



Chevrolet Silverado EV 3WT (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2024 -
Производится в	USA
Текущий статус	Produced
Кузов	Pickup

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	632 км
Запас хода WLTP TEL	Нет данных
Запас хода WLTP TEN	Нет данных
Расход на 100 км	Нет данных
Расход на 1 км	Нет данных

Батарея и зарядка

Номинальный объем батареи	180 кВт•ч
Полезный объем батареи	Нет данных
Зарядка AC	19.2 кВт
Зарядка DC	350 кВт
Зарядный порт	Нет данных

Производительность

Привод	AWD
Мощность двигателя	380 кВт (510 л.с.)
Крутящий момент	834 Нм
Разгон 0-100 км/ч	Нет данных
Макс. скорость	182 км/ч

Размеры

Длина	5920 мм
Ширина с зеркалами	2385 мм
Ширина без зеркал	2072 мм
Высота	1982 мм
Колесная база	3700 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	3723 кг
Объем багажника	1634 л
Объем багажника (макс.)	Нет данных
Объем багажника спереди	303 л
Буксируемый вес	Нет данных

<https://greencarscompare.com/cars/chevrolet-silverado-ev-3wt/>

Об электромобиле Chevrolet Silverado EV 3WT

The Chevrolet Silverado EV 3WT is an all-electric all-wheel drive pickup. It came out in 2024.

The Chevrolet Silverado EV 3WT has a 180 kWh battery pack, allowing it to travel up to 632 km on a single charge — ranked №13 out of 667 electric vehicles.

Насколько быстра Chevrolet Silverado EV 3WT

Автомобиль Chevrolet Silverado EV 3WT оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 380 кВт (510 л.с.) и крутящий момент 834 Нм.

Реальный диапазон Chevrolet Silverado EV 3WT

Запас хода Chevrolet Silverado EV 3WT в реальном мире составляет 569-695 км, что ставит его на №13 среди электромобилей 667. 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.

Chevrolet Silverado EV 3WT тип порта зарядки?

Модель Chevrolet Silverado EV 3WT в Европе поставляется с портом зарядки CCS Type 1. 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 19.2 кВт, в результате чего за час зарядки увеличивается примерно N/A км пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 350 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.

Chevrolet Silverado EV 3WT размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Chevrolet Silverado EV 3WT:

- Длина: 5920 мм
- Ширина: 2385 мм (с учетом боковых зеркал) или 2072 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1982 мм
- Колесная база: 3700 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 3723 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Chevrolet Silverado EV 3WT грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Chevrolet Silverado EV 3WT:

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 1634 литров грузового пространства сзади (занимает №11 среди 667 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете N/A литров общего грузового пространства (занимает №N/A среди 667 электромобилей).
- Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 303 литры для хранения мелких предметов.

Chevrolet Silverado EV 3WT тяговое усилие?

Автомобиль Chevrolet Silverado EV 3WT официально рассчитан на буксировку 5669 кг. Это относится к прицепах, оснащенным тормозами.

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

<https://greencarscompare.com/cars/chevrolet-silverado-ev-3wt/>