartość maksymalna) (l/100 km)	5,8 l/100 km
Emisja CO ₂ (cykl mieszany, wartość minimalna) (g/km)	126 g/km
Emisja CO ₂ (cykl mieszany, wartość maksymalna) (g/km)	132 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 cylindry, układ rzędowy
Moc maksymalna (KM)	218 KM
Maksymalny moment obrotowy (Nm/obr./min)	221/3600–5200 Nm/obr./min

Osiągi	
Prędkość maksymalna (km/h)	180 km/h
0-100 km/h (sek)	8,4 sek



Zawieszenie	
Zawieszenie przód	kolumna MacPhersona
Zawieszenie tył	podwójny wahacz

Hamulce	
Hamulce przód	tarczowe wentylowane
Hamulce tył	tarczowe wentylowane

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

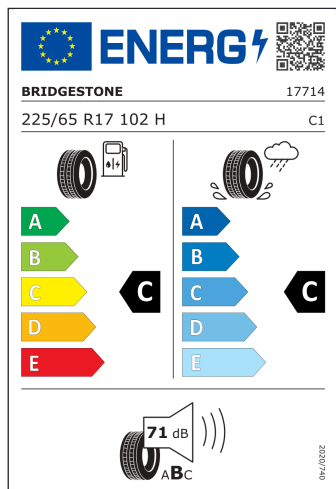
Wymiary zewnętrzne	
Długość całkowita (mm)	4600 mm
Szerokość całkowita (mm)	1855 mm
Wysokość całkowita (mm)	1685 mm
Rozstaw osi (mm)	2690 mm

Wymiary wewnętrzne	
Liczba miejsc	5 miejsc/a



Informacja o oponach

Zobacz szczegółowe informacje na temat opon



Nazwa dostawcy lub znak towarowy

BRIDGESTONE

Nazwa handlowa lub oznaczenie handlowe

ALENZA 001

Identyfikator typu opony

382032

Oznaczenie rozmiaru opony

225/65 R17

Indeks nośności

102

Symbol kategorii prędkości

H

Klasa efektywności paliwowej

C

Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni

C

Klasa zewnętrznego hałasu toczenia

B

Wartość zewnętrznego hałasu toczenia

71

Opona przystosowana do jazdy w głębokim śniegu

niedostępne

Opona na lód

niedostępne

Data rozpoczęcia

1/02/2019

Wersja obciążenia

SL

TWÓJ KOD

Z9-ejG5xFe



