



Tesla Model 3 Long Range AWD (2023-...) (Europe)

[Страница авто ↗](#)

[Зарядка ↗](#)

[Ответы на
вопросы ↗](#)

[Видео ↗](#)

Основное

Годы производства	2023 - Yes
Производится в	USA, China
Текущий статус	Produced
Кузов	Sedan
Цена Европа (новый/с пробегом)	€52970/Нет данных

Запас хода и эффективность

Запас хода EPA	549 км
Запас хода WLTP	629-678 км
Запас хода GCC	555 км
Батарея (полезный/номинальный)	75/78.1 кВт•ч
Эффективность	13.5 кВт•ч/100 км 7.4 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	AWD 2 motors: IM (front), PMSM (rear)
Двигатель (мощность/крут. момент)	366 кВт (491 л.с.)/493 Нм
Разгон 0-100 км/ч	4.4 сек
Макс. скорость	201 км/ч

Размеры

Длина	4720 мм
Ширина (с зеркалами/без зеркал)	2089/1850 мм
Высота	1440 мм
Колесная база	2875 мм

Вместительность

Сидений	5
Снаряженная масса	1828 кг
Объем багажника (сзади/макс./спереди)	594/Нет данных/88 л
Буксируемый вес	1000 кг

<https://greencarscompare.com/cars/tesla-model-3-long-range-awd-2023/>

Об электромобиле Tesla Model 3 Long Range AWD (2023-...)

The Tesla Model 3 Long Range AWD (2023-...) is an all-electric all-wheel drive sedan. It came out in 2023. Brand new, the car starts around €52,970.

The Tesla Model 3 Long Range AWD (2023-...) has a 78.1 kWh battery pack, allowing it to travel up to 555 km on a single charge. The car has an average efficiency of 13.5 kWh per 100 km (or 7.4 km per kWh) — ranked №44 out of 843 electric vehicles.

Насколько быстра Tesla Model 3 Long Range AWD (2023-...)

Tesla Model 3 Long Range AWD (2023-...) достигает ускорения от 0 до 100 км/ч за 4.4 секунд (что ставит его на №25 среди 120 электромобилей) и достигает максимальной скорости 201 км/ч.

Его силовой агрегат обеспечивает мощность до 366 кВт (491 л.с.) и крутящий момент 493 Нм.

Реальный диапазон Tesla Model 3 Long Range AWD (2023-...)

Запас хода Tesla Model 3 Long Range AWD (2023-...) в реальном мире составляет 555 км, что ставит его на №33 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 3 Long Range AWD (2023-...) тип порта зарядки?

Модель Tesla Model 3 Long Range AWD (2023-...) 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

~73 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 3 Long Range AWD (2023-...) размеры и вес?

Характеристики размера и веса для Tesla Model 3 Long Range AWD (2023-...) следующие:

- Длина: 4720 мм
- Ширина: 2089 мм (с учетом боковых зеркал) или 1850 мм (без учета боковых зеркал)
- Высота: 1440 мм
- Колесная база: 2875 мм (расстояние между центрами передних и задних колес)
- Снаряженная масса: 1828 кг (вес пустого автомобиля, без людей и груза)

Tesla Model 3 Long Range AWD (2023-...) грузоподъемность?

Задний грузовой отсек Tesla Model 3 Long Range AWD (2023-...) обеспечивает 594 литров пространства при вертикальном положении задних сидений (рейтинг №47 среди 843 электромобилей).

При складывании этих сидений открывается максимальный объем грузового пространства литров (рейтинг №47 среди 843 электромобилей).

Кроме того, у автомобиля есть багажник - передний отсек объемом 88 литров, предназначенный для мелких предметов.

Tesla Model 3 Long Range AWD (2023-...) тяговое усилие?

Автомобиль Tesla Model 3 Long Range AWD (2023-...) официально рассчитан на буксировку 1000 кг. Это относится к прицепах, оснащенным тормозами.

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

<https://greencarscompare.com/cars/tesla-model-3-long-range-awd-2023/>