

GREEN CARS COMPARE

Tesla Roadster 2025
Обновлено: Oct 13, 2024



Tesla Roadster 2025 (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2025 -
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 (5 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: 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

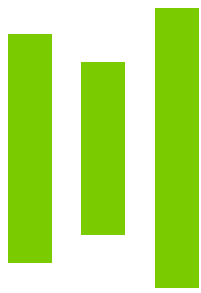
Размеры

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/>



GREEN CARS COMPARE

Tesla Roadster 2025
Обновлено: Oct 13, 2024

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 5 km per kWh) — ranked №1 out of 753 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 114 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 315. 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 №178 среди 753 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства литров (рейтинг №178 среди 753 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/>