



## Mercedes EQA 250 (2023-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на  
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

### Основное

Годы производства	2023 - No
Производится в	China, Germany
Текущий статус	Produced
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€50777/Нет данных

### Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	456-528 км
Запас хода GCC	430 км
Батарея (полезный/номинальный)	66.5/69.7 кВт•ч
Эффективность	15.5 кВт•ч/100 км 6.47 км/кВт•ч

### Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	112 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

### Производительность

Привод	FWD 1 motor: IM
Двигатель (мощность/крут. момент)	140 кВт (188 л.с.)/385 Нм
Разгон 0-100 км/ч	8.6 сек
Макс. скорость	160 км/ч

### Размеры

Длина	4463 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2020/1834 мм
Высота	1620 мм
Колесная база	2729 мм

### Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2045 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	340/1320/Нет данных л
Буксируемый вес	1500 кг

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

## Об электромобиле Mercedes EQA 250 (2023-...)

The Mercedes EQA 250 (2023-...) is an all-electric front-wheel drive SUV. It came out in 2023. Brand new, the car starts around €50,777.

The Mercedes EQA 250 (2023-...) has a 69.7 kWh battery pack, allowing it to travel up to 430 km on a single charge. The car has an average efficiency of 15.5 kWh per 100 km (or 6.47 km per kWh) — ranked №305 out of 843 electric vehicles.

## Насколько быстро Mercedes EQA 250 (2023-...)

Mercedes EQA 250 (2023-...) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 8.6 секунд (что ставит его на №67 среди 120 электромобилей) и достигает максимальной скорости 160 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 140 кВт (188 л.с.) и крутящий момент 385 Нм.

## Реальный диапазон Mercedes EQA 250 (2023-...)

Запас хода Mercedes EQA 250 (2023-...) в реальном мире составляет 430 км, что ставит его на №132 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.

## Mercedes EQA 250 (2023-...) тип порта зарядки?

Модель Mercedes EQA 250 (2023-...) 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 ~64 км пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 112 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.

## Mercedes EQA 250 (2023-...) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для Mercedes EQA 250 (2023-...) следующие:

- Длина: 4463 мм
- Ширина: 2020 мм (с учетом боковых зеркал) или 1834 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1620 мм
- Колесная база: 2729 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2045 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## Mercedes EQA 250 (2023-...) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Mercedes EQA 250 (2023-...) обеспечивает 340 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №149 среди 843 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства 1320 литров (рейтинг №149 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

## Mercedes EQA 250 (2023-...) тяговое усилие?

Автомобиль Mercedes EQA 250 (2023-...) 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/mercedes-eqa-250-2023/>