



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

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2024 - No
Производится в	Germany, India
Текущий статус	Produced
Кузов	Sedan
Цена Европа (новый/с пробегом)	€125378/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	654-798 км
Запас хода GCC	633 км
Батарея (полезный/номинальный)	118/125 кВт•ч
Эффективность	18.6 кВт•ч/100 км 5.36 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	200 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	4.9 сек
Макс. скорость	210 км/ч

Размеры

Длина	5223 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2125/1926 мм
Высота	1518 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-2024/>

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

The Mercedes EQS 500 4MATIC (2024-...) is an all-electric all-wheel drive sedan. It came out in 2024. Brand new, the car starts around €125,378.

The Mercedes EQS 500 4MATIC (2024-...) has a 125 kWh battery pack, allowing it to travel up to 633 km on a single charge. The car has an average efficiency of 18.6 kWh per 100 km (or 5.36 km per kWh) — ranked №13 out of 843 electric vehicles.

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

Автомобиль Mercedes EQS 500 4MATIC (2024-...) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 330 кВт (443 л.с.) и крутящий момент 828 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 4.9 секунд (рейтинг №30 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 210 км/ч.

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

Предполагаемый реальный запас хода для Mercedes EQS 500 4MATIC (2024-...) находится в диапазоне 633 км, что ставит его в ряд #13 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 EQS 500 4MATIC (2024-...) тип порта зарядки?

Модель Mercedes EQS 500 4MATIC (2024-...) 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 ~53 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Mercedes EQS 500 4MATIC (2024-...) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 200 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 EQS 500 4MATIC (2024-...) размеры и вес?

Mercedes EQS 500 4MATIC (2024-...) поставляется в следующих размерах:

- Длина: 5223 мм
- Ширина: 2125 мм (с учетом боковых зеркал) или 1926 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1518 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 (2024-...) грузоподъемность?

За задними сиденьями Mercedes EQS 500 4MATIC (2024-...) вы найдете 620 литров пространства для хранения (рейтинг №39 среди 843 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 1700 литров (рейтинг №50 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

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

Автомобиль Mercedes EQS 500 4MATIC (2024-...) может безопасно буксировать до 750 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-eqs-500-4matic-2024/>