



KGM Torres EVX (2024-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2024 - No
Производится в	South Korea
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€43999/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	462 км
Запас хода GCC	393 км
Батарея (полезный/номинальный)	72/73.4 кВт•ч
Эффективность	18.3 кВт•ч/100 км 5.46 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	120 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	FWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	152 кВт (204 л.с.)/339 Нм
Разгон 0-100 км/ч	8.1 сек
Макс. скорость	175 км/ч

Размеры

Длина	4715 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	Нет данных
Высота	1725 мм
Колесная база	2680 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1979 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	839/1662/Нет данных л
Буксируемый вес	1500 кг

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

Об электромобиле KGM Torres EVX (2024-...)

The KGM Torres EVX (2024-...) is an all-electric front-wheel drive SUV. It came out in 2024. Brand new, the car starts around €43,999.

The KGM Torres EVX (2024-...) has a 73.4 kWh battery pack, allowing it to travel up to 393 km on a single charge. The car has an average efficiency of 18.3 kWh per 100 km (or 5.46 km per kWh) — ranked №396 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра KGM Torres EVX (2024-...)

KGM Torres EVX (2024-...) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 8.1 секунд (что ставит его на №62 среди 120 электромобилей) и достигает максимальной скорости 175 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 152 кВт (204 л.с.) и крутящий момент 339 Нм.

Реальный диапазон KGM Torres EVX (2024-...)

Запас хода KGM Torres EVX (2024-...) в реальном мире составляет 393 км, что ставит его на №165 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.

KGM Torres EVX (2024-...) тип порта зарядки?

Модель KGM Torres EVX (2024-...) 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 ~54 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.

KGM Torres EVX (2024-...) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для KGM Torres EVX (2024-...) следующие:

- Длина: 4715 мм
- Ширина: мм (с учетом боковых зеркал) или 1890 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1725 мм
- Колесная база: 2680 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1979 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

KGM Torres EVX (2024-...) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек KGM Torres EVX (2024-...) обеспечивает 839 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №24 среди 843 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства 1662 литров (рейтинг №24 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

KGM Torres EVX (2024-...) тяговое усилие?

Автомобиль KGM Torres EVX (2024-...) 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/kgm-torres-evx-2024/>