



Mercedes EQS 500 4MATIC (2022-2024) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2022 - 2024
	No
Производится в	Germany, India
Текущий статус	Discontinued
Кузов	Sedan
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/75700

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	589-719 км
Запас хода GCC	571 км
Батарея (полезный/номинальный)	108.4/120 кВт•ч
Эффективность	19 кВт•ч/100 км
	5.27 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	207 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	AWD 2 motors: PMSM (front), PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	330 кВт (443 л.с.)/828 Нм
Разгон 0-100 км/ч	4.8 сек
Макс. скорость	210 км/ч

Размеры

Длина	5216 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2125/1926 мм
Высота	1512 мм
Колесная база	3210 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2630 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	620/1700/Нет данных л
Буксируемый вес	750 кг

<https://greencarscompare.com/cars/mercedes-eqs-500-4matic/>

Об электромобиле Mercedes EQS 500 4MATIC (2022-2024)

The Mercedes EQS 500 4MATIC (2022-2024) is an all-electric all-wheel drive sedan. It came out in 2022. Mercedes stopped making the 500 4MATIC in 2024 and replaced it with the Mercedes EQS 500 4MATIC (2024-...). You can still find Mercedes EQS 500 4MATIC (2022-2024) on the used car market, with prices starting around €75,700.

The Mercedes EQS 500 4MATIC (2022-2024) has a 120 kWh battery pack, allowing it to travel up to 571 km on a single charge. The car has an average efficiency of 19 kWh per 100 km (or 5.27 km per kWh) — ranked №37 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Mercedes EQS 500 4MATIC (2022-2024)

Mercedes EQS 500 4MATIC (2022-2024) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 4.8 секунд (что ставит его на №29 среди 120 электромобилей) и достигает максимальной скорости 210 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 330 кВт (443 л.с.) и крутящий момент 828 Нм.

Реальный диапазон Mercedes EQS 500 4MATIC (2022-2024)

Запас хода Mercedes EQS 500 4MATIC (2022-2024) в реальном мире составляет 571 км, что ставит его на №29 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 EQS 500 4MATIC (2022-2024) тип порта зарядки?

Модель Mercedes EQS 500 4MATIC (2022-2024) 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 ~52 км пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 207 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 EQS 500 4MATIC (2022-2024) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для Mercedes EQS 500 4MATIC (2022-2024) следующие:

- Длина: 5216 мм
- Ширина: 2125 мм (с учетом боковых зеркал) или 1926 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1512 мм
- Колесная база: 3210 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2630 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Mercedes EQS 500 4MATIC (2022-2024) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Mercedes EQS 500 4MATIC (2022-2024) обеспечивает 620 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №39 среди 843 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства 1700 литров (рейтинг №39 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

Mercedes EQS 500 4MATIC (2022-2024) тяговое усилие?

Автомобиль Mercedes EQS 500 4MATIC (2022-2024) официально рассчитан на буксировку 750 кг. Это относится к прицепам, оснащенным тормозами.

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

<https://greencarscompare.com/cars/mercedes-eqs-500-4matic/>