

Аккумуляторная отвертка трансформер Leiming J1Z-DW-02-1



Инструкция по эксплуатации

Содержание

1 Введение	3
2 Обзор.....	4
3 Эксплуатация.....	4
4 Безопасность.....	6

1 Введение

Эта отвертка предназначена для удобного и эффективного закручивания и отвинчивания. Пожалуйста, внимательно прочитайте эту инструкцию перед использованием.

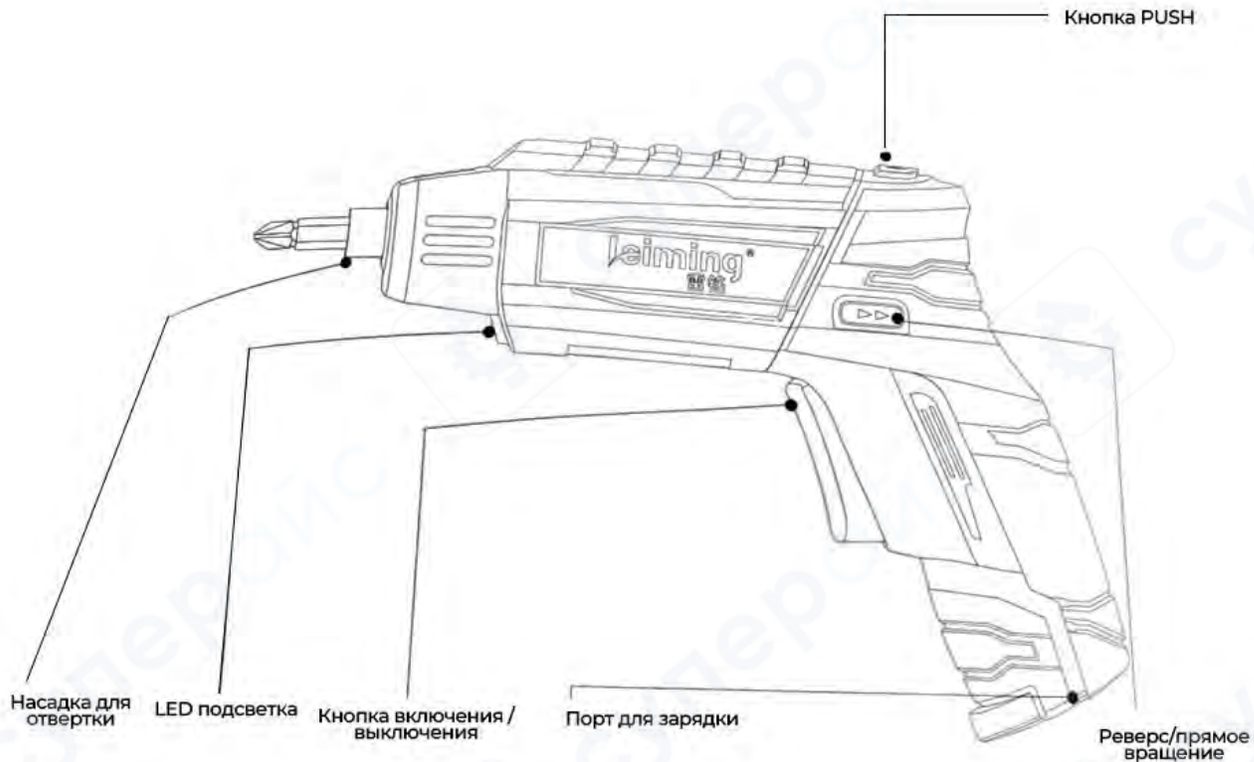
Комплект поставки

электроотвертка Leiming J1Z-DW-02-11 - 1 шт
зарядный шнур – 1 шт
набор бит/головок 42 предмета – 1 комплект
гибкий вал – 1 шт
кейс для хранения – 1 шт

Технические характеристики

Тип	аккумуляторная
Рабочее напряжение	DC 4,2 В
Максимальный крутящий момент	4,5 Н*м
Максимальное число оборотов холостого хода	250 об/мин
Емкость аккумулятора	800 мАч
Реверс	есть
Лампа точечной подсветки	есть
Кейс в комплекте	есть
Магнитный держатель на корпусе	нет
Применение	закручивание/раскручивание
Характеристики зарядного устройства	
Входное напряжение	AC 100 - 240 В 50 Гц
Выходное напряжение	DC 8 В
Выходной ток	250 мА
Время полного заряда аккумулятора	3 - 5 часов
Общие характеристики	
Габариты в сложенном виде	125 x 160 x 37 мм
Габариты в разложенном виде	205 x 57 x 37 мм
Вес	316 г

2 Обзор

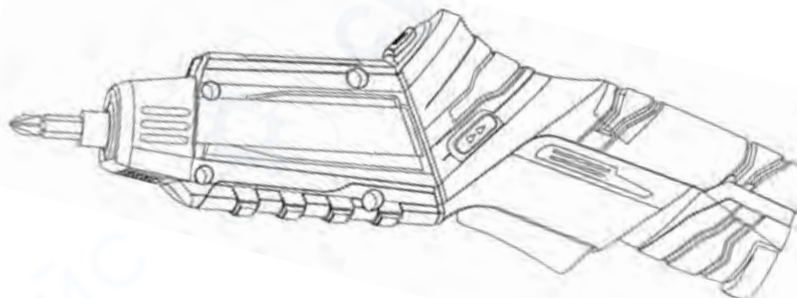


3 Эксплуатация

Изменение формы

Устройство поддерживает изменение формы (**Прямой** и **Пистолетный хват**).

Нажмите кнопку "PUSH", поверните корпус на 90 градусов, чтобы переключиться в форму прямого хвата. Прямой хват удобен для работы в труднодоступных местах.



Чтобы вернуться в pistolный хват нажмите кнопку "PUSH" и поверните корпус отвертки обратно на 90 градусов. Этот режим удобен для работы, требующей большей силы и контроля.

Включение и выключение

- Для включения устройства нажмите и удерживайте кнопку Включения/Выключения
- Для выключения отпустите кнопку.

Регулировка направления вращения

Для изменения направления вращения (влево или вправо) используйте кнопку регулировки направления, расположенную на рукоятке.

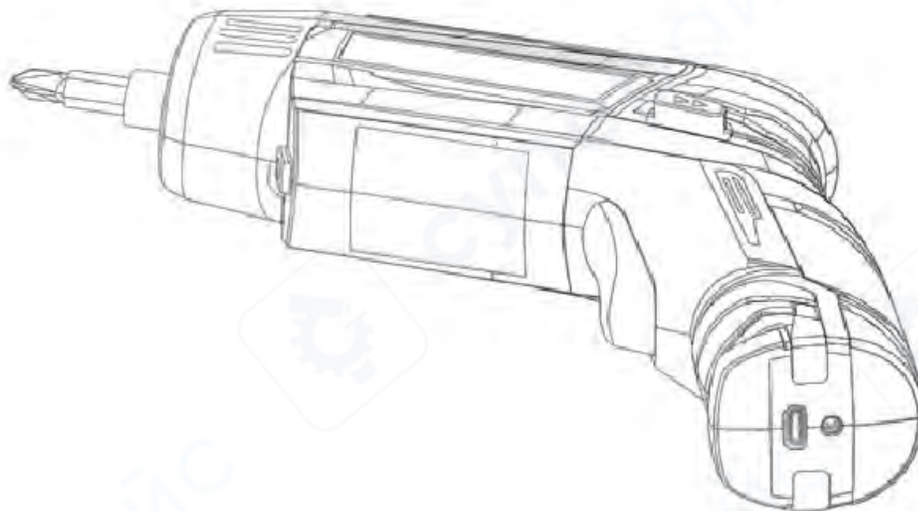
Нажмите кнопку для реверсного вращения или для прямого вращения.



Замена насадки

- Вставьте подходящую битку в патрон отвертки.
- Для замены потяните битку прямо и вставьте новую.

Зарядный порт Micro USB



Порт Micro USB предназначен для питания. Для зарядки можно использовать различные устройства с USB-разъемом, такие как пауэрбанки, автомобильные зарядные устройства и компьютеры и т.д.

Состояние зарядки

Когда устройство заряжается, индикатор горит красным светом. Когда зарядка завершена, индикатор гаснет.

4 Безопасность

- Используйте устройство только в соответствии с инструкцией.
- Не разбирайте и не изменяйте конструкцию устройства.
- Храните устройство в недоступном для детей месте.
- Не используйте устройство вблизи легковоспламеняющихся материалов.
- Не подвергайте устройство воздействию воды или высокой влажности.