



Renault Zoe Van Z.E. 40 R90 (2016-2019) (Europe)

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

Основное

Годы производства	2016 - 2019
Производится в	France
Текущий статус	Discontinued
Кузов	Hatchback
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/6950

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	317 км
Запас хода GCC	286 км
Батарея (полезный/номинальный)	41/44.1 кВт•ч
Эффективность	14.3 кВт•ч/100 км (7 км/кВт•ч)

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	22 кВт
Зарядка DC	Нет данных
Зарядный порт	Type 2 (Mennekes)

Производительность

Привод	FWD: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	68 кВт (91 л.с.)/220 Нм
Разгон 0-100 км/ч	13.2 сек
Макс. скорость	135 км/ч

Размеры

Длина	4084 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	1945/1730 мм
Высота	1562 мм
Колесная база	2588 мм

Вместительность

Сидений	2
Снаряженная масса	1480 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	Нет данных
Буксируемый вес	Нет данных

Скачать последнюю версию файла: [Метрические юниты \(км, кг\) ↗](#) [Имперские юниты \(миля, фунт\) ↗](#)

Об электромобиле Renault Zoe Van Z.E. 40 R90 (2016-2019)

The Renault Zoe Van Z.E. 40 R90 (2016-2019) is an all-electric front-wheel drive hatchback. It came out in 2016. Renault stopped making the Z.E. 40 R90 in 2019. You can still find Renault Zoe Van Z.E. 40 R90 (2016-2019) on the used car market, with prices starting around €6,950.

The Renault Zoe Van Z.E. 40 R90 (2016-2019) has a 44.1 kWh battery pack, allowing it to travel up to 286 km on a single charge. The car has an average efficiency of 14.3 kWh per 100 km (or 7 km per kWh) — ranked №617 out of 784 electric vehicles.

Cannot find 'faq.list.pdf' template with page "

Скачать последнюю версию файла: [Метрические юниты \(км, кг\) ↗](#) [Имперские юниты \(миля, фунт\) ↗](#)

<https://greencarscompare.com/cars/renault-zoe-van-ze-40-r90-2016/>