



Kia EV9 GT (2025-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2025 - Yes
Производится в	South Korea
Текущий статус	Announced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	402 км
Запас хода WLTP	Нет данных
Запас хода GCC	382 км
Батарея (полезный/номинальный)	96/99.8 кВт•ч
Эффективность	25.1 кВт•ч/100 км 3.98 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)	373 кВт (501 л.с.)/739 Нм
Разгон 0-100 км/ч	4.5 сек
Макс. скорость	200 км/ч

Размеры

Длина	5015 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2300/1980 мм
Высота	1780 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 GT (2025-...)

The Kia EV9 GT (2025-...) is an all-electric all-wheel drive SUV. Production of the car hasn't started yet.

The Kia EV9 GT (2025-...) has a 99.8 kWh battery pack, allowing it to travel up to 382 km on a single charge. The car has an average efficiency of 25.1 kWh per 100 km (or 3.98 km per kWh) — ranked №433 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Kia EV9 GT (2025-...)

Автомобиль Kia EV9 GT (2025-...) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 373 кВт (501 л.с.) и крутящий момент 739 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 4.5 секунд (рейтинг №26 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 200 км/ч.

Реальный диапазон Kia EV9 GT (2025-...)

Предполагаемый реальный запас хода для Kia EV9 GT (2025-...) находится в диапазоне 382 км, что ставит его в ряд #175 среди электромобилей 334. 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.
- Стил вождения: Агрессивный стиль 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 EV9 GT (2025-...) тип порта зарядки?

Модель Kia EV9 GT (2025-...) в Европе оснащена портом зарядки CCS Type 2. Вы можете удобно заряжать его дома, используя стандартную розетку, или воспользоваться любой общественной зарядной станцией переменного тока с соответствующим кабелем. Однако встроенное в автомобиль зарядное устройство (инвертор) ограничивает максимальную скорость зарядки переменным током до 10.5 кВт, что означает примерно ~38 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Kia EV9 GT (2025-...) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 210 кВт, но важно отметить, что температура батареи и текущий уровень заряда могут повлиять на фактическую скорость зарядки.

Чтобы оценить время, скорость и стоимость зарядки, вы можете воспользоваться нашим [калькулятором зарядки](#).

Kia EV9 GT (2025-...) размеры и вес?

Kia EV9 GT (2025-...) поставляется в следующих размерах:

- Длина: 5015 мм
- Ширина: 2300 мм (с учетом боковых зеркал) или 1980 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1780 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 GT (2025-...) грузоподъемность?

За задними сиденьями Kia EV9 GT (2025-...) вы найдете 333 литров пространства для хранения (рейтинг №151 среди 843 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 2393 литров (рейтинг №22 среди 843 электромобилей).

Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 52 литры для хранения мелких предметов.

Kia EV9 GT (2025-...) тяговое усилие?

Автомобиль Kia EV9 GT (2025-...) может безопасно буксировать до 2500 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-ev9-gt-2025/>