



Mini Cooper SE Convertible (USA)

The Mini Cooper SE Convertible is an all-electric front-wheel drive cabriolet. It came out in 2023.

The Mini Cooper SE Convertible has a 32.6 kWh battery pack, allowing it to travel up to 171 km on a single charge. The car has an average efficiency of 16.9 kWh per 100 km (or 169 Wh/km) — ranked №543 out of 586 electric vehicles.

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2023 -
Производится в	Нет данных
Текущий статус	Produced
Кузов	Cabriolet

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP TEL	201 км
Запас хода WLTP TEN	Нет данных
Расход на 100 км	16.9 кВт•ч
Расход на 1 км	169 Вт

Батарея и зарядка

Номинальный объем батареи	32.6 кВт•ч
Полезный объем батареи	28.9 кВт•ч
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	Нет данных
Зарядный порт	Нет данных

Производительность

Привод	FWD
Мощность двигателя	181 л.с.
Крутящий момент	270 Нм
Разгон 0-100 км/ч	8.2 сек
Макс. скорость	Нет данных

Размеры

Длина	Нет данных
Ширина с зеркалами	Нет данных
Ширина без зеркал	Нет данных
Высота	Нет данных
Колесная база	2495 мм

Вместительность

Сидений	4
Снаряженная масса	1540 кг
Объем багажника	160 л
Объем багажника (макс.)	Нет данных
Объем багажника спереди	Нет данных
Буксируемый вес	Нет данных

<https://greencarscompare.com/cars/mini-cooper-se-convertible/>