



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

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2023 - Yes
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	422 км
Батарея (полезный/номинальный)	91/98.8 кВт•ч
Эффективность	21.6 кВт•ч/100 км 4.64 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 2 motors: 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. 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 422 km on a single charge. The car has an average efficiency of 21.6 kWh per 100 km (or 4.64 km per kWh) — ranked №325 out of 843 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 №17 среди 120 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 422 км, что ставит его на №139 среди электромобилей 334. 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 ~46 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?

Характеристики размера и веса для Ford Mustang Mach-E GT (2023-...) следующие:

- 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?

Задний грузовой отсек Ford Mustang Mach-E GT (2023-...) обеспечивает 402 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №127 среди 843 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства 1420 литров (рейтинг №127 среди 843 электромобилей).

Кроме того, у автомобиля есть багажник - передний отсек объемом 100 литров, предназначенный для мелких предметов.

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

Автомобиль Ford Mustang Mach-E GT (2023-...) официально рассчитан на буксировку 750 кг. Это относится к прицепах, оснащенным тормозами.

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

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