



## Opel Ampera-e (USA)

The Opel Ampera-e is an all-electric front-wheel drive hatchback. It came out in 2017. Opel stopped making the Opel Ampera-e in 2021. The Opel Ampera-e has a 62.2 kWh battery pack, allowing it to travel up to 375 km on a single charge. The car has an average efficiency of 15.5 kWh per 100 km (or 155 Wh/km) — ranked №296 out of 586 electric vehicles.

[Страница авто ↗](#)
[Зарядка ↗](#)
[Ответы на вопросы ↗](#)
[Видео ↗](#)

### Основное

Годы производства	2017 - 2021
Производится в	Нет данных
Текущий статус	Discontinued
Кузов	Hatchback

### Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP TEL	423 км
Запас хода WLTP TEN	Нет данных
Расход на 100 км	15.5 кВт•ч
Расход на 1 км	155 Вт

### Батарея и зарядка

Номинальный объем батареи	62.2 кВт•ч
Полезный объем батареи	58 кВт•ч
Зарядка AC	7.4 кВт
Зарядка DC	46 кВт
Зарядный порт	Нет данных

### Производительность

Привод	FWD
Мощность двигателя	201 л.с.
Крутящий момент	360 Нм
Разгон 0-100 км/ч	7.3 сек
Макс. скорость	150 км/ч

### Размеры

Длина	4164 мм
Ширина с зеркалами	Нет данных
Ширина без зеркал	1765 мм
Высота	1594 мм
Колесная база	2600 мм

### Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1691 кг
Объем багажника	381 л
Объем багажника (макс.)	1274 л
Объем багажника спереди	Нет данных
Буксируемый вес	Нет данных

<https://greencarscompare.com/cars/opel-ampera-e/>