



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

Страница авто 7

Зарядка 7

Ответы на вопросы <sup>7</sup>

Видео 7

#### Основное

 Годы производства
 2024 

 Yes
 1

 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

 6.67 км/кВт•ч

### Батарея и зарядка

Архитектура400 VЗарядка АС11 кВтЗарядка DC250 кВтЗарядный портCCS Type 2 (Tesla)

### Производительность

Привод RWD 1 motor: PMSM Двигатель (мощность/крут. 250 кВт (335 л.с.)/450 момент) Нм Разгон 0-100 км/х 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

Сидений5Снаряженная масса1959 кгОбъем багажника (сзади/макс./спереди)854/2158/117 лБуксируемый вес1600 кг

Скачать последнюю версию файла: Метрические юниты (км, кг) Л Имперские юниты (миля, фунт) Л



# 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 6.67 km per kWh) — ranked №102 out of 843 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 №40 среди 120 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 №68 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 Y Long Range RWD (2024-...) тип порта зарядки?

Модель Tesla Model Y Long Range RWD (2024-...) в Европе поставляется с портом зарядки CCS Туре 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 №21 среди 843 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства 2158 литров (рейтинг №21 среди 843 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) Л Имперские юниты (миля, фунт) Л

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