



Tesla Model S 70D (2015-2016) (Europe)

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

Основное

Годы производства	2015 - 2016 Yes
Производится в	USA, Netherlands
Текущий статус	Discontinued
Кузов	Liftback
Цена Европа (новый/с пробегом)	€Нет данных/18950

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	386 км
Запас хода WLTP	Нет данных
Запас хода GCC	349 км
Батарея (полезный/номинальный)	66.5/70 кВт•ч
Эффективность	19.1 кВт•ч/100 км 5.25 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)	245 кВт (329 л.с.)/525 Нм
Разгон 0-100 км/ч	5.4 сек
Макс. скорость	225 км/ч

Размеры

Длина	4970 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2189/1964 мм
Высота	1445 мм
Колесная база	2960 мм

Вместительность

Сидений	5, 7
Снаряженная масса	2141 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	745/1645/60 л
Буксируемый вес	Нет данных

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

Об электромобиле Tesla Model S 70D (2015-2016)

The Tesla Model S 70D (2015-2016) is an all-electric all-wheel drive liftback. It came out in 2015. Tesla stopped making the 70D in 2016 and replaced it with the Tesla Model S 70D (2016). You can still find Tesla Model S 70D (2015-2016) on the used car market, with prices starting around €18,950.

The Tesla Model S 70D (2015-2016) has a 70 kWh battery pack, allowing it to travel up to 349 km on a single charge. The car has an average efficiency of 19.1 kWh per 100 km (or 5.25 km per kWh) — ranked №543 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Tesla Model S 70D (2015-2016)

Tesla Model S 70D (2015-2016) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 5.4 секунд (что ставит его на №35 среди 120 электромобилей) и достигает максимальной скорости 225 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 245 кВт (329 л.с.) и крутящий момент 525 Нм.

Реальный диапазон Tesla Model S 70D (2015-2016)

Запас хода Tesla Model S 70D (2015-2016) в реальном мире составляет 349 км, что ставит его на №203 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.

Tesla Model S 70D (2015-2016) тип порта зарядки?

Модель Tesla Model S 70D (2015-2016) в Европе поставляется с портом зарядки Tesla Type 2 (Mennekes). 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 ~52 км пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 120 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.

Tesla Model S 70D (2015-2016) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для Tesla Model S 70D (2015-2016) следующие:

- Длина: 4970 мм
- Ширина: 2189 мм (с учетом боковых зеркал) или 1964 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1445 мм
- Колесная база: 2960 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2141 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Tesla Model S 70D (2015-2016) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Tesla Model S 70D (2015-2016) обеспечивает 745 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №31 среди 843 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства 1645 литров (рейтинг №31 среди 843 электромобилей).

Кроме того, у автомобиля есть багажник - передний отсек объемом 60 литров, предназначенный для мелких предметов.

Tesla Model S 70D (2015-2016) тяговое усилие?

Автомобиль официально не предназначен для буксировки.

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

<https://greencarscompare.com/cars/tesla-model-s-70d-2015/>