



## Ford Mustang Mach-E GT (2023-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

### Основное

Годы производства	2023 -
Производится в	Mexico
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	\$77300/Нет данных

### Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	451 км
Запас хода WLTP	490 км
Запас хода GCC	434 км
Батарея (полезный/номинальный)	91/98.8 кВт•ч
Эффективность	21 кВт•ч/100 км (4.8 км/кВт•ч)

### Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	150 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

### Производительность

Привод	AWD: PMSM (front), PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	358 кВт (480 л.с.)/950 Нм
Разгон 0-100 км/ч	3.6 сек
Макс. скорость	200 км/ч

### Размеры

Длина	4743 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2097/1881 мм
Высота	1613 мм
Колесная база	2984 мм

### Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2281 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	402/1420/100 л
Буксируемый вес	750 кг

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

## Об электромобиле Ford Mustang Mach-E GT (2023-...)

The Ford Mustang Mach-E GT (2023-...) is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2023 replacing the older Ford Mustang Mach-E GT (2022-2023). Brand new, the car starts around €77,300.

The Ford Mustang Mach-E GT (2023-...) has a 98.8 kWh battery pack, allowing it to travel up to 434 km on a single charge. The car has an average efficiency of 21 kWh per 100 km (or 4.8 km per kWh) — ranked №258 out of 693 electric vehicles.

## Насколько быстра Ford Mustang Mach-E GT (2023-...)

Ford Mustang Mach-E GT (2023-...) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 3.6 секунд (что ставит его на №56 среди 693 электромобилей) и достигает максимальной скорости 200 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 358 кВт (480 л.с.) и крутящий момент 950 Нм.

## Реальный диапазон Ford Mustang Mach-E GT (2023-...)

Запас хода Ford Mustang Mach-E GT (2023-...) в реальном мире составляет 391-477 км, что ставит его на №258 среди электромобилей 693. Однако этот показатель подвержен нескольким влияниям:

- Скорость: движение на высоких скоростях сокращает время автономной работы.
- Температура: Экстремальная холодная или жаркая погода может повлиять на дальность действия.
- Рельеф: холмистые или гористые ландшафты снижают дальность полета.
- Привычки вождения: Агрессивная езда с частыми ускорениями и торможениями потребляет больше энергии.
- Использование функций: Климат-контроль и мультимедийные системы также влияют на запас хода.

Важно понимать, что это оценочные данные, и реальная дальность поездки может отличаться. Учитывайте эти факторы при планировании поездки и будьте готовы к возможным остановкам для подзарядки.

Воспользуйтесь [интерактивной картой EV Navigation](#) для планирования поездки.

## Ford Mustang Mach-E GT (2023-...) тип порта зарядки?

Модель Ford Mustang Mach-E GT (2023-...) в Европе поставляется с портом зарядки CCS Type 2. Его можно заряжать дома от стандартной бытовой розетки или на любой общественной зарядной станции переменного тока с помощью совместимого кабеля. Важно отметить, что бортовое зарядное устройство (инвертор) автомобиля ограничивает максимальную мощность зарядки переменным током до 11 кВт, в результате чего за час зарядки увеличивается примерно 47 км

пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 150 кВт, такие факторы, как температура батареи и уровень заряда, могут повлиять на фактическую скорость зарядки.

Используйте наш [калькулятор зарядки](#), чтобы оценить время зарядки, скорость и стоимость.

## Ford Mustang Mach-E GT (2023-...) размеры и вес?

Ford Mustang Mach-E GT (2023-...) поставляется в следующих размерах:

- Длина: 4743 мм
- Ширина: 2097 мм (с учетом боковых зеркал) или 1881 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1613 мм
- Колесная база: 2984 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2281 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## Ford Mustang Mach-E GT (2023-...) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Ford Mustang Mach-E GT (2023-...):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 402 литров грузового пространства сзади (занимает №437 среди 693 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 1420 литров общего грузового пространства (занимает №293 среди 693 электромобилей).
- Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 100 литров для хранения мелких предметов.

## Ford Mustang Mach-E GT (2023-...) тяговое усилие?

Автомобиль Ford Mustang Mach-E GT (2023-...) может безопасно буксировать до 750 кг, при условии, что прицеп оснащен собственной тормозной системой.

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

<https://greencarscompare.com/cars/ford-mustang-mach-e-gt/>