



GMC Sierra EV Denali Edition 1 (2024-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

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

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	644 км
Запас хода WLTP	Нет данных
Запас хода GCC	612 км
Батарея (полезный/номинальный)	212.7/216 кВт•ч
Эффективность	34.8 кВт•ч/100 км (2.9 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: PMSM (front), PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	562 кВт (754 л.с.)/1064 Нм
Разгон 0-100 км/ч	4.7 сек
Макс. скорость	180 км/ч

Размеры

Длина	5928 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	Нет данных
Высота	2000 мм
Колесная база	3708 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	Нет данных
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	Нет данных
Буксируемый вес	4309 кг

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

Об электромобиле GMC Sierra EV Denali Edition 1 (2024-...)

The GMC Sierra EV Denali Edition 1 (2024-...) is an all-electric all-wheel drive pickup. It came out in 2024.

The GMC Sierra EV Denali Edition 1 (2024-...) has a 216 kWh battery pack, allowing it to travel up to 612 km on a single charge. The car has an average efficiency of 34.8 kWh per 100 km (or 2.9 km per kWh) — ranked №16 out of 764 electric vehicles.

Cannot find 'faq.list.pdf' template with page "

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

<https://greencarscompare.com/cars/gmc-sierra-ev-denali-edition-1/>