



## Hyundai Kona Electric Long Range (2018-2019) (Europe)

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

### Основное

Годы производства	2018 - 2019
Производится в	South Korea, Czech Republic, India
Текущий статус	Discontinued
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	\$Нет данных/22850

### Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	449 км
Запас хода GCC	382 км
Батарея (полезный/номинальный)	64/67.5 кВт•ч
Эффективность	16.8 кВт•ч/100 км (6 км/кВт•ч)

### Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	7.2 кВт
Зарядка DC	77 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

### Производительность

Привод	FWD: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	150 кВт (201 л.с.)/395 Нм
Разгон 0-100 км/ч	7.6 сек
Макс. скорость	167 км/ч

### Размеры

Длина	4180 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2070/1800 мм
Высота	1570 мм
Колесная база	2600 мм

### Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1760 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	332/1114/Нет данных л
Буксиремый вес	Нет данных

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

## Об электромобиле Hyundai Kona Electric Long Range (2018-2019)

The Hyundai Kona Electric Long Range (2018-2019) is an all-electric front-wheel drive SUV. It came out in 2018. Hyundai stopped making the Long Range in 2019 and replaced it with the Hyundai Kona Electric Long Range (2019-2021). You can still find Hyundai Kona Electric Long Range (2018-2019) on the used car market, with prices starting around €22,850.

The Hyundai Kona Electric Long Range (2018-2019) has a 67.5 kWh battery pack, allowing it to travel up to 382 km on a single charge. The car has an average efficiency of 16.8 kWh per 100 km (or 6 km per kWh) — ranked №389 out of 693 electric vehicles.

## Насколько быстра Hyundai Kona Electric Long Range (2018-2019)

Hyundai Kona Electric Long Range (2018-2019) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 7.6 секунд (что ставит его на №444 среди 693 электромобилей) и достигает максимальной скорости 167 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 150 кВт (201 л.с.) и крутящий момент 395 Нм.

## Реальный диапазон Hyundai Kona Electric Long Range (2018-2019)

Реальный запас хода Hyundai Kona Electric Long Range (2018-2019) составляет 344-420 км (рейтинг №389 среди электромобилей 693) - 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](#).

## Hyundai Kona Electric Long Range (2018-2019) тип порта зарядки?

В Европе Hyundai Kona Electric Long Range (2018-2019) 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 7.2 кВт, что означает примерно 39 км дополнительного запаса хода за час зарядки.
- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 77 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](#).

## Hyundai Kona Electric Long Range (2018-2019) размеры и вес?

Hyundai Kona Electric Long Range (2018-2019) поставляется в следующих размерах:

- Длина: 4180 мм
- Ширина: 2070 мм (с учетом боковых зеркал) или 1800 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1570 мм
- Колесная база: 2600 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1760 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## Hyundai Kona Electric Long Range (2018-2019) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Hyundai Kona Electric Long Range (2018-2019):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 332 литров грузового пространства сзади (занимает №564 среди 693 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 1114 литров общего грузового пространства (занимает №450 среди 693 электромобилей).
- Вместимость багажника: Автомобиль не имеет переднего багажника.

## Hyundai Kona Electric Long Range (2018-2019) тяговое усилие?

Автомобиль официально не предназначен для буксировки.

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

<https://greencarscompare.com/cars/hyundai-kona-electric-long-range-2018/>