



Peugeot e-Traveller Long 75 kWh (USA)

The Peugeot e-Traveller Long 75 kWh is an all-electric front-wheel drive minivan. It came out in 2021.

The Peugeot e-Traveller Long 75 kWh has a 75 kWh battery pack, allowing it to travel up to 272 km on a single charge. The car has an average efficiency of 25 kWh per 100 km (or 250 Wh/km) — ranked №457 out of 586 electric vehicles.

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2021 -
Производится в	France
Текущий статус	Produced
Кузов	Minivan

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP TEL	320 км
Запас хода WLTP TEN	303 км
Расход на 100 км	25 кВт•ч
Расход на 1 км	250 Вт

Батарея и зарядка

Номинальный объем батареи	75 кВт•ч
Полезный объем батареи	68 кВт•ч
Зарядка AC	7.4 кВт
Зарядка DC	100 кВт
Зарядный порт	Нет данных

Производительность

Привод	FWD
Мощность двигателя	134 л.с.
Крутящий момент	260 Нм
Разгон 0-100 км/ч	14.3 сек
Макс. скорость	130 км/ч

Размеры

Длина	5308 мм
Ширина с зеркалами	2204 мм
Ширина без зеркал	1920 мм
Высота	1890 мм
Колесная база	3275 мм

Вместительность

Сидений	9
Снаряженная масса	2161 кг
Объем багажника	989 л
Объем багажника (макс.)	3497 л
Объем багажника спереди	Нет данных
Буксируемый вес	Нет данных

<https://greencarscompare.com/cars/peugeot-e-traveller-long-75-kwh/>