



Kia EV6 Long Range RWD (USA)

The Kia EV6 Long Range RWD is an all-electric rear-wheel drive SUV. It came out in 2021. Brand new, the car starts around €51,990. The Kia EV6 Long Range RWD has a 77.4 kWh battery pack, allowing it to travel up to 467 km on a single charge. The car has an average efficiency of 15.8 kWh per 100 km (or 158 Wh/km) — ranked №119 out of 586 electric vehicles.

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2021 -
Производится в	South Korea
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	499 км
Запас хода WLTP TEL	528 км
Запас хода WLTP TEN	504 км
Расход на 100 км	15.8 кВт•ч
Расход на 1 км	158 Вт

Батарея и зарядка

Номинальный объем батареи	77.4 кВт•ч
Полезный объем батареи	74 кВт•ч
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	233 кВт
Зарядный порт	CCS Type 1

Производительность

Привод	RWD
Мощность двигателя	225 л.с.
Крутящий момент	350 Нм
Разгон 0-100 км/ч	7.3 сек
Макс. скорость	185 км/ч

Размеры

Длина	4680 мм
Ширина с зеркалами	1880 мм
Ширина без зеркал	1880 мм
Высота	1550 мм
Колесная база	2900 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1930 кг
Объем багажника	520 л
Объем багажника (макс.)	1300 л
Объем багажника спереди	52 л
Буксируемый вес	Нет данных

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