



Tesla Model Y Long Range RWD (2024-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Годы производства | 2024 - |
| Производится в | USA, China, Germany |
| Текущий статус | Produced |
| Кузов | SUV |
| Цена Европа (новый/с пробегом) | €48990/Нет данных |

Запас хода и эффективность

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Запас хода EPA | 515 км |
| Запас хода WLTP | 600 км |
| Запас хода GCC | 500 км |
| Батарея (полезный/номинальный) | 75/78.1 кВт•ч |
| Эффективность | 15 кВт•ч/100 км (6.7 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 | RWD: PMSM |
| Двигатель (мощность/крут. момент) | 250 кВт (335 л.с.)/450 Нм |
| Разгон 0-100 км/ч | 5.9 сек |
| Макс. скорость | 217 км/ч |

Размеры

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Длина | 4751 мм |
| Ширина (с зеркалами/без зеркал) | 2129/1921 мм |
| Высота | 1624 мм |
| Колесная база | 2890 мм |

Вместительность

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Сидений | 5 |
| Снаряженная масса | 1959 кг |
| Объем багажника (сзади/макс./спереди) | 854/2158/117 л |
| Буксируемый вес | 1600 кг |

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

Об электромобиле Tesla Model Y Long Range RWD (2024-...)

The Tesla Model Y Long Range RWD (2024-...) is an all-electric rear-wheel drive SUV. It came out in 2024. Brand new, the car starts around €48,990.

The Tesla Model Y Long Range RWD (2024-...) has a 78.1 kWh battery pack, allowing it to travel up to 500 km on a single charge. The car has an average efficiency of 15 kWh per 100 km (or 6.7 km per kWh) — ranked №98 out of 757 electric vehicles.

Насколько быстра Tesla Model Y Long Range RWD (2024-...)

Tesla Model Y Long Range RWD (2024-...) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 5.9 секунд (что ставит его на №39 среди 114 электромобилей) и достигает максимальной скорости 217 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 250 кВт (335 л.с.) и крутящий момент 450 Нм.

Реальный диапазон Tesla Model Y Long Range RWD (2024-...)

Запас хода Tesla Model Y Long Range RWD (2024-...) в реальном мире составляет 500 км, что ставит его на №63 среди электромобилей 316. 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 Y Long Range RWD (2024-...) тип порта зарядки?

Модель Tesla Model Y Long Range RWD (2024-...) 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

~66 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 Y Long Range RWD (2024-...) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для Tesla Model Y Long Range RWD (2024-...) следующие:

- Длина: 4751 мм
- Ширина: 2129 мм (с учетом боковых зеркал) или 1921 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1624 мм
- Колесная база: 2890 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1959 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Tesla Model Y Long Range RWD (2024-...) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Tesla Model Y Long Range RWD (2024-...) обеспечивает 854 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №24 среди 757 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства 2158 литров (рейтинг №24 среди 757 электромобилей).

Кроме того, у автомобиля есть багажник - передний отсек объемом 117 литров, предназначенный для мелких предметов.

Tesla Model Y Long Range RWD (2024-...) тяговое усилие?

Автомобиль Tesla Model Y Long Range RWD (2024-...) официально рассчитан на буксировку 1600 кг. Это относится к прицепам, оснащенным тормозами.

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

<https://greencarscompare.com/cars/tesla-model-y-long-range-rwd-2024/>