



Chevrolet Equinox EV AWD (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	459 км
Запас хода WLTP	Нет данных
Запас хода GCC	436 км
Батарея (полезный/номинальный)	85/89 кВт•ч
Эффективность	19.5 кВт•ч/100 км 5.13 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	AWD 2 motors: PMSM (front), IM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	215 кВт (288 л.с.)/451 Нм
Разгон 0-100 км/ч	6.1 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

<https://greencarscompare.com/cars/chevrolet-equinox-ev-awd/>

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

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

The Chevrolet Equinox EV AWD (2024-...) has a 89 kWh battery pack, allowing it to travel up to 436 km on a single charge. The car has an average efficiency of 19.5 kWh per 100 km (or 5.13 km per kWh) — ranked №294 out of 843 electric vehicles.

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

Chevrolet Equinox EV AWD (2024-...) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 6.1 секунд (что ставит его на №42 среди 120 электромобилей) и достигает максимальной скорости 182 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 215 кВт (288 л.с.) и крутящий момент 451 Нм.

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

Запас хода Chevrolet Equinox EV AWD (2024-...) в реальном мире составляет 436 км, что ставит его на №128 среди электромобилей 334. Однако этот показатель подвержен нескольким влияниям:

- Скорость: движение на высоких скоростях сокращает время автономной работы.
- Температура: Экстремальная холодная или жаркая погода может повлиять на дальность действия.
- Рельеф: холмистые или гористые ландшафты снижают дальность полета.
- Привычки вождения: Агрессивная езда с частыми ускорениями и торможениями потребляет больше энергии.
- Использование функций: Климат-контроль и мультимедийные системы также влияют на запас хода.

Важно понимать, что это оценочные данные, и реальная дальность поездки может отличаться. Учитывайте эти факторы при планировании поездки и будьте готовы к возможным остановкам для подзарядки.

Воспользуйтесь [интерактивной картой EV Navigation](#) для планирования поездки.

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

Модель Chevrolet Equinox EV AWD (2024-...) в Европе поставляется с портом зарядки CCS Type 1. Его можно заряжать дома от стандартной бытовой розетки или на любой общественной зарядной станции переменного тока с помощью совместимого кабеля. Важно отметить, что бортовое зарядное устройство (инвертор) автомобиля ограничивает максимальную мощность зарядки переменным током до 11.5 кВт, в результате чего за час зарядки увеличивается примерно ~53 км пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 150 кВт, такие факторы, как температура батареи и уровень заряда, могут повлиять на фактическую скорость зарядки.

Используйте наш [калькулятор зарядки](#), чтобы оценить время зарядки, скорость и стоимость.

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

Характеристики размера и веса для Chevrolet Equinox EV AWD (2024-...) следующие:

- 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 AWD (2024-...) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Chevrolet Equinox EV AWD (2024-...) обеспечивает 748 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №30 среди 843 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства 1620 литров (рейтинг №30 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

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

Автомобиль Chevrolet Equinox EV AWD (2024-...) официально рассчитан на буксировку 680 кг. Это относится к прицепах, оснащенным тормозами.

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

<https://greencarscompare.com/cars/chevrolet-equinox-ev-awd/>