



Ford Mustang Mach-E GT Performance Edition (USA)

The Ford Mustang Mach-E GT Performance Edition is an all-electric all-wheel drive SUV. The Ford Mustang Mach-E GT Performance Edition has a 98.8 kWh battery pack, allowing it to travel up to 530 km on a single charge. The car has an average efficiency of 17.7 kWh per 100 km (or 177 Wh/km) — ranked №45 out of 586 electric vehicles.

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2020 -
Производится в	USA
Текущий статус	Нет данных
Кузов	SUV

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	789 км
Запас хода WLTP TEL	580 км
Запас хода WLTP TEN	Нет данных
Расход на 100 км	17.7 кВт•ч
Расход на 1 км	177 Вт

Батарея и зарядка

Номинальный объем батареи	98.8 кВт•ч
Полезный объем батареи	94 кВт•ч
Зарядка AC	12 кВт
Зарядка DC	150 кВт
Зарядный порт	CCS Type 1

Производительность

Привод	AWD
Мощность двигателя	487 л.с.
Крутящий момент	860 Нм
Разгон 0-100 км/ч	3.3 сек
Макс. скорость	215 км/ч

Размеры

Длина	4714 мм
Ширина с зеркалами	1882 мм
Ширина без зеркал	Нет данных
Высота	1626 мм
Колесная база	2985 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2250 кг
Объем багажника	1419 л
Объем багажника (макс.)	Нет данных
Объем багажника спереди	Нет данных
Буксируемый вес	Нет данных

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