



Xiaomi SU7 Max (2024-...) (Europe)

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

Основное

Годы производства	2024 -
Производится в	China
Текущий статус	Announced
Кузов	Sedan
Цена Европа (новый/с пробегом)	€38660/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	640 км
Запас хода GCC	544 км
Батарея (полезный/номинальный)	101/106.3 кВт•ч
Эффективность	18.6 кВт•ч/100 км (5.4 км/кВт•ч)

Батарея и зарядка

Архитектура	800 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	300 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	AWD: IM (front), PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	495 кВт (664 л.с.)/838 Нм
Разгон 0-100 км/ч	2.8 сек
Макс. скорость	265 км/ч

Размеры

Длина	4997 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	Нет данных
Высота	1440 мм
Колесная база	3000 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2205 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	493/Нет данных/105 л
Буксируемый вес	Нет данных

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

Об электромобиле Xiaomi SU7 Max (2024-...)

The Xiaomi SU7 Max (2024-...) is an all-electric all-wheel drive sedan. Production of the car hasn't started yet. The starting price is expected to be around €38,660.

The Xiaomi SU7 Max (2024-...) has a 106.3 kWh battery pack, allowing it to travel up to 544 km on a single charge. The car has an average efficiency of 18.6 kWh per 100 km (or 5.4 km per kWh) — ranked №51 out of 784 electric vehicles.

Cannot find 'faq.list.pdf' template with page "

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

<https://greencarscompare.com/cars/xiaomi-su7-max-2024/>