

# LX 450d



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ДВИГАТЕЛЬ

Дизельный 4,5 л, V8, 32 клапана, с системой регулировки фаз газораспределения VVT-i

### ТРАНСМИССИЯ

Автоматическая, 6-ступенчатая, с режимом секвентального переключения передач

### ПРИВОД

Постоянный полный

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

272 (200) при 3600

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

650 при 1600–2800

### ТИП КУЗОВА

5-дверный универсал

### ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА (л)

93

### ДЛИНА x ШИРИНА x ВЫСОТА (мм)

5065x1980x1910

### ШИНЫ

285/60R 18

### МИНИМАЛЬНЫЙ ДОРОЖНОЙ ПРОСВЕТ (мм)

225

### МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ (км/ч)

210

### РАЗГОН 0–100 км/ч (с)

8,6

## ЦВЕТА КУЗОВА

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

## ЦВЕТА САЛОНА<sup>2</sup>

### КОЖА SEMI-ANILINE

- Красно-коричневая
- Черная
- Бежевая

### МАТЕРИАЛ ВСТАВОК

- Черное дерево Шимамоку
- Матовый орех

<sup>1</sup> Недоступно в комплектации Executive

<sup>2</sup> Доступность комбинаций цветов салона в комплектациях уточняйте у продавца-консультанта дилерского центра.

# КОМПЛЕКТАЦИИ

## Executive 2

### Экстерьер

18-дюймовые полированные легкосплавные диски, шины 285/60R18	•
Полноразмерное запасное колесо на легкосплавном диске под днищем автомобиля	•
Передние и задние брызговики	•
Передние светодиодные противотуманные фары	•
Задние противотуманные фонари	•
Светодиодные фонари заднего хода	•
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Дополнительные светодиодные фары освещения поворотов	•
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 LX 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	•
Шумоизолирующее ветровое стекло	•
Боковые подножки со светодиодной подсветкой	•

### Комфорт

Гидроусилитель рулевого управления с переменным передаточным отношением (VGRS)	•
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 направлениях	•
Сиденье переднего пассажира с электрорегулировкой в 8 направлениях	•
Вставки интерьера - матовый орех	•
Обивка потолка черного цвета	•
Сиденье первого ряда с электрорегулировкой поясничной опоры	•
Рулевая колонка, боковые зеркала заднего вида и сиденье водителя с функцией памяти в трех положениях	•
Сиденье второго ряда с электрорегулировкой в продольном направлении, складывающиеся в пропорции 40:20:40	•
Отделка салона кожей semi-aniline	•
Отделка селектора КПП кожей	•
Lexus климат-консьерж	•
4-х зонный климат-контроль	•
Система автоматической рециркуляции воздуха	•
Фильтр против пыли	•
Индикатор воздуха NANOE	•
Вентиляция сидений первого ряда	•
Солнцезащитные шторки для пассажиров 2-ого ряда сидений	•
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	•
Комплект текстильных ковриков для первого и второго рядов сидений	•

### Зимний комфорт

Подогрев первого ряда сидений	•
Зеркало заднего вида с обогревом	•
Индикатор низкого уровня омывающей жидкости	•
Электрообогрев форсунок стеклоомывателя	•
Электрообогрев лобового стекла	•
Подогрев второго ряда сидений	•
Электрообогрев рулевого колеса	•
Дополнительный электрический отопитель салона	•
Догреватель двигателя	•
Потолочные воздуховоды для задних пассажиров	•
Дополнительные воздуховоды для второго ряда сидений	•

### Мультимедиа

Коммуникационная система Bluetooth	•
AUX/USB разъемы (с возможностью подключения iPod)	•
12,3-дюймовый цветной LCD дисплей на центральной консоли	•
Аудиосистема премиум класса Mark-Levinson с поддержкой CD/MP3/WMA/DVD 19 динамиков	•
Диски Kelpote touch	•
Навигационная система (с установленными картами российских городов) на русском языке	•
Цветной многофункциональный дисплей на панели приборов	•

### Безопасность

Активные подголовники первого ряда сидений	•
Крепления для детского сидения [ISOFIX]	•
Селектор выбора режима 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	•
Колесные 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 по склону (HAC / DAC)	•
Гидропневматические передняя и задняя подвески с регулируемой 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»	•
Система контроля давления в шинах	•
Набор автомобилиста	•
Комплекс систем активной безопасности Lexus safety System+ <sup>1</sup>	•

### Противоугонные системы

Центральный замок с дистанционным управлением и двойной блокировкой	•
Сигнализация	•
Иммобилайзер	•

- Опция доступна
- Опция недоступна

<sup>1</sup> Автомобиль Lexus LX 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.

Информация о модельном ряде и комплектациях, представленная в данном документе, носит исключительно информационный характер и не является офертой, в т.ч. публичной (п. 2 ст. 437 ГК РФ) и не гарантирует наличие Автомобилей у ООО «Тойота Мотор» и/или Уполномоченных Дилеров/Партнеров в конкретный момент. Для получения информации о фактическом наличии Автомобилей у Дилера, актуальных ценах, установленных Дилером, а также подробных сведений об Автомобиле необходимо обратиться к Дилеру.