



Ford Mustang Mach-E GT (2022-2023) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2022 - 2023
	Yes
Производится в	Mexico
Текущий статус	Discontinued
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/46900

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	435 км
Запас хода WLTP	490 км
Запас хода GCC	415 км
Батарея (полезный/номинальный)	91/98.8 кВт•ч
Эффективность	21.9 кВт•ч/100 км
	4.56 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.)/860 Нм
Разгон 0-100 км/ч	3.7 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	2251 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	402/1420/81 л
Буксируемый вес	750 кг

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

Об электромобиле Ford Mustang Mach-E GT (2022-2023)

The Ford Mustang Mach-E GT (2022-2023) is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2022. Ford stopped making the GT in 2023 and replaced it with the Ford Mustang Mach-E GT (2023-...). You can still find Ford Mustang Mach-E GT (2022-2023) on the used car market, with prices starting around €46,900.

The Ford Mustang Mach-E GT (2022-2023) has a 98.8 kWh battery pack, allowing it to travel up to 415 km on a single charge. The car has an average efficiency of 21.9 kWh per 100 km (or 4.56 km per kWh) — ranked №335 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Ford Mustang Mach-E GT (2022-2023)

Ford Mustang Mach-E GT (2022-2023) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 3.7 сек (занимает №18 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 200 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 358 кВт (480 л.с.) и крутящий момент до 860 Нм.

Реальный диапазон Ford Mustang Mach-E GT (2022-2023)

Реальный запас хода Ford Mustang Mach-E GT (2022-2023) составляет 415 км (рейтинг №144 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](#).

Ford Mustang Mach-E GT (2022-2023) тип порта зарядки?

В Европе Ford Mustang Mach-E GT (2022-2023) 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 ~45 км дополнительного запаса хода за час зарядки.

- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 150 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](#).

Ford Mustang Mach-E GT (2022-2023) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Ford Mustang Mach-E GT (2022-2023):

- 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: 2251 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Ford Mustang Mach-E GT (2022-2023) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Ford Mustang Mach-E GT (2022-2023):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 402 литров грузового пространства сзади (занимает №127 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 1420 литров общего грузового пространства (занимает №94 среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 81 литры для хранения мелких предметов.

Ford Mustang Mach-E GT (2022-2023) тяговое усилие?

Автомобиль Ford Mustang Mach-E GT (2022-2023) имеет буксировочную способность (с тормозами) до 750 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/ford-mustang-mach-e-gt-2022/>