

# Отчет о Деталях Автомобиля

Range Rover Evoque 2020 249PS R-DYNAMIC SE Спортивные технологии издание

## Основная Информация

Марка	Land Rover
Пробег	59,000 km
Цвет	Тёмно-серый
Первая регистрация	2020-07-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля







## Состояние Автомобиля

1. Рамка радиатора, Следы демонтажа. 2. Направляющие и каркас пассажирского сиденья, Следы демонтажа.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

<b>Наименование модели</b>	Range Rover Evoque 2020 249PS R-DYNAMIC SE Sports Technology Edition
<b>Дата выпуска</b>	2019.07

### Основные параметры

<b>Класс автомобиля</b>	Среднего размера внедорожник
<b>Тип энергии</b>	Бензин + 48В мягкая гибридная система
<b>Максимальная мощность (кВт)</b>	183
<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	365
<b>Трансмиссия</b>	9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
<b>Тип кузова</b>	SUV
<b>Двигатель</b>	2,0 л, 249 лошадиных сил, L4
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	4371*1904*1649
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	8
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	229
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	1955
<b>Полная масса (кг)</b>	-
<b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b>	7.1

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	PT204
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1997

## двигатель (продолжение)

<b>Рабочий объем (л)</b>	2.0
<b>Тип впуска</b>	Турбонаддув
<b>Компоновка цилиндров</b>	L
<b>Количество цилиндров</b>	4
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4
<b>Степень сжатия</b>	10.5
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	249
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	5500
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	1300-4500
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	183
<b>Октановое число</b>	Номер 95
<b>Система подачи топлива</b>	Прямой впрыск
<b>Материал головки блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Материал блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Компоновка двигателя</b>	Горизонтальное

## Экран/Система

<b>Центральный экран управления цветной</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Сенсорный ЖК-экран</li></ul>
<b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Двойной 10,2 дюйма</li></ul>
<b>Bluetooth/Автомобильный телефон</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Интеграция смартфона/Зеркалирование</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Поддержка CarPlay;</li><li>• Поддержка CarLife</li></ul>
<b>Система управления с распознаванием голоса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система;</li><li>• навигация;</li><li>• телефон</li></ul>

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4371
<b>Ширина (мм)</b>	1904

## Тело (продолжение)

Высота (мм)	1649
Колесная база (мм)	2681
Передняя колея (мм)	1621
Задняя колея (мм)	1629
Дорожный просвет при полной загрузке (мм)	151
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	5
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	67
Объем багажника (л)	472-1156
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-

## Коробка передач

Аббревиатура	9-ступенчатая автоматическая коробка передач с ручным режимом
Количество передач	9
Тип трансмиссии	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT)

## Полный привод/внедорожник

Дифференциал повышенного трения/блокировка дифференциала	<ul style="list-style-type: none"><li>• Дифференциал предельного скольжения заднего моста</li></ul>
--	---

## Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, полноприводный (F-AWD)
Полный привод	Своевременный полный привод
Центральная дифференциальная структура	Многодисковое сцепление
Тип передней подвески	Независимая подвеска McPherson
Тип задней подвески	Множатная независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

## Конфигурация сидений

## Конфигурация сидений (продолжение)

<b>Материал сидений</b>	○ Натуральная кожа; • имитация кожи
<b>Регулировка основного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • поддержка талии (4 стороны)
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • поддержка талии (4 стороны)
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Мастер •/Заместитель •
<b>Функции передних сидений</b>	• Отопление
<b>Функция памяти электрических сидений</b>	• Водительское положение; ○ положение второго пилота
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	-
<b>Заднее сиденье складное</b>	• Пропорциональное опускание
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после •
<b>Задний подстаканник</b>	•

## Активная безопасность

<b>Антиблокировочная система (ABS)</b>	•
<b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)</b>	•
<b>Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)</b>	•
<b>Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)</b>	•
<b>Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)</b>	•
<b>Система контроля давления в шинах (TPMS)</b>	• Отображение давления в шинах

## Активная безопасность (продолжение)

Система напоминания о ремне безопасности	• Вся машина
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	•
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	•
Система обнаружения усталости водителя	•
Система экстренного вызова (eCall)	•

## Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Автоматический кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	○
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	•
Контроль температурной зоны	•
Автомобильный очиститель воздуха	•
Салонный фильтр PM2.5	•
Генератор отрицательных ионов	•

## Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
Передние/задние боковые подушки безопасности	До •/после-
Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)	До •/после •

## Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
-----------------------	---------------------

## Колесный тормоз (продолжение)

Тип задних тормозов	Дисковый
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	235/50 R20
Размер задних шин	235/50 R20
Размер запасного колеса	Не полный размер

## Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	○ Meridian British Treasure (USD 1,000)
Количество говорящих	• 6 рогов; ○ 15 рогов (USD 1,000)
Внутреннее окружающее освещение	○10 цветов
Сенсорный свет для чтения	•

## Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	•
Система помощи при движении по полосе	•
Система круиз-контроля	• Адаптивный круиз
Спутниковая навигационная система	•
Система предупреждения о поперечном движении сзади	•
Распознавание дорожных знаков	•
Помощь при парковке	•

## Внешнее освещение

Источник света ближнего света	•LED
Источник света дальнего света	•LED
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	•
Автоматические фары	•

## Внешнее освещение (продолжение)

Регулируемые по высоте фары	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Задержка выключения фар	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Особенности освещения	<input type="radio"/> Матрицы (USD 706)
Поворот фар	<input type="radio"/> (USD 706)
Устройство для очистки фар	<input type="radio"/> (USD 74)

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	<ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка;</li><li>• Электрический складной;</li><li>• Память зеркала заднего вида;</li><li>• Нагрев зеркала заднего вида;</li><li>• Автоматический поворот;</li></ul>
--------------------------	--

## Внешний вид/противоугонное

Материал обода	<ul style="list-style-type: none"><li>• Алюминиевый сплав</li></ul>
Электрический багажник	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Электронный иммобилайзер двигателя	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Центральный замок в автомобиле	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Тип ключа	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ключ дистанционного управления</li></ul>
Система бесключевого запуска	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Функция бесключевого доступа	<input type="radio"/> Полный автомобиль
Внешний вид комплекта	<ul style="list-style-type: none"><li>• Спортивный стиль</li></ul>
Бесконтактное открывание багажника	<input type="radio"/>
Электрическая память положения багажника	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Функция удаленного запуска	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Активная закрытая решетка	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Скрытая электрическая дверная ручка	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	<ul style="list-style-type: none"><li>• Не открывайте панорамный люк</li></ul>
----------	--

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

<b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b>	До •/после •
<b>Функция подъема окна одним нажатием</b>	• Вся машина
<b>Функция защиты от заземления окон</b>	•
<b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>	• Освещение главного водителя; • освещение второго пилота
<b>Задний дворник</b>	•
<b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>	• Индуктивный тип дождя

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Fuji White: # DCDCDC; Портофино Синий: # 2E364A; Лондон Красный: # 871B2A; Нью-Йорк Серый: #8D9DB5; Санторини Черный: #000000
<b>Цвет салона</b>	Сандаловое черное/облачное белое: #000000/#969993; дуриан красный/сандаловое черное: #7C4040/#000000; сандаловое черное: #000000

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

<b>Материал рулевого колеса</b>	• Натуральная кожа
<b>Регулировка положения рулевого колеса</b>	• Ручная регулировка вверх и вниз
<b>Многофункциональное рулевое колесо</b>	•
<b>Подогрев рулевого колеса</b>	○
<b>Память рулевого колеса</b>	-
<b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>	• Цвет
<b>Полностью ЖК-панель приборов</b>	•
<b>Размер ЖК-дисплея</b>	• 12,3 дюйма
<b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b>	• Автоматическая анти-ослепительная; ○ потоковая передача

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Цифровой дисплей HUD Head Up	○(USD 882)
Подрулевые лепестки переключения передач	•

## Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (ОТА)	-

## Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт; • бездорожье; • снег
Автоматическая парковка	•
Крутой спуск по склону	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Функция переменной подвески	○ Мягкая и жесткая регулировка подвески
Технология запуска и остановки двигателя	•

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• Камера заднего вида; ○ Панорамная камера 360 градусов

## Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB
Количество портов USB/Type-C	• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду
Розетка 12 В в багажном отделении	•

## Дополнительный пакет

## Дополнительный пакет (продолжение)

<b>Дополнительный пакет</b>	Контроль безопасности (интеллектуальный пакет помощи при вождении)(USD 0; в том числе: комплексная система визуализации кузова на 360 °, с технологией «перспективной», адаптивной круизной ACC, с функцией коррекции направления); управление технологией (интеллектуальный пакет технологий)(USD 706, в том числе: HD сверхширокоугольное зеркало заднего вида, умный браслет с ключом); Контроль за значением лица (спортивное оборудование Yao Black)(USD 941; в том числе: Narvik Black с черной крышей, черная отделка кузова, 20-дюймовые 5-спицевые чернильные диски из алюминиевого сплава-стиль 5079); Легкое управление (удобная сумка)(USD 1,176; в том числе: индуктивные электрические задние двери, подогреваемое рулевое колесо, трехзональный автоматический кондиционер, доступ без ключа), управление гедонией (роскошная сумка для интерьера)(USD 2,118, в том числе: 14-метровая электрическая регулировка переднего сиденья, включая 4-фазную электрическую поясницу, с передним отоплением и функцией памяти, светящимися металлическими приветственными панелями, регулируемыми огнями атмосферы в автомобиле)
-----------------------------	--

"●" = Стандартное оборудование

"\_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.  
Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.