



Peugeot e-2008 50 kWh (USA)

The Peugeot e-2008 50 kWh is an all-electric front-wheel drive SUV. It came out in 2023. Brand new, the car starts around €38,600. The Peugeot e-2008 50 kWh has a 50 kWh battery pack, allowing it to travel up to 289 km on a single charge. The car has an average efficiency of 16 kWh per 100 km (or 160 Wh/km) — ranked №429 out of 586 electric vehicles.

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2023 -
Производится в	France
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP TEL	340 км
Запас хода WLTP TEN	Нет данных
Расход на 100 км	16 кВт•ч
Расход на 1 км	160 Вт

Батарея и зарядка

Номинальный объем батареи	50 кВт•ч
Полезный объем батареи	46.3 кВт•ч
Зарядка AC	7.4 кВт
Зарядка DC	101 кВт
Зарядный порт	Нет данных

Производительность

Привод	FWD
Мощность двигателя	134 л.с.
Крутящий момент	260 Нм
Разгон 0-100 км/ч	9.9 сек
Макс. скорость	150 км/ч

Размеры

Длина	4304 мм
Ширина с зеркалами	1987 мм
Ширина без зеркал	1775 мм
Высота	1523 мм
Колесная база	2605 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1623 кг
Объем багажника	434 л
Объем багажника (макс.)	1467 л
Объем багажника спереди	Нет данных
Буксируемый вес	Нет данных

<https://greencarscompare.com/cars/peugeot-e-2008-50-kwh/>