



Mercedes EQA 350 4MATIC (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)	€56424/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	411-459 км
Запас хода GCC	380 км
Батарея (полезный/номинальный)	66.5/69.7 кВт•ч
Эффективность	17.5 кВт•ч/100 км 5.71 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

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

Производительность

Привод	AWD 2 motors: IM (front), PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	215 кВт (288 л.с.)/520 Нм
Разгон 0-100 км/ч	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	2100 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	340/1320/Нет данных л
Буксируемый вес	1800 кг

<https://greencarscompare.com/cars/mercedes-eqa-350-4matic/>

Об электромобиле Mercedes EQA 350 4MATIC (2023-...)

The Mercedes EQA 350 4MATIC (2023-...) is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2023. Brand new, the car starts around €56,424.

The Mercedes EQA 350 4MATIC (2023-...) has a 69.7 kWh battery pack, allowing it to travel up to 380 km on a single charge. The car has an average efficiency of 17.5 kWh per 100 km (or 5.71 km per kWh) — ranked №443 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Mercedes EQA 350 4MATIC (2023-...)

Mercedes EQA 350 4MATIC (2023-...) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 6 сек (занимает №41 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 160 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 215 кВт (288 л.с.) и крутящий момент до 520 Нм.

Реальный диапазон Mercedes EQA 350 4MATIC (2023-...)

Реальный запас хода Mercedes EQA 350 4MATIC (2023-...) составляет 380 км (рейтинг №177 среди электромобилей 334) - в зависимости от нескольких факторов, включая:

- **Скорость:** Более высокие скорости быстрее разряжают батарею.
- **Температура:** Экстремальная холодная и жаркая погода влияет на дальность действия.
- **Рельеф:** холмистая или гористая местность снижает дальность стрельбы.
- **Стиль вождения:** Агрессивная езда с частыми ускорениями и торможениями потребляет больше энергии.
- **Использование функций:** Такие функции, как климат-контроль и мультимедийная система, также влияют на запас хода.

Важно помнить, что это лишь приблизительные данные, и реальный запас хода может отличаться. Всегда лучше учитывать эти факторы при планировании поездки и быть готовым к возможным остановкам для подзарядки.

Планируйте свои поездки с помощью интерактивной карты [EV Navigation](#).

Mercedes EQA 350 4MATIC (2023-...) тип порта зарядки?

В Европе Mercedes EQA 350 4MATIC (2023-...) имеет порт зарядки CCS Type 2.

- Вы можете заряжать его дома, используя стандартную бытовую розетку, или подключить к любой общественной зарядной станции переменного тока с помощью подходящего кабеля. Имейте в виду, что бортовое зарядное устройство (инвертор) автомобиля ограничивает

максимальную мощность зарядки переменным током до 11 кВт, что означает примерно ~57 км дополнительного запаса хода за час зарядки.

- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 112 кВт, но помните, что температура батареи и уровень заряда могут повлиять на фактическую скорость, которую вы получите.

Оцените время, скорость и стоимость зарядки с помощью нашего [калькулятора зарядки](#).

Mercedes EQA 350 4MATIC (2023-...) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Mercedes EQA 350 4MATIC (2023-...):

- 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: 2100 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Mercedes EQA 350 4MATIC (2023-...) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Mercedes EQA 350 4MATIC (2023-...):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 340 литров грузового пространства сзади (занимает №149 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 1320 литров общего грузового пространства (занимает №113 среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Автомобиль не имеет переднего багажника.

Mercedes EQA 350 4MATIC (2023-...) тяговое усилие?

Автомобиль Mercedes EQA 350 4MATIC (2023-...) имеет буксировочную способность (с тормозами) до 1800 кг (максимальный вес, который автомобиль может безопасно буксировать с прицепом, имеющим собственные тормоза).

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

<https://greencarscompare.com/cars/mercedes-eqa-350-4matic/>