





Chevrolet Silverado EV LT Extended Range (2025-...) (Europe)

Страница авто ↗

Зарядка 7

Ответы на вопросы **л**

Видео 7

Основное

Годы производства 2025 -

Yes

Производится в USA

Текущий статус Announced

Кузов Ріскир

Цена Европа (новый/с €Нет данных/Нет пробегом) данных

Запас хода и эффективность

 Запас хода EPA
 657 км

 Запас хода WLTP
 Нет данных

 Запас хода WLTP
 Нет данных

 Запас хода GCC
 624 км

Батарея (полезный/номинальный) 173/184 кВт•ч

Эффективность 27.7 кВт•ч/100 км

3.61 км/кВт∙ч

Батарея и зарядка

Архитектура 800 V

Зарядка AC 11.5 кВт

Зарядка DC 350 кВт (150 кВт при 400 В)

Зарядный порт CCS Type 1

Производительность

Привод AWD 2 motors: PMSM (front), PMSM (rear)

Двигатель (мощность/крут. 481 кВт (645 л.с.)/1037

момент) Нм

Разгон 0-100 км/х 4.7 сек

Макс. скорость 182 км/ч

Размеры

Длина 5920 мм

Ширина (с зеркалами/без зеркал) 2394/2129 мм

Высота 1999 мм

Колесная база 3700 мм

Вместительность

Сидений 5

Снаряженная масса 3723 кг

Объем багажника 1634/Нет (сзади/макс./спереди) данных/303 л

Буксируемый вес 5670 кг

https://greencarscompare.com/cars/chevrolet-silverado-ev-extended-range-2025/

Обновлено: Jan 12, 2025



Об электромобиле Chevrolet Silverado EV LT Extended Range (2025-...)

The Chevrolet Silverado EV LT Extended Range (2025-...) is an all-electric all-wheel drive pickup. Production of the car hasn't started yet.

The Chevrolet Silverado EV LT Extended Range (2025-...) has a 184 kWh battery pack, allowing it to travel up to 624 km on a single charge. The car has an average efficiency of 27.7 kWh per 100 km (or 3.61 km per kWh) — ranked №16 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Chevrolet Silverado EV LT Extended Range (2025-...)

Chevrolet Silverado EV LT Extended Range (2025-...) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 4.7 секунд (что ставит его на №28 среди 120 электромобилей) и достигает максимальной скорости 182 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 481 кВт (645 л.с.) и крутящий момент 1037 Нм.

Реальный диапазон Chevrolet Silverado EV LT Extended Range (2025-...)

Запас хода Chevrolet Silverado EV LT Extended Range (2025-...) в реальном мире составляет 624 км, что ставит его на №15 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.

Chevrolet Silverado EV LT Extended Range (2025-...) тип порта

зарядки?

Модель Chevrolet Silverado EV LT Extended Range (2025-...) в Европе поставляется с портом зарядки CCS Туре 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 11.5 кВт, в результате чего за час зарядки увеличивается примерно ~37 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 LT Extended Range (2025-...) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для Chevrolet Silverado EV LT Extended Range (2025-...) следующие:

- Длина: 5920 мм
- Ширина: 2394 мм (с учетом боковых зеркал) или 2129 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1999 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 LT Extended Range (2025-...) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Chevrolet Silverado EV LT Extended Range (2025-...) обеспечивает 1634 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №2 среди 843 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства литров (рейтинг №2 среди 843 электромобилей).

Кроме того, у автомобиля есть багажник - передний отсек объемом 303 литров, предназначенный для мелких предметов.

Chevrolet Silverado EV LT Extended Range (2025-...) тяговое усилие?

Автомобиль Chevrolet Silverado EV LT Extended Range (2025-...) официально рассчитан на буксировку 5670 кг. Это относится к прицепам, оснащенным тормозами.

https://greencarscompare.com/cars/chevrolet-silverado-ev-extended-range-2025/