



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

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

Основное

Годы производства	2025 -
	Yes
Производится в	USA
Текущий статус	Announced
Кузов	Pickup
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	657 км
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. момент)	481 кВт (645 л.с.)/1037 Нм
Разгон 0-100 км/ч	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 (сзади/макс./спереди)	1634/Нет данных/303 л
Буксируемый вес	5670 кг

<https://greencarscompare.com/cars/chevrolet-silverado-ev-extended-range-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 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 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 прицепах, оснащенным тормозами.

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