



магазин
ИННОВАЦИЙ



Электроотвертка Xiaomi Wowstick

Руководство пользователя





1. **Тип товара:** электроотвертка с набором бит

2. **Характеристики**
 - Перечень бит: крестовые – PH0000, PH000, PH00, PH0, PH1, PH2; шлицевые – SL1.0, SL1.5, SL2.0, SL2.5, SL3.0, SL3.5, SL4.0; пятилучевые – P2, P5, P6; шестилучевые (Torx) – T2, T3, T4, T5, T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20; шестигранные – H0.7, H0.9, H1.3, H1.5, H2.0, H2.5, H3.0, H4.0; двухштырьковые (спаннер) – U2.0, U2.6, U3.0; трехлучевые – Y0.6, Y1.0, Y2.0, Y2.5, Y3.0; треугольные – 2.0, 2.3, 2.5, 3.0, квадратные – S0, S1, S2, бита-штырек для извлечения лотка SIM-карты, удлиненные биты – W1.5, PH0, PH2, SL2.0, H2.0
 - Типоразмер бит: 4 x 28 мм, 4 x 45 мм
 - Материал бит: легированная сталь S2
 - Материал корпуса отвертки: анодированный алюминий
 - Материалы футляра: ударопрочный пластик
 - Максимальный крутящий момент: 0,2-0,3 Н·м
 - Максимальная скорость вращения: 200 об./мин.
 - Тип аккумулятора: встроенный, перезаряжаемый, литий-ионный
 - Время зарядки: около 40 минут
 - Время непрерывной работы: до 2 часов
 - Разъем для подзарядки аккумулятора: micro-USB
 - Размеры: 173 x 15 мм
 - Вес: 54 г
 - Размеры упаковки: 270 x 105 x 55 мм
 - Вес в упаковке: ~800 г



3. Зарядка аккумулятора

Для подзарядки аккумулятора отвертки используется разъем micro-USB, размещенный на верхнем торце ее корпуса. С помощью шнура, входящего в комплект поставки, подключите отвертку к любому зарядному устройству стандарта USB (например, к адаптеру питания смартфона или планшета) или разъему USB на корпусе компьютера.

О том, что зарядка идет нормально, сигнализирует красный светодиод, расположенный возле разъема (он погаснет после окончания процесса). Полная зарядка устройства занимает около 40 минут (при силе тока 1 А).

ВНИМАНИЕ! Устройство содержит литий-ионный аккумулятор, неправильная эксплуатация которого может привести к возгоранию!

- Не погружайте аккумулятор в воду.
- Не разбирайте аккумулятор и не пытайтесь внести модификации в его конструкцию.
- Не перегревайте аккумулятор – не оставляйте его около обогревателей или под воздействием прямых солнечных лучей.
- Не замыкайте контакты аккумулятора без нагрузки!
- Старайтесь не подвергать аккумулятор ударным нагрузкам и сильным механическим воздействиям, способным нарушить целостность его корпуса.
- При любых неисправностях и аномалиях в работе немедленно прекратите использование аккумулятора!
- При возникновении любых аномалий в работе зарядного устройства – появлении запаха или слишком сильном нагреве корпуса – немедленно прекратите процесс зарядки!

4. Рекомендации по использованию отвертки

Xiaomi Wowstick предназначена для ремонта компактных электронных и механических устройств, а также мелкой бытовой техники. Не используйте отвертку для работ, требующих значительных усилий или сопровождающихся ударными нагрузками.



Используйте клавишу на корпусе устройства для вращения биты в разных направлениях. Для того чтобы затянуть или вывернуть винт с усилием, превышающим возможности мотора, отпустите клавишу управления.

Внимание! Для всех работ, требующих значительных усилий, рекомендуется использовать ручной режим. Не используйте отвертку при чрезмерных нагрузках – это значительно продлит срок ее службы.

5. Комплектация

- Отвертка Xiaomi Wowstick
- Комплект бит
- Пластиковый футляр
- Алюминиевая подставка
- Магнитный коврик
- Емкость для хранения винтов и мелких деталей
- Магнитизатор/демагнитизатор
- Инструменты «Медиатор» и «Присоска» для разборки мобильных устройств
- Кабель USB/micro-USB для подзарядки аккумулятора
- Документация

6. Страна: КНР