



## Kia EV9 Long Range AWD (2023-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на  
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

### Основное

Годы производства	2023 - Yes
Производится в	USA, South Korea
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€76490/69990

### Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	451 км
Запас хода WLTP	505-512 км
Запас хода GCC	439 км
Батарея (полезный/номинальный)	96/99.8 кВт•ч
Эффективность	21.9 кВт•ч/100 км
	4.57 км/кВт•ч

### Батарея и зарядка

Архитектура	800 V
Зарядка AC	10.5 кВт
Зарядка DC	210 кВт (97 кВт при 400 В)
Зарядный порт	CCS Type 2

### Производительность

Привод	AWD 2 motors: PMSM (front), PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	283 кВт (380 л.с.)/600 Нм
Разгон 0-100 км/ч	6 сек
Макс. скорость	200 км/ч

### Размеры

Длина	5010 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2300/1980 мм
Высота	1755 мм
Колесная база	3100 мм

### Вместительность

Сидений	6, 7
Снаряженная масса	2664 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	333/2393/52 л
Буксируемый вес	2500 кг

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

# Об электромобиле Kia EV9 Long Range AWD (2023-...)

The Kia EV9 Long Range AWD (2023-...) is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2023. Brand new, the car starts around €76,490.

The Kia EV9 Long Range AWD (2023-...) has a 99.8 kWh battery pack, allowing it to travel up to 439 km on a single charge. The car has an average efficiency of 21.9 kWh per 100 km (or 4.57 km per kWh) — ranked №282 out of 843 electric vehicles.

## Насколько быстра Kia EV9 Long Range AWD (2023-...)

Kia EV9 Long Range AWD (2023-...) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 6 сек (занимает №41 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 200 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 283 кВт (380 л.с.) и крутящий момент до 600 Нм.

## Реальный диапазон Kia EV9 Long Range AWD (2023-...)

Реальный запас хода Kia EV9 Long Range AWD (2023-...) составляет 439 км (рейтинг №125 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.
- Стил 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 EV9 Long Range AWD (2023-...) тип порта зарядки?

В Европе Kia EV9 Long Range AWD (2023-...) 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 ~43

км дополнительного запаса хода за час зарядки.

- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 210 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 EV9 Long Range AWD (2023-...) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Kia EV9 Long Range AWD (2023-...):

- Длина: 5010 мм
- Ширина: 2300 мм (с учетом боковых зеркал) или 1980 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1755 мм
- Колесная база: 3100 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2664 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## Kia EV9 Long Range AWD (2023-...) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Kia EV9 Long Range AWD (2023-...):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 333 литров грузового пространства сзади (занимает №151 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 2393 литров общего грузового пространства (занимает №22 среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 52 литры для хранения мелких предметов.

## Kia EV9 Long Range AWD (2023-...) тяговое усилие?

Автомобиль Kia EV9 Long Range AWD (2023-...) имеет буксировочную способность (с тормозами) до 2500 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-ev9-99-8-kwh-awd/>