



## Smart #1 Brabus (2023-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на  
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

### Основное

Годы производства	2023 - No
Производится в	China
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€48990/Нет данных

### Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	400 км
Запас хода GCC	340 км
Батарея (полезный/номинальный)	62/66 кВт•ч
Эффективность	18.2 кВт•ч/100 км 5.48 км/кВт•ч

### Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	22 кВт
Зарядка DC	150 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

### Производительность

Привод	AWD 2 motors: PMSM (front), PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	315 кВт (422 л.с.)/584 Нм
Разгон 0-100 км/ч	3.9 сек
Макс. скорость	180 км/ч

### Размеры

Длина	4300 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2025/1822 мм
Высота	1636 мм
Колесная база	2750 мм

### Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1975 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	313/976/15 л
Буксируемый вес	1600 кг

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

## Об электромобиле Smart #1 Brabus (2023-...)

The Smart #1 Brabus (2023-...) is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2023. Brand new, the car starts around €48,990.

The Smart #1 Brabus (2023-...) has a 66 kWh battery pack, allowing it to travel up to 340 km on a single charge. The car has an average efficiency of 18.2 kWh per 100 km (or 5.48 km per kWh) — ranked №575 out of 843 electric vehicles.

## Насколько быстра Smart #1 Brabus (2023-...)

Автомобиль Smart #1 Brabus (2023-...) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 315 кВт (422 л.с.) и крутящий момент 584 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 3.9 секунд (рейтинг №20 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 180 км/ч.

## Реальный диапазон Smart #1 Brabus (2023-...)

Предполагаемый реальный запас хода для Smart #1 Brabus (2023-...) находится в диапазоне 340 км, что ставит его в ряд #212 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](#).

## Smart #1 Brabus (2023-...) тип порта зарядки?

Модель Smart #1 Brabus (2023-...) 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 22 кВт, что означает примерно ~109 км дополнительного запаса

хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Smart #1 Brabus (2023-...) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 150 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](#).

## Smart #1 Brabus (2023-...) размеры и вес?

Smart #1 Brabus (2023-...) поставляется в следующих размерах:

- Длина: 4300 мм
- Ширина: 2025 мм (с учетом боковых зеркал) или 1822 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1636 мм
- Колесная база: 2750 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1975 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## Smart #1 Brabus (2023-...) грузоподъемность?

За задними сиденьями Smart #1 Brabus (2023-...) вы найдете 313 литров пространства для хранения (рейтинг №158 среди 843 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 976 литров (рейтинг №166 среди 843 электромобилей).

Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 15 литров для хранения мелких предметов.

## Smart #1 Brabus (2023-...) тяговое усилие?

Автомобиль Smart #1 Brabus (2023-...) может безопасно буксировать до 1600 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/smart-1-brabus/>