



Mercedes EQV 300 Extra-Long (USA)

The Mercedes EQV 300 Extra-Long is an all-electric front-wheel drive minivan. It came out in 2020.

The Mercedes EQV 300 Extra-Long 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 290 Wh/km) — ranked №408 out of 586 electric vehicles.

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2020 -
Производится в	Germany
Текущий статус	Produced
Кузов	Minivan

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	Нет данных
Запас хода WLTP TEL	362 км
Запас хода WLTP TEN	Нет данных
Расход на 100 км	29 кВт•ч
Расход на 1 км	290 Вт

Батарея и зарядка

Номинальный объем батареи	100 кВт•ч
Полезный объем батареи	90 кВт•ч
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	110 кВт
Зарядный порт	CCS Type 1

Производительность

Привод	FWD
Мощность двигателя	201 л.с.
Крутящий момент	362 Нм
Разгон 0-100 км/ч	12.1 сек
Макс. скорость	160 км/ч

Размеры

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

Вместительность

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

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