



Mercedes EQV 300 Extra-Long (2020-2024) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2020 - 2024
	No
Производится в	Spain
Текущий статус	Discontinued
Кузов	Minivan
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/54790

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	362 км
Запас хода GCC	310 км
Батарея (полезный/номинальный)	90/100 кВт•ч
Эффективность	29 кВт•ч/100 км 3.44 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	110 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2

Производительность

Привод	FWD 1 motor: PMSM
Двигатель (мощность/крут. момент)	150 кВт (201 л.с.)/362 Нм
Разгон 0-100 км/ч	12.1 сек
Макс. скорость	160 км/ч

Размеры

Длина	5370 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2244/1928 мм
Высота	1901 мм
Колесная база	3430 мм

Вместительность

Сидений	7
Снаряженная масса	2660 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	1410/5010/Нет данных л
Буксируемый вес	Нет данных

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

Об электромобиле Mercedes EQV 300 Extra-Long (2020-2024)

The Mercedes EQV 300 Extra-Long (2020-2024) is an all-electric front-wheel drive minivan. It came out in 2020. Mercedes stopped making the 300 Extra Long in 2024 and replaced it with the Mercedes EQV 300 Extra-Long (2024-...). You can still find Mercedes EQV 300 Extra-Long (2020-2024) on the used car market, with prices starting around €54,790.

The Mercedes EQV 300 Extra-Long (2020-2024) has a 100 kWh battery pack, allowing it to travel up to 310 km on a single charge. The car has an average efficiency of 29 kWh per 100 km (or 3.44 km per kWh) — ranked №628 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Mercedes EQV 300 Extra-Long (2020-2024)

Mercedes EQV 300 Extra-Long (2020-2024) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 12.1 секунд (что ставит его на №99 среди 120 электромобилей) и достигает максимальной скорости 160 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 150 кВт (201 л.с.) и крутящий момент 362 Нм.

Реальный диапазон Mercedes EQV 300 Extra-Long (2020-2024)

Запас хода Mercedes EQV 300 Extra-Long (2020-2024) в реальном мире составляет 310 км, что ставит его на №235 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 EQV 300 Extra-Long (2020-2024) тип порта зарядки?

Модель Mercedes EQV 300 Extra-Long (2020-2024) 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 ~34 км пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 110 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 EQV 300 Extra-Long (2020-2024) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для Mercedes EQV 300 Extra-Long (2020-2024) следующие:

- Длина: 5370 мм
- Ширина: 2244 мм (с учетом боковых зеркал) или 1928 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1901 мм
- Колесная база: 3430 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2660 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Mercedes EQV 300 Extra-Long (2020-2024) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Mercedes EQV 300 Extra-Long (2020-2024) обеспечивает 1410 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №5 среди 843 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства 5010 литров (рейтинг №5 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

Mercedes EQV 300 Extra-Long (2020-2024) тяговое усилие?

Автомобиль официально не предназначен для буксировки.

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

<https://greencarscompare.com/cars/mercedes-eqv-300-extra-long/>