



Tesla Roadster 2025 (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| Годы производства | 2025 - Yes |
| Производится в | USA |
| Текущий статус | Announced |
| Кузов | Roadster |
| Цена Европа (новый/с пробегом) | €Нет данных/Нет данных |

Запас хода и эффективность

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Запас хода EPA | 998 км |
| Запас хода WLTP | Нет данных |
| Запас хода GCC | 948 км |
| Батарея (полезный/номинальный) | 190/200 кВт•ч |
| Эффективность | 20 кВт•ч/100 км 4.99 км/кВт•ч |

Батарея и зарядка

| | |
|---------------|--------------------|
| Архитектура | 800 V |
| Зарядка AC | 22 кВт |
| Зарядка DC | 250 кВт |
| Зарядный порт | CCS Type 2 (Tesla) |

Производительность

| | |
|-----------------------------------|---|
| Привод | AWD 3 motors: PMSM (front), 2 PMSM (rear) |
| Двигатель (мощность/крут. момент) | 1000 кВт (1341 л.с.)/1500 Нм |
| Разгон 0-100 км/ч | 2.1 сек |
| Макс. скорость | 410 км/ч |

Размеры

| | |
|---------------------------------|------------|
| Длина | 4200 мм |
| Ширина (с зеркалами/без зеркал) | Нет данных |
| Высота | 1200 мм |
| Колесная база | 2800 мм |

Вместительность

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Сидений | 4 |
| Снаряженная масса | 2000 кг |
| Объем багажника (сзади/макс./спереди) | 150/Нет данных/Нет данных л |
| Буксируемый вес | Нет данных |

<https://greencarscompare.com/cars/tesla-roadster-2020/>

Об электромобиле Tesla Roadster 2025

The Tesla Roadster 2025 is an all-electric all-wheel drive roadster. Production of the car hasn't started yet.

The Tesla Roadster 2025 has a 200 kWh battery pack, allowing it to travel up to 948 km on a single charge. The car has an average efficiency of 20 kWh per 100 km (or 4.99 km per kWh) — ranked №1 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Tesla Roadster 2025

Tesla Roadster 2025 достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 2.1 секунд (что ставит его на №3 среди 120 электромобилей) и достигает максимальной скорости 410 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 1000 кВт (1341 л.с.) и крутящий момент 1500 Нм.

Реальный диапазон Tesla Roadster 2025

Запас хода Tesla Roadster 2025 в реальном мире составляет 948 км, что ставит его на №1 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 Roadster 2025 тип порта зарядки?

Модель Tesla Roadster 2025 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 22 кВт, в результате чего за час зарядки увеличивается примерно ~99 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 Roadster 2025 размеры и вес?

Характеристики размера и веса для Tesla Roadster 2025 следующие:

- Длина: 4200 мм
- Ширина: мм (с учетом боковых зеркал) или 2000 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1200 мм
- Колесная база: 2800 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 2000 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Tesla Roadster 2025 грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Tesla Roadster 2025 обеспечивает 150 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №189 среди 843 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства литров (рейтинг №189 среди 843 электромобилей).

У автомобиля нет переднего багажника.

Tesla Roadster 2025 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-roadster-2020/>