



Renault Kangoo Z.E. 33 Maxi (2017-2022) (Europe)

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

Основное

Годы производства	2017 - 2022
	No
Производится в	France
Текущий статус	Discontinued
Кузов	Minivan
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/8890

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	230 км
Запас хода GCC	199 км
Батарея (полезный/номинальный)	31/33 кВт•ч
Эффективность	15.6 кВт•ч/100 км 6.42 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	7 кВт
Зарядка DC	Нет данных
Зарядный порт	Type 2 (Mennekes)

Производительность

Привод	FWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	44 кВт (59 л.с.)/225 Нм
Разгон 0-100 км/ч	22.4 сек
Макс. скорость	130 км/ч

Размеры

Длина	4666 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2138/1829 мм
Высота	1802 мм
Колесная база	3081 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1585 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	1300/3400/Нет данных л
Буксируемый вес	322 кг

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

Об электромобиле Renault Kangoo Z.E. 33 Maxi (2017-2022)

The Renault Kangoo Z.E. 33 Maxi (2017-2022) is an all-electric front-wheel drive minivan. It came out in 2017. Renault stopped making the Z.E. 33 Maxi in 2022 and replaced it with the Renault Grand Kangoo E-Tech Electric (2024-...). You can still find Renault Kangoo Z.E. 33 Maxi (2017-2022) on the used car market, with prices starting around €8,890.

The Renault Kangoo Z.E. 33 Maxi (2017-2022) has a 33 kWh battery pack, allowing it to travel up to 199 km on a single charge. The car has an average efficiency of 15.6 kWh per 100 km (or 6.42 km per kWh) — ranked №757 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Renault Kangoo Z.E. 33 Maxi (2017-2022)

Renault Kangoo Z.E. 33 Maxi (2017-2022) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 22.4 сек (занимает №120 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 130 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 44 кВт (59 л.с.) и крутящий момент до 225 Нм.

Реальный диапазон Renault Kangoo Z.E. 33 Maxi (2017-2022)

Реальный запас хода Renault Kangoo Z.E. 33 Maxi (2017-2022) составляет 199 км (рейтинг №294 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.
- Стилль 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 Kangoo Z.E. 33 Maxi (2017-2022) тип порта зарядки?

В Европе Renault Kangoo Z.E. 33 Maxi (2017-2022) имеет порт зарядки Type 2 (Mennekes).

- 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 7 кВт, что означает примерно ~40 км дополнительного запаса хода за час зарядки.

- Автомобиль не поддерживает зарядку постоянным током

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

Renault Kangoo Z.E. 33 Maxi (2017-2022) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Renault Kangoo Z.E. 33 Maxi (2017-2022):

- Длина: 4666 мм
- Ширина: 2138 мм (с учетом боковых зеркал) или 1829 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1802 мм
- Колесная база: 3081 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1585 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Renault Kangoo Z.E. 33 Maxi (2017-2022) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Renault Kangoo Z.E. 33 Maxi (2017-2022):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 1300 литров грузового пространства сзади (занимает №9 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 3400 литров общего грузового пространства (занимает №8 среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Автомобиль не имеет переднего багажника.

Renault Kangoo Z.E. 33 Maxi (2017-2022) тяговое усилие?

Автомобиль Renault Kangoo Z.E. 33 Maxi (2017-2022) имеет буксировочную способность (с тормозами) до 322 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-kangoo-ze-33-2018/>