



## Volvo XC40 Recharge (EX40) Pure Electric (2022) (Europe)

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

### Основное

Годы производства	2022 - 2022
Производится в	No Belgium
Текущий статус	Discontinued
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/34990

### Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	412-425 км
Запас хода GCC	366 км
Батарея (полезный/номинальный)	67/69 кВт•ч
Эффективность	18.3 кВт•ч/100 км 5.46 км/кВт•ч

### Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	150 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

### Производительность

Привод	FWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	170 кВт (228 л.с.)/330 Нм
Разгон 0-100 км/ч	7.4 сек
Макс. скорость	160 км/ч

### Размеры

Длина	4425 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2034/1873 мм
Высота	1652 мм
Колесная база	2702 мм

### Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2030 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	410/1295/31 л
Буксируемый вес	1500 кг

<https://greencarscompare.com/cars/volvo-xc40-recharge/>

# Об электромобиле Volvo XC40 Recharge (EX40) Pure Electric (2022)

The Volvo XC40 Recharge (EX40) Pure Electric (2022) is an all-electric front-wheel drive SUV. It came out in 2022. Volvo stopped making the Pure Electric in 2022 and replaced it with the Volvo XC40 Recharge (EX40) Single Motor (2022-...). You can still find Volvo XC40 Recharge (EX40) Pure Electric (2022) on the used car market, with prices starting around €34,990.

The Volvo XC40 Recharge (EX40) Pure Electric (2022) has a 69 kWh battery pack, allowing it to travel up to 366 km on a single charge. The car has an average efficiency of 18.3 kWh per 100 km (or 5.46 km per kWh) — ranked №491 out of 843 electric vehicles.

## Насколько быстра Volvo XC40 Recharge (EX40) Pure Electric (2022)

Автомобиль Volvo XC40 Recharge (EX40) Pure Electric (2022) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 170 кВт (228 л.с.) и крутящий момент 330 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 7.4 секунд (рейтинг №55 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 160 км/ч.

## Реальный диапазон Volvo XC40 Recharge (EX40) Pure Electric (2022)

Предполагаемый реальный запас хода для Volvo XC40 Recharge (EX40) Pure Electric (2022) находится в диапазоне 366 км, что ставит его в ряд #189 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 XC40 Recharge (EX40) Pure Electric (2022) тип порта

## зарядки?

Модель Volvo XC40 Recharge (EX40) Pure Electric (2022) 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 ~54 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Volvo XC40 Recharge (EX40) Pure Electric (2022) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 150 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 XC40 Recharge (EX40) Pure Electric (2022) размеры и вес?

Volvo XC40 Recharge (EX40) Pure Electric (2022) поставляется в следующих размерах:

- Длина: 4425 мм
- Ширина: 2034 мм (с учетом боковых зеркал) или 1873 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1652 мм
- Колесная база: 2702 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2030 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## Volvo XC40 Recharge (EX40) Pure Electric (2022) грузоподъемность?

За задними сиденьями Volvo XC40 Recharge (EX40) Pure Electric (2022) вы найдете 410 литров пространства для хранения (рейтинг №122 среди 843 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 1295 литров (рейтинг №117 среди 843 электромобилей).

Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 31 литры для хранения мелких предметов.

## Volvo XC40 Recharge (EX40) Pure Electric (2022) тяговое усилие?

Автомобиль Volvo XC40 Recharge (EX40) Pure Electric (2022) может безопасно буксировать до 1500 кг, при условии, что прицеп оснащен собственной тормозной системой.

<https://greencarscompare.com/cars/volvo-xc40-recharge/>