



Rimac Concept One (2013-2016) (Europe)

[Страница авто ↗](#)
[Зарядка ↗](#)
[Ответы на вопросы ↗](#)
[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2013 - 2016
	No
Производится в	Croatia
Текущий статус	Discontinued
Кузов	Coupe
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	349 км
Запас хода GCC	297 км
Батарея (полезный/номинальный)	78/82 кВт•ч
Эффективность	26.3 кВт•ч/100 км
	3.81 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	Нет данных
Зарядка AC	22 кВт
Зарядка DC	120 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	AWD 4 motors: 2 PMSM (front), 2 PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	913 кВт (1224 л.с.)/1600 Нм
Разгон 0-100 км/ч	2.5 сек
Макс. скорость	340 км/ч

Размеры

Длина	4187 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	1854/Нет данных мм
Высота	1070 мм
Колесная база	2563 мм

Вместительность

Сидений	2
Снаряженная масса	1850 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	Нет данных
Буксируемый вес	Нет данных

<https://greencarscompare.com/cars/rimac-concept-one-2016/>

Об электромобиле Rimac Concept One (2013-2016)

The Rimac Concept One (2013-2016) is an all-electric all-wheel drive coupe. It came out in 2013. Rimac stopped making the Gen 1 in 2016 and replaced it with the Rimac Nevera (2022-...).

The Rimac Concept One (2013-2016) has a 82 kWh battery pack, allowing it to travel up to 297 km on a single charge. The car has an average efficiency of 26.3 kWh per 100 km (or 3.81 km per kWh) — ranked №657 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Rimac Concept One (2013-2016)

Rimac Concept One (2013-2016) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 2.5 секунд (что ставит его на №7 среди 120 электромобилей) и достигает максимальной скорости 340 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 913 кВт (1224 л.с.) и крутящий момент 1600 Нм.

Реальный диапазон Rimac Concept One (2013-2016)

Запас хода Rimac Concept One (2013-2016) в реальном мире составляет 297 км, что ставит его на №246 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.

Rimac Concept One (2013-2016) тип порта зарядки?

Модель Rimac Concept One (2013-2016) 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 22 кВт, в результате чего за час зарядки увеличивается примерно ~75 км пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 120 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.

Rimac Concept One (2013-2016) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для Rimac Concept One (2013-2016) следующие:

- Длина: 4187 мм
- Ширина: 1854 мм (с учетом боковых зеркал) или мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1070 мм
- Колесная база: 2563 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1850 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Rimac Concept One (2013-2016) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Rimac Concept One (2013-2016) обеспечивает литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг № среди 843 электромобилей).

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

У автомобиля нет переднего багажника.

Rimac Concept One (2013-2016) тяговое усилие?

Автомобиль официально не предназначен для буксировки.

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

<https://greencarscompare.com/cars/rimac-concept-one-2016/>