

АКСЕСУАРИ



Легкосплавні диски 17", сріблясті



Дефлектор вікон



Накладки порогів з ілюмінацією, чорні



Накладки порогів з ілюмінацією, коричневі



Захисна накладка заднього бампера з нержавіючої сталі та логотипом Lexus



Килимки салона, гумові



Килимок багажника, гумовий



Килимок багажника текстильний, чорний



Вертикальна сітка кріплення вантажу



Попільничка

Вся інформація, представлена у цьому буклеті, є точною та дійсною станом на дату публікації: 26.09.2018. Виробник та імпортер залишають за собою право без попереднього повідомлення вносити зміни в будь-які технічні характеристики і комплектацію автомобілів під час їх адаптації до місцевих умов експлуатації, а також у процесі вдосконалення моделей. Зовнішній вигляд автомобіля та його складових 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 комплектацій 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

EXPERIENCE AMAZING – ВІДЧУЙ ДИВОВИЖНЕ

LEXUS

LEXUS
EXPERIENCE AMAZING

ES 250 |



LEXUS
EXPERIENCE AMAZING

ES 250	
ДВИГУН ВНУТРІШНЬОГО ЗГОРЯННЯ	2,5
Робочий об'єм (см³)	2 487
Тип	I4 / 16, DOHC, VTEC (впуск), VTEC (випуск)
Тип пального	Бензин з октановим числом 95 або вище
Максимальна потужність (к.с. при об./хв.)	207 / 6 600
Максимальна потужність (кВт при об./хв.)	152 / 6 600
Максимальний крутний момент (Нм при об./хв.)	243 / 4 000 - 5 000
ТРАНСМІСІЯ	8-ступенева автоматична Direct Shift
Привод	Передній
КЛІРЕНС (МІНІМАЛЬНИЙ, ММ)	154
МАКСИМАЛЬНА ШВИДКІСТЬ	210
РОЗПН 0-100 КМ/ГОД. (СЕК.)	9,1
РОЗПН 0-400 М (СЕК.)	16,5
КОЕФІЦІЄНТ АЕРОДИНАМІЧНОГО ОПОРУ (Cd)	0,28
ВИТРАТА ПАЛЬНОГО (л/100 км)*	
Міський цикл	8,4
Позаміський цикл	5,5
Комбінований цикл	6,6
ВИКИДИ CO₂, (г/км)*	
Міський цикл	191
Позаміський цикл	126
Комбінований цикл	150
Відповідність екологічним нормам	Euro 6
РУЛЬОВЕ КЕРУВАННЯ	
Тип підсилювача	Електропідсилювач
ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА	
Передні гальма	Вентильовані диски
Задні гальма	Диски
ПІДВІСКА	
Передня	МакФерсон
Задня	Багатоважільна
МАСА	
Споряджена (мін./макс., кг)	1 600 - 1 660
Повна (кг)	2 100
ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ	
Довжина (мм)	4 975
Ширина зі складеними дзеркалами (мм)	1 865
Висота (мм)	1 445
Колісна база (мм)	2 870
Колія передня (мм)	1 590
Колія задня (мм)	1 600
Звис передній (мм)	1 005
Звис задній (мм)	1 100
Мінімальний радіус розвороту по зовнішньому колесу (м)	5,9
ОБ'ЄМ БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ (л)	420
МІСТКІСТЬ ПАЛИВНОГО БАКА (л)	60

КОМПЛЕКТАЦІЯ АВТОМОБІЛЯ ES 250	BUSINESS	EXECUTIVE	LUXURY
ЕКСТЕР'ЄР			
Легкосплавні диски:			
17 дюймові, 215/55 R17 (Дизайн 1)	\$	-	-
18 дюймові, 235/43R18 (Дизайн 2)	-	\$	\$
Повнорозмірне запасне колесо	-	\$	\$
Освітлення та оглядовість:			
Світлодіодні фари ближнього та дальнього світла	\$	\$	-
Світлодіодні потрійні фари ближнього та дальнього світла	-	-	\$
AHS - система адаптивного дальнього світла	-	-	\$
Автоматичний коректор кута нахилу передніх фар	\$	\$	\$
Світлодіодні денні ходові вогні передніх фар	\$	\$	\$
Світлодіодні лампи освітлення поворотів	\$	\$	\$
Секвентальні світлодіодні сигнали поворотів передніх фар	-	-	\$
Функція затримки вимкнення фар після виходу з автомобіля	\$	\$	\$
Світлодіодні задні габаритні ліхтарі та стоп-сигнали	\$	\$	\$
Датчик освітлення	\$	\$	\$
Підігрів лобового скла (зона щіток)	-	\$	\$
Склоочисники з датчиком дощу	-	\$	\$
Електропривод передніх та задніх склопідйомників із функцією Auto	\$	\$	\$
Шумоізоляційне лобове скло	\$	\$	\$
Шумопоглинаюче скло передніх дверей із захистом від інфрачервоного випромінювання	\$	\$	\$
Скло (переднє, заднє, бокове) із захистом від ультрафіолетового випромінювання	\$	\$	\$
Дзеркала заднього виду, зовнішні:			
електрорегулювання	\$	\$	\$
обігрів	\$	\$	\$
електропривод складання	\$	-	\$
автоматичне складання при замиканні автомобіля та зміна кута нахилу при включенні заднього ходу	-	\$	\$
автоматичне затемнення	\$	\$	\$
повторювачі сигналів повороту інтегровані в корпус	\$	\$	\$
	\$	\$	\$

Внутрішнє дзеркало заднього виду з автоматичним затемненням			
ІНТЕР'ЄР			
Комфорт:			
Круїз-контроль	\$	\$	\$
ACC - адаптивний круїз-контроль	-	-	\$
Система комфортної посадки/висадки для водія (рульова колонка)	\$	-	\$
Система комфортної посадки/висадки для водія (рульова колонка + сидіння)	-	\$	\$
ICS - інтелектуальні датчики паркування з функцією автоматичного гальмування	\$	\$	-
ICS - інтелектуальні датчики паркування з функцією автоматичного гальмування та виявлення пішоходів	-	-	\$
Система допомоги під час паркування із камерою заднього виду з графічними підказками	\$	\$	-
RMA - система кругового огляду з чотирма камерами, асистентом допомоги під час паркування та попередженням про наближення пішохода	-	-	\$
Ляк з електроприводом	\$	\$	\$
Підготовка під з'єднання Bluetooth	\$	\$	\$
Мультифункціональне кермо:			
електрорегулювання за висотою та глибиною	\$	\$	\$
підігрів	-	\$	\$
керування телефоном	\$	\$	\$
керування аудіосистемою	\$	\$	\$
активація функції голосового керування	\$	\$	\$
EPB - електромеханічне паркувальне гальмо	\$	\$	\$

Передні сидіння:			
підігрів	\$	\$	\$
вентиляція	-	\$	\$
електрорегулювання положення	\$	\$	\$
підтримка попереку з електрорегулюванням у двох напрямках	\$	-	-
підтримка попереку з електрорегулюванням (для водія) і двох напрямках (для пасажирів)	-	\$	-
підтримка попереку з електрорегулюванням у чотирьох напрямках	-	-	\$
електрорегулювання довжини подушки сидіння водія	-	\$	\$
Задні сидіння:			
підігрів	-	-	\$
електрорегулювання нахилу спинки	-	-	\$
люк для перевезення довгомірних вантажів	\$	\$	\$

Функція пам'яті положень:			
рульової колонки	-	\$	\$
сидіння водія	-	\$	-
сидіння водія і переднього пасажирів	-	-	\$
зовнішніх дзеркал заднього виду	-	\$	\$
Сонцезахисна шторка заднього скла з електроприводом	-	\$	\$
Сонцезахисні шторки бокових задніх дверей	-	-	\$
Електропривод кришки багажника	-	\$	\$
Безконтактний сенсор відчинення та зачинення кришки багажника	-	\$	\$
Система кондиюнування:			
Клімат-контроль	\$	\$	\$
Незалежне регулювання температури зон водія/передній пасажир	\$	\$	-
Незалежне регулювання температури зон водія/передній пасажир/задні пасажирів	-	-	\$
Рециркуляція повітря	\$	\$	\$
Напое — система іонізації повітря в салоні	\$	\$	\$
Інформаційні пристрої:			
Кольоровий 7" багатофункціональний дисплей панелі приладів	\$	\$	\$
Кольоровий 8,0" дисплей Lexus Display Audio із сенсорною системою дистанційного керування Remote Touch	\$	\$	-
Кольоровий 12,3" дисплей Electro Multi Vision із сенсорною системою дистанційного керування Remote Touch	-	-	\$
HUD - проєкційний дисплей на лобовому склі	-	-	\$
Навігаційна система Lexus	-	-	\$

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

КОМПЛЕКТАЦІЯ АВТОМОБІЛЯ ES 250	BUSINESS	EXECUTIVE	LUXURY
Аудіосистема:			
Радіоприймач	\$	\$	\$
DAB — цифрове радіо	\$	\$	\$
Аудіосистема Lexus із CD-програвачем та 10 динаміками	\$	\$	-
Аудіосистема Mark Levinson Premium Surround Sound з DVD-програвачем та 17 динаміками	-	-	\$
Роз'єм AUX	\$	\$	\$
Роз'єми USB	\$	\$	\$
Розетки 12 В	\$	\$	\$
Оздоблення салону:			
Аналоговий годинник Lexus	\$	\$	\$
Кермо оздоблене комбінованою шкірою	\$	-	\$
Кермо оздоблене комбінованою шкірою та деревом	-	\$	\$
Селектор АКПП оздоблений комбінованою шкірою	\$	\$	\$
Декоративні вставки салону	\$	-	-
Вставки салону із дерева	-	\$	\$
Фонове підсвічування передньої панелі та карт передніх і задніх дверей	-	\$	\$
Сидіння оздоблені штучною шкірою Tahara	\$	-	-
Сидіння оздоблені комбінованою шкірою	-	\$	-
Сидіння оздоблені комбінованою семіаніліновою шкірою	-	-	\$
Передній центральний підлокітник	\$	\$	\$
Центральний підлокітник заднього сидіння з підстаканниками і відсіком для зберігання дрібних речей	\$	\$	-
Центральний підлокітник заднього сидіння з підстаканниками, відсіком для зберігання дрібних речей та панеллю керування функціями комфорту для задніх пасажирів	-	-	\$

Динамічні системи:			
Перемикач режимів їзди: ECO + NORMAL + SPORT	\$	\$	\$
Система Start/Stop	\$	\$	\$
НАС — система допомоги початку руху на підйомі	\$	\$	\$
Демпфери вібрації кузова (передній та задній)	-	-	\$

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНІ СИСТЕМИ БЕЗПЕКИ			
Засоби активної безпеки:			
ABS — антиблокувальна гальмівна система	\$	\$	\$
BAS — підсилювач екстреного гальмування	\$	\$	\$
VSC+ — система курсової стійкості	\$	\$	\$
TRC — протибуксувальна система	\$	\$	\$
ACA — активна система допомоги у проходженні поворотів	\$	\$	\$
PUH — система активного капоту	\$	\$	\$
EPS — електропідсилювач керма	\$	\$	\$
EBD — електронна система розподілу гальмівного зусилля	\$	\$	\$
EBS — сигнал екстреного гальмування	\$	\$	\$
TPWS — система попередження про зниження тиску в шинях	-	\$	\$
BSM — система моніторингу "сліпих зон"	\$	\$	\$
RCTAB — система виявлення кросс-трафіку та автоматичного гальмування під час руху заднім ходом	-	\$	\$
PCS — система передварійної безпеки	-	-	\$
RSA — система розпізнавання дорожніх знаків	-	-	\$
LDA — система попередження з'їзду зі смуги руху з функцією допомоги утримання в смугі	-	-	\$
LTA — система допомоги утримання в смугі під час руху з активованим адаптивним круїз-контролем	-	-	\$
VSW — система попередження про втому водія	-	-	\$
SCB — система автоматичного гальмування після зіткнення	-	-	\$

Засоби пасивної безпеки:			
Подушки безпеки:			
водія та переднього пасажирів — двоступенева, двокамерна	\$	\$	\$
для колін водія та переднього пасажирів	\$	\$	\$
бокові для водія та переднього пасажирів	\$	\$	\$
бокові задні	\$	\$	\$
захисні шторки — передні та задні	\$	\$	\$
Ремені безпеки			
переднатяжні пристрої з силовими обмежувачами та обмежувачами натягу (передні сидіння)	\$	\$	\$
переднатяжні пристрої з силовими обмежувачами (задні сидіння, крім центрального)	\$	\$	\$
сигнал попередження про непристібнуті ремені	\$	\$	\$
кріплення дитячого крісла ISOFIX на задньому сидінні	\$	\$	\$

Пристрої захисту:			
Сигналізація	\$	\$	\$
Кнопка запуску двигуна Start	\$	\$	\$
Система пассивного блокування дверей	\$	\$	\$
Автоматичні замки дверей із функцією замикання під час руху	\$	\$	\$
Електронна система безключового доступу Smart Entry	\$	\$	\$