



## Tesla Model S Dual Motor (2021-...) (Europe)

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

### Основное

Годы производства	2021 - Yes
Производится в	USA
Текущий статус	Produced
Кузов	Liftback
Цена Европа (новый/с пробегом)	€94990/81500

### Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	647 км
Запас хода WLTP	634-649 км
Запас хода GCC	579 км
Батарея (полезный/номинальный)	95/100 кВт•ч
Эффективность	16.4 кВт•ч/100 км 6.09 км/кВт•ч

### Батарея и зарядка

Архитектура	400 V
Зарядка AC	11 кВт
Зарядка DC	250 кВт
Зарядный порт	CCS Type 2 (Tesla)

### Производительность

Привод	AWD 2 motors: PMSM (front), PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	504 кВт (676 л.с.) Нет данных
Разгон 0-100 км/ч	3.2 сек
Макс. скорость	250 км/ч

### Размеры

Длина	5021 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2189/1987 мм
Высота	1431 мм
Колесная база	2960 мм

### Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	2068 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	709/1739/89 л
Буксируемый вес	1600 кг

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

# Об электромобиле Tesla Model S Dual Motor (2021-...)

The Tesla Model S Dual Motor (2021-...) is an all-electric all-wheel drive liftback. It came out in 2021. Brand new, the car starts around €94,990.

The Tesla Model S Dual Motor (2021-...) has a 100 kWh battery pack, allowing it to travel up to 579 km on a single charge. The car has an average efficiency of 16.4 kWh per 100 km (or 6.09 km per kWh) — ranked №35 out of 843 electric vehicles.

## Насколько быстра Tesla Model S Dual Motor (2021-...)

Tesla Model S Dual Motor (2021-...) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 3.2 секунд (что ставит его на №13 среди 120 электромобилей) и достигает максимальной скорости 250 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 504 кВт (676 л.с.) и крутящий момент Нм.

## Реальный диапазон Tesla Model S Dual Motor (2021-...)

Запас хода Tesla Model S Dual Motor (2021-...) в реальном мире составляет 579 км, что ставит его на №27 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 Dual Motor (2021-...) тип порта зарядки?

Модель Tesla Model S Dual Motor (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 ~60 км пробега.

Для значительно более быстрой зарядки доступны общественные станции быстрой зарядки постоянного тока. Хотя автомобиль может обеспечить максимальную скорость зарядки постоянным током 250 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 Dual Motor (2021-...) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для Tesla Model S Dual Motor (2021-...) следующие:

- Длина: 5021 мм
- Ширина: 2189 мм (с учетом боковых зеркал) или 1987 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1431 мм
- Колесная база: 2960 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2068 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

## Tesla Model S Dual Motor (2021-...) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Tesla Model S Dual Motor (2021-...) обеспечивает 709 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №36 среди 843 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства 1739 литров (рейтинг №36 среди 843 электромобилей).

Кроме того, у автомобиля есть багажник - передний отсек объемом 89 литров, предназначенный для мелких предметов.

## Tesla Model S Dual Motor (2021-...) тяговое усилие?

Автомобиль Tesla Model S Dual Motor (2021-...) официально рассчитан на буксировку 1600 кг. Это относится к прицепах, оснащенным тормозами.

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

<https://greencarscompare.com/cars/tesla-model-s-dual-motor/>