



Nissan Townstar Evalia EV L1 (2023-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Годы производства | 2023 - No |
| Производится в | France |
| Текущий статус | Produced |
| Кузов | Minivan |
| Цена Европа (новый/с пробегом) | €42520/34990 |

Запас хода и эффективность

| | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Запас хода EPA | Нет данных |
| Запас хода WLTP | 285 км |
| Запас хода GCC | 242 км |
| Батарея (полезный/номинальный) | 45/48 кВт•ч |
| Эффективность | 18.6 кВт•ч/100 км 5.38 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.)/245 Нм |
| Разгон 0-100 км/ч | 12.6 сек |
| Макс. скорость | 132 км/ч |

Размеры

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Длина | 4488 мм |
| Ширина (с зеркалами/без зеркал) | 2159/1860 мм |
| Высота | 1838 мм |
| Колесная база | 2716 мм |

Вместительность

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Сидений | 5 |
| Снаряженная масса | 1872 кг |
| Объем багажника (сзади/макс./спереди) | 819/2500/Нет данных л |
| Буксируемый вес | 1500 кг |

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

Об электромобиле Nissan Townstar Evalia EV L1 (2023-...)

The Nissan Townstar Evalia EV L1 (2023-...) is an all-electric front-wheel drive minivan. It came out in 2023. Brand new, the car starts around €42,520.

The Nissan Townstar Evalia EV L1 (2023-...) has a 48 kWh battery pack, allowing it to travel up to 242 km on a single charge. The car has an average efficiency of 18.6 kWh per 100 km (or 5.38 km per kWh) — ranked №732 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстро Nissan Townstar Evalia EV L1 (2023-...)

Автомобиль Nissan Townstar Evalia EV L1 (2023-...) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 90 кВт (121 л.с.) и крутящий момент 245 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 12.6 секунд (рейтинг №104 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 132 км/ч.

Реальный диапазон Nissan Townstar Evalia EV L1 (2023-...)

Предполагаемый реальный запас хода для Nissan Townstar Evalia EV L1 (2023-...) находится в диапазоне 242 км, что ставит его в ряд #276 среди электромобилей 334. На этот показатель может влиять несколько условий:

- Скорость: на высоких скоростях батарея разряжается быстрее.
- Температура: Экстремальные температуры могут повлиять на дальность работы.
- Местность: Дальность стрельбы снижается на холмистой или гористой местности.
- Стилль вождения: Агрессивный стилль вождения, например, частые ускорения и торможения, снижают эффективность.
- Использование функций: Использование климат-контроля и мультимедийной системы также влияет на запас хода.

Эти данные являются приблизительными, и фактическая дальность поездки может отличаться. При планировании поездок учитывайте эти факторы и будьте готовы к возможным остановкам для подзарядки.

Для помощи в планировании поездок используйте интерактивную карту [EV Navigation](#).

Nissan Townstar Evalia EV L1 (2023-...) тип порта зарядки?

Модель Nissan Townstar Evalia EV L1 (2023-...) в Европе оснащена портом зарядки CCS Type 2. Вы можете удобно заряжать его дома, используя стандартную розетку, или воспользоваться любой общественной зарядной станцией переменного тока с соответствующим кабелем. Однако встроенное в автомобиль зарядное устройство (инвертор) ограничивает максимальную скорость

зарядки переменным током до 11 кВт, что означает примерно ~53 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Nissan Townstar Evalia EV L1 (2023-...) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 80 кВт, но важно отметить, что температура батареи и текущий уровень заряда могут повлиять на фактическую скорость зарядки.

Чтобы оценить время, скорость и стоимость зарядки, вы можете воспользоваться нашим [калькулятором зарядки](#).

Nissan Townstar Evalia EV L1 (2023-...) размеры и вес?

Nissan Townstar Evalia EV L1 (2023-...) поставляется в следующих размерах:

- Длина: 4488 мм
- Ширина: 2159 мм (с учетом боковых зеркал) или 1860 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1838 мм
- Колесная база: 2716 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1872 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Nissan Townstar Evalia EV L1 (2023-...) грузоподъемность?

За задними сиденьями Nissan Townstar Evalia EV L1 (2023-...) вы найдете 819 литров пространства для хранения (рейтинг №26 среди 843 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 2500 литров (рейтинг №18 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

Nissan Townstar Evalia EV L1 (2023-...) тяговое усилие?

Автомобиль Nissan Townstar Evalia EV L1 (2023-...) может безопасно буксировать до 1500 кг, при условии, что прицеп оснащен собственной тормозной системой.

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

<https://greencarscompare.com/cars/nissan-townstar-ev-passenger/>