

LX 500d/600 I



ДВИГУН ВНУТРІШНЬОГО ЗГОРЯННЯ	LX 500d	LX 600	
Робочий об'єм (см³)	3 346	3 445	
Тип	V6/24, DOHC	V6/24, DOHC	
Тип пального	Дизельне пальне з вмістом сірки не більше ніж 50 мг/кг	Бензин з октановим числом 95 або вище	
Максимальна потужність (к.с. при об/хв)	299/3 600 - 4 200	415/5 200	
Максимальна потужність (кВт при об/хв)	220/3 600 - 4 200	305/5 200	
Максимальний крутний момент (Нм при об/хв)	700/1 600 - 2 600	650/2 000 - 3 600	
ТРАНСМІСІЯ	Тип 10-ступенева автоматична	10-ступенева автоматична	
Привод	Постійний повний	Постійний повний	
ПАРАМЕТРИ ПРОФІЛЬНОЇ ПРОХІДНОСТІ	Передній кут прохідності, град.	21	
Задній кут прохідності, град.	21,7		
Кліренс (мінімальний, мм)	200	200 (20" диски)/205 (22" диски)	
МАКСИМАЛЬНА ШВИДКІСТЬ (КМ/ГОД)		210	
РОЗГІН 0–100 КМ/ГОД (С)	7,9	6,9	
ВИТРАТА ПАЛЬНОГО** (Л/100 КМ)	Міський цикл	11,3	16,7
Позаміський цикл	7,6	9,4	
Комбінований цикл	8,9	12,1	
ВИКИДИ CO ₂ , КОМБІНОВАНИЙ РЕЖИМ** (Г/КМ)	Міський цикл	296	379
Позаміський цикл	199	214	
Комбінований цикл	235	275	
Відповідність екологічним нормам		Euro 5	
РУЛЬОВЕ КЕРУВАННЯ	Тип підсилювача	Електропідсилювач	
ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА	Передні гальма	Вентильовані диски	
Задні гальма	Вентильовані диски		
ПІДВІСКА	Передня	Двоважільна	
Задня	Чотириважільна з нерозрізним мостом		
МАСА	Споряджена (мін./макс., кг)	2 575/2 700	2 525/2 680
Повна (кг)	3 280	3 280	
ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ	Довжина (мм)	5 100	
Ширина зі складеними дзеркалами (мм)	1 990		
Висота при стандартному положенні підвіски (мм)	1 885 (20" диски)/1 895 (22" диски)		
Колісна база (мм)	2 850		
Колія передня (мм)	1 675		
Колія задня (мм)	1 680		
Звис передній (мм)	1 040		
Звис задній (мм)	1 215		
ОБ'ЄМ БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ (МІН./МАКС., Л)	3 піднятими спинками 2-го ряду сидінь	1 109	-
3 опущеними спинками 2-го ряду сидінь	1 960	-	
4-місна версія	-	767	
МІСТКІСТЬ ПАЛИВНОГО БАКА (Л)	Основний	80	80
Додатковий	-	-	30

** - Ці дані отримано в ідеальних умовах без урахування індивідуальної манери керування, а також дорожніх, погодних та інших умов, що впливають на витрату пального.

	LX 500d / LX 600	LX 600
КОМПЛЕКТАЦІЯ АВТОМОБІЛЯ	Luxury	Superior
ЕКСТЕР'ЄР		
Колісні диски:		
	20-дюймові, легкосплавні 265/55 R20	S
	22-дюймові, ковани 265/50 R22	-
Запасне колесо	повнорозм.	повнорозм.
Бризовики	S	S
Рейлінги на даху сріблястого кольору	S	S
ОСВІТЛЕННЯ ТА ОГЛЯДОВІСТЬ:		
Світлодіодні фари ближнього та дальнього світла	S	S
AHS — система адаптивного дальнього світла Bladescan™ *	S	S
Датчик освітлення	S	S
Автоматична корекція кута нахилу фар	S	S
Очисники фар	S	S
Світлодіодні ходові вогні денного світла	S	S
Світлодіодні лампи освітлення поворотів	S	S
Передні протитуманні фари	S	S
Світлодіодні сигнали поворотів передніх фар та задніх ліхтарів	S	S
Світлодіодні задні габаритні ліхтарі та стоп-сигнали	S	S
Освітлення зони порогів	S	S

* — Опції, які містить Пакет безпеки Lexus Safety System+ 2.5

	LX 500d / LX 600	LX 600
КОМПЛЕКТАЦІЯ АВТОМОБІЛЯ	Luxury	Superior
ЕКСТЕР'ЄР		
Підігрів лобового скла та зони спокою щіток	S	S
Склоочисники з датчиком дощу	S	S
Електропривод передніх та задніх склопідійомників	S	S
Шумопоглинальне лобове скло із захистом від ультрафіолетового випромінювання	S	S
Шумопоглинальне скло передніх та задніх дверей	S	S
Скло передніх дверей із захистом від ультрафіолетового та інфрачервоного випромінювання	S	S
Тоноване заднє скло та скло задніх дверей	S	S
Зовнішні дзеркала заднього виду:		
електрорегулювання	S	S
обігрів	S	S
електропривод складання	S	S
автоматичне затемнення	S	S
повторювачі сигналів повороту, інтегровані в корпус	S	S
Цифрове внутрішнє дзеркало заднього виду	S	S
ІНТЕР'ЄР		
Комфорт:		
ACC — адаптивний круїз-контроль з функцією сповільнення у віражах*	S	S
Система комфортної посадки та всадки (зміна положення кермової колонки та сидіння водія)	S	S
Важелі перемикачів передач на кермі	S	S
Люк з електроприводом	S	S
PKSB — інтелектуальні датчики паркування з функцією автоматичного гальмування та виявлення нерухомих об'єктів навколо, пішоході в та наближення автомобілів ззаду	S	S
PVM+MTM — система кругового огляду з чотирма камерами з інфрачервоним підсвічуванням, асистентом допомоги під час паркування, функцією огляду під автомобілем під час паркування та руху бездоріжжям і омивачем задньої камери	S	S
Мультифункціональне кермо:		
електрорегулювання за висотою та глибиною	S	S
підігрів	S	S
керування телефоном	S	S
керування аудіосистемою	S	S
активація функції голосового керування	S	S
керування мультимедійним дисплеєм	S	S
керування адаптивним круїз-контролем та системою LTA	S	S
EPB — електромеханічне паркувальне гальмо	S	S
Передні сидіння:		
підігрів	S	S
вентиляція	S	S
електрорегулювання положення сидіння водія у 10-ти напрямках та переднього пасажира у 8-ми напрямках	S	S
регулювання положення підголівників у 2-х напрямках	S	-
регулювання положення підголівника сидіння водія у 4-х напрямках	-	S
електрорегулювання положення підголівника сидіння переднього пасажира у 4-х напрямках	-	S
підтримка попереку сидіння водія та переднього пасажира з електрорегулюванням положення	S	-
підтримка попереку сидіння водія з електрорегулюванням положення	-	S
2-й ряд сидінь:		
підігрів	S	S
вентиляція	S	S
регулювання кута нахилу спинки	S	-
електроскладання	S	-
відкидний задній центральний підлокітник з підсвітлювачами	S	-
фіксована центральна консоль між задніми сидіннями з сенсорним дисплеєм керування, підсвітлювачами та відсіками для зберігання	-	S
функція масажу з 7 програмами	-	S
електрорегулювання положення в 6-ти напрямках	-	S
комфортні підголівники з електрорегулюванням у 2-х напрямках	-	S
система підвищеного комфорту заднього пасажира праворуч Ottoman	-	S
Сонцезахисні шторки вікон задніх бокових дверей	S	S
Сонцезахисна шторка правого вікна багажного відділення	-	S
Рухомі шторки багажного відділення	-	S
Функція пам'яті положень:		
сидіння водія	S	S
проекційного дисплея на лобовому склі	S	S
зовнішніх дзеркал заднього виду	S	S
кермової колонки	S	S
прив'язка пам'яті положень до відбитка пальця	S	S
правого та лівого задніх сидінь	-	S
Електропривод дверей багажника	S	S
Безконтактний сенсор відчинення та зачинення дверей багажника	S	S
Доводчики дверей	S	S
Охолоджуваний бокс у передньому центральному підлокітнику	S	S
Система кондиціонування:		
Клімат-контроль	S	S
Незалежне регулювання температури зон водія, переднього пасажира та пасажирів задніх сидінь	S	S
Lexus Climate Concierge — автоматична система керування клімат-контролем, підігрівом керма та вентиляцією сидінь	S	S
Nanoe™ X — система іонізації повітря в салоні	S	S
Інформаційні пристрої:		
Цифрова панель приладів з аналоговими показниками	S	S
HUD — проекційний дисплей на лобовому склі	S	S
Багатофункціональний кольоровий 8-дюймовий TFT-дисплей панелі приладів	S	S
12,3" кольоровий сенсорний дисплей Lexus Link	S	S
7" кольоровий сенсорний дисплей керування позашляховими функціями та клімат-контролем	S	S

* — Опції, які містить Пакет безпеки Lexus Safety System+ 2.5

	LX 500d / LX 600	LX 600	
КОМПЛЕКТАЦІЯ АВТОМОБІЛЯ	Luxury	Superior	
ІНТЕР'ЄР			
Навігаційна система Lexus	S	S	
Аудіосистема:			
Радіоприймач	S	S	
Mark Levinson Q11 Reference Surround Sound з 25 динаміками	S	S	
Підтримка Apple CarPlay® та Android Auto®	S	S	
Розважальна система для задніх пасажирів з двома 11,6" дисплеями	-	S	
Роз'єм HDMI	-	S	
Роз'єми USB (2 спереду, 2 ззаду)	S	S	
Підготовка під з'єднання Bluetooth	S	S	
Пристрій бездротового заряджання телефону попереду	S	-	
Пристрій бездротового заряджання телефону ззаду	-	S	
Оздоблення салону:			
Оздоблення селектора АКПП комбінованою шкірою та металом	S	S	
Оздоблення керма комбінованою шкірою та деревом	S	S	
Оздоблення сидінь комбінованою семіаніліновою шкірою	S	S	
Декоративні вставки з дерева	S	S	
Накладки порогів дверей з підсвічуванням	S	S	
Фонове підсвічування салону (64 кольори на вибір)	S	S	
Динамічні системи:			
Перемикач режимів руху: Eco/Normal/Comfort/Sport S/Sport S+/Custom	S	S	
AVS — адаптивна система регулювання жорсткості підвіски	S	S	
AHC — система автоматичного регулювання кліренсу	S	S	
HAC — система допомоги старту на підйомі	S	S	
DAC — система допомоги на спуску	S	S	
CRAWL CONTROL — система допомоги під час руху бездоріжжям	S	S	
OTA — система допомоги при повороті на бездоріжжі	S	S	
MTS — система вибору режимів руху по різних типах поверхні	S	S	
Центральний диференціал підвищеного тертя TORSEN LSD з функцією примусового блокування	S	S	
Блокування переднього та заднього диференціалів	S	-	
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНІ СИСТЕМИ БЕЗПЕКИ			
Засоби активної безпеки:			
ABS — антиблокувальна гальмівна система	S	S	
BAS — підсилювач екстреного гальмування	S	S	
TRC — протибуксвальна система	S	S	
EBD — електронна система розподілу гальмівного зусилля	S	S	
VSC — система курсової стійкості	S	S	
TPWS — система попередження про зниження тиску в шинах	S	S	
PCS — система передаварійної безпеки	S	S	
BSM — система моніторингу «сліпих» зон	S	S	
IDA — система попередження з'їзду зі смуги руху з функцією допомоги утримання в смугі*	S	S	
ЦА — система допомоги утримання в смугі під час руху з активованим адаптивним круїз-контролем*	S	S	
RSA — система розпізнавання дорожніх знаків з прив'язкою до адаптивного круїз-контроля*	S	S	
ESA — система аварійного підсилювача керма*	S	S	
Засоби пасивної безпеки:			
Подушки безпеки:			
	одноступенева для водія	S	S
	двоступенева для переднього пасажира	S	S
	для колін водія та переднього пасажира	S	S
	бокові для водія та переднього пасажира	S	S
	бічні для 2-го ряду сидінь	S	S
	в подушках лівого та правого сидінь 2-го ряду	-	S
	захисні шторки переднього та заднього ряду сидінь	S	S
Ремені безпеки:			
	переднатяжні пристрої з силовими обмежувачами та обмежувачами натягу (передні сидіння)	S	S
	переднатяжні пристрої з силовими обмежувачами (задні сидіння, крім центрального)	S	S
	обмежувач натягу ременя правого заднього сидіння	S	S
	сигнал попередження про непристібнуті ремені передніх та задніх сидінь	S	S
Пристрої захисту:			
Сигналізація	S	S	
Імобілайзер	S	S	
Сенсор проникнення	S	S	
Кнопка запуску двигуна "Start" зі сканером відбитка пальця	S	S	
Електронна система безключового доступу "Smart Entry"	S	S	
Ключ-карта	-	S	

* — Опції, які містить Пакет безпеки Lexus Safety System+ 2.5



ЧОТИРИМІСНА КОМПЛЕКТАЦІЯ SUPERIOR

Завдяки ексклюзивним сидінням другого ряду, ця комплектація пропонує унікальне рішення комфорту для заднього правого пасажирів.

Інженери Lexus у співпраці з фахівцями NASA створили сидіння яке, розкладаючись, здатне відтворювати положення тіла людини у невагомості – адже вважається, що саме в такому положенні людина здатна розслабитись найбільше.

Різноманітні електричні регулювання дозволяють, зокрема, змінювати кут нахилу спинки заднього правого сидіння назад до 48°, а функція електричного складання та зсуву переднього сидіння максимально вперед разом з додатковою підставкою для ніг, що розкладається, надає до 1 100 мм простору для розміщення ніг. Пасажири заднього ряду можуть розслабитись, обравши одну із семи програм масажної системи, керування якою здійснюється за допомогою сенсорного екрану на консолі між задніми сидіннями.



ДОПОМІЖНІ СИСТЕМИ ПІД ЧАС РУХУ БЕЗДОРІЖЖЯМ

Система кругового огляду Multi-Terrain Monitor, завдяки чотирьом камерам по периметру автомобіля допомагає водієві, що рухається бездоріжжям, відслідковувати всі деталі поверхні руху та навіть «бачити» дорогу крізь автомобіль.

Система допомоги руху бездоріжжям Crawl Control автоматично контролює потужність двигуна та гальмівне зусилля на колесах, тому водій може зосередитися на керуванні автомобілем.

При русі бездоріжжям вкрай важливо мати змогу ювелірно маневрувати в умовах обмеженого простору. Система допомоги при повороті на бездоріжжі застосовує інтелектуальне пригальмування одного з коліс для точного руху по траєкторії навіть найкрутіших поворотів, внаслідок чого автомобіль здатен виконувати їх із меншим радіусом.



ПОВНИЙ ПРИВОД

Нове покоління LX оснащено системою постійного повного привода для впевненої їзди бездоріжжям або виняткової стійкості на звичайних дорогах.

Окрім блокування центрального диференціалу, як от у комплектації SUPERIOR, уперше на автомобілях Lexus доступне блокування центрального, переднього та заднього диференціалів, це доступне для комплектації Luxury. Примусове блокування трьох диференціалів дозволяє впоратися із будь-якими екстремальними умовами бездоріжжя.



ТЕХНОЛОГІЯ BLADESCAN™

Новий LX обладнано системою адаптивного дальнього світла з унікальною технологією BladeScan™.

Ця система використовує спеціальне дзеркало, що швидко обертається, скеровуючи рухомий промінь світла від світлодіодів у фарі через лінзу, щоб освітлити дорогу попереду.

Завдяки тому, що промінь рухається з частотою вищою, ніж здатне розпізнати людське око, дорога та узбіччя освітлюються яскраво та рівномірно, але зустрічні транспортні засоби затіняються з вражаючою чіткістю, що дозволяє не засліплювати інших водіїв та одночасно краще контролювати дорожні умови.



ТЕХНОЛОГІЯ NANOETM X

Система клімат-контролю оснащена системою іонізації повітря в салоні Nanoe™ X, за допомогою роботи якої відбувається очищення та знешкодження повітря, а саме генерація негативно заряджених гідроксильних радикалів та подача їх в салон через дефлектори.

Ці радикали безпечні для людини, але допомагають знешкоджувати віруси, бактерії, алергени та запахи, забезпечуючи свіже та зволене повітря у салоні, яке до того ж сприятливо впливає на волосся та шкіру людини. У порівнянні з попередньою системою Nanoe™, яка раніше використовувалася в автомобілях Lexus, нова Nanoe™ X у 10 разів потужніша.

Лабораторні дослідження показали, що 99% вірусів і бактерій в салоні автомобіля можуть бути пригнічені лише за одну годину роботи системи клімат-контролю з технологією Nanoe™ X.



КОНЦЕПЦІЯ САЛОНУ «ТАЗУНА»

Салон нового Lexus LX спроектований за концепцією «Тазуна».

Тазуна – це японський термін, який описує використання вершником повіддя для управління конем.

Дотримуючись принципу «Руки на кермі, очі на дорозі» для простого й інтуїтивного керування автомобілем, концепція «Тазуна» передбачає розташування всіх дисплеїв на рівні очей, а основних елементів керування на відстані руки.



АУДІОСИСТЕМА MARK LEVINSON®

Новий LX в комплектації Superior обладнано ексклюзивною аудіосистемою преміумкласу Mark Levinson® Reference Surround Sound із 25 динаміками – це найбільша кількість, ніж на будь-якій моделі Lexus.

Динаміки аудіосистеми розташовані таким чином, щоб створювати неймовірну акустичну сцену в будь-якій точці салону та передавати справжню атмосферу живого виступу.

Вся інформація, представлена у цьому буклеті, є точною та дійсною станом на дату публікації: 10.01.2023.
Виробник та імпортер залишають за собою право без попереднього повідомлення вносити зміни в будь-які технічні характеристики і комплектацію автомобілів під час їхньої адаптації до місцевих умов експлуатації, а також у процесі вдосконалення моделей.
Зовнішній вигляд автомобіля та його складників може відрізнятися від зображених у цьому буклеті.
Жодну частину цього матеріалу не може бути відтворено у будь-який спосіб без попереднього письмового дозволу правовласника.
Зазначені в цьому матеріалі назви комплектаций є суто умовними та використовуються виключно заради зручності в розподілі наборів параметрів автомобіля. Такі назви можуть відрізнятися або бути відсутніми в інших документах або матеріалах, які стосуються автомобіля, що жодним чином не впливає на повноту, точність чи достовірність поданої інформації.

www.lexus.ua

АКСЕСУАРИ



Килимок багажника, гумовий



Горизонтальна сітка кріплення вантажу



Вертикальна сітка кріплення вантажу



Килимки салону, гумові



Захист двигуна



Фаркоп з'ємний



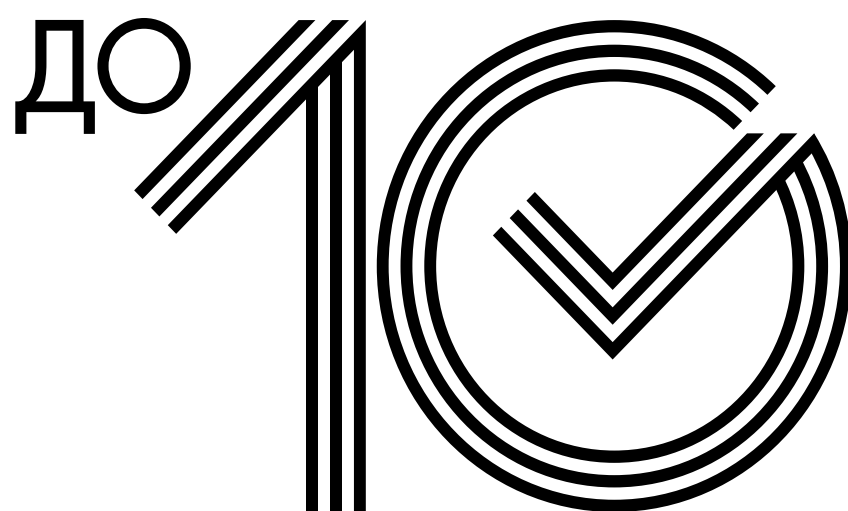
Дефлектор капота



Дефлектор вікон



Модельний комплект захисних плівок автомобіля



ДО
10
РОКІВ
ПОДОВЖЕНА
ГАРАНТІЯ
ВІД LEXUS*

* чи 160 тис. км пробігу (залежно від того, що настане раніше). Мається на увазі Програма «Подовжена гарантія від Lexus», якою передбачено можливість надання та подальшого продовження гарантійних зобов'язань на окремі вузли та агрегати автомобіля, за умови проходження регламентного ТО в офіційних дилерських центрах Lexus в Україні, на строк до наступного ТО. Діють обмеження. Детальні умови на сайті lexus.ua.

 **LEXUS**
EXPERIENCE AMAZING