



Chevrolet Equinox EV FWD (2024-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2024 - Yes
Производится в	Mexico
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	513 км
Запас хода WLTP	Нет данных
Запас хода GCC	487 км
Батарея (полезный/номинальный)	85/89 кВт•ч
Эффективность	17.5 кВт•ч/100 км 5.73 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11.5 кВт
Зарядка DC	150 кВт
Зарядный порт	CCS Type 1

Производительность

Привод	FWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	159 кВт (213 л.с.)/320 Нм
Разгон 0-100 км/ч	8.2 сек
Макс. скорость	182 км/ч

Размеры

Длина	4840 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2155/Нет данных мм
Высота	1646 мм
Колесная база	2954 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	Нет данных
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	748/1620/Нет данных л
Буксируемый вес	680 кг

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

Об электромобиле Chevrolet Equinox EV FWD (2024-...)

The Chevrolet Equinox EV FWD (2024-...) is an all-electric front-wheel drive SUV. It came out in 2024.

The Chevrolet Equinox EV FWD (2024-...) has a 89 kWh battery pack, allowing it to travel up to 487 km on a single charge. The car has an average efficiency of 17.5 kWh per 100 km (or 5.73 km per kWh) — ranked №141 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Chevrolet Equinox EV FWD (2024-...)

Автомобиль Chevrolet Equinox EV FWD (2024-...) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 159 кВт (213 л.с.) и крутящий момент 320 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 8.2 секунд (рейтинг №63 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 182 км/ч.

Реальный диапазон Chevrolet Equinox EV FWD (2024-...)

Предполагаемый реальный запас хода для Chevrolet Equinox EV FWD (2024-...) находится в диапазоне 487 км, что ставит его в ряд #78 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 стиль 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](#).

Chevrolet Equinox EV FWD (2024-...) тип порта зарядки?

Модель Chevrolet Equinox EV FWD (2024-...) в Европе оснащена портом зарядки CCS Type 1. 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 11.5 кВт, что означает примерно ~59 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Chevrolet Equinox EV FWD (2024-...) 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](#).

Chevrolet Equinox EV FWD (2024-...) размеры и вес?

Chevrolet Equinox EV FWD (2024-...) поставляется в следующих размерах:

- Длина: 4840 мм
- Ширина: 2155 мм (с учетом боковых зеркал) или мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1646 мм
- Колесная база: 2954 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Chevrolet Equinox EV FWD (2024-...) грузоподъемность?

За задними сиденьями Chevrolet Equinox EV FWD (2024-...) вы найдете 748 литров пространства для хранения (рейтинг №30 среди 843 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 1620 литров (рейтинг №60 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

Chevrolet Equinox EV FWD (2024-...) тяговое усилие?

Автомобиль Chevrolet Equinox EV FWD (2024-...) может безопасно буксировать до 680 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/chevrolet-equinox-ev-fwd/>