



Lotus Emeya R (2024-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2024 - Yes
Производится в	China
Текущий статус	Produced
Кузов	Liftback
Цена Европа (новый/с пробегом)	€150990/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	435-485 км
Запас хода GCC	402 км
Батарея (полезный/номинальный)	100/102 кВт•ч
Эффективность	24.9 кВт•ч/100 км 4.02 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	800 V
Зарядка AC	22 кВт
Зарядка DC	350 кВт (80 кВт при 400 В)
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	AWD 2 motors: PMSM (front), PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	675 кВт (905 л.с.)/985 Нм
Разгон 0-100 км/ч	2.8 сек
Макс. скорость	256 км/ч

Размеры

Длина	5139 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2241/2005 мм
Высота	1464 мм
Колесная база	3069 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2650 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	509/Нет данных/45 л
Буксируемый вес	Нет данных

<https://greencarscompare.com/cars/lotus-emeya-r-2024/>

Об электромобиле Lotus Emeya R (2024-...)

The Lotus Emeya R (2024-...) is an all-electric all-wheel drive liftback. It came out in 2024. Brand new, the car starts around €150,990.

The Lotus Emeya R (2024-...) has a 102 kWh battery pack, allowing it to travel up to 402 km on a single charge. The car has an average efficiency of 24.9 kWh per 100 km (or 4.02 km per kWh) — ranked №364 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Lotus Emeya R (2024-...)

Lotus Emeya R (2024-...) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 2.8 секунд (что ставит его на №9 среди 120 электромобилей) и достигает максимальной скорости 256 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 675 кВт (905 л.с.) и крутящий момент 985 Нм.

Реальный диапазон Lotus Emeya R (2024-...)

Запас хода Lotus Emeya R (2024-...) в реальном мире составляет 402 км, что ставит его на №156 среди электромобилей 334. Однако этот показатель подвержен нескольким влияниям:

- Скорость: движение на высоких скоростях сокращает время автономной работы.
- Температура: Экстремальная холодная или жаркая погода может повлиять на дальность действия.
- Рельеф: холмистые или гористые ландшафты снижают дальность полета.
- Привычки вождения: Агрессивная езда с частыми ускорениями и торможениями потребляет больше энергии.
- Использование функций: Климат-контроль и мультимедийные системы также влияют на запас хода.

Важно понимать, что это оценочные данные, и реальная дальность поездки может отличаться. Учитывайте эти факторы при планировании поездки и будьте готовы к возможным остановкам для подзарядки.

Воспользуйтесь [интерактивной картой EV Navigation](#) для планирования поездки.

Lotus Emeya R (2024-...) тип порта зарядки?

Модель Lotus Emeya R (2024-...) в Европе поставляется с портом зарядки CCS Type 2. Его можно заряжать дома от стандартной бытовой розетки или на любой общественной зарядной станции переменного тока с помощью совместимого кабеля. Важно отметить, что бортовое зарядное устройство (инвертор) автомобиля ограничивает максимальную мощность зарядки переменным током до 22 кВт, в результате чего за час зарядки увеличивается примерно ~80 км пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 350 кВт, такие факторы, как температура батареи и уровень заряда, могут повлиять на фактическую скорость зарядки.

Используйте наш [калькулятор зарядки](#), чтобы оценить время зарядки, скорость и стоимость.

Lotus Emeya R (2024-...) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для Lotus Emeya R (2024-...) следующие:

- Длина: 5139 мм
- Ширина: 2241 мм (с учетом боковых зеркал) или 2005 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1464 мм
- Колесная база: 3069 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2650 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Lotus Emeya R (2024-...) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Lotus Emeya R (2024-...) обеспечивает 509 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №82 среди 843 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства литров (рейтинг №82 среди 843 электромобилей).

Кроме того, у автомобиля есть багажник - передний отсек объемом 45 литров, предназначенный для мелких предметов.

Lotus Emeya R (2024-...) тяговое усилие?

Автомобиль официально не предназначен для буксировки.

Скачать последнюю версию файла: [Метрические юниты \(км, кг\) ↗](#) [Имперские юниты \(миля, фунт\) ↗](#)

<https://greencarscompare.com/cars/lotus-emeya-r-2024/>