



Suzuki e Vitara 61 kWh FWD (2025-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2025 -
Доступно в регионах	EU
Производится в	India
Текущий статус	Announced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€45290/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	400 км
Запас хода GCC	340 км
Батарея (полезный/номинальный)	58/61 кВт•ч
Эффективность	17.1 кВт•ч/100 км 5.86 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	150 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	FWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	128 кВт (172 л.с.)/189 Нм
Разгон 0-100 км/ч	8.5 сек
Макс. скорость	160 км/ч

Размеры

Длина	4285 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	Нет данных
Высота	1635 мм
Колесная база	2700 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1760 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	306/Нет данных/Нет данных л
Буксируемый вес	Нет данных

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

Об электромобиле Suzuki e Vitara 61 kWh FWD (2025-...)

The Suzuki e Vitara 61 kWh FWD (2025-...) is an all-electric front-wheel drive SUV. Production of the car hasn't started yet. The starting price is expected to be around €45,290.

The Suzuki e Vitara 61 kWh FWD (2025-...) has a 61 kWh battery pack, allowing it to travel up to 340 km on a single charge. The car has an average efficiency of 17.1 kWh per 100 km (or 5.86 km per kWh) — ranked №631 out of 923 electric vehicles.

Насколько быстра Suzuki e Vitara 61 kWh FWD (2025-...)

Suzuki e Vitara 61 kWh FWD (2025-...) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 8.5 секунд (что ставит его на №67 среди 122 электромобилей) и достигает максимальной скорости 160 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 128 кВт (172 л.с.) и крутящий момент 189 Нм.

Реальный диапазон Suzuki e Vitara 61 kWh FWD (2025-...)

Запас хода Suzuki e Vitara 61 kWh FWD (2025-...) в реальном мире составляет 340 км, что ставит его на №222 среди электромобилей 347. Однако этот показатель подвержен нескольким влияниям:

- **Скорость:** движение на высоких скоростях сокращает время автономной работы.
- **Температура:** Экстремальная холодная или жаркая погода может повлиять на дальность действия.
- **Рельеф:** холмистые или гористые ландшафты снижают дальность полета.
- **Привычки вождения:** Агрессивная езда с частыми ускорениями и торможениями потребляет больше энергии.
- **Использование функций:** Климат-контроль и мультимедийные системы также влияют на запас хода.

Важно понимать, что это оценочные данные, и реальная дальность поездки может отличаться. Учитывайте эти факторы при планировании поездки и будьте готовы к возможным остановкам для подзарядки.

Воспользуйтесь [интерактивной картой EV Navigation](#) для планирования поездки.

Suzuki e Vitara 61 kWh FWD (2025-...) тип порта зарядки?

Модель Suzuki e Vitara 61 kWh FWD (2025-...) в Европе поставляется с портом зарядки CCS Type 2. Его можно заряжать дома от стандартной бытовой розетки или на любой общественной зарядной станции переменного тока с помощью совместимого кабеля. Важно отметить, что бортовое зарядное устройство (инвертор) автомобиля ограничивает максимальную мощность зарядки переменным током до 11 кВт, в результате чего за час зарядки увеличивается примерно ~58 км

пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 150 кВт, такие факторы, как температура батареи и уровень заряда, могут повлиять на фактическую скорость зарядки.

Используйте наш [калькулятор зарядки](#), чтобы оценить время зарядки, скорость и стоимость.

Suzuki e Vitara 61 kWh FWD (2025-...) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для Suzuki e Vitara 61 kWh FWD (2025-...) следующие:

- Длина: 4285 мм
- Ширина: мм (с учетом боковых зеркал) или #WIDTH_WO_MIRRORS_VALUE# мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1635 мм
- Колесная база: 2700 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1760 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Suzuki e Vitara 61 kWh FWD (2025-...) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Suzuki e Vitara 61 kWh FWD (2025-...) обеспечивает 306 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №169 среди 923 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства литров (рейтинг №169 среди 923 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

Suzuki e Vitara 61 kWh FWD (2025-...) тяговое усилие?

Автомобиль официально не предназначен для буксировки.

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

<https://greencarscompare.com/cars/suzuki-e-vitara-61-kwh-fwd-2025/>