

# NX Prestige

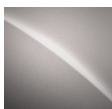
2,5 Hybrid 243 KM 4X4



Dane techniczne	
Prędkość maksymalna (km/h)	200 km/h
Przyspieszenie 0-100 km/h (s)	7,7 s

## PODSUMOWANIE

### KOLOR I KOŁA

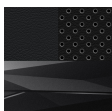


Sonic Titanium



Obręcze kół ze stopów lekkich 18"  
przeszlifowane, 235/60 R18 (15-ramienne)

### KOLORY WNĘTRZA



Black Tahara trim with 3D Black Prism inlays  
(EA21)

# WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

## WEWNĄTRZ

### BEZPIECZEŃSTWO CZYNNE I DYNAMIKA JAZDY

System wykrywania pieszych z przodu pojazdu  
Aktywne światła hamowania  
System automatycznych świateł drogowych (AHB)  
System monitorowania "martwego pola" (BSM)

Asystent utrzymania pasa ruchu (LTA)

System zapobiegający blokowaniu kół (ABS)  
Systemy kontroli trakcji (TRC)  
Elektryczny hamulec postojowy (EPB)  
System ochrony przeciwdzderzeniowej (PCS)  
System rozpoznawania znaków drogowych (RSA)  
System stabilizacji toru jazdy przyczepy  
PCS - System wspomagania kierowania w sytuacjach awaryjnych (ESA)  
System wykrywania pieszego z tyłu samochodu

System ostrzegania pieszych o nadjeżdżającym pojeździe (AVAS)  
System awaryjnego hamowania EDSS

Predictive Efficient Drive

### BEZPIECZEŃSTWO BIERNE

Przycisk włącz/wyłącz poduszki powietrzne, po stronie pasażera  
Mechaniczna blokada otwarcia tylnych drzwi przez dzieci

Napinacze pasów bezpieczeństwa zewnętrznych foteli tylnej kanapy  
Sygnalizacja niezapiętych pasów tylnej kanapy  
Dwustopniowa poduszka powietrzna kierowcy, jednostopniowa poduszka pasażera przedniego  
Boczne poduszki dla kierowcy i przedniego pasażera

### ZABEZPIECZENIA

System antykradzieżowy - syrena  
System antykradzieżowy - sensor wtargnięcia  
System antykradzieżowy - czujnik nachylenia  
System antykradzieżowy - kluczyc szerokopasmowy

System bezpieczeństwa LSS+3  
Tryb jazdy EV  
Selektor trybów jazdy: 3 tryby (Eco, Normal, Sport)  
System ostrzegania o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu z funkcją samoczynnego hamowania (RCTAB)  
Aktywny tempomat rozpoznający znaki DRCC działający w pełnym zakresie prędkości  
System wspomagania wjazdu pod górę (HAC)  
System stabilizacji toru jazdy (VSC)  
Elektryczne wspomaganie kierownicy  
PCS - System wykrywania rowerzystów z przodu pojazdu  
System monitorowania ciśnienia w oponach  
Tylne lampy z sygnalizacją gwałtownego hamowania (ARFHL)  
PCS - System wspomagania manewrów na skrzyżowaniu (ITA)

Inteligentny system (Safe Exit Assist - SEA) zapobiegający otwarciu drzwi w sytuacji zagrożenia  
Stabilizator  
PCS - System wykrywania motocyklistów z przodu pojazdu podczas dnia

Napinacze pasów bezpieczeństwa przednich foteli  
System mocowania fotelików ISOFIX dla zewnętrznych foteli kanapy tylnej  
Sygnalizacja niezapiętych pasów przednich foteli

Boczne kurtyny powietrzne  
Poduszka kolanowa kierowcy

System mocowania fotelików i-Size dla zewnętrznych foteli kanapy tylnej

System antykradzieżowy - immobiliser  
Inteligentny kluczyc  
System antykradzieżowy - wykrywacz zbitych szyb

## SYSTEMY AUDIO, KOMUNIKACYJNE I INFORMACYJNE

Antena typu shark fin

Nawigacja chmurowa Lexus Link Connect

Kamera cofania z wskazówkami wyświetlanymi na ekranie

System automatycznego powiadamiania ratunkowego (eCall)

7" wyświetlacz kierowcy wysokiej rozdzielczości

Zestaw audio premium 10 głośników

Cyfrowy prędkościomierz

3 porty USB Typu C w przedniej części pojazdu

## KOMFORT I WYGODA

Smartphone integration (Wireless Apple CarPlay®, Wireless Android Auto™)

Dwustrefowa klimatyzacja automatyczna

Złącze 12V umieszczone w bagażniku

Oświetlenie ambient

Funkcja ustawiania wysokości otwarcia klapy bagażnika

Trójramienna kierownica wykończona skórą

Przednie zagłówki ręcznie regulowane w dwóch kierunkach

Elektryczna regulacja siedzenia pasażera (8 kierunków)

Włączenie świateł przywitalnych przy wsiadaniu

Filtr powietrza i filtr kabinowy z odświeżaczem powietrza

Schówek w podłokietniku

Uchwyty na kubki z tyłu

Przednie nakładki progowe ze stali nierdzewnej z emblematami

LEXUS

Listwa dekoracyjna, 3D Cutting

Oświetlenie LED bagażnika

Automatycznie zamykane drzwi

Tylna kanapa dzielona w stosunku 60/40, składana manualnie

Ręcznie regulowana kolumna kierownicy

Odmrażacz przednich wycieraczek

Roleta przestrzeni bagażowej składana ręcznie

System bezkluczykowego otwierania i uruchamiania samochodu

Inteligentny kluczyk szerokopasmowy (UWB)

Komfortowe fotele przednie

Tapicerka tylnej kanapy ze skóry syntetycznej Tahara

## NA ZEWNĄTRZ

Bezprzewodowa ładowarka indukcyjna

System Bluetooth® umożliwiający bezprzewodową łączność z telefonem

Lexus Link Connect

Antena zintegrowana w szybie

9,8" ekran dotykowy

Odbiornik radia DAB

Panel sterujący systemem audio, telefonem oraz wyświetlaczem na kierownicy

2 porty USB Typu C w tylnej części pojazdu

Klimatyzacja automatyczna z funkcją S-Flow

Złącze 12V umieszczone w przedniej części pojazdu

Złącze 12V umieszczone w tylnej części pojazdu

Elektrycznie otwierana klapa bagażnika sterowana ruchem nogi

Zestaw naprawczy

Podparcie odcinka lędźwiowego fotela kierowcy, regulowany elektrycznie w 2-kierunkach

Elektryczna regulacja siedzenia kierowcy (8 kierunków)

Ledowe podświetlenie schowka przed pasażerem

Elektrochromatyczne (automatycznie przyciemniane) lusterko wsteczne

Klapa bagażnika otwierana i zamykana elektrycznie

Uchwyty na kubki z przodu

Automatyczne ustawienie recyrkulacji powietrza w kabinie

Panele drzwi wykończone skórą Tahara

Przycisk otwierania bagażnika

Schówek na okulary przeciwsłoneczne w podsufitce

Podłokietnik tylnej kanapy

Podgrzewane przednie fotele

Podgrzewane koło kierownicy

Lusterko wsteczne

Manetki do zmiany biegów

Elektroniczna klamka

Generator jonów ujemnych NanoE™ X

Tapicerka perforowana przednich foteli ze skóry syntetycznej Tahara

## WYPOSAŻENIE ZEWNĘTRZNE

Czujniki parkowania z funkcją samoczynnego hamowania przed przeszkodami, innymi pojazdami i pieszymi (ICS)

Przednie kierunkowskazy halogenowe

Samopoziomujące się reflektory statyczne

Światła dzienne w technologii LED

Lusterka zewnętrzne w kolorze nadwozia

Podgrzewane lusterka zewnętrzne

Elektrycznie sterowane lusterka zewnętrzne

Wypełnienie grilla

Tylne światła przeciwmgielne w technologii LED

17" tylne hamulce tarczowe

Kierunkowskazy w lusterkach zewnętrznych

Chromowane obramowanie szyb bocznych

Sensor deszczu wycieraczek przednich

Klamki w kolorze nadwozia

Lampy przeciwmgielne przednie LED

17" hamulce tarczowe z przodu

Tylny zderzak z ukrytym wydechem

Światła oświetlające przestrzeń wewnątrz pojazdu

Elektrochromatyczne lusterko kierowcy (przyciemniane automatycznie)

Automatycznie składane lusterka zewnętrzne

Asferyczne lusterka zewnętrzne

Tylne światła w technologii LED

Spoiler dachowy w kolorze nadwozia

Zintegrowane relingi dachowe wykończone w kolorze srebrnym

Przyciemniane szyby

Akustyczna szyba czołowa oraz boczne szyby przednie

Sensor zmierzchu

## Eco specifications

SILNIK	
Liczba i układ cylindrów	4 cylindry, układ rzędowy
Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> )	2487 ccm
Maksymalna moc (DIN KM przy obr/min)	190
Maksymalny moment obrotowy (Nm przy obr/min)	239
NAPĘD HYBRYDOWY	
Maksymalna moc (DIN hp)	182 KM
SILNIK ELEKTRYCZNY	
Typ silnika	Silnik synchroniczny z magnesem trwałym
Maksymalny moment obrotowy (Nm)	270 Nm
OSIĄGI	
Prędkość maksymalna (km/h)	200 km/h
Przyspieszenie 0-100 km/h (s)	7,7 s
Klasyfikacja (hałas i wibracje)	
Poziom emisji dźwięku (dB(A))	67,0 dB(A)
ŁADOWNOŚĆ	
Liczba miejsc siedzących	5

KOŁA I OPONY	
Minimalna klasa energooszczędności	B
Minimalny poziom hałasu	71 dB(A)
Minimalna klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	C

ZAWIESZENIE	
Zawieszenie przednie	Kolumna MacPhersona
Zawieszenie tylne	Podwójne wielowahaczowe

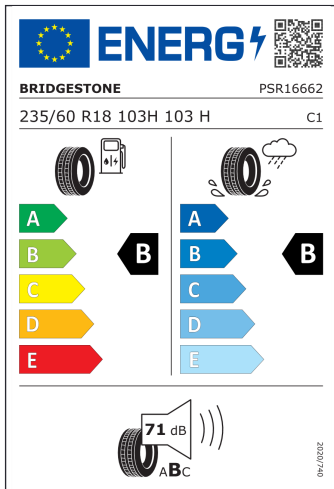
HAMULCE	
Hamulce przednie	Przednie tarcze wentylowane
Hamulce tylne	Tylne tarcze wentylowane

WYMIARY	
Długość całkowita	4660 mm
Szerokość całkowita (mm)	1865 mm
Wysokość całkowita (mm)	1660 mm
Rozstaw osi (mm)	2690 mm

MASY	
Dopuszczalna masa całkowita (kg)	2380 kg
Masa własna (kg)	1870 kg

POJEMNOŚCI	
Pojemność zbiornika paliwa (l)	55 l

INFORMACJE O OPONACH



**Supplier name or trademark**

BRIDGESTONE

**Commercial name or trade designation**

ALENZA 001

**Tyre type identifier**

632395

**Tyre size designation**

235/60 R18 103H

**Load-capacity index**

103

**Speed category symbol**

H

**Fuel efficiency class**

B

**Wet grip class**

B

**External rolling noise class**

B

**External rolling noise value**

71

**Severe snow tyre**

false

**Ice tyre**

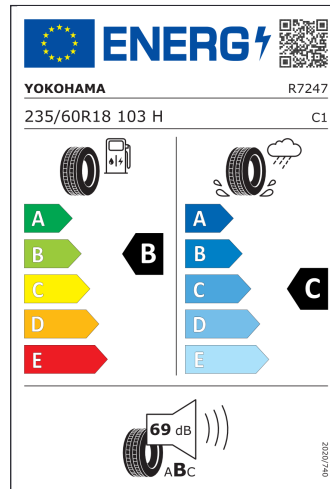
false

**Date of start**

9/04/2021

**Load version**

SL



**Supplier name or trademark**

YOKOHAMA

**Commercial name or trade designation**

BluEarth-XT AE61

**Tyre type identifier**

709590

**Tyre size designation**

235/60R18

**Load-capacity index**

103

**Speed category symbol**

H

**Fuel efficiency class**

B

**Wet grip class**

C

**External rolling noise class**

B

**External rolling noise value**

69

**Severe snow tyre**

false

**Ice tyre**

false

**Date of start**

17/05/2021

**Load version**

SL

NOTA PRAWNA

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