



Tesla Model S Long Range Plus (2020-2021) (Europe)

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

Основное

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Годы производства | 2020 - 2021 Yes |
| Производится в | USA, Netherlands |
| Текущий статус | Discontinued |
| Кузов | Liftback |
| Цена Европа (новый/с пробегом) | €Нет данных/51500 |

Запас хода и эффективность

| | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Запас хода EPA | 647 км |
| Запас хода WLTP | 652 км |
| Запас хода GCC | 584 км |
| Батарея (полезный/номинальный) | 98/103 кВт•ч |
| Эффективность | 16.8 кВт•ч/100 км 5.96 км/кВт•ч |

Батарея и зарядка

| | |
|---------------|-------------------------|
| Архитектура | 400 V |
| Зарядка AC | 16.5 кВт |
| Зарядка DC | 250 кВт |
| Зарядный порт | Tesla Type 2 (Mennekes) |

Производительность

| | |
|-----------------------------------|---|
| Привод | AWD 2 motors: PMSM (front), PMSM (rear) |
| Двигатель (мощность/крут. момент) | 398 кВт (534 л.с.)/755 Нм |
| Разгон 0-100 км/ч | 3.8 сек |
| Макс. скорость | 250 км/ч |

Размеры

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

Вместительность

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Сидений | 5 |
| Снаряженная масса | 2290 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 Long Range Plus (2020-2021)

The Tesla Model S Long Range Plus (2020-2021) is an all-electric all-wheel drive liftback. It came out in 2020. Tesla stopped making the Long Range Plus in 2021 and replaced it with the Tesla Model S Dual Motor (2021-...). You can still find Tesla Model S Long Range Plus (2020-2021) on the used car market, with prices starting around €51,500.

The Tesla Model S Long Range Plus (2020-2021) has a 103 kWh battery pack, allowing it to travel up to 584 km on a single charge. The car has an average efficiency of 16.8 kWh per 100 km (or 5.96 km per kWh) — ranked №32 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Tesla Model S Long Range Plus (2020-2021)

Tesla Model S Long Range Plus (2020-2021) разгоняется с 0 до 100 км/ч за 3.8 сек (занимает №19 место из всех 120 электромобилей) и разгоняется вплоть до 250 км/ч.

Силовой агрегат автомобиля развивает мощность до 398 кВт (534 л.с.) и крутящий момент до 755 Нм.

Реальный диапазон Tesla Model S Long Range Plus (2020-2021)

Реальный запас хода Tesla Model S Long Range Plus (2020-2021) составляет 584 км (рейтинг №25 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](#).

Tesla Model S Long Range Plus (2020-2021) тип порта зарядки?

В Европе Tesla Model S Long Range Plus (2020-2021) 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 ~88 км дополнительного запаса хода за час зарядки.

- Для более быстрой зарядки воспользуйтесь совместимой станцией быстрой зарядки постоянного тока. Автомобиль может похвастаться максимальной скоростью зарядки 250 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 S Long Range Plus (2020-2021) размеры и вес?

Здесь указаны размеры и вес для Tesla Model S Long Range Plus (2020-2021):

- 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: 2290 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Tesla Model S Long Range Plus (2020-2021) грузоподъемность?

Вот разбивка грузового пространства Tesla Model S Long Range Plus (2020-2021):

- Вместимость багажника: При поднятых задних сиденьях вы получаете 745 литров грузового пространства сзади (занимает №31 среди 843 электромобилей).
- Максимальная грузоподъемность: Сложите задние сиденья, и вы откроете 1645 литров общего грузового пространства (занимает №57 среди 843 электромобилей).
- Вместимость багажника: Передний багажник называется "frunk", и он предлагает дополнительные 60 литров для хранения мелких предметов.

Tesla Model S Long Range Plus (2020-2021) 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-long-range-plus/>