



Toyota Proace City Verso Electric L1 50 kWh (2021-2024) (Europe)

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

Основное

Годы производства	2021 - 2024
Производится в	No Spain
Текущий статус	Discontinued
Кузов	Minivan
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/27990

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	269-284 км
Запас хода GCC	242 км
Батарея (полезный/номинальный)	46.3/50 кВт•ч
Эффективность	19.1 кВт•ч/100 км 5.23 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

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

Производительность

Привод	FWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	100 кВт (134 л.с.)/260 Нм
Разгон 0-100 км/ч	11.2 сек
Макс. скорость	135 км/ч

Размеры

Длина	4403 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2107/1848 мм
Высота	1880 мм
Колесная база	2785 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1736 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	597/2126/Нет данных л
Буксируемый вес	750 кг

<https://greencarscompare.com/cars/toyota-proace-city-verso-electric-l1-50-kwh/>

Об электромобиле Toyota Proace City Verso Electric L1 50 kWh (2021-2024)

The Toyota Proace City Verso Electric L1 50 kWh (2021-2024) is an all-electric front-wheel drive minivan. It came out in 2021. Toyota stopped making the L1 50 kWh in 2024 and replaced it with the Toyota Proace City Verso Electric L1 52 kWh (2024-...). You can still find Toyota Proace City Verso Electric L1 50 kWh (2021-2024) on the used car market, with prices starting around €27,990.

The Toyota Proace City Verso Electric L1 50 kWh (2021-2024) has a 50 kWh battery pack, allowing it to travel up to 242 km on a single charge. The car has an average efficiency of 19.1 kWh per 100 km (or 5.23 km per kWh) — ranked №732 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Toyota Proace City Verso Electric L1 50 kWh (2021-2024)

Toyota Proace City Verso Electric L1 50 kWh (2021-2024) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 11.2 сек (занимает №90 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 135 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 100 кВт (134 л.с.) и крутящий момент до 260 Нм.

Реальный диапазон Toyota Proace City Verso Electric L1 50 kWh (2021-2024)

Реальный запас хода Toyota Proace City Verso Electric L1 50 kWh (2021-2024) составляет 242 км (рейтинг №276 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](#).

Toyota Proace City Verso Electric L1 50 kWh (2021-2024) тип

порта зарядки?

В Европе Toyota Proace City Verso Electric L1 50 kWh (2021-2024) 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 7.4 кВт, что означает примерно ~35 км дополнительного запаса хода за час зарядки.
- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 100 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](#).

Toyota Proace City Verso Electric L1 50 kWh (2021-2024) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Toyota Proace City Verso Electric L1 50 kWh (2021-2024):

- Длина: 4403 мм
- Ширина: 2107 мм (с учетом боковых зеркал) или 1848 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1880 мм
- Колесная база: 2785 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1736 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Toyota Proace City Verso Electric L1 50 kWh (2021-2024) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Toyota Proace City Verso Electric L1 50 kWh (2021-2024):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 597 литров грузового пространства сзади (занимает №46 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 2126 литров общего грузового пространства (занимает №30 среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Автомобиль не имеет переднего багажника.

Toyota Proace City Verso Electric L1 50 kWh (2021-2024) тяговое усилие?

Автомобиль Toyota Proace City Verso Electric L1 50 kWh (2021-2024) имеет буксировочную способность (с тормозами) до 750 кг (максимальный вес, который автомобиль может безопасно буксировать с прицепом, имеющим собственные тормоза).

<https://greencarscompare.com/cars/toyota-proace-city-verso-electric-l1-50-kwh/>