



## MG MG4 Electric 64 kWh (2022-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на  
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

### Основное

Годы производства	2022 - No
Производится в	China, Indonesia
Текущий статус	Produced
Кузов	Hatchback
Цена Европа (новый/с пробегом)	€39990/Нет данных

### Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	435-450 км
Запас хода GCC	387 км
Батарея (полезный/номинальный)	61.7/64 кВт•ч
Эффективность	15.9 кВт•ч/100 км 6.27 км/кВт•ч

### Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	6.6 кВт
Зарядка DC	140 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

### Производительность

Привод	RWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	150 кВт (201 л.с.)/250 Нм
Разгон 0-100 км/ч	7.9 сек
Макс. скорость	160 км/ч

### Размеры

Длина	4287 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2060/1836 мм
Высота	1504 мм
Колесная база	2705 мм

### Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1726 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	363/1177/Нет данных л
Буксируемый вес	500 кг

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

## Об электромобиле MG MG4 Electric 64 kWh (2022-...)

The MG MG4 Electric 64 kWh (2022-...) is an all-electric rear-wheel drive hatchback. It came out in 2022. Brand new, the car starts around €39,990.

The MG MG4 Electric 64 kWh (2022-...) has a 64 kWh battery pack, allowing it to travel up to 387 km on a single charge. The car has an average efficiency of 15.9 kWh per 100 km (or 6.27 km per kWh) — ranked №417 out of 843 electric vehicles.

### Насколько быстра MG MG4 Electric 64 kWh (2022-...)

MG MG4 Electric 64 kWh (2022-...) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 7.9 сек (занимает №60 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 160 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 150 кВт (201 л.с.) и крутящий момент до 250 Нм.

### Реальный диапазон MG MG4 Electric 64 kWh (2022-...)

Реальный запас хода MG MG4 Electric 64 kWh (2022-...) составляет 387 км (рейтинг №170 среди электромобилей 334) - 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](#).

### MG MG4 Electric 64 kWh (2022-...) тип порта зарядки?

В Европе MG MG4 Electric 64 kWh (2022-...) 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 6.6 кВт, что означает примерно ~37

км дополнительного запаса хода за час зарядки.

- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 140 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](#).

## MG MG4 Electric 64 kWh (2022-...) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для MG MG4 Electric 64 kWh (2022-...):

- Длина: 4287 мм
- Ширина: 2060 мм (с учетом боковых зеркал) или 1836 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1504 мм
- Колесная база: 2705 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1726 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## MG MG4 Electric 64 kWh (2022-...) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства MG MG4 Electric 64 kWh (2022-...):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 363 литров грузового пространства сзади (занимает №138 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 1177 литров общего грузового пространства (занимает №137 среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Автомобиль не имеет переднего багажника.

## MG MG4 Electric 64 kWh (2022-...) тяговое усилие?

Автомобиль MG MG4 Electric 64 kWh (2022-...) имеет буксировочную способность (с тормозами) до 500 кг (максимальный вес, который автомобиль может безопасно буксировать с прицепом, имеющим собственные тормоза).

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

<https://greencarscompare.com/cars/mg-mg4-electric-64-kwh/>