



LM 350h



КОМПЛЕКТАЦИЯ АВТОМОБИЛЯ

	Luxury	Superior
Экстерьер		
Колёсные диски:		
	19", 225/55 R19 (кованые)	S S
	временное запасное колесо 165/80 R17	S S
Освещение и обзорность:		
Светодиодные фары ближнего и дальнего света	S	S
AHS - система адаптивного дальнего света (12 независимых светодиодов)*	S	S
Датчик света	S	S
Автоматический корректор угла наклона светового потока передних фар	S	S
Омыватели фар	S	S
Светодиодные дневные ходовые огни / Светодиодные фонари освещения поворотов		
Светодиодные сигналы поворотов передних фар и задних фонарей	S	S
Светодиодные задние габаритные фонари и стоп-сигналы	S	S
Освещение зоны порогов	S	S
Подогрев лобового стекла и зоны отдыха щёток	S	S
Стеклоочистители с датчиком дождя	S	S
Электропривод передних стеклоподъёмников / стеклоподъёмников в боковых сдвижных дверях	S	S
Шумопоглощающее лобовое стекло с защитой от ультрафиолетового и инфракрасного излучения	S	S
Шумопоглощающее стекло передних и боковых сдвижных дверей	S	S
Стекло передних дверей с защитой от ультрафиолетового и инфракрасного излучения и водоотталкивающим покрытием	S	S
Тонированное заднее стекло и стекло боковых сдвижных дверей	S	S
Внешние зеркала заднего вида:		
	электрорегулировка / обогрев / электропривод складывания	S S
	автоматическое затемнение / повторители сигналов поворота, интегрированные в корпус	S S
Электрохроматическое внутреннее зеркало заднего вида	S	S
Интерьер		
Комфорт:		
ACC - адаптивный круиз-контроль с функцией снижения скорости в виражах*	S	S
Фиксированные стеклянные люки в крыше со шторками с электроприводом	S	S
PKSB - интеллектуальные датчики парковки с функцией автоматического торможения и выявления неподвижных объектов, пешеходов и приближения автомобилей сзади	S	S
PVM - система панорамного обзора с четырьмя камерами, ассистентом помощи во время парковки, функцией обзора под автомобилем и омывателем задней камеры	S	S
Система автоматизированной парковки	S	S
Мультифункциональный руль:		
	электрорегулировка положения по высоте и глубине / управление телефоном	S S
	обогрев / управление аудиосистемой / лепестки переключения передач на руле	S S
	декоративные вставки из ореха, окрашенные в бенгальский оттенок	S -
	сенсорные кнопки	S -
Система комфортной посадки / высадки (изменение положения руля / сиденья водителя)	S	-
EPB - электромеханический стояночный тормоз	S	S
Фиксированная перегородка за передними сиденьями, оснащённая окном изменяемой прозрачности и электростеклоподъёмником	-	S
Передние сиденья:		
	обогрев / вентиляция	S S
	электрорегулировка положения сиденья водителя в 8-ми направлениях и переднего пассажира в 4-х направлениях	S S
	регулировка положения подголовников в 2-х направлениях	S S
	поясничная поддержка сиденья водителя с электрорегулировкой положения в 4-х направлениях	S S
	поясничная поддержка сиденья переднего пассажира с электрорегулировкой положения в 2-х направлениях	S S
2-й ряд сидений:		
	обогрев / вентиляция	S S
	обогрев подлокотников и выдвижной опоры для ног	S S
	регулировка угла наклона спинки и подушки сиденья	S -
	регулировка продольного положения сидений и вертикального положения подголовников	S -
	центральные подлокотники с индивидуальными съёмными сенсорными дисплеями управления для правого и левого сидений	- S
	фиксированная центральная консоль между задними сиденьями с индивидуальными съёмными сенсорными дисплеями управления для правого и левого сидений и отсеками для мелочей	S S
	складывающиеся столики для правого и левого сидений	- S
	функция массажа с 7-ю программами и 5-ю уровнями интенсивности	S -
	функция массажа с 2-мя уровнями интенсивности	S S
	система повышенного комфорта пассажиров 2-го ряда Ottoman	S -
	система ручного складывания и сдвигаания вперёд левого и правого сиденья для прохода на 3-й ряд	S -
3-й ряд сидений:		
	регулировка продольного положения	S -
	регулировка угла наклона спинки	S -
	складывание в соотношении 50:50	S -
	солнцезащитные шторки окон боковых сдвижных дверей и задних боковых окон с электроприводом	S S
Функция памяти положений:		
	сиденья водителя / рулевой колонки	S S
	проекционного дисплея на лобовом стекле	S -
	наружных зеркал заднего вида	S S
	правого и левого сидений 2-го ряда	S S
Электропривод боковых сдвижных дверей	S	S
Электропривод дверей багажника	S	S
Доводчики дверей	S	S
Охлаждаемый бокс с двумя режимами охлаждения для пассажиров 2-го ряда	-	S

КОМПЛЕКТАЦИЯ АВТОМОБИЛЯ

	Luxury	Superior
Система кондиционирования:		
Климат-контроль	S	S
Независимая регулировка температуры зон водитель / передний пассажир / оба пассажира второго ряда сидений	S	S
Инфракрасные датчики контроля температуры для задних пассажиров	-	S
Lexus Climate Concierge - автоматическая система управления климат-контролем, обогревами и вентиляцией	S	S
5 режимов Climate Concierge для задних сидений: Energize / Focus / Relax / Dream / My Original	S	S
NanoeX — система ионизации воздуха в салоне	S	S
Информационные устройства:		
Цифровой многофункциональный TFT-дисплей панели приборов / Цветной 14" сенсорный дисплей Lexus Link Pro	S	S
HUD - проекционный дисплей на лобовом стекле	S	-
Навигационная система Lexus	S	S
Аудиосистема:		
Радиоприёмник	S	S
Аудиосистема Mark Levinson Reference 3D Surround Sound с 21 динамиком	S	-
Аудиосистема Mark Levinson Reference 3D Surround Sound с 23 динамиками	-	S
Поддержка Apple CarPlay® и Android Auto®	S	S
Развлекательная система для задних пассажиров с встроенным в потолок 14" складывающимся дисплеем	S	-
Развлекательная система для задних пассажиров с встроенным в перегородку 48" ультрашироким дисплеем	-	S
Разъёмы HDMI (1 для Luxury, 2 для Superior)	S	S
Разъёмы Mini-Jack (для проводных наушников)	-	S
Разъёмы USB-C (3 спереди, 4/6 сзади)	S	S
Bluetooth	S	S
Розетка 12 В / Розетка 220 В (1500 Вт)	S	S
Устройство для беспроводной зарядки смартфона спереди	S	-
Устройство для беспроводной зарядки смартфона (слева и справа)	-	S
Отделка салона:		
Отделка селектора АКПП Shift-by-Wire комбинированной кожей	S	S
Отделка руля комбинированной кожей с декоративными вставками из ореха, окрашенные в бенгальский оттенок	S	-
Отделка руля комбинированной кожей	-	S
Отделка передних сидений комбинированной семианилиновой кожей	S	S
Отделка сидений 2-го ряда комбинированной анилиновой кожей	S	-
Отделка сидений 2-го ряда комбинированной L-анилиновой кожей	-	S
Отделка сидений 3-го ряда комбинированной семианилиновой кожей	S	S
Отделка потолка материалом «Ультразамша»	S	S
Декоративные вставки из дерева	S	S
Фоновая подсветка салона (14 тем + 50 цветов на выбор)	S	S
Динамические системы:		
Функция переключения режимов езды: Eco / Normal / Comfort / Sport / Rear Comfort / Custom	S	S
AVS - адаптивная система регулировки жёсткости подвески / HAC - система помощи при трогании с места на подъёме	S	S
Система плавной остановки	S	S
Интеллектуальные системы безопасности		
Средства активной безопасности:		
ABS — антиблокировочная тормозная система / BAS — усилитель экстренного торможения	S	S
VSC+ — система курсовой устойчивости автомобиля / TRC — антипробуксовочная система	S	S
VBPC — система снижения кренов кузова / EPS — электроусилитель руля	S	S
EBS — сигнал экстренного торможения / BSM — система мониторинга «слепых зон»	S	S
TPWS — система предупреждения о снижении давления в шинах	S	S
SEA — система блокировки открывания дверей при приближении подвижных объектов сзади	S	S
FCTA — функция обнаружения кросс-трафика при движении вперёд	S	S
PCS — система предотвращения фронтальных столкновений* / PDA — система проактивной помощи водителю*	S	S
RSA — система распознавания дорожных знаков с привязкой к адаптивному круиз-контролю*	S	S
LDA — система предупреждения съезда с полосы движения с функцией помощи удержания в полосе*	S	S
LTA — система помощи удержания в полосе во время движения с активированным адаптивным круиз-контролем*	S	S
ESA — система аварийного усилителя руля* / SCB — система автоматического торможения после столкновения*	S	S
Средства пассивной безопасности:		
Подушки безопасности:		
водителя — одноступенчатая	S	S
переднего пассажира — двухступенчатая	S	S
боковые для водителя и переднего пассажира	S	S
защитные шторки — передние и задние	S	S
Ремни безопасности:		
преднатяжители устройства с силовыми ограничителями и ограничителями натяжения (передние сиденья)	S	S
преднатяжители устройства с силовыми ограничителями и ограничителями натяжения (сиденья 2-го ряда)	S	S
ремни безопасности для 3-го ряда сидений	S	-
сигнал предупреждения о непристегнутых ремнях	S	S
Устройства защиты:		
Сигнализация	S	S
Иммобилайзер	S	S
Сенсоры проникновения и наклона	S	S
Кнопка запуска гибридной системы «Power»	S	S
Электронная система бесключевого доступа «Smart Entry»	S	S

*Опции, включённые в пакет безопасности и ассистирования водителю Lexus Safety System+ (LSS+ 3.0)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двигатель внутреннего сгорания	2.5
Рабочий объём (см³)	2 487
Тип	R4 / 16, DOHC, Dual VVT-i
Тип топлива	Бензин с октановым числом 95 или выше
Максимальная мощность (л.с. при об/мин)	190 / 6 000
Максимальная мощность (кВт при об/мин)	140 / 6 000
Максимальный крутящий момент (Нм при об/мин)	239 / 4 300 - 4 500
Трансмиссия	Гибридная бесступенчатая (4 поколения)
Привод	Полный (E-Four)
Гибридный привод	
Максимальная мощность системы (л.с.)	250
Высоковольтная батарея	
Тип	Ni-MH
Минимальный клиренс (мм)	152
Максимальная скорость (км/час)	190
Разгон 0-100 км/ч (сек)	8,7
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	0,33
Расход топлива (л/100 км)**	
Комбинированный цикл	7,1 - 7,4
Выбросы CO₂ (г/км)**	
Комбинированный цикл	160 - 167
Соответствие экологическим нормам	Euro 6
Рулевое управление	
Тип усилителя	Электроусилитель
Тормозная система	
Передние тормоза	Вентилируемые диски
Задние тормоза	Вентилируемые диски
Подвеска	
Передняя	МакФерсон
Задняя	Двурывочная
Масса	
Снаряжённая (мин./макс., кг)	2 345 - 2 355
Полная (кг)	2 880
Габаритные размеры	
Длина (мм)	5 125
Ширина со сложенными зеркалами (мм)	1 890
Высота (мм)	1 940
Колёсная база (мм)	3 000
Колёса передняя (мм)	1 615
Колёса задняя (мм)	1 620
Свес передний (мм)	1 005
Свес задний (мм)	1 125
Радиус разворота (колесо / бампер) (м)	5,9 / 6,5
Объём багажника 4-местная версия / с поднятым 3-м рядом сидений / со сложенным 3-м рядом сидений (л)	870 / 210 / 1 430
Ёмкость топливного бака (л)	60

** Данные о расходе топлива были получены в оптимальных условиях и могут отличаться в зависимости от стиля вождения, а также от дорожных, погодных и других условий, влияющих на реальный расход топлива

ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА

	085 Белоснежный
	223 Чёрный графит
	1J7 Титановый серый
	3U3 Агатный бордовый

КОЛЁСНЫЕ ДИСКИ



ИНТЕРЬЕР



LC21



LD01



LC21 Superior



LD01 Superior



LA21 Luxury



LB01 Luxury

* Обратите внимание: изображения автомобилей могут отличаться от фактически доступных комплектаций.

Список комплектации представляет собой подборку наиболее важных параметров. Компания «Continent» 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 CO₂ автомобиля зависят не только от его энергоэффективности, но также от стиля вождения и других факторов не технического характера. Углекислый газ (CO₂) является основным парниковым газом, ответственным за глобальное потепление. Брошюра действительна до выпуска обновленного издания.