



Tesla Model X P90D (2016) (Europe)

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

Основное

Годы производства	2016 - 2016 Yes
Производится в	USA, Netherlands
Текущий статус	Discontinued
Кузов	SUV
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/41400

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	402 км
Запас хода WLTP	Нет данных
Запас хода GCC	366 км
Батарея (полезный/номинальный)	85.5/90 кВт•ч
Эффективность	23.4 кВт•ч/100 км 4.28 км/кВт•ч

Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	120 кВт
Зарядный порт	Tesla Type 2 (Mennekes)

Производительность

Привод	AWD 2 motors: PMSM (front), IM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	345 кВт (463 л.с.)/967 Нм
Разгон 0-100 км/ч	4 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	2514 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 P90D (2016)

The Tesla Model X P90D (2016) is an all-electric all-wheel drive SUV. It came out in 2016. Tesla stopped making the P90D in 2016 and replaced it with the Tesla Model X P100D (2016-2019). You can still find Tesla Model X P90D (2016) on the used car market, with prices starting around €41,400.

The Tesla Model X P90D (2016) has a 90 kWh battery pack, allowing it to travel up to 366 km on a single charge. The car has an average efficiency of 23.4 kWh per 100 km (or 4.28 km per kWh) — ranked №491 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Tesla Model X P90D (2016)

Автомобиль Tesla Model X P90D (2016) оснащается силовым агрегатом, обеспечивающим мощность до 345 кВт (463 л.с.) и крутящий момент 967 Нм.

Это позволяет разогнаться от 0 до 100 км/ч за 4 секунд (рейтинг №21 среди 120 электромобилей) и развивать максимальную скорость 250 км/ч.

Реальный диапазон Tesla Model X P90D (2016)

Предполагаемый реальный запас хода для Tesla Model X P90D (2016) находится в диапазоне 366 км, что ставит его в ряд #189 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 стиль 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](#).

Tesla Model X P90D (2016) тип порта зарядки?

Модель Tesla Model X P90D (2016) в Европе оснащена портом зарядки Tesla Type 2 (Mennekes). 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 ~42 км дополнительного запаса хода в час.

Для более быстрой зарядки используйте станции быстрой зарядки постоянного тока. Устройство Tesla Model X P90D (2016) поддерживает максимальную скорость зарядки постоянным током 120 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](#).

Tesla Model X P90D (2016) размеры и вес?

Tesla Model X P90D (2016) поставляется в следующих размерах:

- 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: 2514 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Tesla Model X P90D (2016) грузоподъемность?

За задними сиденьями Tesla Model X P90D (2016) вы найдете 357 литров пространства для хранения (рейтинг №142 среди 843 электромобилей).

Если сложить задние сиденья, общий объем грузового пространства увеличится до 2431 литров (рейтинг №20 среди 843 электромобилей).

Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 187 литров для хранения мелких предметов.

Tesla Model X P90D (2016) тяговое усилие?

Автомобиль Tesla Model X P90D (2016) может безопасно буксировать до 2250 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/tesla-model-x-p90d/>