



LX 500d / 600



# КОМПЛЕКТАЦИЯ АВТОМОБИЛЯ

	Premium	Luxury	Superior
<b>LX 500d</b>	•	•	-
<b>LX 600</b>	•	•	•
<b>Экстерьер</b>			
<b>Колёсные диски</b>			
20-дюймовые, лёгкосплавные 265/55 R20	•	•	-
22-дюймовые, кованные 265/50 R22	-	-	•
Запасное колесо		полноразм.	
Брызговики	•	•	•
Рейлинги на крыше серебристого цвета	•	•	•
<b>Освещение и обзорность</b>			
Светодиодные фары ближнего и дальнего света	•	•	•
AHS - система адаптивного дальнего света Bladescan™ *	•	•	•
Датчик света	•	•	•
Автоматическая коррекция угла наклона фар	•	•	•
Омыватели фар	•	•	•
Светодиодные ходовые огни дневного света	•	•	•
Светодиодные лампы освещения поворотов	•	•	•
Передние противотуманные фары	•	•	•
Светодиодные сигналы поворотов передних фар и задних фонарей	•	•	•
Светодиодные задние габаритные фонари и стоп-сигналы	•	•	•
Освещение зоны порогов	•	•	•
Подогрев лобового стекла и зоны спойлеров	•	•	•
Стеклоочистители с датчиком дождя	•	•	•
Электропривод передних и задних стеклоподъемников	•	•	•
Шумопоглощающее лобовое стекло с защитой от ультрафиолетового излучения	•	•	•
Шумопоглощающее стекло передних и задних дверей	•	•	•
Стекло передних дверей с защитой от ультрафиолетового и инфракрасного излучения	•	•	•
Тонированные задние стёкла и стекло задней двери	•	•	•
Внешние зеркала заднего вида			
электрорегулировка:	•	•	•
обогрев:	•	•	•
электропривод складывания:	•	•	•
автоматическое затемнение:	LX500d	•	•
повторители сигналов поворота, интегрированные в корпус:	•	•	•
Цифровое внутреннее зеркало заднего вида	LX600	•	•
<b>Интерьер</b>			
<b>Комфорт</b>			
ACC - адаптивный круиз-контроль с функцией снижения скорости в виражах*	•	•	•
Система комфортной посадки и высадки (изменение положения рулевой колонки и сиденья водителя)	•	•	•
Лепестки переключения передач на руле	•	•	•
Люк с электроприводом	LX600	•	•
PKSB - интеллектуальные датчики парковки с функцией автоматического торможения, а также обнаружения неподвижных объектов вокруг, пешеходов и приближения автомобилей сзади	•	•	•
PVM+MTM - система кругового обзора с четырьмя камерами с инфракрасной подсветкой, ассистентом помощи при парковке, функцией осмотра под автомобилем при парковке и движении по бездорожью, и омывателем задней камеры	•	•	•
Мультифункциональный руль:			
электрорегулировка по высоте и глубине:	•	•	•
подогрев:	•	•	•
управление телефоном:	•	•	•
управление аудиосистемой:	•	•	•
управление мультимедийным дисплеем:	•	•	•
управление адаптивным круиз-контролем и системой LTA:	•	•	•
EPB - электромеханический стояночный тормоз	•	•	•
Передние сиденья:			
подогрев:	•	•	•
вентиляция:	•	•	•
электрорегулировка положения сиденья водителя в 10-ти направлениях и переднего пассажира в 8-ми направлениях:	•	•	•
регулировка положения подголовников в 2-х направлениях:	•	•	-
регулировка положения подголовника сиденья водителя в 4-х направлениях:	-	-	•
электрорегулировка положения подголовника сиденья переднего пассажира в 4-х направлениях:	-	-	•
поясничная поддержка сиденья водителя и переднего пассажира с электрорегулировкой положения:	•	•	-
поясничная поддержка сиденья водителя с электрорегулировкой положения:	-	-	•
2-й ряд сидений:			
подогрев:	•	•	•
вентиляция:	-	•	•
регулировка угла наклона спинки:	•	•	-
электрорегулировка:	-	•	-
откидной задний центральный подлокотник с подстаканниками:	•	•	-
фиксированная центральная консоль между задними сиденьями с сенсорным дисплеем управления, подстаканниками и отсеками для хранения:	-	-	•
функция массажа с 7 программами:	-	-	•
электрорегулировка положения в 6-ти направлениях:	-	-	•
комфортные подголовники с электрорегулировкой в 2-х направлениях:	-	-	•
система повышенного комфорта заднего правого пассажира Otoman:	-	-	•
Солнцезащитные шторки окон задних боковых дверей	•	•	•
Солнцезащитная шторка правого окна багажного отделения	-	-	•
Подвижная шторка багажного отделения	-	-	•
Функция памяти положений:			
сиденья водителя:	•	•	•
правого и левого задних сидений:	•	•	•
проекционный дисплей на лобовом стекле:	-	•	•
наружных зеркал заднего вида:	•	•	•
рулевой колонки:	•	•	•
привязка памяти к отпечатку пальца:	•	•	•



# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двигатель внутреннего сгорания	LX 500d 3.3 twin-turbo (дизель)	LX 600 3.5 bi-turbo
Рабочий объём (см <sup>3</sup> )	3 346	3 445
Тип	V6/24 DOHC	V6/24 DOHC
Тип топлива	Дизельное топливо с содержанием серы не более 50 мг/кг	Бензин с октановым числом 95 или выше
Максимальная мощность (л.с. при об/мин)	299 / 3 600 - 4 200	415 / 5 200
Максимальная мощность (кВт при об/мин)	220 / 3 600 - 4 200	305 / 5 200
Максимальный крутящий момент (Нм при об/мин)	700 / 1 600 - 2 600	650 / 2 000 - 3 600
<b>Трансмиссия</b>		
Тип	10-ступенчатая автоматическая	
Привод	Постоянный полный	
<b>Параметры профильной проходимости</b>		
Передний угол проходимости (град.)	21	
Задний угол проходимости (град.)	21,7	
Минимальный клиренс (мм)	200	200 (20" диски) / 205 (22" диски)
<b>Максимальная скорость</b>	210	
<b>Разгон 0-100 км/ч (сек)</b>	7,9	6,9
<b>Расход топлива** (л/100 км)</b>		
Городской цикл	11,3	16,7
Загородный цикл	7,6	9,4
Комбинированный цикл	8,9	12,1
<b>Выбросы CO<sub>2</sub>** (г/км)</b>		
Городской цикл	296	379
Загородный цикл	199	214
Комбинированный цикл	235	275
Соответствие экологическим нормам	Euro 5	
<b>Рулевое управление</b>		
Тип усилителя	Электроусилитель	
<b>Тормозная система</b>		
Передняя	Вентилируемые диски	
Задняя	Вентилируемые диски	
<b>Подвеска</b>		
Передняя	Двухрычажная	
Задняя	Четырёхрычажная с неразрезным мостом	
<b>Масса</b>		
Снаряжённая (мин./макс., кг)	2 575 / 2 700	2 525 / 2 680
Полная (кг)	3 280	3 280
<b>Габаритные размеры</b>		
Длина (мм)	5 100	
Ширина со сложенными зеркалами (мм)	1 990	
Высота при стандартном положении подвески (мм)	1 885 (20" диски) / 1 895 (22" диски)	
Колесная база (мм)	2 850	
Колея передняя (мм)	1 675	
Колея задняя (мм)	1 680	
Свес передний (мм)	1 040	
Свес задний (мм)	1 215	
<b>Объём багажного отделения (л)</b>		
С поднятыми спинками 2-го ряда сидений	1 109	1 109
С опущенными спинками 2-го ряда сидений	1 960	1 960
4-местная версия	-	767
<b>Ёмкость топливного бака (л)</b>		
Основной	80	80
Дополнительный	-	30

\*Эти данные получены в идеальных условиях без учета индивидуальной манеры управления, а также дорожных, погодных и других условий, влияющих на расход топлива

## ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА

	085	БЕЛЫЙ SPORT
	6X4	ТЕРРЕЙН ХАКИ
	1J7	ТИТАНОВЫЙ СЕРЫЙ
	1K2	МАРГАНЦЕВЫЙ СЕРЫЙ
	223	ЧЁРНЫЙ ГРАФИТ

\*Цвет кузова неметаллик

## ДИСКИ



Premium, Luxury



Superior

## ИНТЕРЬЕР



Чёрный



Янтарный



Слоновая кость



Чёрный



Багровый



Лесной орех

Список комплектации представляет собой подборку наиболее важных параметров. Компания «Continental» оставляет за собой право изменять эту брошюру в результате ошибок, структурных изменений или сообщений от производителя без предварительного уведомления. Гарантия на автомобили Lexus: 3 года или 100 000 км пробега. Расход топлива и выбросы CO<sub>2</sub> автомобиля зависят не только от его энергоэффективности, но также от стиля вождения и других факторов не технического характера. Углекислый газ (CO<sub>2</sub>) является основным парниковым газом, ответственным за глобальное потепление. Брошюра действительна до выпуска обновленного издания.