



Kia EV6 Standard Range RWD (2021-2024) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2021 - 2024
	Yes
Производится в	South Korea
Текущий статус	Discontinued
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€46990/32500

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	373 км
Запас хода WLTP	394 км
Запас хода GCC	345 км
Батарея (полезный/номинальный)	54/58 кВт•ч
Эффективность	15.7 кВт•ч/100 км
	6.39 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	800 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	175 кВт (97 кВт при 400 В)
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	RWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	125 кВт (168 л.с.)/350 Нм
Разгон 0-100 км/ч	8.5 сек
Макс. скорость	185 км/ч

Размеры

Длина	4680 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	Нет данных
Высота	1550 мм
Колесная база	2900 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1807 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	520/1300/52 л
Буксируемый вес	750 кг

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

Об электромобиле Kia EV6 Standard Range RWD (2021-2024)

The Kia EV6 Standard Range RWD (2021-2024) is an all-electric rear-wheel drive SUV. It came out in 2021. Kia stopped making the Standard Range RWD in 2024 and replaced it with the Kia EV6 Standard Range RWD (2024-...). You can still find Kia EV6 Standard Range RWD (2021-2024) on the used car market, with prices starting around €32,500.

The Kia EV6 Standard Range RWD (2021-2024) has a 58 kWh battery pack, allowing it to travel up to 345 km on a single charge. The car has an average efficiency of 15.7 kWh per 100 km (or 6.39 km per kWh) — ranked №555 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Kia EV6 Standard Range RWD (2021-2024)

Автомобиль Kia EV6 Standard Range RWD (2021-2024) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 125 кВт (168 л.с.) и крутящий момент 350 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 8.5 секунд (рейтинг №66 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 185 км/ч.

Реальный диапазон Kia EV6 Standard Range RWD (2021-2024)

Предполагаемый реальный запас хода для Kia EV6 Standard Range RWD (2021-2024) находится в диапазоне 345 км, что ставит его в ряд #207 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.
- Стилль 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 EV6 Standard Range RWD (2021-2024) тип порта зарядки?

Модель Kia EV6 Standard Range RWD (2021-2024) 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 11 кВт, что означает примерно ~63 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Kia EV6 Standard Range RWD (2021-2024) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 175 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 EV6 Standard Range RWD (2021-2024) размеры и вес?

Kia EV6 Standard Range RWD (2021-2024) поставляется в следующих размерах:

- Длина: 4680 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: 1807 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Kia EV6 Standard Range RWD (2021-2024) грузоподъемность?

За задними сиденьями Kia EV6 Standard Range RWD (2021-2024) вы найдете 520 литров пространства для хранения (рейтинг №77 среди 843 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 1300 литров (рейтинг №116 среди 843 электромобилей).

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

Kia EV6 Standard Range RWD (2021-2024) тяговое усилие?

Автомобиль Kia EV6 Standard Range RWD (2021-2024) 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-ev6-standart-range-rwd/>