



NIO EC6 (USA)

The NIO EC6 is an all-electric all-wheel drive SUV. The NIO EC6 has a 70 kWh battery pack, allowing it to travel up to 461 km on a single charge. The car has an average efficiency of 14.4 kWh per 100 km (or 144 Wh/km) — ranked №128 out of 586 electric vehicles.

[Страница авто ↗](#)
[Зарядка ↗](#)
[Ответы на вопросы ↗](#)
[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2020 -
Производится в	China
Текущий статус	Нет данных
Кузов	SUV

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP TEL	Нет данных
Запас хода WLTP TEN	Нет данных
Расход на 100 км	14.4 кВт•ч
Расход на 1 км	144 Вт

Батарея и зарядка

Номинальный объем батареи	70 кВт•ч
Полезный объем батареи	66.5 кВт•ч
Зарядка AC	Нет данных
Зарядка DC	Нет данных
Зарядный порт	Нет данных

Производительность

Привод	AWD
Мощность двигателя	544 л.с.
Крутящий момент	725 Нм
Разгон 0-100 км/ч	5.4 сек
Макс. скорость	200 км/ч

Размеры

Длина	4849 мм
Ширина с зеркалами	1966 мм
Ширина без зеркал	Нет данных
Высота	1715 мм
Колесная база	2901 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1260 кг
Объем багажника	1405 л
Объем багажника (макс.)	Нет данных
Объем багажника спереди	Нет данных
Буксируемый вес	Нет данных

<https://greencarscompare.com/cars/nio-ec6/>