



Volvo EX90 Single Motor (2024-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2024 - No
Производится в	USA
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€83700/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	580 км
Запас хода GCC	493 км
Батарея (полезный/номинальный)	101/104 кВт•ч
Эффективность	20.5 кВт•ч/100 км 4.88 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	250 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	RWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	205 кВт (275 л.с.)/490 Нм
Разгон 0-100 км/ч	8.4 сек
Макс. скорость	180 км/ч

Размеры

Длина	5037 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2113/1964 мм
Высота	1744 мм
Колесная база	2985 мм

Вместительность

Сидений	5, 6, 7
Снаряженная масса	2689 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	590/1915/37 л
Буксируемый вес	1200 кг

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

Об электромобиле Volvo EX90 Single Motor (2024-...)

The Volvo EX90 Single Motor (2024-...) is an all-electric rear-wheel drive SUV. It came out in 2024. Brand new, the car starts around €83,700.

The Volvo EX90 Single Motor (2024-...) has a 104 kWh battery pack, allowing it to travel up to 493 km on a single charge. The car has an average efficiency of 20.5 kWh per 100 km (or 4.88 km per kWh) — ranked №122 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Volvo EX90 Single Motor (2024-...)

Автомобиль Volvo EX90 Single Motor (2024-...) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 205 кВт (275 л.с.) и крутящий момент 490 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 8.4 секунд (рейтинг №65 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 180 км/ч.

Реальный диапазон Volvo EX90 Single Motor (2024-...)

Предполагаемый реальный запас хода для Volvo EX90 Single Motor (2024-...) находится в диапазоне 493 км, что ставит его в ряд #73 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](#).

Volvo EX90 Single Motor (2024-...) тип порта зарядки?

Модель Volvo EX90 Single Motor (2024-...) 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 ~48 км дополнительного запаса хода

в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Volvo EX90 Single Motor (2024-...) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 250 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](#).

Volvo EX90 Single Motor (2024-...) размеры и вес?

Volvo EX90 Single Motor (2024-...) поставляется в следующих размерах:

- Длина: 5037 мм
- Ширина: 2113 мм (с учетом боковых зеркал) или 1964 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1744 мм
- Колесная база: 2985 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2689 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Volvo EX90 Single Motor (2024-...) грузоподъемность?

За задними сиденьями Volvo EX90 Single Motor (2024-...) вы найдете 590 литров пространства для хранения (рейтинг №48 среди 843 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 1915 литров (рейтинг №37 среди 843 электромобилей).

Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 37 литры для хранения мелких предметов.

Volvo EX90 Single Motor (2024-...) тяговое усилие?

Автомобиль Volvo EX90 Single Motor (2024-...) может безопасно буксировать до 1200 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/volvo-ex90-single-motor/>