



Mercedes EQS 450 4MATIC (2022-2024) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2022 - 2024
	Yes
Производится в	Germany, India
Текущий статус	Discontinued
Кузов	Sedan
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	547 км
Запас хода WLTP	589-719 км
Запас хода GCC	554 км
Батарея (полезный/номинальный)	108.4/120 кВт•ч
Эффективность	19.6 кВт•ч/100 км
	5.11 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)	265 кВт (355 л.с.)/800 Нм
Разгон 0-100 км/ч	5.6 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-450-4matic/>

Об электромобиле Mercedes EQS 450 4MATIC (2022-2024)

The Mercedes EQS 450 4MATIC (2022-2024) is an all-electric all-wheel drive sedan. It came out in 2022. Mercedes stopped making the 450 4MATIC in 2024 and replaced it with the Mercedes EQS 450 4MATIC (2024-...).

The Mercedes EQS 450 4MATIC (2022-2024) has a 120 kWh battery pack, allowing it to travel up to 554 km on a single charge. The car has an average efficiency of 19.6 kWh per 100 km (or 5.11 km per kWh) — ranked №46 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Mercedes EQS 450 4MATIC (2022-2024)

Автомобиль Mercedes EQS 450 4MATIC (2022-2024) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 265 кВт (355 л.с.) и крутящий момент 800 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 5.6 секунд (рейтинг №37 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 210 км/ч.

Реальный диапазон Mercedes EQS 450 4MATIC (2022-2024)

Предполагаемый реальный запас хода для Mercedes EQS 450 4MATIC (2022-2024) находится в диапазоне 554 км, что ставит его в ряд #34 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 450 4MATIC (2022-2024) тип порта зарядки?

Модель Mercedes EQS 450 4MATIC (2022-2024) 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 ~51 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Mercedes EQS 450 4MATIC (2022-2024) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 207 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 450 4MATIC (2022-2024) размеры и вес?

Mercedes EQS 450 4MATIC (2022-2024) поставляется в следующих размерах:

- 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 450 4MATIC (2022-2024) грузоподъемность?

За задними сиденьями Mercedes EQS 450 4MATIC (2022-2024) 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 450 4MATIC (2022-2024) тяговое усилие?

Автомобиль Mercedes EQS 450 4MATIC (2022-2024) 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-450-4matic/>