



MG MG5 Electric Long Range (2020-2021) (Europe)

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

Основное

Годы производства	2020 - 2022
	No
Производится в	China
Текущий статус	Discontinued
Кузов	Wagon
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/9251

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	402 км
Запас хода GCC	342 км
Батарея (полезный/номинальный)	57.4/61.1 кВт•ч
Эффективность	16.8 кВт•ч/100 км
	5.96 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	6.6 кВт
Зарядка DC	63 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	FWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	115 кВт (154 л.с.)/260 Нм
Разгон 0-100 км/ч	7.7 сек
Макс. скорость	185 км/ч

Размеры

Длина	4544 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2059/1818 мм
Высота	1513 мм
Колесная база	2665 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1625 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	464/1456/Нет данных л
Буксируемый вес	Нет данных

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

Об электромобиле MG MG5 Electric Long Range (2020-2021)

The MG MG5 Electric Long Range (2020-2021) is an all-electric front-wheel drive wagon. It came out in 2020. MG stopped making the Long Range in 2022 and replaced it with the MG MG5 Electric Long Range (2022-...). You can still find MG MG5 Electric Long Range (2020-2021) on the used car market, with prices starting around €9,251.

The MG MG5 Electric Long Range (2020-2021) has a 61.1 kWh battery pack, allowing it to travel up to 342 km on a single charge. The car has an average efficiency of 16.8 kWh per 100 km (or 5.96 km per kWh) — ranked №569 out of 843 electric vehicles.

The MG5 Electric was originally marketed as the MG5 EV until the 2022 model year.

Насколько быстра MG MG5 Electric Long Range (2020-2021)

Автомобиль MG MG5 Electric Long Range (2020-2021) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 115 кВт (154 л.с.) и крутящий момент 260 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 7.7 секунд (рейтинг №58 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 185 км/ч.

Реальный диапазон MG MG5 Electric Long Range (2020-2021)

Предполагаемый реальный запас хода для MG MG5 Electric Long Range (2020-2021) находится в диапазоне 342 км, что ставит его в ряд #210 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](#).

MG MG5 Electric Long Range (2020-2021) тип порта зарядки?

Модель MG MG5 Electric Long Range (2020-2021) 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 6.6 кВт, что означает примерно ~35 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство MG MG5 Electric Long Range (2020-2021) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 63 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](#).

MG MG5 Electric Long Range (2020-2021) размеры и вес?

MG MG5 Electric Long Range (2020-2021) поставляется в следующих размерах:

- Длина: 4544 мм
- Ширина: 2059 мм (с учетом боковых зеркал) или 1818 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1513 мм
- Колесная база: 2665 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1625 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

MG MG5 Electric Long Range (2020-2021) грузоподъемность?

За задними сиденьями MG MG5 Electric Long Range (2020-2021) вы найдете 464 литров пространства для хранения (рейтинг №102 среди 843 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 1456 литров (рейтинг №88 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

MG MG5 Electric Long Range (2020-2021) тяговое усилие?

Автомобиль официально не предназначен для буксировки.

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

<https://greencarscompare.com/cars/mg-mg5-ev-long-range/>