



Tesla Model X Standard Range (2019-2020) (Europe)

[Страница авто ↗](#)
[Зарядка ↗](#)
[Ответы на вопросы ↗](#)
[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2019 - 2020
	Yes
Производится в	USA, Netherlands
Текущий статус	Discontinued
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/50610

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	415 км
Запас хода WLTP	375 км
Запас хода GCC	344 км
Батарея (полезный/номинальный)	72.5/75 кВт•ч
Эффективность	21.1 кВт•ч/100 км
	4.74 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	16.5 кВт
Зарядка DC	100 кВт
Зарядный порт	Tesla Type 2 (Mennekes)

Производительность

Привод	AWD 2 motors: PMSM (front), IM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	250 кВт (335 л.с.)/550 Нм
Разгон 0-100 км/ч	4.8 сек
Макс. скорость	250 км/ч

Размеры

Длина	5052 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2271/1999 мм
Высота	1684 мм
Колесная база	2965 мм

Вместительность

Сидений	5, 6, 7
Снаряженная масса	2427 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	357/2431/187 л
Буксируемый вес	2250 кг

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

Об электромобиле Tesla Model X Standard Range (2019-2020)

The Tesla Model X Standard Range (2019-2020) is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2019. Tesla stopped making the Standard Range in 2020. You can still find Tesla Model X Standard Range (2019-2020) on the used car market, with prices starting around €50,610.

The Tesla Model X Standard Range (2019-2020) has a 75 kWh battery pack, allowing it to travel up to 344 km on a single charge. The car has an average efficiency of 21.1 kWh per 100 km (or 4.74 km per kWh) — ranked №564 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Tesla Model X Standard Range (2019-2020)

Tesla Model X Standard Range (2019-2020) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 4.8 сек (занимает №29 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 250 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 250 кВт (335 л.с.) и крутящий момент до 550 Нм.

Реальный диапазон Tesla Model X Standard Range (2019-2020)

Реальный запас хода Tesla Model X Standard Range (2019-2020) составляет 344 км (рейтинг №208 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.
- Стил 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](#).

Tesla Model X Standard Range (2019-2020) тип порта зарядки?

В Европе Tesla Model X Standard Range (2019-2020) имеет порт зарядки Tesla Type 2 (Mennekes).

- 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 16.5 кВт, что означает примерно ~70 км дополнительного запаса хода за час зарядки.

- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 100 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](#).

Tesla Model X Standard Range (2019-2020) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Tesla Model X Standard Range (2019-2020):

- Длина: 5052 мм
- Ширина: 2271 мм (с учетом боковых зеркал) или 1999 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1684 мм
- Колесная база: 2965 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2427 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Tesla Model X Standard Range (2019-2020) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Tesla Model X Standard Range (2019-2020):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 357 литров грузового пространства сзади (занимает №142 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 2431 литр общего грузового пространства (занимает №20 среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 187 литров для хранения мелких предметов.

Tesla Model X Standard Range (2019-2020) тяговое усилие?

Автомобиль Tesla Model X Standard Range (2019-2020) имеет буксировочную способность (с тормозами) до 2250 кг (максимальный вес, который автомобиль может безопасно буксировать с прицепом, имеющим собственные тормоза).

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

<https://greencarscompare.com/cars/tesla-model-x-standard-range/>