



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

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

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 770 electric vehicles.

Cannot find 'faq.list.pdf' template with page "

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

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