



Rimac Nevera (2022-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2022 - Yes
Производится в	Croatia
Текущий статус	Produced
Кузов	Roadster
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	491 км
Запас хода WLTP	490 км
Запас хода GCC	441 км
Батарея (полезный/номинальный)	114/120 кВт•ч
Эффективность	25.9 кВт•ч/100 км 3.87 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	730 V
Зарядка AC	22 кВт
Зарядка DC	500 кВт (250 кВт при 400 В)
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	AWD 4 motors: 2 PMSM (front), 2 PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	1427 кВт (1914 л.с.)/2340 Нм
Разгон 0-100 км/ч	1.8 сек
Макс. скорость	412 км/ч

Размеры

Длина	4745 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2052/Нет данных мм
Высота	1240 мм
Колесная база	2745 мм

Вместительность

Сидений	2
Снаряженная масса	2300 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	100/Нет данных/Нет данных л
Буксируемый вес	Нет данных

<https://greencarscompare.com/cars/rimac-concept-two-2020/>

Об электромобиле Rimac Nevera (2022-...)

The Rimac Nevera (2022-...) is an all-electric all-wheel drive roadster. It came out in 2022.

The Rimac Nevera (2022-...) has a 120 kWh battery pack, allowing it to travel up to 441 km on a single charge. The car has an average efficiency of 25.9 kWh per 100 km (or 3.87 km per kWh) — ranked №278 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Rimac Nevera (2022-...)

Rimac Nevera (2022-...) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 1.8 сек (занимает №1 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 412 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 1427 кВт (1914 л.с.) и крутящий момент до 2340 Нм.

Реальный диапазон Rimac Nevera (2022-...)

Реальный запас хода Rimac Nevera (2022-...) составляет 441 км (рейтинг №123 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](#).

Rimac Nevera (2022-...) тип порта зарядки?

В Европе Rimac Nevera (2022-...) имеет порт зарядки CCS Type 2.

- 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 22 кВт, что означает примерно ~77 км дополнительного запаса хода за час зарядки.

- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 500 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](#).

Rimac Nevera (2022-...) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Rimac Nevera (2022-...):

- Длина: 4745 мм
- Ширина: 2052 мм (с учетом боковых зеркал) или мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1240 мм
- Колесная база: 2745 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2300 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Rimac Nevera (2022-...) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Rimac Nevera (2022-...):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 100 литров грузового пространства сзади (занимает №192 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете литров общего грузового пространства (занимает № среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Автомобиль не имеет переднего багажника.

Rimac Nevera (2022-...) 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-two-2020/>