



GMC Hummer EV SUV 3X (2023-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

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

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	505 км
Запас хода WLTP	Нет данных
Запас хода GCC	480 км
Батарея (полезный/номинальный)	173/184 кВт•ч
Эффективность	36 кВт•ч/100 км 2.77 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	800 V
Зарядка AC	19.2 кВт
Зарядка DC	350 кВт (150 кВт при 400 В)
Зарядный порт	CCS Type 1

Производительность

Привод	AWD 3 motors: PMSM (front), 2 PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	619 кВт (830 л.с.)/15592 Нм
Разгон 0-100 км/ч	3.7 сек
Макс. скорость	180 км/ч

Размеры

Длина	4999 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2380/2198 мм
Высота	1975 мм
Колесная база	3218 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	3928 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	1017/2317/320 л
Буксируемый вес	3402 кг

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

Об электромобиле GMC Hummer EV SUV 3X (2023-...)

The GMC Hummer EV SUV 3X (2023-...) is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2023.

The GMC Hummer EV SUV 3X (2023-...) has a 184 kWh battery pack, allowing it to travel up to 480 km on a single charge. The car has an average efficiency of 36 kWh per 100 km (or 2.77 km per kWh) — ranked №162 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра GMC Hummer EV SUV 3X (2023-...)

GMC Hummer EV SUV 3X (2023-...) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 3.7 сек (занимает №18 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 180 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 619 кВт (830 л.с.) и крутящий момент до 15592 Нм.

Реальный диапазон GMC Hummer EV SUV 3X (2023-...)

Реальный запас хода GMC Hummer EV SUV 3X (2023-...) составляет 480 км (рейтинг №85 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](#).

GMC Hummer EV SUV 3X (2023-...) тип порта зарядки?

В Европе GMC Hummer EV SUV 3X (2023-...) имеет порт зарядки CCS Type 1.

- 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 19.2 кВт, что означает примерно ~48 км дополнительного запаса хода за час зарядки.

- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 350 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](#).

GMC Hummer EV SUV 3X (2023-...) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для GMC Hummer EV SUV 3X (2023-...):

- Длина: 4999 мм
- Ширина: 2380 мм (с учетом боковых зеркал) или 2198 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1975 мм
- Колесная база: 3218 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 3928 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

GMC Hummer EV SUV 3X (2023-...) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства GMC Hummer EV SUV 3X (2023-...):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 1017 литров грузового пространства сзади (занимает №15 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 2317 литров общего грузового пространства (занимает №24 среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 320 литров для хранения мелких предметов.

GMC Hummer EV SUV 3X (2023-...) тяговое усилие?

Автомобиль GMC Hummer EV SUV 3X (2023-...) имеет буксировочную способность (с тормозами) до 3402 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/gmc-hummer-ev-suv-3x/>