



Kia EV6 Long Range RWD (2024-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2024 - Yes
Производится в	USA, South Korea
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€49990/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	513 км
Запас хода WLTP	558-582 км
Запас хода GCC	495 км
Батарея (полезный/номинальный)	80/84 кВт•ч
Эффективность	16.2 кВт•ч/100 км 6.19 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	800 V
Зарядка AC	10.5 кВт
Зарядка DC	258 кВт (97 кВт при 400 В)
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	RWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	168 кВт (225 л.с.)/350 Нм
Разгон 0-100 км/ч	7.7 сек
Макс. скорость	185 км/ч

Размеры

Длина	4695 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	Нет данных
Высота	1550 мм
Колесная база	2900 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2050 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	490/1290/52 л
Буксируемый вес	1800 кг

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

Об электромобиле Kia EV6 Long Range RWD (2024-...)

The Kia EV6 Long Range RWD (2024-...) is an all-electric rear-wheel drive SUV. It came out in 2024. Brand new, the car starts around €49,990.

The Kia EV6 Long Range RWD (2024-...) has a 84 kWh battery pack, allowing it to travel up to 495 km on a single charge. The car has an average efficiency of 16.2 kWh per 100 km (or 6.19 km per kWh) — ranked №112 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Kia EV6 Long Range RWD (2024-...)

Kia EV6 Long Range RWD (2024-...) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 7.7 сек (занимает №58 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 185 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 168 кВт (225 л.с.) и крутящий момент до 350 Нм.

Реальный диапазон Kia EV6 Long Range RWD (2024-...)

Реальный запас хода Kia EV6 Long Range RWD (2024-...) составляет 495 км (рейтинг №71 среди электромобилей 334) - в зависимости от нескольких факторов, включая:

- **Скорость:** Более высокие скорости быстрее разряжают батарею.
- **Температура:** Экстремальная холодная и жаркая погода влияет на дальность действия.
- **Рельеф:** холмистая или гористая местность снижает дальность стрельбы.
- **Стиль вождения:** Агрессивная езда с частыми ускорениями и торможениями потребляет больше энергии.
- **Использование функций:** Такие функции, как климат-контроль и мультимедийная система, также влияют на запас хода.

Важно помнить, что это лишь приблизительные данные, и реальный запас хода может отличаться. Всегда лучше учитывать эти факторы при планировании поездки и быть готовым к возможным остановкам для подзарядки.

Планируйте свои поездки с помощью интерактивной карты [EV Navigation](#).

Kia EV6 Long Range RWD (2024-...) тип порта зарядки?

В Европе Kia EV6 Long Range RWD (2024-...) имеет порт зарядки CCS Type 2.

- Вы можете заряжать его дома, используя стандартную бытовую розетку, или подключить к любой общественной зарядной станции переменного тока с помощью подходящего кабеля. Имейте в виду, что бортовое зарядное устройство (инвертор) автомобиля ограничивает максимальную мощность зарядки переменным током до 10.5 кВт, что означает примерно ~58

км дополнительного запаса хода за час зарядки.

- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 258 кВт, но помните, что температура батареи и уровень заряда могут повлиять на фактическую скорость, которую вы получите.

Оцените время, скорость и стоимость зарядки с помощью нашего [калькулятора зарядки](#).

Kia EV6 Long Range RWD (2024-...) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Kia EV6 Long Range RWD (2024-...):

- Длина: 4695 мм
- Ширина: мм (с учетом боковых зеркал) или 1880 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1550 мм
- Колесная база: 2900 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2050 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Kia EV6 Long Range RWD (2024-...) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Kia EV6 Long Range RWD (2024-...):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 490 литров грузового пространства сзади (занимает №91 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 1290 литров общего грузового пространства (занимает №118 среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 52 литры для хранения мелких предметов.

Kia EV6 Long Range RWD (2024-...) тяговое усилие?

Автомобиль Kia EV6 Long Range RWD (2024-...) имеет буксировочную способность (с тормозами) до 1800 кг (максимальный вес, который автомобиль может безопасно буксировать с прицепом, имеющим собственные тормоза).

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

<https://greencarscompare.com/cars/kia-ev6-long-range-rwd-2024/>