



Mercedes EQA 300 4MATIC (2021-2023) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2021 - 2023
	No
Производится в	China, Germany
Текущий статус	Discontinued
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/41300

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	411-438 км
Запас хода GCC	371 км
Батарея (полезный/номинальный)	66.5/69.7 кВт•ч
Эффективность	17.9 кВт•ч/100 км
	5.58 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)	168 кВт (225 л.с.)/390 Нм
Разгон 0-100 км/ч	7.7 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	2105 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	340/1320/Нет данных л
Буксируемый вес	1800 кг

<https://greencarscompare.com/cars/mercedes-eqa-300-4matic-2021/>

Об электромобиле Mercedes EQA 300 4MATIC (2021-2023)

The Mercedes EQA 300 4MATIC (2021-2023) is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2021. Mercedes stopped making the 300 4MATIC in 2023 and replaced it with the Mercedes EQA 300 4MATIC (2023-...). You can still find Mercedes EQA 300 4MATIC (2021-2023) on the used car market, with prices starting around €41,300.

The Mercedes EQA 300 4MATIC (2021-2023) has a 69.7 kWh battery pack, allowing it to travel up to 371 km on a single charge. The car has an average efficiency of 17.9 kWh per 100 km (or 5.58 km per kWh) — ranked №477 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Mercedes EQA 300 4MATIC (2021-2023)

Автомобиль Mercedes EQA 300 4MATIC (2021-2023) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 168 кВт (225 л.с.) и крутящий момент 390 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 7.7 секунд (рейтинг №58 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 160 км/ч.

Реальный диапазон Mercedes EQA 300 4MATIC (2021-2023)

Предполагаемый реальный запас хода для Mercedes EQA 300 4MATIC (2021-2023) находится в диапазоне 371 км, что ставит его в ряд #185 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](#).

Mercedes EQA 300 4MATIC (2021-2023) тип порта зарядки?

Модель Mercedes EQA 300 4MATIC (2021-2023) 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 11 кВт, что означает примерно ~55 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Mercedes EQA 300 4MATIC (2021-2023) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 112 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.

Mercedes EQA 300 4MATIC (2021-2023) размеры и вес?

Mercedes EQA 300 4MATIC (2021-2023) поставляется в следующих размерах:

- 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: 2105 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Mercedes EQA 300 4MATIC (2021-2023) грузоподъемность?

За задними сиденьями Mercedes EQA 300 4MATIC (2021-2023) вы найдете 340 литров пространства для хранения (рейтинг №149 среди 843 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 1320 литров (рейтинг №113 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

Mercedes EQA 300 4MATIC (2021-2023) тяговое усилие?

Автомобиль Mercedes EQA 300 4MATIC (2021-2023) может безопасно буксировать до 1800 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/mercedes-eqa-300-4matic-2021/>