



## Renault 4 E-Tech EV40 (2025-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на  
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

### Основное

Годы производства	2025 - No
Производится в	France
Текущий статус	Announced
Кузов	Hatchback
Цена Европа (новый/с пробегом)	€33550/Нет данных

### Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	300 км
Запас хода GCC	255 км
Батарея (полезный/номинальный)	40/43 кВт•ч
Эффективность	15.7 кВт•ч/100 км 6.38 км/кВт•ч

### Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	80 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

### Производительность

Привод	FWD 1 motor: EESM
Двигатель (мощность/крут. момент)	90 кВт (121 л.с.)/225 Нм
Разгон 0-100 км/ч	9.5 сек
Макс. скорость	150 км/ч

### Размеры

Длина	4140 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	Нет данных
Высота	1570 мм
Колесная база	2620 мм

### Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1410 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	420/Нет данных/Нет данных л
Буксируемый вес	750 кг

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

## Об электромобиле Renault 4 E-Tech EV40 (2025-...)

The Renault 4 E-Tech EV40 (2025-...) is an all-electric front-wheel drive hatchback. Production of the car hasn't started yet. The starting price is expected to be around €33,550.

The Renault 4 E-Tech EV40 (2025-...) has a 43 kWh battery pack, allowing it to travel up to 255 km on a single charge. The car has an average efficiency of 15.7 kWh per 100 km (or 6.38 km per kWh) — ranked №722 out of 843 electric vehicles.

## Насколько быстра Renault 4 E-Tech EV40 (2025-...)

Renault 4 E-Tech EV40 (2025-...) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 9.5 сек (занимает №76 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 150 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 90 кВт (121 л.с.) и крутящий момент до 225 Нм.

## Реальный диапазон Renault 4 E-Tech EV40 (2025-...)

Реальный запас хода Renault 4 E-Tech EV40 (2025-...) составляет 255 км (рейтинг №271 среди электромобилей 334) - в зависимости от нескольких факторов, включая:

- **Скорость:** Более высокие скорости быстрее разряжают батарею.
- **Температура:** Экстремальная холодная и жаркая погода влияет на дальность действия.
- **Рельеф:** холмистая или гористая местность снижает дальность стрельбы.
- **Стиль вождения:** Агрессивная езда с частыми ускорениями и торможениями потребляет больше энергии.
- **Использование функций:** Такие функции, как климат-контроль и мультимедийная система, также влияют на запас хода.

Важно помнить, что это лишь приблизительные данные, и реальный запас хода может отличаться. Всегда лучше учитывать эти факторы при планировании поездки и быть готовым к возможным остановкам для подзарядки.

Планируйте свои поездки с помощью интерактивной карты [EV Navigation](#).

## Renault 4 E-Tech EV40 (2025-...) тип порта зарядки?

В Европе Renault 4 E-Tech EV40 (2025-...) имеет порт зарядки CCS Type 2.

- Вы можете заряжать его дома, используя стандартную бытовую розетку, или подключить к любой общественной зарядной станции переменного тока с помощью подходящего кабеля. Имейте в виду, что бортовое зарядное устройство (инвертор) автомобиля ограничивает максимальную мощность зарядки переменным током до 11 кВт, что означает примерно ~63 км

дополнительного запаса хода за час зарядки.

- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 80 кВт, но помните, что температура батареи и уровень заряда могут повлиять на фактическую скорость, которую вы получите.

Оцените время, скорость и стоимость зарядки с помощью нашего [калькулятора зарядки](#).

## Renault 4 E-Tech EV40 (2025-...) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Renault 4 E-Tech EV40 (2025-...) :

- Длина: 4140 мм
- Ширина: мм (с учетом боковых зеркал) или 1800 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1570 мм
- Колесная база: 2620 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1410 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## Renault 4 E-Tech EV40 (2025-...) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Renault 4 E-Tech EV40 (2025-...) :

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 420 литров грузового пространства сзади (занимает №120 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете литров общего грузового пространства (занимает № среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Автомобиль не имеет переднего багажника.

## Renault 4 E-Tech EV40 (2025-...) тяговое усилие?

Автомобиль Renault 4 E-Tech EV40 (2025-...) имеет буксировочную способность (с тормозами) до 750 кг (максимальный вес, который автомобиль может безопасно буксировать с прицепом, имеющим собственные тормоза).

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

<https://greencarscompare.com/cars/renault-4-e-tech-ev40-2025/>