

LX 570



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ

5,7 л, V8, 32 клапана, с системой регулировки фаз газораспределения Dual VVT-i

ТРАНСМИССИЯ

Автоматическая, 8-ступенчатая, с режимом секвентального переключения передач

ПРИВОД

Постоянный полный

МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (л.с. (кВт) при об/мин)

367 (270) при 5600

МАКСИМАЛЬНЫЙ КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ (Н•м при об/мин)

530 при 3200

ТИП КУЗОВА

5-дверный универсал

ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА (л)

93

ДЛИНА x ШИРИНА x ВЫСОТА (мм)

5065(5150)x1980x1910

ШИНЫ

285/60 R18

МИНИМАЛЬНЫЙ ДОРОЖНОЙ ПРОСВЕТ (мм)

225

МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ (км/ч)

220

РАЗГОН 0-100 км/ч (с)

7,7

ЦВЕТА КУЗОВА

Искрящийся белый специальный металлик
Светло-серый металлик
Черный металлик
Темно-зеленый металлик
Черный неметаллик
Темно-синий металлик

ЦВЕТА САЛОНА¹

КОЖА SEMI-ANILINE

- Черный
- Черный/Красный
- Бежевый
- Красно-коричневый
- Светло-коричневый

МАТЕРИАЛ ВСТАВОК

- Черное дерево Шимамоку
- Матовый орех

¹ Доступность комбинаций цветов салона в комплектациях уточняйте у продавца-консультанта дилерского центра

КОМПЛЕКТАЦИИ

ОСНАЩЕНИЕ, ДОСТУПНОЕ ВО ВСЕХ КОМПЛЕКТАЦИЯХ:

Экстерьер

- Полноразмерное запасное колесо на легкосплавном диске под днищем автомобиля
- Передние и задние брызговики
- Передние светодиодные противотуманные фары
- Задние противотуманные фары
- Светодиодные фонари заднего хода
- Светодиодные дневные ходовые огни
- Светодиодные фары ближнего и дальнего света
- Омыватель фар
- Указатели поворота с последовательным включением светодиодов
- Дополнительный стоп-сигнал
- Задний спойлер
- Боковые зеркала заднего вида с повторителями указателей поворота
- Освещение околodверного пространства с эмблемой IX из ламп установленных в дверях
- Боковые зеркала заднего вида с электрорегулировкой и электроприводом складывания
- Боковые зеркала заднего вида с автоматическим затемнением
- Передние и задние датчики парковки
- Рейлинги на крыше
- Лок с электроприводом
- Шумоизолирующее ветровое стекло
- Боковые подножки со светодиодной подсветкой

Комфорт

- Гидроусилитель рулевого управления с переменным передаточным отношением (VGRS)
- Отделка селектора КПП кожей
- Мультифункциональное рулевое колесо с кожаной отделкой и вставками из дерева
- Подрулевые лепестки переключения передач
- Рулевая колонка с электрорегулировкой в 4 направлениях
- Салонное зеркало заднего вида с автоматическим затемнением
- Сиденье водителя с электрорегулировкой в 10 направлений
- Сиденье переднего пассажира с электрорегулировкой в 8 направлений
- Сиденья первого ряда с электрорегулировкой поясничной опоры
- Рулевая колонка, боковые зеркала заднего вида и сиденье водителя с функцией памяти в трех положениях
- Сиденья второго ряда с электрорегулировкой в продольном направлении, складывающиеся в пропорции 40:20:40
- Отделка салона кожей semi-aniline
- Lexus климат-консерж
- 4-х зонный климат-контроль
- Система автоматической рециркуляции воздуха
- Фильтр против пыли
- Ионизатор воздуха NANO-E
- Вентиляция сидений первого ряда
- Передний центральный подлокотник с охлаждаемой емкостью
- Подлокотник второго ряда сидений с блоком управления климат-контролем

- Подсветка при посадке в автомобиль: лампы в боковых зеркалах для подсветки зон в районе передних дверей
- Светодиодные лампы подсветки в солнцезащитных козырьках
- Система комфортной посадки водителя (автоматически отодвигающаяся рулевая колонка и сиденье водителя)
- Датчик дождя
- Датчик света
- Индикатор экологичного режима вождения «Eco» (ECO mode)
- Интеллектуальная система доступа в автомобиль и запуск двигателя нажатием кнопки Smart Entry & Start System
- Электронная карта бесконтактного доступа Card Key
- Розетка 12V для пассажиров первого ряда
- Розетка 12V для пассажиров второго ряда
- Розетка 220V в багажнике
- Электропривод задней двери (верхняя часть)
- Доводчики верхней и нижней частей задней двери
- Вентиляция сидений второго ряда
- Шторки багажного отделения
- Солнцезащитные шторки для пассажиров 2-ого ряда сидений
- Комплект текстильных ковриков для первого и второго рядов сидений

Зимний комфорт

- Подогрев первого ряда сидений
- Зеркала заднего вида с обогревом
- Индикатор низкого уровня омывающей жидкости
- Электрообогрев фарсунок стеклоомывателя
- Электрообогрев лобового стекла
- Подогрев второго ряда сидений
- Электрообогрев рулевого колеса
- Дополнительный электрический отопитель салона
- Потолочные воздуховоды для задних пассажиров
- Дополнительные воздуховоды для второго ряда сидений

Мультимедиа

- Аудиосистема премиум класса Mark-Levinson с поддержкой CD/MP3/WMA/DVD 19 динамиков
- Коммуникационная система Bluetooth
- AUX/USB разъемы (с возможностью подключения iPod)
- 12,3-дюймовый цветной LCD дисплей на центральной консоли
- Джойстик: Remote touch
- Навигационная система (с установленными картами российских городов) на русском языке
- Беспроводное зарядное устройство для смартфона
- 10-дюймовый цветной проекционный дисплей (HUD)
- Цветной многофункциональный дисплей на панели приборов

Безопасность

- Активные подголовники первого ряда сидений
- Крепления для детского сидения (ISOFIX)
- Система мониторинга «слепых зон» в боковых зеркалах (BSM)
- Система помощи при выезде с парковки задним ходом (RCTA)
- Селектор выбора режимов движения ECO/NORMAL/COMFORT/CUSTOMIZE/SPORT S/SPORT S+

- Электромеханический стояночный тормоз
- Функция автоматического включения стояночного тормоза
- Тормозные фонари с сигнализацией аварийной остановки
- Указатели поворота с функцией краткосрочного включения
- Фронтальные подушки безопасности
- Боковые подушки безопасности для первого и второго рядов сидений
- Шторки безопасности для всех рядов сидений
- Коленные подушки безопасности первого ряда сидений
- Адаптивная система регулировки жесткости подвески (AVS)
- Адаптивная антиблокировочная тормозная система (Multi-terrain ABS)
- Электронная система распределения тормозного усилия (EBD)
- Усилитель экстренного торможения (BAS)
- Активная антипробуксовочная система (A-TRC)
- Система курсовой устойчивости (VSC)
- Система помощи при старте на склоне / при спуске на склоне (HAC / DAC)
- Гидро-пневматические передняя и задняя подвески с регулировкой кузова по высоте (4 Wheel-AHC)
- Селектор выбора режима работы систем помощи при движении по бездорожью (Multi-terrain Select)
- Система поддержания постоянной скорости на бездорожье с 5 фиксированными скоростями (CRAWL CONTROL)
- Система помощи при повороте на бездорожье (Off-Road Turn Assist)
- 4 камеры по периметру автомобиля с системой помощи при движении по бездорожью (Multi-terrain Monitor) с функцией проекции пространства под днищем автомобиля
- Система вызова экстренных оперативных служб «Эра Глонасс»
- Дополнительный топливный бак 45л
- Система контроля давления в шинах
- Набор автомобилиста

Комплекс систем активной безопасности Lexus Safety System+²

- Крузи-контроль с функцией поддержания безопасной дистанции до впереди идущего автомобиля (DRC)
- Система предупреждения об угрозе фронтального столкновения с функцией визуального, звукового оповещения, автоматического торможения и распознавания пешеходов в дневное время (PCS)
- Система распознавания и информирования водителя о дорожных знаках (RSA)
- Система контроля и информирования об усталости водителя (SWS)
- Система оповещения о непреднамеренном пересечении дорожной разметки с функцией удержания автомобиля в полосе (LKA)
- Система адаптивного управления дальним светом с функцией автоматического затемнения зоны «ослепления» встречного автомобиля (AHS)

Противоугонные системы

- Центральный замок с дистанционным управлением и двойной блокировкой
- Сигнализация
- Имобилайзер

Экстерьер

- 21-дюймовые двухцветные легкосплавные диски, шины 275/50R21
- 21-дюймовые двухцветные кованые диски 275/50R21
- Передние противотуманные огни с черной окантовкой
- Передние и задние фары уникального дизайна в черном исполнении
- Рейлинги на крыше черного цвета
- Боковые оконные молдинги черного цвета
- Задняя дверь багажника с затемненной накладкой
- Специальный дизайн решетки радиатора
- Дверные ручки черного цвета
- Окантовка решетки радиатора черного цвета
- Накладки на передний и задний бампер
- Черные накладки на зеркала заднего вида
- Эмблема «Black Vision»
- Эмблемы «Heritage V8»

Комфорт

- Отделка салона кожей semi-aniline с ромбовидной прострочкой
- Отделка дверных панелей кожей с ромбовидной прострочкой
- Вставки интерьера - черное дерево шимамоку
- Вставки интерьера - матовый орех
- Обивка потолка черного цвета

Мультимедиа

- Два 11,6-дюймовых LCD монитора для пассажиров 2 ряда (RSE)

Безопасность

- Демпфер вибрации кузова

- Опция доступна
- Опция недоступна

| | Luxury 21+ | Heritage V8 | Heritage Black Vision V8 |
|--|------------|-------------|--------------------------|
| Экстерьер | | | |
| 21-дюймовые двухцветные легкосплавные диски, шины 275/50R21 | • | • | — |
| 21-дюймовые двухцветные кованые диски 275/50R21 | — | — | • |
| Передние противотуманные огни с черной окантовкой | — | — | • |
| Передние и задние фары уникального дизайна в черном исполнении | — | — | • |
| Рейлинги на крыше черного цвета | — | — | • |
| Боковые оконные молдинги черного цвета | — | — | • |
| Задняя дверь багажника с затемненной накладкой | — | — | • |
| Специальный дизайн решетки радиатора | — | • | • |
| Дверные ручки черного цвета | — | — | • |
| Окантовка решетки радиатора черного цвета | — | — | • |
| Накладки на передний и задний бампер | — | • | • |
| Черные накладки на зеркала заднего вида | — | — | • |
| Эмблема «Black Vision» | — | • | • |
| Эмблемы «Heritage V8» | — | • | • |
| Комфорт | | | |
| Отделка салона кожей semi-aniline с ромбовидной прострочкой | — | — | • |
| Отделка дверных панелей кожей с ромбовидной прострочкой | — | — | • |
| Вставки интерьера - черное дерево шимамоку | — | • | • |
| Вставки интерьера - матовый орех | • | — | — |
| Обивка потолка черного цвета | — | — | • |
| Мультимедиа | | | |
| Два 11,6-дюймовых LCD монитора для пассажиров 2 ряда (RSE) | — | • | • |
| Безопасность | | | |
| Демпфер вибрации кузова | — | • | • |

¹ Цена для комплектации с обивкой потолка черного цвета

² Автомобиль Lexus UX оборудован комплексом систем активной безопасности Lexus safety System+. Данная система (в целом и подсистемы в отдельности) применяется для повышения безопасности движения. На работу данной Системы (в целом, так и отдельных ее подсистем) могут оказывать влияние погодные и дорожные условия, транспортные средства и иные факторы. Обеспечение безопасности вождения, в том числе безопасного расстояния и скорости, — обязанность водителя. Перед началом использования автомобиля следует, прежде всего, ознакомиться с более подробным описанием работы (в том числе настройками) данной Системы (в целом, так и отдельных ее подсистем) в Руководстве для владельца автомобиля.