



Fiat 500e Cabrio 42 kWh (2020-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2020 - No
Производится в	Italy
Текущий статус	Produced
Кузов	Cabriolet
Цена Европа (новый/с пробегом)	€41490/32900

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	298-310 км
Запас хода GCC	266 км
Батарея (полезный/номинальный)	37.3/42 кВт•ч
Эффективность	14 кВт•ч/100 км 7.13 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	85 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	FWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	87 кВт (117 л.с.)/220 Нм
Разгон 0-100 км/ч	9 сек
Макс. скорость	150 км/ч

Размеры

Длина	3631 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	1900/1683 мм
Высота	1529 мм
Колесная база	2322 мм

Вместительность

Сидений	4
Снаряженная масса	1405 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	185/550/Нет данных л
Буксируемый вес	Нет данных

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

Об электромобиле Fiat 500e Cabrio 42 kWh (2020-...)

The Fiat 500e Cabrio 42 kWh (2020-...) is an all-electric front-wheel drive cabriolet. It came out in 2020. Brand new, the car starts around €41,490.

The Fiat 500e Cabrio 42 kWh (2020-...) has a 42 kWh battery pack, allowing it to travel up to 266 km on a single charge. The car has an average efficiency of 14 kWh per 100 km (or 7.13 km per kWh) — ranked №707 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Fiat 500e Cabrio 42 kWh (2020-...)

Fiat 500e Cabrio 42 kWh (2020-...) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 9 секунд (что ставит его на №71 среди 120 электромобилей) и достигает максимальной скорости 150 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 87 кВт (117 л.с.) и крутящий момент 220 Нм.

Реальный диапазон Fiat 500e Cabrio 42 kWh (2020-...)

Запас хода Fiat 500e Cabrio 42 kWh (2020-...) в реальном мире составляет 266 км, что ставит его на №266 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.

Fiat 500e Cabrio 42 kWh (2020-...) тип порта зарядки?

Модель Fiat 500e Cabrio 42 kWh (2020-...) в Европе поставляется с портом зарядки CCS Type 2. 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 кВт, в результате чего за час зарядки увеличивается примерно ~71 км пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 85 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.

Fiat 500e Cabrio 42 kWh (2020-...) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для Fiat 500e Cabrio 42 kWh (2020-...) следующие:

- Длина: 3631 мм
- Ширина: 1900 мм (с учетом боковых зеркал) или 1683 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1529 мм
- Колесная база: 2322 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1405 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Fiat 500e Cabrio 42 kWh (2020-...) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Fiat 500e Cabrio 42 kWh (2020-...) обеспечивает 185 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №184 среди 843 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства 550 литров (рейтинг №184 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

Fiat 500e Cabrio 42 kWh (2020-...) тяговое усилие?

Автомобиль официально не предназначен для буксировки.

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

<https://greencarscompare.com/cars/fiat-500e-cabrio-42-kwh/>