



Hyundai Kona Electric Standard Range (2023-...) (Europe)

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

Основное

Годы производства	2023 - Yes
Производится в	South Korea, Czech Republic, India
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€42640/38350

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	322 км
Запас хода WLTP	377 км
Запас хода GCC	313 км
Батарея (полезный/номинальный)	48.4/51 кВт•ч
Эффективность	15.5 кВт•ч/100 км
	6.47 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	75 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	FWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	99 кВт (133 л.с.)/255 Нм
Разгон 0-100 км/ч	8.8 сек
Макс. скорость	160 км/ч

Размеры

Длина	4355 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2100/1825 мм
Высота	1575 мм
Колесная база	2660 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1690 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	466/1300/27 л
Буксируемый вес	300 кг

<https://greencarscompare.com/cars/hyundai-kona-electric-48-kwh/>

Об электромобиле Hyundai Kona Electric Standard Range (2023-...)

The Hyundai Kona Electric Standard Range (2023-...) is an all-electric front-wheel drive SUV. It came out in 2023. Brand new, the car starts around €42,640.

The Hyundai Kona Electric Standard Range (2023-...) has a 51 kWh battery pack, allowing it to travel up to 313 km on a single charge. The car has an average efficiency of 15.5 kWh per 100 km (or 6.47 km per kWh) — ranked №621 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Hyundai Kona Electric Standard Range (2023-...)

Hyundai Kona Electric Standard Range (2023-...) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 8.8 сек (занимает №69 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 160 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 99 кВт (133 л.с.) и крутящий момент до 255 Нм.

Реальный диапазон Hyundai Kona Electric Standard Range (2023-...)

Реальный запас хода Hyundai Kona Electric Standard Range (2023-...) составляет 313 км (рейтинг №233 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](#).

Hyundai Kona Electric Standard Range (2023-...) тип порта зарядки?

В Европе Hyundai Kona Electric Standard Range (2023-...) 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 11 кВт, что означает примерно ~64 км дополнительного запаса хода за час зарядки.
- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 75 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 Standard Range (2023-...) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Hyundai Kona Electric Standard Range (2023-...):

- Длина: 4355 мм
- Ширина: 2100 мм (с учетом боковых зеркал) или 1825 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1575 мм
- Колесная база: 2660 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1690 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Hyundai Kona Electric Standard Range (2023-...) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Hyundai Kona Electric Standard Range (2023-...):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 466 литров грузового пространства сзади (занимает №101 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 1300 литров общего грузового пространства (занимает №116 среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 27 литров для хранения мелких предметов.

Hyundai Kona Electric Standard Range (2023-...) тяговое усилие?

Автомобиль Hyundai Kona Electric Standard Range (2023-...) имеет буксировочную способность (с тормозами) до 300 кг (максимальный вес, который автомобиль может безопасно буксировать с прицепом, имеющим собственные тормоза).

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

<https://greencarscompare.com/cars/hyundai-kona-electric-48-kwh/>