



Opel Corsa Electric 51 kWh (2023-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2023 - No
Производится в	Spain
Текущий статус	Produced
Кузов	Hatchback
Цена Европа (новый/с пробегом)	€31490/28880

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	402-406 км
Запас хода GCC	353 км
Батарея (полезный/номинальный)	48.1/51 кВт•ч
Эффективность	13.6 кВт•ч/100 км 7.34 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	7.4 кВт
Зарядка DC	100 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	FWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	115 кВт (154 л.с.)/260 Нм
Разгон 0-100 км/ч	8.1 сек
Макс. скорость	150 км/ч

Размеры

Длина	4061 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	1960/1765 мм
Высота	1435 мм
Колесная база	2538 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1544 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	267/1042/Нет данных л
Буксируемый вес	Нет данных

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

Об электромобиле Opel Corsa Electric 51 kWh (2023-...)

The Opel Corsa Electric 51 kWh (2023-...) is an all-electric front-wheel drive hatchback. It came out in 2023. Brand new, the car starts around €31,490.

The Opel Corsa Electric 51 kWh (2023-...) has a 51 kWh battery pack, allowing it to travel up to 353 km on a single charge. The car has an average efficiency of 13.6 kWh per 100 km (or 7.34 km per kWh) — ranked №526 out of 843 electric vehicles.

Before 2024, Opel used alternative naming conventions for its electric models. The Opel Corsa Electric was previously called the Opel Corsa-e.

Насколько быстра Opel Corsa Electric 51 kWh (2023-...)

Автомобиль Opel Corsa Electric 51 kWh (2023-...) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 115 кВт (154 л.с.) и крутящий момент 260 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 8.1 секунд (рейтинг №62 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 150 км/ч.

Реальный диапазон Opel Corsa Electric 51 kWh (2023-...)

Предполагаемый реальный запас хода для Opel Corsa Electric 51 kWh (2023-...) находится в диапазоне 353 км, что ставит его в ряд #199 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](#).

Opel Corsa Electric 51 kWh (2023-...) тип порта зарядки?

Модель Opel Corsa Electric 51 kWh (2023-...) 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 7.4 кВт, что означает примерно ~49 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Opel Corsa Electric 51 kWh (2023-...) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 100 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](#).

Opel Corsa Electric 51 kWh (2023-...) размеры и вес?

Opel Corsa Electric 51 kWh (2023-...) поставляется в следующих размерах:

- Длина: 4061 мм
- Ширина: 1960 мм (с учетом боковых зеркал) или 1765 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1435 мм
- Колесная база: 2538 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1544 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Opel Corsa Electric 51 kWh (2023-...) грузоподъемность?

За задними сиденьями Opel Corsa Electric 51 kWh (2023-...) вы найдете 267 литров пространства для хранения (рейтинг №168 среди 843 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 1042 литров (рейтинг №160 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

Opel Corsa Electric 51 kWh (2023-...) тяговое усилие?

Автомобиль официально не предназначен для буксировки.

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

<https://greencarscompare.com/cars/opel-corsa-e-51-kwh/>