



## Tesla Model 3 Standard Range Plus (2019-2021) (Europe)

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

### Основное

|                                |                     |
|--------------------------------|---------------------|
| Годы производства              | 2019 - 2021         |
|                                | Yes                 |
| Производится в                 | USA, China, Germany |
| Текущий статус                 | Discontinued        |
| Кузов                          | Sedan               |
| Цена Европа (новый/с пробегом) | €Нет данных/31400   |

### Запас хода и эффективность

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Запас хода EPA                 | 423 км            |
| Запас хода WLTP                | 440-448 км        |
| Запас хода GCC                 | 393 км            |
| Батарея (полезный/номинальный) | 52.5/55 кВт•ч     |
| Эффективность                  | 13.4 кВт•ч/100 км |
|                                | 7.49 км/кВт•ч     |

### Батарея и зарядка

|               |                    |
|---------------|--------------------|
| Архитектура   | 400 V              |
| Зарядка AC    | 11 кВт             |
| Зарядка DC    | 170 кВт            |
| Зарядный порт | CCS Type 2 (Tesla) |

### Производительность

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Привод                            | RWD 1 motor: PMSM         |
| Двигатель (мощность/крут. момент) | 239 кВт (320 л.с.)/420 Нм |
| Разгон 0-100 км/ч                 | 5.6 сек                   |
| Макс. скорость                    | 225 км/ч                  |

### Размеры

|                                 |              |
|---------------------------------|--------------|
| Длина                           | 4695 мм      |
| Ширина (с зеркалами/без зеркал) | 2088/1850 мм |
| Высота                          | 1445 мм      |
| Колесная база                   | 2875 мм      |

### Вместительность

|                                       |               |
|---------------------------------------|---------------|
| Сидений                               | 5             |
| Снаряженная масса                     | 1645 кг       |
| Объем багажника (сзади/макс./спереди) | 561/1235/88 л |
| Буксируемый вес                       | 1000 кг       |

<https://greencarscompare.com/cars/tesla-model-3-standard-range-plus/>

## Об электромобиле Tesla Model 3 Standard Range Plus (2019-2021)

The Tesla Model 3 Standard Range Plus (2019-2021) is an all-electric rear-wheel drive sedan. It came out in 2019. Tesla stopped making the Standard Range Plus in 2021 and replaced it with the Tesla Model 3 RWD (2023-...). You can still find Tesla Model 3 Standard Range Plus (2019-2021) on the used car market, with prices starting around €31,400.

The Tesla Model 3 Standard Range Plus (2019-2021) has a 55 kWh battery pack, allowing it to travel up to 393 km on a single charge. The car has an average efficiency of 13.4 kWh per 100 km (or 7.49 km per kWh) — ranked №396 out of 843 electric vehicles.

## Насколько быстра Tesla Model 3 Standard Range Plus (2019-2021)

Tesla Model 3 Standard Range Plus (2019-2021) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 5.6 секунд (что ставит его на №37 среди 120 электромобилей) и достигает максимальной скорости 225 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 239 кВт (320 л.с.) и крутящий момент 420 Нм.

## Реальный диапазон Tesla Model 3 Standard Range Plus (2019-2021)

Запас хода Tesla Model 3 Standard Range Plus (2019-2021) в реальном мире составляет 393 км, что ставит его на №165 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 3 Standard Range Plus (2019-2021) тип порта

# зарядки?

Модель Tesla Model 3 Standard Range Plus (2019-2021) в Европе поставляется с портом зарядки CCS Type 2 (Tesla). 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 ~74 км пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 170 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 3 Standard Range Plus (2019-2021) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для Tesla Model 3 Standard Range Plus (2019-2021) следующие:

- Длина: 4695 мм
- Ширина: 2088 мм (с учетом боковых зеркал) или 1850 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1445 мм
- Колесная база: 2875 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1645 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## Tesla Model 3 Standard Range Plus (2019-2021) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Tesla Model 3 Standard Range Plus (2019-2021) обеспечивает 561 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №56 среди 843 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства 1235 литров (рейтинг №56 среди 843 электромобилей).

Кроме того, у автомобиля есть багажник - передний отсек объемом 88 литров, предназначенный для мелких предметов.

## Tesla Model 3 Standard Range Plus (2019-2021) тяговое усилие?

Автомобиль Tesla Model 3 Standard Range Plus (2019-2021) официально рассчитан на буксировку 1000 кг. Это относится к прицепах, оснащенным тормозами.

<https://greencarscompare.com/cars/tesla-model-3-standard-range-plus/>