

UX F SPORT Design

2.0 Hybrid Dynamic Force 199KM 4X2

Cena katalogowa

219 900 zł

Cena opcji

11 400 zł

Cena

231 300 zł



Twój kod
gsclv7TmQi



Dane techniczne

Prędkość maksymalna (km/h)

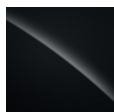
177 km/h

Przyspieszenie 0-100 km/h (s)

8,1 s

PODSUMOWANIE

KOLOR I KOŁA



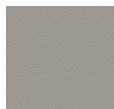
Black



Komplet kół zimowych UX 18"

11 400 zł

KOLORY WNĘTRZA



Skóra syntetyczna White Ash (EA10)

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

WEWNĄTRZ

BEZPIECZEŃSTWO CZYNNE I DYNAMIKA JAZDY

System bezpieczeństwa LSS+ 3
System automatycznych świateł drogowych (AHB)
System ostrzegania o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu (RCTAB)
Aktywny tempomat działający w pełnym zakresie prędkości, rozpoznający znaki (DRCC)
Systemy kontroli trakcji (TRC)
Elektryczny hamulec postojowy (EPB)
System rozpoznawania znaków drogowych (RSA)

Tylne lampy z sygnalizacją zagrożenia kolizją (ARFHL)
System wspomagania kierowania (ESA)

BEZPIECZEŃSTWO BIERNE

System mocowania fotelików ISOFIX dla zewnętrznych foteli kanapy tylnej
Poduszka powietrzna dla kolan kierowcy
System mocowania fotelików i-Size dla zewnętrznych foteli kanapy tylnej

ZABEZPIECZENIA

System antykradzieżowy - syrena
System antykradzieżowy - czujnik nachylenia
System antykradzieżowy - wykrywacz zbitych szyb

SYSTEMY AUDIO, KOMUNIKACYJNE I INFORMACYJNE

Ładowarka bezprzewodowa do smartfona
Nawigacja hybrydowa

Kamera cofania
System automatycznego powiadamiania ratunkowego (eCall)
Panel sterujący systemem audio, telefonem oraz wyświetlaczem na kierownicy

KOMFORT I WYGODA

Elektrochromatyczne (automatycznie przyciemniane) lusterko wsteczne
Dwustrefowa klimatyzacja automatyczna
Elektrycznie sterowana kolumna kierownicy
System bezkluczykowego dostępu i uruchamiania samochodu

NA ZEWNĄTRZ

System ostrzegania pieszych o nadjeżdżającym pojeździe (AVAS)
System monitorowania "martwego pola" (BSM)
Asystent utrzymania pasa ruchu (LTA)
System wspomagania wjazdu pod górę (HAC)

System stabilizacji toru jazdy (VSC)
System ochrony przeciwzderzeniowej (PCS)
System monitorowania ciśnienia w oponach z automatyczną lokalizacją
System elektronicznego rozkładu siły hamowania (EBD)
System wspomagania manewrów na skrzyżowaniu (ITA)

Boczne kurtyny powietrzne

Boczne poduszki powietrzne dla kierowcy i przedniego pasażera
Poduszka powietrzna dla kolan pasażera przedniego

System antykradzieżowy - immobiliser
System antykradzieżowy - sensor intruza

Dotykowy ekran multimedialny o przekątnej 12,3-cala
System Bluetooth® umożliwiający bezprzewodową łączność z telefonem

Lexus Link Pro
Odbiornik radia DAB

Kłapa bagażnika otwierana i zamykana automatycznie

Podgrzewane przednie fotele
Podgrzewane koło kierownicy

WYPOSAŻENIE ZEWNĘTRZNE

Czujniki parkowania z funkcją samoczynnego hamowania (ICS)

Przednie kierunkowskazy - żarówka

Podgrzewane lusterka zewnętrzne

Tylne światła w technologii LED

Przyciemniane szyby

Sensor zmierzchu

Lampy przeciwmgielne przednie LED

Spryskiwacze reflektorów

Elektrycznie sterowane lusterka zewnętrzne

Zintegrowane relingi dachowe w kolorze srebrnym

Sensor deszczu wycieraczek przednich

Eco specifications

SILNIK	
Liczba i układ cylindrów	R4
Pojemność skokowa (cm ³)	1987 ccm
Maksymalna moc (DIN KM przy obr/min)	152
Maksymalny moment obrotowy (Nm przy obr/min)	190
NAPĘD HYBRYDOWY	
Maksymalna moc (DIN hp)	113 KM
SILNIK ELEKTRYCZNY	
Maksymalny moment obrotowy (Nm)	206 Nm
OSIĄGI	
Prędkość maksymalna (km/h)	177 km/h
Przyspieszenie 0-100 km/h (s)	8,1 s
KOŁA I OPONY	
Minimalna klasa energooszczędności	D
Minimalny poziom hałasu	70 dB(A)
Minimalna klasa przyczepności na mokrej nawierzchni	C

ZAWIESZENIE	
Zawieszenie przednie	MacPherson
Zawieszenie tylne	Trailing wishbone

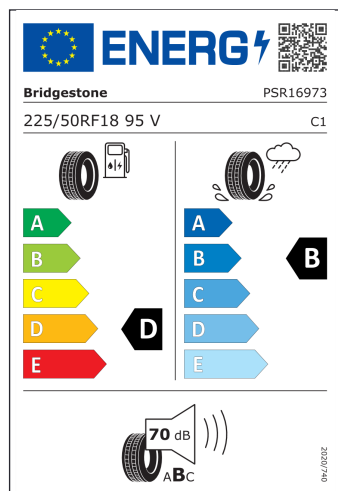
HAMULCE	
Hamulce przednie	Tarczowe wentylowane
Hamulce tylne	Tarczowe

WYMIARY	
Długość całkowita	4495 mm
Szerokość całkowita (mm)	1840 mm
Wysokość całkowita (mm)	1520 mm
Rozstaw osi (mm)	2640 mm

MASY	
Dopuszczalna masa całkowita (kg)	2110 kg

POJEMNOŚCI	
Pojemność zbiornika paliwa (l)	43 l

INFORMACJE O OPONACH

**Supplier name or trademark**

Bridgestone

Commercial name or trade designation

ALENZA 001

Tyre type identifier

1170510

Tyre size designation

225/50RF18

Load-capacity index

95

Speed category symbol

V

Fuel efficiency class

D

Wet grip class

B

External rolling noise class

B

External rolling noise value

70

Severe snow tyre

false

Ice tyre

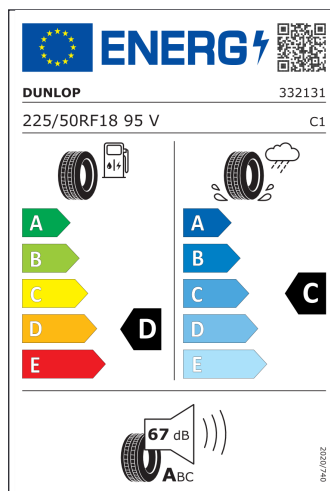
false

Date of start

22/12/2021

Load version

SL

**Supplier name or trademark**

DUNLOP

Commercial name or trade designation

SP SPORT MAXX 050

Tyre type identifier

663544

Tyre size designation

225/50RF18

Load-capacity index

95

Speed category symbol

V

Fuel efficiency class

D

Wet grip class

C

External rolling noise class

A

External rolling noise value

67

Severe snow tyre

false

Ice tyre

false

Date of start

1/10/2018

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 punkcie sprzedaży pojazdów. Informacje o działaniach dotyczących odzysku i recyklingu samochodów wycofanych z eksploatacji: www.lexus-polska.pl. Zdjęcia i materiały

wygenerowane komputerowo znajdujące się w dokumencie zamieszczone zostały wyłącznie w celach poglądowych i mogą się różnić od rzeczywistych. Przedstawione informacje są oparte na danych aktualnych w chwili publikacji i mogą podlegać zmianom. W szczególności ceny są zróżnicowane w zależności od terminów dostaw. Wszelkie informacje podane w specyfikacji, w szczególności zaprezentowane fotografie, wykresy, specyfikacje, opisy, rysunki lub parametry techniczne nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego. Zawarte w tym cenniku informacje nie stanowią zapewnienia w rozumieniu art. 5561 §1 pkt. 2 oraz art. 5561 §2 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny. Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu następuje w umowie jego sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu. Podane w specyfikacji informacje na temat gwarancji pojazdu nie stanowią udzielenia kupującemu gwarancji. Gwarancja zostanie udzielona przy sprzedaży pojazdu, a jej warunki zostaną określone w dokumencie gwarancyjnym. Podane ceny w zł brutto. Podane kwoty nie dotyczą prezentowanych wersji wyposażenia, rodzaju napędu i nie zawierają ceny lakieru metalizowanego. Szczegóły u Autoryzowanych Dilerów Lexusa. Niniejszy materiał nie stanowi oferty w rozumieniu kodeksu cywilnego.

Twój kod
gsclv7TmQi

