



Mini Aceman SE (2024-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2024 - No
Производится в	China
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€34150/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	382-406 км
Запас хода GCC	344 км
Батарея (полезный/номинальный)	49.2/54.2 кВт•ч
Эффективность	14.3 кВт•ч/100 км 6.99 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	95 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	FWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	160 кВт (215 л.с.)/330 Нм
Разгон 0-100 км/ч	7.1 сек
Макс. скорость	170 км/ч

Размеры

Длина	4079 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	1991/1754 мм
Высота	1514 мм
Колесная база	2606 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1785 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	300/1005/Нет данных л
Буксируемый вес	750 кг

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

Об электромобиле Mini Aceman SE (2024-...)

The Mini Aceman SE (2024-...) is an all-electric front-wheel drive SUV. It came out in 2024. Brand new, the car starts around €34,150.

The Mini Aceman SE (2024-...) has a 54.2 kWh battery pack, allowing it to travel up to 344 km on a single charge. The car has an average efficiency of 14.3 kWh per 100 km (or 6.99 km per kWh) — ranked №564 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Mini Aceman SE (2024-...)

Автомобиль Mini Aceman SE (2024-...) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 160 кВт (215 л.с.) и крутящий момент 330 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 7.1 секунд (рейтинг №52 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 170 км/ч.

Реальный диапазон Mini Aceman SE (2024-...)

Предполагаемый реальный запас хода для Mini Aceman SE (2024-...) находится в диапазоне 344 км, что ставит его в ряд #208 среди электромобилей 334. На этот показатель может влиять несколько условий:

- Скорость: на высоких скоростях батарея разряжается быстрее.
- Температура: Экстремальные температуры могут повлиять на дальность работы.
- Местность: Дальность стрельбы снижается на холмистой или гористой местности.
- Стилль вождения: Агрессивный стилль вождения, например, частые ускорения и торможения, снижают эффективность.
- Использование функций: Использование климат-контроля и мультимедийной системы также влияет на запас хода.

Эти данные являются приблизительными, и фактическая дальность поездки может отличаться. При планировании поездок учитывайте эти факторы и будьте готовы к возможным остановкам для подзарядки.

Для помощи в планировании поездок используйте интерактивную карту [EV Navigation](#).

Mini Aceman SE (2024-...) тип порта зарядки?

Модель Mini Aceman SE (2024-...) в Европе оснащена портом зарядки CCS Type 2. Вы можете удобно заряжать его дома, используя стандартную розетку, или воспользоваться любой общественной зарядной станцией переменного тока с соответствующим кабелем. Однако встроенное в автомобиль зарядное устройство (инвертор) ограничивает максимальную скорость зарядки переменным током до 11 кВт, что означает примерно ~69 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Mini Aceman SE (2024-...) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 95 кВт, но важно отметить, что температура батареи и текущий уровень заряда могут повлиять на фактическую скорость зарядки.

Чтобы оценить время, скорость и стоимость зарядки, вы можете воспользоваться нашим [калькулятором зарядки](#).

Mini Aceman SE (2024-...) размеры и вес?

Mini Aceman SE (2024-...) поставляется в следующих размерах:

- Длина: 4079 мм
- Ширина: 1991 мм (с учетом боковых зеркал) или 1754 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1514 мм
- Колесная база: 2606 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1785 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Mini Aceman SE (2024-...) грузоподъемность?

За задними сиденьями Mini Aceman SE (2024-...) вы найдете 300 литров пространства для хранения (рейтинг №162 среди 843 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 1005 литров (рейтинг №161 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

Mini Aceman SE (2024-...) тяговое усилие?

Автомобиль Mini Aceman SE (2024-...) может безопасно буксировать до 750 кг, при условии, что прицеп оснащен собственной тормозной системой.

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

<https://greencarscompare.com/cars/mini-aceman-se-2024/>