



TOYOTA HIGHLANDER - MY '24

Szczegóły oferty



Wybrany model

HIGHLANDER - MY
'24

Rok produkcji

2023

Nadwozie

5-drzwiowy SUV

Silnik

2,5 Hybrid Dynamic Force 248 KM

Skrzynia biegów

Bezstopniowa automatyczna

Wersja

Executive

Kolor

1G3 Royal Grey

Całkowita cena katalogowa

319 590 PLN



TOYOTA HIGHLANDER - MY '24

Wyposażenie Twojego samochodu (1/4)

Bezpieczeństwo i nowe technologie

- 7 poduszek powietrznych w systemie SRS
- Aktywna kontrola trakcji (A-TRC)
- Asystent utrzymania pasa ruchu (LTA)
- Automatyczne światła drogowe (AHB)
- Automatyczne światła z czujnikiem zmierzchu
- Elektryczne wspomaganie kierownicy (EPS)
- Elektryczny hamulec postojowy (EHB) z funkcją hold
- Inteligentne wycieraczki z czujnikiem deszczu
- Inteligentny tempomat adaptacyjny (IACC)
- Selektor trybów jazdy
- Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa z przodu
- Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa z tyłu
- System automatycznego powiadamiania ratunkowego (eCall)
- System mocowania fotelików dziecięcych na skrajnych tylnych fotelach w drugim rzędzie siedzeń (ISOFIX)
- System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)
- System monitorowania martwego pola w lusterkach (BSM)
- System ostrzegania o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu (RCTA)
- System stabilizacji toru jazdy (VSC)
- System stabilizacji toru jazdy przyczepy (TSC)
- System wspomagający hamowanie (BA)
- System wspomagający pokonywanie podjazdów (HAC)
- System zapobiegający blokowaniu kół (ABS)
- Układ ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu (LDA) z funkcją powrotu na zadany tor jazdy (SC)
- Układ rozpoznawania znaków drogowych (RSA)

Bezpieczeństwo i nowe technologie

- Układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia (PCS) z systemem wykrywania pieszych i rowerzystów
- Układ zapobiegania kolizjom na skrzyżowaniach
- Wspomaganie kierowcy w razie ryzyka zderzenia
- Wstępne napinacze i ograniczniki siły naprężenia
- Wyłącznik przedniej poduszki powietrznej pasażera
- Zabezpieczenie tylnych drzwi przed otwarciem przez dzieci

Fotele

- Dwuosobowa kanapa w trzecim rzędzie siedzeń
- Elektryczna regulacja fotela kierowcy (przód-tył)
- Elektryczna regulacja fotela pasażera w pierwszym rzędzie siedzeń (przód-tył)
- Elektryczna regulacja podparcia odcinka lędźwiowego fotela kierowcy
- Elektryczna regulacja wysokości fotela kierowcy
- Elektryczna regulacja wysokości fotela pasażera pierwszego rzędu
- Elektrycznie regulowany stopień pochylenia fotela kierowcy
- Elektrycznie regulowany stopień pochylenia fotela pasażera w pierwszym rzędzie siedzeń
- Kanapa w drugim rzędzie siedzeń składana i dzielona (60:40)
- Kanapa w trzecim rzędzie siedzeń składana i dzielona (60:40)
- Pamięć ustawień fotela kierowcy
- Podgrzewane fotele przednie i skrajne fotele w drugim rzędzie siedzeń



TOYOTA HIGHLANDER - MY '24

Wyposażenie Twojego samochodu (2/4)

Fotele

- Regulowane siedzenia w drugim rzędzie siedzeń
- Wentylowane fotele przednie

Gwarancje i zabezpieczenia antykradzieżowe

- Chromowane nakrętki antykradzieżowe do kół
- Immobilizer
- Znakowanie pojazdu technologią syntetycznego DNA

Koła i opony

- 20" felgi aluminiowe w kolorze czarnym z oponami 235/55 R20
- Zapasowe koło dojazdowe

Komfort i funkcjonalność

- Centralny zamek sterowany zdalnie
- Dwa gniazda 12 V w konsoli centralnej
- Elektrycznie regulowane lusterka zewnętrzne
- Elektrycznie regulowane szyby z zabezpieczeniem przed przycięciem palców
- Elektrycznie składane lusterka zewnętrzne
- Elektrycznie unoszone drzwi bagażnika otwierane bezdotykowo
- Funkcja automatycznego opuszczania i unoszenia szyb we wszystkich oknach
- Kamera cofania z dynamicznymi liniami pomocniczymi
- Klimatyzacja automatyczna (trzystrefowa)
- Lusterko na osłonie przeciwslonecznej kierowcy
- Lusterko na osłonie przeciwslonecznej pasażera
- Lusterko wsteczne z kolorowym wyświetlaczem cyfrowym
- Manetki zmiany biegów przy kierownicy

Komfort i funkcjonalność

- Manualna regulacja kolumny kierownicy w dwóch płaszczyznach
- Manualne rolety szyb dla pasażerów w drugim rzędzie siedzeń
- Monitor panoramiczny z systemem kamer 360 stopni (Panoramic View Monitor)
- Multifunkcyjna kierownica z obsługą systemów multimedialnych
- Nawiewy w drugim rzędzie siedzeń
- Obracana podwójna podłoga bagażnika (spód wykończony materiałem antypoślizgowym)
- Opuszczające się lusterka podczas cofania
- Pamięć ustawień lusterek zewnętrznych
- Podgrzewana kierownica
- Podgrzewana przednia szyba
- Podgrzewane dysze spryskiwaczy przedniej szyby
- Podgrzewane lusterka zewnętrzne
- Pozioma siatka bagażnika
- Przednie i tylne czujniki parkowania
- Roleta bagażnika zasłaniająca przestrzeń bagażową
- Stacja do bezprzewodowego ładowania telefonu w konsoli centralnej
- System bezkluczykowego dostępu do samochodu (Inteligentny kluczyk)
- System czyszczenia kamery cofania
- System dodatkowego nastrojowego oświetlenia wnętrza diodami
- System oświetlenia wnętrza w technologii LED w pierwszym rzędzie siedzeń
- Układ detekcji przeszkód (ICS)
- Uruchamianie silnika przyciskiem
- Wykładzina bagażnika
- Wyświetlacz projekcyjny na przedniej szybie (HUD)



TOYOTA HIGHLANDER - MY '24

Wyposażenie Twojego samochodu (3/4)

Komfort i funkcjonalność

- Zestaw haczyków w bagażniku do zabezpieczenia bagażu

Oświetlenie

- Manualna regulacja świateł głównych
- Przednie światła przeciwmgielne w technologii LED
- Spryskiwacze przednich świateł
- Światła do jazdy dziennej w technologii LED
- Światła główne w technologii LED (Bi-LED)
- Światłowód w technologii LED w lampach przednich
- Tylne światła pozycyjne i stopu w technologii LED

Stylistyka i wyposażenie zewnętrzne

- Antena dachowa w kształcie płetwy rekina (Shark-fin)
- Chromowane listwy drzwi
- Chromowane relingi dachowe
- Chromowane wykończenie górnego przedniego grilla
- Górny przedni grill lakierowany w kolorze czarnym
- Lakierowane klamki zewnętrzne
- Lakierowane lusterka zewnętrzne
- Listwa okienna w kolorze czarnym
- Osłona tylnego zderzaka w kolorze srebrnym
- Przyciemniane szyby tylne

Systemy multimedialne i nawigacji

- 2 porty USB dla pasażerów z tyłu
- 3 porty USB w konsoli centralnej
- 6 głośników

Systemy multimedialne i nawigacji

- Digital Cockpit - cyfrowy wyświetlacz na tablicy wskaźników (12,3")
- Interfejs przewodowy Android Auto™, interfejs przewodowy i bezprzewodowy Apple CarPlay®
- Nawigacja Connected z dodatkowym trybem offline i 4-letnią darmową transmisją danych
- Obsługa stacji radiowych w technologii cyfrowej (DAB)
- System Bluetooth® umożliwiający bezprzewodową łączność z telefonem
- System multimedialny Toyota Smart Connect+® z kolorowym ekranem dotykowym (12,3" HD)
- Usługi łączności Toyota Connected Car

Wygląd wnętrza

- Drewniane detale przednich drzwi
- Drewniane detale tylnych drzwi
- Gałka dźwigni zmiany biegów obszyta skórą
- Kierownica obszyta skórą
- Miękkie materiały wykończeniowe deski rozdzielczej
- Miękkie materiały wykończeniowe tylnych drzwi
- Ozdobne listwy progowe z logo HIGHLANDER
- Podłokietniki w drzwiach przednich obszyte skórą ekologiczną
- Przednie drzwi wykończone tapicerką ze skóry ekologicznej
- Sterowany elektrycznie dach panoramiczny z funkcją otwierania i uchylania
- Wykończenie dolnej części deski rozdzielczej skórą ekologiczną
- Wykończenie elementów wnętrza w kolorze satynowego chromu
- Wykończenie górnej części deski rozdzielczej imitujące włókno węglowe



TOYOTA HIGHLANDER - MY '24

Wyposażenie Twojego samochodu (4/4)

Wybrane wyposażenie opcjonalne

- | | |
|---|-----------------|
| • Skyview | 7 000 zł |
| Sterowany elektrycznie dach panoramiczny z funkcją otwierania i uchylania | |
| • 1G3 Royal Grey | 0 zł |
| • Tapicerka skórzana w kolorze czarnym (skóra naturalna i syntetyczna) | 0 zł |
| • Alarm | 2 690 zł |



TOYOTA HIGHLANDER - MY '24

Dane techniczne (1/2)

| Hałas | |
|-----------------------------|------------|
| Poziom hałasu na postoju | 71.0 dB(A) |
| Poziom hałasu podczas jazdy | 68.0 dB(A) |

| Hamulce | |
|------------------|----------------------|
| Przednie hamulce | Tarczowe wentylowane |
| Tylne hamulce | Tarczowe wentylowane |

| Masy i wymiary | |
|---|---------|
| Długość całkowita | 4966 mm |
| Dopuszczalna masa przyczepy bez hamulców | 700 kg |
| Dopuszczalna masa przyczepy z hamulcami | 2000 kg |
| Liczba miejsc | 7 |
| Maksymalna masa własna | 2135 kg |
| Masa całkowita pojazdu | 2720 kg |
| Minimalna masa własna | 2055 kg |
| Minimalny promień skrętu (nadwozie) | 6.2 m |
| Pojemność bagażnika (do wysokości rolety) | 241 l |
| Prześwit | 201 mm |
| Rozstaw osi | 2850 mm |
| Szerokość całkowita | 1930 mm |
| Wysokość całkowita | 1755 mm |

| Osiągi | |
|---------------------|----------|
| 0-100 km/h | 8.3 s |
| Maksymalna prędkość | 180 km/h |

| Silnik | |
|---|------------------|
| Łączna moc układu hybrydowego (KM) | 248 KM |
| Łączna moc układu hybrydowego (kW) | 182 kW |
| Liczba cylindrów | 4, układ rzędowy |
| Maksymalna wartość obrotów silnika, dla których maksymalna wartość momentu obrotowego jest osiągnięta | 4500 obr./min |
| Maksymalne obroty, przy których osiągnięta jest maksymalna moc | 4500 obr./min |
| Maksymalny moment obrotowy | 239 Nm |
| Minimalna wartość obrotów silnika, dla których maksymalna wartość momentu obrotowego jest osiągnięta | 4300 obr./min |
| Obroty, przy których osiągnięta jest maksymalna moc | 6000 obr./min |

| Zawieszenie | |
|----------------------|---------------------|
| Przednie zawieszenie | Kolumna MacPhersona |
| Tylne zawieszenie | Podwójny wahacz |

| Zużycie paliwa | |
|----------------|-----------|
| Norma EURO | Euro 6 AP |



TOYOTA HIGHLANDER - MY '24

Dane techniczne (2/2)

| Zużycie paliwa | |
|----------------------------|------|
| Pojemność zbiornika paliwa | 65 l |

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