



## Hongqi E-HS9 99 kWh (2022-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на  
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

### Основное

Годы производства	2022 - No
Производится в	China
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€79995/69995

### Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	465 км
Запас хода GCC	395 км
Батарея (полезный/номинальный)	90/99 кВт•ч
Эффективность	22.8 кВт•ч/100 км 4.39 км/кВт•ч

### Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	140 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

### Производительность

Привод	AWD: PMSM (front), PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	405 кВт (543 л.с.)/750 Нм
Разгон 0-100 км/ч	4.9 сек
Макс. скорость	200 км/ч

### Размеры

Длина	5209 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	Нет данных
Высота	1731 мм
Колесная база	3110 мм

### Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2705 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	438/1814/90 л
Буксируемый вес	1500 кг

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

## Об электромобиле Hongqi E-HS9 99 kWh (2022-...)

The Hongqi E-HS9 99 kWh (2022-...) is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2022. Brand new, the car starts around €79,995.

The Hongqi E-HS9 99 kWh (2022-...) has a 99 kWh battery pack, allowing it to travel up to 395 km on a single charge. The car has an average efficiency of 22.8 kWh per 100 km (or 4.39 km per kWh) — ranked №385 out of 816 electric vehicles.

### Насколько быстра Hongqi E-HS9 99 kWh (2022-...)

Hongqi E-HS9 99 kWh (2022-...) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 4.9 секунд (что ставит его на №30 среди 117 электромобилей) и достигает максимальной скорости 200 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 405 кВт (543 л.с.) и крутящий момент 750 Нм.

### Реальный диапазон Hongqi E-HS9 99 kWh (2022-...)

Запас хода Hongqi E-HS9 99 kWh (2022-...) в реальном мире составляет 395 км, что ставит его на №164 среди электромобилей 331. 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.

### Hongqi E-HS9 99 kWh (2022-...) тип порта зарядки?

Модель Hongqi E-HS9 99 kWh (2022-...) 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 ~43 км пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 140 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.

## Hongqi E-HS9 99 kWh (2022-...) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для Hongqi E-HS9 99 kWh (2022-...) следующие:

- Длина: 5209 мм
- Ширина: мм (с учетом боковых зеркал) или 2010 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1731 мм
- Колесная база: 3110 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2705 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## Hongqi E-HS9 99 kWh (2022-...) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Hongqi E-HS9 99 kWh (2022-...) обеспечивает 438 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №113 среди 816 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства 1814 литров (рейтинг №113 среди 816 электромобилей).

Кроме того, у автомобиля есть багажник - передний отсек объемом 90 литров, предназначенный для мелких предметов.

## Hongqi E-HS9 99 kWh (2022-...) тяговое усилие?

Автомобиль Hongqi E-HS9 99 kWh (2022-...) официально рассчитан на буксировку 1500 кг. Это относится к прицепах, оснащенным тормозами.

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

<https://greencarscompare.com/cars/hongqi-e-hs9-99-kwh-2022/>