



Renault Zoe Z.E. 40 R75/R90 Entry (2016-2018) (Europe)

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

Основное

Годы производства	2016 - 2018
	No
Производится в	France
Текущий статус	Discontinued
Кузов	Hatchback
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/5990

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	Нет данных
Запас хода GCC	302 км
Батарея (полезный/номинальный)	41/44.1 кВт•ч
Эффективность	13.6 кВт•ч/100 км 7.37 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 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	57 кВт (76 л.с.)/210 Нм
Разгон 0-100 км/ч	15.5 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	5
Снаряженная масса	1480 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	338/1225/Нет данных л
Буксируемый вес	Нет данных

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

Об электромобиле Renault Zoe Z.E. 40 R75/R90 Entry (2016-2018)

The Renault Zoe Z.E. 40 R75/R90 Entry (2016-2018) is an all-electric front-wheel drive hatchback. It came out in 2016. Renault stopped making the Z.E. 40 R75/R90 Entry in 2018. You can still find Renault Zoe Z.E. 40 R75/R90 Entry (2016-2018) on the used car market, with prices starting around €5,990.

The Renault Zoe Z.E. 40 R75/R90 Entry (2016-2018) has a 44.1 kWh battery pack, allowing it to travel up to 302 km on a single charge. The car has an average efficiency of 13.6 kWh per 100 km (or 7.37 km per kWh) — ranked №640 out of 843 electric vehicles.

This trim was exclusive to the French market.

Насколько быстра Renault Zoe Z.E. 40 R75/R90 Entry (2016-2018)

Автомобиль Renault Zoe Z.E. 40 R75/R90 Entry (2016-2018) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 57 кВт (76 л.с.) и крутящий момент 210 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 15.5 секунд (рейтинг №115 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 135 км/ч.

Реальный диапазон Renault Zoe Z.E. 40 R75/R90 Entry (2016-2018)

Предполагаемый реальный запас хода для Renault Zoe Z.E. 40 R75/R90 Entry (2016-2018) находится в диапазоне 302 км, что ставит его в ряд #242 среди электромобилей 334. На этот показатель может влиять несколько условий:

- Скорость: на высоких скоростях батарея разряжается быстрее.
- Температура: Экстремальные температуры могут повлиять на дальность работы.
- Местность: Дальность стрельбы снижается на холмистой или гористой местности.
- Стилль вождения: Агрессивный стилль вождения, например, частые ускорения и торможения, снижают эффективность.
- Использование функций: Использование климат-контроля и мультимедийной системы также влияет на запас хода.

Эти данные являются приблизительными, и фактическая дальность поездки может отличаться. При планировании поездок учитывайте эти факторы и будьте готовы к возможным остановкам для подзарядки.

Для помощи в планировании поездок используйте интерактивную карту [EV Navigation](#).

Renault Zoe Z.E. 40 R75/R90 Entry (2016-2018) тип порта зарядки?

Модель Renault Zoe Z.E. 40 R75/R90 Entry (2016-2018) в Европе оснащена портом зарядки Type 2 (Mennekes). Вы можете удобно заряжать его дома, используя стандартную розетку, или воспользоваться любой общественной зарядной станцией переменного тока с соответствующим кабелем. Однако встроенное в автомобиль зарядное устройство (инвертор) ограничивает максимальную скорость зарядки переменным током до 22 кВт, что означает примерно ~146 км дополнительного запаса хода в час.

Автомобиль не поддерживает зарядку постоянным током

Чтобы оценить время, скорость и стоимость зарядки, вы можете воспользоваться нашим [калькулятором зарядки](#).

Renault Zoe Z.E. 40 R75/R90 Entry (2016-2018) размеры и вес?

Renault Zoe Z.E. 40 R75/R90 Entry (2016-2018) поставляется в следующих размерах:

- Длина: 4084 мм
- Ширина: 1945 мм (с учетом боковых зеркал) или 1730 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1562 мм
- Колесная база: 2588 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1480 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Renault Zoe Z.E. 40 R75/R90 Entry (2016-2018) грузоподъемность?

За задними сиденьями Renault Zoe Z.E. 40 R75/R90 Entry (2016-2018) вы найдете 338 литров пространства для хранения (рейтинг №150 среди 843 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 1225 литров (рейтинг №132 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

Renault Zoe Z.E. 40 R75/R90 Entry (2016-2018) тяговое усилие?

Автомобиль официально не предназначен для буксировки.

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