



Volvo ES90 Twin Motor (2025-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2025 -
Доступно в регионах	EU, USA
Производится в	China
Текущий статус	Announced
Кузов	Liftback
Цена Европа (новый/с пробегом)	€88990/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	595 км
Запас хода WLTP	700 км
Запас хода GCC	580 км
Батарея (полезный/номинальный)	102/106 кВт•ч
Эффективность	17.6 кВт•ч/100 км
	5.69 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	800 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	350 кВт (175 кВт при 400 В)
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	AWD 2 motors: PMSM (front), PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	330 кВт (449 л.с.)/670 Нм
Разгон 0-100 км/ч	5.5 сек
Макс. скорость	180 км/ч

Размеры

Длина	5000 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2120/1942 мм
Высота	1546 мм
Колесная база	3102 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2553 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	446/1256/22 л
Буксируемый вес	2000 кг

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

Об электромобиле Volvo ES90 Twin Motor (2025-...)

The Volvo ES90 Twin Motor (2025-...) is an all-electric liftback. Production of the car hasn't started yet. The starting price is expected to be around €88,990.

The Volvo ES90 Twin Motor (2025-...) has a 106 kWh battery pack, allowing it to travel up to 580 km on a single charge. The car has an average efficiency of 17.6 kWh per 100 km (or 5.69 km per kWh) — ranked №42 out of 933 electric vehicles.

Насколько быстра Volvo ES90 Twin Motor (2025-...)

Volvo ES90 Twin Motor (2025-...) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 5.5 сек (занимает №37 место из всех 122 электромобилей) и разгоняется вплоть до 180 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 330 кВт (449 л.с.) и крутящий момент до 670 Нм.

Реальный диапазон Volvo ES90 Twin Motor (2025-...)

Реальный запас хода Volvo ES90 Twin Motor (2025-...) составляет 580 км (рейтинг №32 среди электромобилей 352) - 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](#).

Volvo ES90 Twin Motor (2025-...) тип порта зарядки?

В Европе Volvo ES90 Twin Motor (2025-...) 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 11 кВт, что означает примерно ~56 км

дополнительного запаса хода за час зарядки.

- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 350 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](#).

Volvo ES90 Twin Motor (2025-...) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Volvo ES90 Twin Motor (2025-...):

- Длина: 5000 мм
- Ширина: 2120 мм (с учетом боковых зеркал) или 1942 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1546 мм
- Колесная база: 3102 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2553 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Volvo ES90 Twin Motor (2025-...) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Volvo ES90 Twin Motor (2025-...):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 446 литров грузового пространства сзади (занимает №115 среди 933 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 1256 литров общего грузового пространства (занимает №140 среди 933 электромобилей).
- Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 22 литры для хранения мелких предметов.

Volvo ES90 Twin Motor (2025-...) тяговое усилие?

Автомобиль Volvo ES90 Twin Motor (2025-...) имеет буксировочную способность (с тормозами) до 2000 кг (максимальный вес, который автомобиль может безопасно буксировать с прицепом, имеющим собственные тормоза).

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

<https://greencarscompare.com/cars/volvo-es90-twin-motor-2025/>