





Honda e (USA)

The Honda e is an all-electric rear-wheel drive hatchback. It came out in 2020. Honda stopped making the Honda e in 2022. The Honda e has a 35.5 kWh battery pack, allowing it to travel up to 189 km on a single charge. The car has an average efficiency of 15.1 kWh per 100 km (or 151 Wh/km) — ranked №531 out of 586 electric vehicles.

Страница авто 7

Зарядка 7

Ответы на вопросы ⁷

Видео 7

Основное

 Годы производства
 2020 - 2022

 Производится в
 Japan

 Текущий статус
 Discontinued

 Кузов
 Hatchback

Запас хода и эффективность

Запас хода EPAНет данныхЗапас хода WLTP TEL222 кмЗапас хода WLTP TEHНет данныхРасход на 100 км15.1 кВт•чРасход на 1 км151 Вт

Батарея и зарядка

Номинальный объем батареи	35.5 кВт∙ч
Полезный объем батареи	28.5 кВт∙ч
Зарядка АС	6.6 кВт
Зарядка DC	46 кВт
Зарядный порт	CCS Type 1

Производительность

Привод	RWD
Мощность двигателя	135 л.с.
Крутящий момент	315 Нм
Разгон 0-100 км/ч	9 сек
Макс. скорость	145 км/ч

Размеры

Длина	3894 мм
Ширина с зеркалами	1753 мм
Ширина без зеркал	1752 мм
Высота	1512 мм
Колесная база	2538 мм

Вместительность

Billoothitohbilootb	
Сидений	4
Снаряженная масса	1588 кг
Объем багажника	171 л
Объем багажника (макс.)	861 л
Объем багажника спереди	Нет данных
Буксируемый вес	Нет данных

https://greencarscompare.com/cars/honda-e/