



Mini Cooper SE (2021-2024) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2021 -
Производится в	Нет данных
Текущий статус	Discontinued
Кузов	Hatchback
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	183 км
Запас хода WLTP	203-234 км
Запас хода GCC	185 км
Батарея (полезный/номинальный)	28.9/32.6 кВт•ч
Эффективность	15.6 кВт•ч/100 км (6.4 км/кВт•ч)

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	49 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	FWD: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	135 кВт (181 л.с.)/270 Нм
Разгон 0-100 км/ч	7.3 сек
Макс. скорость	150 км/ч

Размеры

Длина	3850 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	Нет данных
Высота	1432 мм
Колесная база	2495 мм

Вместительность

Сидений	4
Снаряженная масса	1440 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	211/731/Нет данных л
Буксируемый вес	Нет данных

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

Об электромобиле Mini Cooper SE (2021-2024)

The Mini Cooper SE (2021-2024) is an all-electric front-wheel drive hatchback. It came out in 2021.

The Mini Cooper SE (2021-2024) has a 32.6 kWh battery pack, allowing it to travel up to 185 km on a single charge. The car has an average efficiency of 15.6 kWh per 100 km (or 6.4 km per kWh) — ranked №713 out of 757 electric vehicles.

Насколько быстра Mini Cooper SE (2021-2024)

Mini Cooper SE (2021-2024) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 7.3 сек (занимает №53 место из всех 114 электромобилей) и разгоняется вплоть до 150 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 135 кВт (181 л.с.) и крутящий момент до 270 Нм.

Реальный диапазон Mini Cooper SE (2021-2024)

Реальный запас хода Mini Cooper SE (2021-2024) составляет 185 км (рейтинг №285 среди электромобилей 316) - в зависимости от нескольких факторов, включая:

- Скорость: Более высокие скорости быстрее разряжают батарею.
- Температура: Экстремальная холодная и жаркая погода влияет на дальность действия.
- Рельеф: холмистая или гористая местность снижает дальность стрельбы.
- Стилль вождения: Агрессивная езда с частыми ускорениями и торможениями потребляет больше энергии.
- Использование функций: Такие функции, как климат-контроль и мультимедийная система, также влияют на запас хода.

Важно помнить, что это лишь приблизительные данные, и реальный запас хода может отличаться. Всегда лучше учитывать эти факторы при планировании поездки и быть готовым к возможным остановкам для подзарядки.

Планируйте свои поездки с помощью интерактивной карты [EV Navigation](#).

Mini Cooper SE (2021-2024) тип порта зарядки?

В Европе Mini Cooper SE (2021-2024) имеет порт зарядки CCS Type 2.

- Вы можете заряжать его дома, используя стандартную бытовую розетку, или подключить к любой общественной зарядной станции переменного тока с помощью подходящего кабеля. Имейте в виду, что бортовое зарядное устройство (инвертор) автомобиля ограничивает максимальную мощность зарядки переменным током до 11 кВт, что означает примерно ~63 км дополнительного запаса хода за час зарядки.

- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 49 кВт, но помните, что температура батареи и уровень заряда могут повлиять на фактическую скорость, которую вы получите.

Оцените время, скорость и стоимость зарядки с помощью нашего [калькулятора зарядки](#).

Mini Cooper SE (2021-2024) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Mini Cooper SE (2021-2024):

- Длина: 3850 мм
- Ширина: мм (с учетом боковых зеркал) или 1727 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1432 мм
- Колесная база: 2495 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1440 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Mini Cooper SE (2021-2024) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Mini Cooper SE (2021-2024):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 211 литров грузового пространства сзади (занимает №172 среди 757 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 731 литр общего грузового пространства (занимает №163 среди 757 электромобилей).
- Вместимость багажника: Автомобиль не имеет переднего багажника.

Mini Cooper SE (2021-2024) тяговое усилие?

Автомобиль официально не предназначен для буксировки.

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

<https://greencarscompare.com/cars/mini-cooper-se-2021/>