

Технічні характеристики

ВИСОКОВОЛЬТНИЙ АКУМУЛЯТОР

Тип Bipolar Ni-Mh

ШВИДКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальна швидкість 200

Прискорення від 0 до 100 км/год 7.9

ЕКОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ

Вміст вуглекислого газу у відпрацьованих газах (у місті) 130

Вміст вуглекислого газу у відпрацьованих газах (за містом) 118

Вміст вуглекислого газу у відпрацьованих газах (змішаний цикл) 123

ФУНКЦІОНАЛЬНІ МОЖЛИВОСТІ

Місткість паливного бака 65

Об'єм багажного відділення (завантаження до шторки) 612

Об'єм багажного відділення зі складеними сидіннями 1678

КЕРМОВЕ УПРАВЛІННЯ

Тип підсилювача Електропідсилювач

Число обертів кермового колеса (від упора до упора) 2.76

Мінімальний радіус розвороту по зовнішньому колесу 5.9

КОЛЕСА ТА ШИНИ

Розмір колісних дисків та шин 21-дюймові, 235/50R21

Запасне колесо Тимчасове

ПІДВІСКА

Передня підвіска МакФерсон

Задня підвіска Багатошарова

БЕЗПЕКА

Подушки безпеки, шт 10

ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА

Гальма передні Вентильовані диски

Гальма задні Вентильовані диски

МАСА

Маса у спорядженому стані, кг 2095

Повна маса автомобіля, кг 2660

ТРАНСМІСІЯ

Привод 4WD

Тип коробки передач Гібридна безступенева

ВАНТАЖОПІДЙОМНІСТЬ

Кількість місць 5

ДВИГУН

Робочий об'єм 2487

Сукупна потужність гібридної системи 250

Тип двигуна R4 / 16, DOHC, Dual VVT-i

Максимальна потужність 250

Рекомендоване пальне Преміум-бензин з октановим числом 95 або вище

Максимальна потужність ДВЗ 190/6000

Максимальна потужність ДВЗ	140
Макс. крутний момент	239/4300-4500
Макс. крутний момент (Нм)	239
Максимальна потужність ДВЗ	190
Максимальна потужність ДВЗ	140/6000
ГАБАРИТИ	
Мінімальний дорожній просвіт (кліренс)	183
Довжина	4890
Ширина	1920
Висота	1695
Колісна база	2850
Колія передня	1655
Колія задня	1695
Звис передній	1080
Звис задній	960
СПОЖИВАННЯ ПАЛЬНОГО	
Міський цикл	5.7
Позаміський цикл	5.2
Комбінований цикл	5.4
Відповідність екологічним нормам	Euro 6

Комплектація

ЕКСТЕР'ЄР/ДИСКИ

- 21-дюймові легкосплавні диски, шини 235/50R21

ІНТЕР'ЄР/ІНТЕР'ЄР

- Автоматичне замикання дверей при рушанні
- Пакет "Холодний клімат"
- Підігрів керма
- Електрорегулювання керма за висотою та глибиною
- Підкермові перемикачі передач
- Оздоблення селектора АКПП комбінованою шкірою
- Триспицеве кермо, оздоблене комбінованою шкірою та деревом
- Підігрів лобового скла (зона щіток)
- Тимчасове запасне колесо
- Електропривод передніх та задніх склопідйомників із функцією Auto
- Електропривод дверей багажника з пам'яттю висоти зупинки
- Електропривод дверей багажника
- Безключовий доступ
- Світлодіодна підсвітка відділення для рукавичок
- Світлодіодна підсвітка на дверях
- Світлодіодна підсвітка багажника
- Розетка 12В у багажному відділенні
- Підігрів бокових сидінь заднього ряду
- Електрорегулювання положення сидіння переднього пасажира у 10 напрямках
- Підігрів передніх сидінь

- Електрорегулювання положення сидіння водія у 10 напрямках
- Вентиляція передніх сидінь
- Задній центральний підлокітник
- Підтримка попереку сидіння переднього пасажира з електрорегулюванням положення у 4 напрямках
- Підтримка попереку сидіння водія з електрорегулюванням положення у 4 напрямках
- Підігрів лобового скла
- Пам'ять положення сидіння переднього пасажира, 3 варіанти
- Пам'ять положення сидіння водія, зовнішніх дзеркал та керма, 3 варіанти
- Lexus Climate Concierge - інтелектуальна система керування клімат-контролем, підігрівом керма та вентиляцією сидінь Lexus Climate Concierge
- S-Flow - економічний режим роботи клімат-контролю
- Шторки задніх дверей
- Накладки на пороги передніх дверей з написом LEXUS
- Підстаканники спереду
- Підстаканники ззаду
- Відділення для дрібниць у задньому центральному підлокітнику
- Автоматична рециркуляція повітря
- Відсік для окулярів
- Відділення для дрібниць у передньому центральному підлокітнику
- Дерев'яні декоративні вставки на передній панелі
- Задні підголовники з ручним регулюванням у двох напрямках
- Оздоблення задніх сидінь комбінованою семіаніліновою шкірою
- Передні підголовники з ручним регулюванням у двох напрямках
- Оздоблення передніх сидінь комбінованою семіаніліновою шкірою
- Регулювання довжини подушки сидіння водія
- Регулювання довжини подушки сидіння переднього пасажира
- Клімат-контроль з незалежним регулюванням температури, 3 зони
- Розетка 12В спереду
- Система безключового доступу та запуску двигуна/гібридної системи
- Шторка багажного відділення з ручним складанням
- Кнопка запуску двигуна/гібридної системи
- Система комфортної посадки та висадки: зміна положення кермової колонки
- Безконтактний сенсор відчинення та зачинення дверей багажника ногою
- Оздоблення дверей ульразамшею
- Система комфортної посадки/висадки (автоматичне відведення керма/сидіння водія)
- Складання задніх сидінь у співвідношенні 40:20:40
- Електрорегулювання кута нахилу спинки задніх сидінь
- Фонове підсвічування салону (64 кольори на вибір)
- Протипилковий фільтр салону
- Цифрове внутрішнє дзеркало заднього виду
- NanoeX — система іонізації повітря в салоні
- E-Latch - система електронного замикання та відчинення/зачинення дверей
- Вентиляція задніх сидінь

ЕКСТЕР'ЄР

- Бризковики, передні та задні

- Рейлінги на даху сріблястого кольору
- Допустима маса причепа - 2000 кг
- Стандартні передні гальмівні супорти
- Стандартні задні гальмівні супорти
- 18-дюймові задні гальмівні диски
- Лобове скло та скло передніх дверей із водовідштовхувальним покриттям
- Шумопоглинальне лобове скло та скло передніх дверей
- Тоноване заднє скло та скло задніх дверей
- Задній спойлер кольору кузова
- Оздоблення бампера та решітки радіатора хромом
- Підсвітка зони порогів
- Омивачі фар
- Датчик дощу
- Автоматичне регулювання кута нахилу фар, динамічне
- Потрійні світлодіодні фари головного світла
- Світлодіодні лампи освітлення поворотів
- Інтелектуальні датчики паркування з функцією автоматичного гальмування, спереду та ззаду
- Повторювачі сигналів поворотів у корпусах зовнішніх дзеркал
- Корпуси зовнішніх дзеркал заднього виду кольору кузова
- Підігрів зовнішніх дзеркал заднього виду
- Електропривод автоматичного складання зовнішніх дзеркал заднього виду
- Світлодіодні лампи поворотів спереду
- Світлодіодні передні протитуманні фари
- Датчик світла
- Світлодіодні денні ходові вогні
- Світлодіодні задні габаритні ліхтарі та стоп-сигнали
- Світлодіодні задні протитуманні вогні
- Електрорегулювання зовнішніх дзеркал заднього виду
- Зовнішнє дзеркало заднього виду з автоматичним затемненням з боку водія
- Функція зміни кута нахилу зовнішніх дзеркал заднього виду при включенні заднього ходу

ІНТЕР'ЄР/ПАСИВНА БЕЗПЕКА

- Аудіо та візуальне нагадування про непристібнутий ремінь безпеки
- Захист від відкривання дверей дітьми
- Захисні шторки безпеки
- Подушка безпеки для колін водія
- Ручне відключення подушки безпеки переднього пасажира
- Бокові подушки безпеки для водія та переднього пасажира
- Кріплення для дитячих сидінь ISOFIX на бокових сидіннях 2-го ряду
- Кріплення для дитячих сидінь i-Size на бокових сидіннях 2-го ряду
- Ремені безпеки передніх сидінь з переднатяжними пристроями
- Ремені безпеки бокових задніх сидінь з переднатяжними пристроями
- Двоступеневі подушки безпеки водія та переднього пасажира
- Центральна подушка безпеки між водієм та переднім пасажиром

ІНТЕР'ЄР/ОХОРОННІ ПРИСТРОЇ

- Сигналізація
- Імоблайзер

- Подвійне замикання дверей
- Датчик проникнення
- Датчик розбиття скла
- Дистанційне замикання

ІНТЕР'ЄР/АКТИВНА БЕЗПЕКА

- Розпізнавання пішохода попереду
- Система запобігання фронтальним зіткненням PCS
- Пружинна передня підвіска
- Пружинна задня підвіска
- Стабілізатори поперечної стійкості
- Адаптивна система регулювання жорсткості підвіски AVS
- Електромеханічне паркувальне гальмо EPB
- Антиблокувальна гальмівна система ABS
- Система допомоги старту на підйомі HAC
- Пакет безпеки Lexus Safety System +
- Перемикач режимів їзди: Eco / Normal / Sport
- Режим "Електромобіль"
- Протибуксувальна система TRC
- Адаптивний круїз-контроль (повний діапазон швидкостей)
- Електропідсилювач керма
- Система курсової стійкості автомобіля VSC
- Система попередження про падіння тиску в шинах (TPWS)
- Адаптивне дальнє світло з технологією BladeScan™ (AHS)
- Система допомоги утримання в смузі під час руху з активованим адаптивним круїз-контролем LTA
- Система моніторингу "сліпих зон" BSM
- Система виявлення крос-трафіку та автоматичного гальмування під час руху назад RCTAB
- Система розпізнавання дорожніх знаків RSA
- Сигнал аварійного гальмування
- Система запобігання розкачування причепа Trailer Sway Control
- FCTA — система виявлення крос-трафіку під час руху вперед
- Система автоматизованого паркування
- PDA — система проактивної допомоги водію
- ESA — система аварійного підсилювача керма
- SEA — система блокування відкриття дверей при наближенні рухомих об'єктів ззаду

ІНТЕР'ЄР/ІНФОРМАЦІЙНО-РОЗВАЖАЛЬНА АПАРАТУРА

- Тахометр/Індикатор роботи гібридної системи
- Антена "Пливець акули"
- Підготовка до з'єднання телефону та аудіо з допомогою Bluetooth®
- PVM - система кругового огляду з чотирма камерами з інфрачервоним підсвічуванням та функцією огляду під автомобілем
- Навігаційна система Lexus (мапа України)
- HUD - проєкційний дисплей на лобовому склі
- Цифровий багатофункціональний TFT-дисплей панелі приладів
- Мультифункціональне кермо із сенсорними кнопками
- Пристрій бездротового заряджання смартфона
- Розетка 220В (150Вт) (задня частина салону)

- Роз'єми USB спереду (4 шт.) (1хType-A і 3хType-C)
- Роз'єми USB ззаду (2 шт.) (2хType-C)
- Комбінований багатофункціональний TFT-дисплей панелі приладів
- Кольоровий 14" сенсорний дисплей Lexus Link Pro
- Аудіосистема Mark Levinson Premium Surround Sound із 21 динаміком (включаючи сабвуфер)