



## Kia EV3 Long Range (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на  
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

### Основное

Годы производства	2024 -
Производится в	South Korea
Текущий статус	Announced
Кузов	SUV

### Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	501 км
Запас хода WLTP TEL	600 км
Запас хода WLTP TEN	Нет данных
Расход на 100 км	17.6 кВт•ч
Расход на 1 км	176 Вт

### Батарея и зарядка

Номинальный объем батареи	81.4 кВт•ч
Полезный объем батареи	78 кВт•ч
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	135 кВт
Зарядный порт	Нет данных

### Производительность

Привод	FWD
Мощность двигателя	150 кВт (201 л.с.)
Крутящий момент	283 Нм
Разгон 0-100 км/ч	7.7 сек
Макс. скорость	170 км/ч

### Размеры

Длина	4300 мм
Ширина с зеркалами	Нет данных
Ширина без зеркал	1850 мм
Высота	1560 мм
Колесная база	2680 мм

### Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1950 кг
Объем багажника	460 л
Объем багажника (макс.)	1250 л
Объем багажника спереди	25 л
Буксируемый вес	Нет данных

<https://greencarscompare.com/cars/kia-ev3-long-range/>

## Об электромобиле Kia EV3 Long Range

The Kia EV3 Long Range is an all-electric front-wheel drive SUV. Production of the car hasn't started yet. The starting price is expected to be around €43,000.

The Kia EV3 Long Range has a 81.4 kWh battery pack, allowing it to travel up to 442 km on a single charge. The car has an average efficiency of 17.6 kWh per 100 km (or 176 Wh/km) — ranked №221 out of 667 electric vehicles.

## Насколько быстра Kia EV3 Long Range

Kia EV3 Long Range разгоняется с 0 до 100 км/ч за 7.7 сек (занимает №431 место из всех 667 электромобилей) и разгоняется вплоть до 170 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 150 кВт (201 л.с.) и крутящий момент до 283 Нм.

## Реальный диапазон Kia EV3 Long Range

Предполагаемый реальный запас хода для Kia EV3 Long Range находится в диапазоне 398-486 км, что ставит его в ряд #221 среди электромобилей 667. На этот показатель может влиять несколько условий:

- Скорость: на высоких скоростях батарея разряжается быстрее.
- Температура: Экстремальные температуры могут повлиять на дальность работы.
- Местность: Дальность стрельбы снижается на холмистой или гористой местности.
- Стилль вождения: Агрессивный стилль вождения, например, частые ускорения и торможения, снижают эффективность.
- Использование функций: Использование климат-контроля и мультимедийной системы также влияет на запас хода.

Эти данные являются приблизительными, и фактическая дальность поездки может отличаться. При планировании поездок учитывайте эти факторы и будьте готовы к возможным остановкам для подзарядки.

Для помощи в планировании поездок используйте интерактивную карту [EV Navigation](#).

## Kia EV3 Long Range тип порта зарядки?

Модель Kia EV3 Long Range 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 11 кВт, в результате чего за час зарядки увеличивается примерно 56 км пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 135 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.

## Kia EV3 Long Range размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Kia EV3 Long Range:

- Длина: 4300 мм
- Ширина: N/A мм (с учетом боковых зеркал) или 1850 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1560 мм
- Колесная база: 2680 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1950 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## Kia EV3 Long Range грузоподъемность?

За задними сиденьями Kia EV3 Long Range вы найдете 460 литров пространства для хранения (рейтинг №305 среди 667 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 1250 литров (рейтинг №364 среди 667 электромобилей).

Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 25 литры для хранения мелких предметов.

## Kia EV3 Long Range тяговое усилие?

Автомобиль Kia EV3 Long Range может безопасно буксировать до 750 кг, при условии, что прицеп оснащен собственной тормозной системой.

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

<https://greencarscompare.com/cars/kia-ev3-long-range/>