





### Toyota Proace Verso Electric M 50 kWh (2021-2024) (Europe)

Страница авто 7

Зарядка 7

Ответы на вопросы 7

Видео 7

### Основное

Годы производства 2021 - 2024

No

France Производится в

Discontinued Текущий статус

Minivan Кузов

Цена Европа (новый/с

€Нет данных/39960 пробегом)

### Запас хода и эффективность

Запас хода ЕРА Нет данных Запас хода WLTP 219-230 км Запас хода GCC 196 км Батарея (полезный/номинальный) 46.3/50 кВт•ч

23.6 кВт•ч/100 км Эффективность

4.23 км/кВт∙ч

### Батарея и зарядка

400 V Архитектура Зарядка АС 7.4 кВт Зарядка DC 100 кВт CCS Type 2 Зарядный порт

### Производительность

Привод FWD 1 motor: PMSM Двигатель (мощность/крут. 100 кВт (134 л.с.)/260 момент) Разгон 0-100 км/х 10.8 сек 130 км/ч Макс. скорость

### Размеры

Длина 4959 мм 2204/1920 мм Ширина (с зеркалами/без зеркал) 1890 мм Высота Колесная база 3275 мм

#### Вместительность

Сидений 5, 6, 7, 8, 9 1969 кг Снаряженная масса 550/3200/Нет данных Объем багажника (сзади/макс./спереди) Буксируемый вес 1000 кг https://greencarscompare.com/cars/toyota-proace-verso-m-50-kwh/



# Об электромобиле Toyota Proace Verso Electric M 50 kWh (2021-2024)

The Toyota Proace Verso Electric M 50 kWh (2021-2024) is an all-electric front-wheel drive minivan. It came out in 2021. Toyota stopped making the M 50 kWh in 2024 and replaced it with the Toyota Proace Verso Electric L1 75 kWh (2024-...). You can still find Toyota Proace Verso Electric M 50 kWh (2021-2024) on the used car market, with prices starting around €39,960.

The Toyota Proace Verso Electric M 50 kWh (2021-2024) has a 50 kWh battery pack, allowing it to travel up to 196 km on a single charge. The car has an average efficiency of 23.6 kWh per 100 km (or 4.23 km per kWh) — ranked №763 out of 843 electric vehicles.

## Насколько быстра Toyota Proace Verso Electric M 50 kWh (2021-2024)

Toyota Proace Verso Electric M 50 kWh (2021-2024) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 10.8 секунд (что ставит его на №87 среди 120 электромобилей) и достигает максимальной скорости 130 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 100 кВт (134 л.с.) и крутящий момент 260 Нм.

## Реальный диапазон Toyota Proace Verso Electric M 50 kWh (2021-2024)

Запас хода Toyota Proace Verso Electric M 50 kWh (2021-2024) в реальном мире составляет 196 км, что ставит его на №295 среди электромобилей 334. 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.

## Toyota Proace Verso Electric M 50 kWh (2021-2024) тип порта зарядки?

Модель Toyota Proace Verso Electric M 50 kWh (2021-2024) в Европе поставляется с портом зарядки CCS Туре 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 7.4 кВт, в результате чего за час зарядки увеличивается примерно ~28 км пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 100 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.

## Toyota Proace Verso Electric M 50 kWh (2021-2024) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для Toyota Proace Verso Electric M 50 kWh (2021-2024) следующие:

- Длина: 4959 мм
- Ширина: 2204 мм (с учетом боковых зеркал) или 1920 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1890 мм
- Колесная база: 3275 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1969 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## Toyota Proace Verso Electric M 50 kWh (2021-2024) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Toyota Proace Verso Electric M 50 kWh (2021-2024) обеспечивает 550 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №61 среди 843 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства 3200 литров (рейтинг №61 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

## Toyota Proace Verso Electric M 50 kWh (2021-2024) тяговое усилие?

Автомобиль Toyota Proace Verso Electric M 50 kWh (2021-2024) официально рассчитан на буксировку 1000 кг. Это относится к прицепам, оснащенным тормозами.

https://greencarscompare.com/cars/toyota-proace-verso-m-50-kwh/