



Mercedes EQE 300 (2022-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2022 - No
Производится в	China, Germany
Текущий статус	Produced
Кузов	Sedan
Цена Европа (новый/с пробегом)	€67187/52990

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	545-651 км
Запас хода GCC	522 км
Батарея (полезный/номинальный)	89/98 кВт•ч
Эффективность	17 кВт•ч/100 км 5.87 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	170 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	RWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	180 кВт (241 л.с.)/550 Нм
Разгон 0-100 км/ч	7.3 сек
Макс. скорость	210 км/ч

Размеры

Длина	4946 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2103/1906 мм
Высота	1503 мм
Колесная база	3120 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2405 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	430/895/Нет данных л
Буксируемый вес	750 кг

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

Об электромобиле Mercedes EQE 300 (2022-...)

The Mercedes EQE 300 (2022-...) is an all-electric rear-wheel drive sedan. It came out in 2022. Brand new, the car starts around €67,187.

The Mercedes EQE 300 (2022-...) has a 98 kWh battery pack, allowing it to travel up to 522 km on a single charge. The car has an average efficiency of 17 kWh per 100 km (or 5.87 km per kWh) — ranked №74 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Mercedes EQE 300 (2022-...)

Mercedes EQE 300 (2022-...) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 7.3 секунд (что ставит его на №54 среди 120 электромобилей) и достигает максимальной скорости 210 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 180 кВт (241 л.с.) и крутящий момент 550 Нм.

Реальный диапазон Mercedes EQE 300 (2022-...)

Запас хода Mercedes EQE 300 (2022-...) в реальном мире составляет 522 км, что ставит его на №50 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 EQE 300 (2022-...) тип порта зарядки?

Модель Mercedes EQE 300 (2022-...) 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 ~58 км пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 170 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 EQE 300 (2022-...) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для Mercedes EQE 300 (2022-...) следующие:

- Длина: 4946 мм
- Ширина: 2103 мм (с учетом боковых зеркал) или 1906 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1503 мм
- Колесная база: 3120 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2405 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Mercedes EQE 300 (2022-...) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Mercedes EQE 300 (2022-...) обеспечивает 430 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №117 среди 843 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства 895 литров (рейтинг №117 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

Mercedes EQE 300 (2022-...) тяговое усилие?

Автомобиль Mercedes EQE 300 (2022-...) официально рассчитан на буксировку 750 кг. Это относится к прицепах, оснащенным тормозами.

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

<https://greencarscompare.com/cars/mercedes-eqe-300/>