

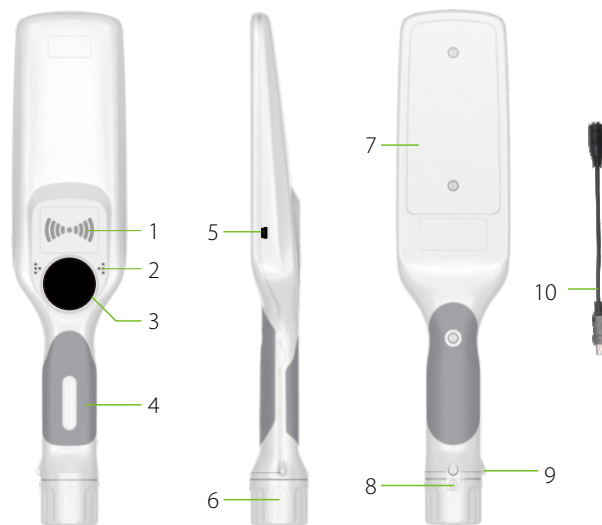
# Руководство пользователя

## Ручной металлодетектор ZK-D300

Версия 2.0

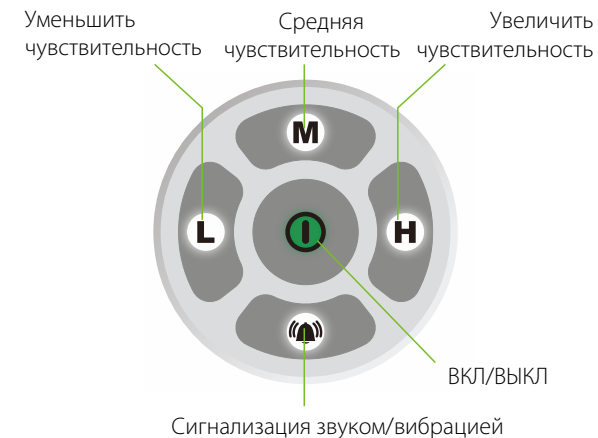
январь 2019

### 1. Описание



1. Индикатор (тревога, зарядка, низкий уровень заряда и т. п.)
2. Динамик
3. Кнопки управления
4. Ручка
5. USB порт
6. Крышка батарейного отсека
7. Детектор
8. Винт крышки батарейного отсека
9. Отверстие для ремешка
10. Кабель-переходник USB в разъем 3.5 мм

### 2. Клавиатура



Металлодетектор имеет встроенную подсветку клавиш во включенном состоянии.

**Клавиша включения:** Нажмите и удерживайте, чтобы включить питание. В рабочем состоянии нажмите и удерживайте, чтобы включить питание. Индикатор питания мигает 1 раз в 3 секунды в рабочем состоянии.

**Клавиши регулировки чувствительности:**

чувствительность имеет 4 уровня; низкий, средний, высокий и супер высокий. Выберите низкую, среднюю или высокую чувствительность, нажав соответствующую кнопку чувствительности, соответствующий индикатор мигает один раз в 3 секунды. Чтобы переключиться на сверхвысокую чувствительность, нажмите на кнопку высокой чувствительности дважды, три индикатора чувствительности не должны мигать.

**Кнопка звука и вибрации:** нажмите эту кнопку для переключения между режимами «Звук», «Вибрация», «Звук и вибрация». Во всех режимах при срабатывании детектора загорается светодиод на индикаторном блоке. Когда индикатор не горит, включен режим «Звук». Когда он мигает 1 раз каждые 3 секунды - режим «Вибрация». Когда он мигает 1 раз каждые 1,5 секунды - режим «Звук и вибрация».

### 3. Функции

1. Современный дизайн и высокая помехозащищенность.
2. Простота в эксплуатации.
3. Высокая чувствительность.
4. Звуковая и световая сигнализация, подключение внешних наушников.
5. Три режима тревоги: вибрация, звук, вибрация и звук.
6. Встроенный аккумулятор. Время непрерывной работы более 100 часов.
7. Автоматический переход в режим ожидания при простое более 2 минут и автоматическое выключение при простое более 10 минут. Нажмите любую кнопку или поднесите к любому металлическому предмету, чтобы активировать его.
8. Два метода зарядки: прямая зарядка и зарядка с помощью специализированного зарядного устройства. Имеются индикаторы зарядки и индикатор низкого уровня заряда.

### 4. Индикация

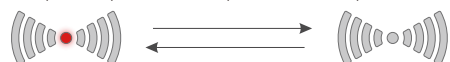
**Индикатор тревоги:** интенсивность имеет 3 уровня. Чем больше объем обнаруженного металла, тем выше уровень тревоги.



**Индикатор зарядки:** отображает ход зарядки, как показано ниже. Индикатор погаснет, когда аккумулятор полностью зарядится.



**Индикатор низкого заряда батареи:** центральный индикатор быстро мигает при низком заряде.



### 5. Характеристики

**Размеры:** 360x83x43 мм      **Вес:** 270 г

**Питание:** Стандартный аккумулятор No.5 (2 шт).

**Зарядка:** Стандартное зарядное устройство 5В USB (зарядка для мобильных телефонов, компьютерный USB порт и т. п.; зарядка для Ni-MH аккумуляторов No.5)

**Потребляемая мощность:** <60 мВт

**Корпус:** Обрезиненный пластик ABS.

**Рабочая температура:** -25°C ~ +60°C (влажность: 0~95%)

