



Mercedes EQV 300 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/52790

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP	363 км
Запас хода GSC	311 км
Батарея (полезный/номинальный)	90/100 кВт•ч
Эффективность	28.9 кВт•ч/100 км
	3.46 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	5140 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2244/1928 мм
Высота	1901 мм
Колесная база	3200 мм

Вместительность

Сидений	7
Снаряженная масса	2635 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	1030/4630/Нет данных л
Буксируемый вес	Нет данных

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

Об электромобиле Mercedes EQV 300 Long (2020-2024)

The Mercedes EQV 300 Long (2020-2024) is an all-electric front-wheel drive minivan. It came out in 2020. Mercedes stopped making the 300 Long in 2024 and replaced it with the Mercedes EQV 300 Long (2024-...). You can still find Mercedes EQV 300 Long (2020-2024) on the used car market, with prices starting around €52,790.

The Mercedes EQV 300 Long (2020-2024) has a 100 kWh battery pack, allowing it to travel up to 311 km on a single charge. The car has an average efficiency of 28.9 kWh per 100 km (or 3.46 km per kWh) — ranked №622 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Mercedes EQV 300 Long (2020-2024)

Mercedes EQV 300 Long (2020-2024) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 12.1 сек (занимает №99 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 160 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 150 кВт (201 л.с.) и крутящий момент до 362 Нм.

Реальный диапазон Mercedes EQV 300 Long (2020-2024)

Реальный запас хода Mercedes EQV 300 Long (2020-2024) составляет 311 км (рейтинг №234 среди электромобилей 334) - в зависимости от нескольких факторов, включая:

- Скорость: Более высокие скорости быстрее разряжают батарею.
- Температура: Экстремальная холодная и жаркая погода влияет на дальность действия.
- Рельеф: холмистая или гористая местность снижает дальность стрельбы.
- Стилль вождения: Агрессивная езда с частыми ускорениями и торможениями потребляет больше энергии.
- Использование функций: Такие функции, как климат-контроль и мультимедийная система, также влияют на запас хода.

Важно помнить, что это лишь приблизительные данные, и реальный запас хода может отличаться. Всегда лучше учитывать эти факторы при планировании поездки и быть готовым к возможным остановкам для подзарядки.

Планируйте свои поездки с помощью интерактивной карты [EV Navigation](#).

Mercedes EQV 300 Long (2020-2024) тип порта зарядки?

В Европе Mercedes EQV 300 Long (2020-2024) имеет порт зарядки CCS Type 2.

- Вы можете заряжать его дома, используя стандартную бытовую розетку, или подключить к

любой общественной зарядной станции переменного тока с помощью подходящего кабеля. Имейте в виду, что бортовое зарядное устройство (инвертор) автомобиля ограничивает максимальную мощность зарядки переменным током до 11 кВт, что означает примерно ~34 км дополнительного запаса хода за час зарядки.

- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 110 кВт, но помните, что температура батареи и уровень заряда могут повлиять на фактическую скорость, которую вы получите.

Оцените время, скорость и стоимость зарядки с помощью нашего [калькулятора зарядки](#).

Mercedes EQV 300 Long (2020-2024) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Mercedes EQV 300 Long (2020-2024):

- Длина: 5140 мм
- Ширина: 2244 мм (с учетом боковых зеркал) или 1928 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1901 мм
- Колесная база: 3200 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2635 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Mercedes EQV 300 Long (2020-2024) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Mercedes EQV 300 Long (2020-2024):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 1030 литров грузового пространства сзади (занимает №14 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 4630 литров общего грузового пространства (занимает №3 среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Автомобиль не имеет переднего багажника.

Mercedes EQV 300 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-long/>