



Volvo EX30 Twin Motor Performance (2023-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2023 - Yes
Производится в	China
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€51690/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	426 км
Запас хода WLTP	460 км
Запас хода GCC	398 км
Батарея (полезный/номинальный)	64/69 кВт•ч
Эффективность	16.1 кВт•ч/100 км 6.22 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	175 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	AWD 2 motors: PMSM (front), PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	315 кВт (422 л.с.)/543 Нм
Разгон 0-100 км/ч	3.6 сек
Макс. скорость	180 км/ч

Размеры

Длина	4233 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2032/1838 мм
Высота	1550 мм
Колесная база	2650 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1960 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	318/843/7 л
Буксируемый вес	1600 кг

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

Об электромобиле Volvo EX30 Twin Motor Performance (2023-...)

The Volvo EX30 Twin Motor Performance (2023-...) is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2023. Brand new, the car starts around €51,690.

The Volvo EX30 Twin Motor Performance (2023-...) has a 69 kWh battery pack, allowing it to travel up to 398 km on a single charge. The car has an average efficiency of 16.1 kWh per 100 km (or 6.22 km per kWh) — ranked №376 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Volvo EX30 Twin Motor Performance (2023-...)

Volvo EX30 Twin Motor Performance (2023-...) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 3.6 сек (занимает №17 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 180 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 315 кВт (422 л.с.) и крутящий момент до 543 Нм.

Реальный диапазон Volvo EX30 Twin Motor Performance (2023-...)

Реальный запас хода Volvo EX30 Twin Motor Performance (2023-...) составляет 398 км (рейтинг №160 среди электромобилей 334) - 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 EX30 Twin Motor Performance (2023-...) тип порта зарядки?

В Европе Volvo EX30 Twin Motor Performance (2023-...) 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 ~62 км дополнительного запаса хода за час зарядки.
- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 175 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 EX30 Twin Motor Performance (2023-...) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Volvo EX30 Twin Motor Performance (2023-...):

- Длина: 4233 мм
- Ширина: 2032 мм (с учетом боковых зеркал) или 1838 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1550 мм
- Колесная база: 2650 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1960 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Volvo EX30 Twin Motor Performance (2023-...) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Volvo EX30 Twin Motor Performance (2023-...):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 318 литров грузового пространства сзади (занимает №155 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 843 литров общего грузового пространства (занимает №178 среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 7 литров для хранения мелких предметов.

Volvo EX30 Twin Motor Performance (2023-...) тяговое усилие?

Автомобиль Volvo EX30 Twin Motor Performance (2023-...) имеет буксировочную способность (с тормозами) до 1600 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-ex30-twin-motor-performance/>