



STOP SMOG GO HYBRID

570





DANE TECHNICZNE



PARAMETRY	LX 570
Wymiary zewnętrzne	
Szerokość bez lusterek (mm)	1980
Rozstaw osi (mm)	2850
Prześwit (mm)	225
Kąt natarcia (stopnie)	25
Kąt zejścia (stopnie)	20
Rozstaw kół przednich (mm)	1640
Rozstaw kół tylnych (mm)	1635
Zwis przedni (mm)	1025
Zwis tylny (mm)	1190
Promień zawracania - między krawężnikami (m)	59
Promień zawracania - między ścianami (m)	6,4
Masy	
Masa własna (kg)	2510 - 2740
Dopuszczalna masa całkowita (kg)	3350
Pojemności i przestrzeń bagażowa	
Pojemność bagażnika (l)	701
Pojemność bagażnika ze złożoną tylną kanapą (l)	1276
Pojemność zbiornika paliwa (l)	93
Silnik benzynowy	
Pojemność skokowa (cm ³)	5663
Liczba cylindrów / liczba zaworów	8/32
Układ cylindrów	V
Max.moc [KM (kW) / obr./min.]	367 (270) / 5600
Max. moment obrotowy (Nm / obr./min.)	530 / 3200
Typ układu dolotowego	Wolnossący
Uciąg	
Przyczepa z hamulcem (kg)	3500
Przyczepa bez hamulca (kg)	750
Osiągi	
Max. prędkość (km/h)	210
Przyspieszenie 0 - 100 km/h (s)	7,7
Zużycie paliwa	
Cykl miejski (l/100km)	20,2
Cykl pozamiejski (l/100km)	10,9
Cykl mieszany (l/100 km)	14,4
Rodzaj paliwa	benzyna (min 95 okt.)
Poziom emisji	
Cykl miejski (g/km)	470
Cykl pozamiejski (g/km)	255
Cykl mieszany (g/km)	334
Hamulce	
Przód	tarcze wentylowane
Tył	tarcze wentylowane
Zawieszenie	
Przód	wielowahaczowe (double wishbone)
Tył	wielowahaczowe

ELEMENTY WYPOSAŻENIA

	Omotenashi
Napęd	
Silnik benzynowy 5,7 w układzie V8	■
Napęd na cztery koła	■
Selektor trybu jazdy	■
8-stopniowa automatyczna skrzynia biegów	■
Zawieszenie	
Zawieszenie pneumatyczne z aktywną kontrolą wysokości AHC	■
Zawieszenie adaptacyjne AVS	■
Zawieszenie przednie: wielowahaczowe (double wishbone)	■
Zawieszenie tylne: wielowahaczowe	■
Komfort	
Automatyczna kontrola recyrkulacji powietrza	■
Elektryczna regulacja wysokości i wysunięcia kierownicy	■
4-strefowa automatyczna klimatyzacja z generatorem cząstek nanoE	■
Kierownica wielofunkcyjna wykończona drewnem	■
Podgrzewanie koła kierownicy	■
Łopatki do zmiany biegów umieszczone przy kierownicy	■
Gałka dźwigni zmiany biegów wykończona skórą naturalną	■
Elektryczna regulacja foteli przednich	■
Fotel kierowcy z regulowanym podparciem lędźwiowym	■
Pamięć ustawienia fotela kierowcy, kierownicy oraz lusterek	■
Pamięć ustawienia fotela pasażera	■
Podgrzewanie przednich foteli	■
Podgrzewanie tylnych bocznych siedzeń	■
Wentylacja przednich foteli z Climate Concierge	■
Wentylacja tylnych foteli z Climate Concierge	■
System „inteligentny kluczyk”: otwieranie i uruchamianie pojazdu bez użycia klucza	■
System ułatwionego zajmowania miejsca kierowcy (odsunięcie kierownicy i fotela)	■
Tempomat klasyczny (cruise control)	■
Czujniki parkowania z przodu i z tyłu	■
Kamera cofania z liniami pomocniczymi	■
Asystent parkowania z widokiem 360 stopni	■
Uchwyty na napoje z przodu i z tyłu (2x2)	■
Elektrycznie odsuwany i odchylany szyberdach	■
Przyciemniane szyby tylne boczne oraz szyba drzwi bagażnika	■
Rozmrażacz wycieraczek	■
Elektrycznie zamykana i unoszona pokrywa bagażnika (górną część)	■
Lusterko wewnętrzne wsteczne elektrochromatyczne (automatycznie przyciemniane)	■
Lusterka boczne elektrycznie składane, podgrzewane z funkcją zmiany pola widzenia podczas cofania, automatycznym przyciemnieniem oraz pamięcią ustawienia	■
Chłodzony podłokietnik przedni	■
Multimedia	
Nawigacja GPS Lexus Premium Navigation (mapy na dysku wymiennym microSD)	■
Ekran centralny o przekątnej 12,3 cala	■
Dodatkowy ekran informacyjny TFT 4,2" na tablicy przyrządów	■
19-głośnikowy system audio Mark Levinson z sub-woofers	■
Odtwarzacz CD / DVD	■
Zegarek analogowy	■
Korekcja czasu zegarka na podstawie GPS	■
Tuner DAB do odbioru cyfrowych stacji radiowych	■
Kontroler Remote Touch Interface z dżojstikiem	■
Bezprzewodowa ładowarka urządzeń zgodnych z Qi	■
System Bluetooth	■
Kino samochodowe: 11,6-calowe monitory zamontowane na tylnej części przednich foteli	■

	Omotenashi
Wnętrze	
Tapicerka foteli ze skóry naturalnej półanilinowej	■
Elementy ozdobne wykończenia wnętrza wykonane z drewna Open Pore	■
Przednie nakładki progowe ze stali nierdzewnej z podświetlanym logo LEXUS	■
Tylne nakładki progowe ze stali nierdzewnej	■
Podświetlenie listew bocznych drzwiowych	■
Oświetlenie wnętrza reagujące na zbliżenie dłoni	■
Tylny podłokietnik ze schowkiem	■
Rolety tylnych szyb drzwiowych (ręcznie sterowane)	■
Oparcie tylnych siedzeń dzielone i składane w stosunku 40/20/40	■
Dywaniki podłogowe	■
Wyposażenie zewnętrzne	
Aluminiowe obręcze kół 275/50 R21	■
Zapasowe koło dojazdowe	■
Przedni zderzak Sport	■
Chromowana listwa pokrywy bagażnika	■
Chromowane listwy boczne	■
Relingi dachowe	■
Reflektory przednie LED z trzema soczewkami w kształcie litery „L”	■
Sekwencyjne diodowe kierunkowskazy z przodu i z tyłu	■
Tylne światła mijania i stopu wykonane w technologii LED	■
Światła do jazdy dziennej wykonane w technologii LED	■
Podświetlenie powitalne klamek	■
Światła przeciwmgielne LED	■
Wycieraczki szyby czołowej z czujnikiem deszczu	■
Bezpieczeństwo czynne	
System antypoślizgowy (ABS)	■
Automatyczne światła drogowe (AHB)	■
Automatyczne ryglowanie drzwi	■
System wspomagania hamowania awaryjnego (BAS)	■
System rozdzielający siłę hamowania (EBD)	■
Sygnalizacja hamowania awaryjnego (EBS)	■
Układ kierowniczy o zmiennym przełożeniu VGRS	■
Układ wspomagania ruszania na wzniesieniu (HAC)	■
Kolorowy projektor wskaźników przyrządów na przedniej szybie o wymiarach 240×66 mm HUD	■
Funkcja statycznego doświetlenia zakrętów	■
System ostrzegający o spadku ciśnienia w ogumieniu (TPWS)	■
System kontroli trakcji (TRC)	■
System stabilizacji toru jazdy (VSC)	■
Właściwości terenowe	
Regulowana wysokość zawieszenia	■
Bezpieczeństwo bierne	
Dwustopniowe poduszki powietrzne kierowcy i pasażera przedniego fotela	■
Dwukomorowa poduszka powietrzna dla pasażera przedniego fotela z możliwością dezaktywacji	■
Dźwiękowe i wizualne przypomnienie o zapięciu pasów bezpieczeństwa z przodu	■
Poduszki powietrzne boczne w oparciach foteli przednich	■
Boczne poduszki foteli tylnych	■
Boczne kurtyny powietrzne	■
Poduszka powietrzna chroniąca kolana kierowcy i pasażera przedniego fotela	■
Pięć 3-punktowych pasów bezpieczeństwa, przednie i tylne boczne z napinaczami	■
Konstrukcja przednich siedzeń zmniejszająca urazy szyi i głowy w przypadku kolizji (WIL)	■

Omotenashi

Zabezpieczenia

Zamek centralny z podwójną blokadą

Alarm z lokalizacją GPS oraz możliwością sterowania za pomocą smartfona (darmowy abonament półroczny)¹

wyposażenie standardowe |
 opcja niezależna

¹ Opcja bez dopłaty. Szczegółowe informacje u Handlowca. Funkcje systemu: alarm sabotaż i holowanie, rozbrajanie/Uzbrajanie systemu Kartą Kierowcy, dostęp mobilny My Connected Car (Lokalizacja, Opcje Specjalne, Połączenia SOS, Wiadomości, Geostrefy, Przekroczenia prędkości), 6 miesięczny abonament w cenie

Ceny podane w PLN brutto. Cena karty pojazdu, apteczki, trójkąta oraz gaśnicy zawarta jest w cenie samochodu.

CENNIK

WERSJA

CENA

Omotenashi

650 000

Skontaktuj się z dilerem w celu otrzymania indywidualnej oferty.

KOLORY LAKIERU



085 BIAŁY ARCTIC WHITE



1J7 CIEMNOSREBRNY SONIC TITANIUM



217 CZARNY ANTRACITE BLACK

KOLORY WNĘTRZA

KOD	SIEDZENIA	PODSUFITKA	SŁUPKI	DESKA ROZDZIELCZA	WSTAWKA	DOSTĘPNE Z LAKIEREM
VB 02	kość słoniowa	kość słoniowa	kość słoniowa	kość słoniowa (dolna część)	open pore	217, 1J7
VB 24	czarne	czarna	czarne	czarna		085

WELCOME TO THE FUTURE



Zawarte w tym cenniku informacje nie stanowią zapewnienia w rozumieniu art. 556¹ §1 ust. 2 oraz art. 556¹ §2 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny. Podane ceny w zł brutto. Podane zużycie paliwa i emisja CO₂ zostały zmierzone w środowisku kontrolowanym w laboratorium, zgodnie z wymaganiami określonymi w Rozporządzeniu UE 715/2007 z późn. zm. i aktami wykonawczymi, dla różnych wersji wyposażenia na rynek europejski. Zużycie paliwa i emisja spalin CO₂ w konkretnym pojeździe w warunkach drogowych może różnić się od podanych wyników pomiarów. Na 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.). Informacje o działaniach dotyczących odzysku i recyklingu samochodów wycofanych z eksploatacji: www.lexus-polska.pl. Szczegóły u Autoryzowanych Dilerów Lexusa.

Autoryzowany Diler Lexusa: