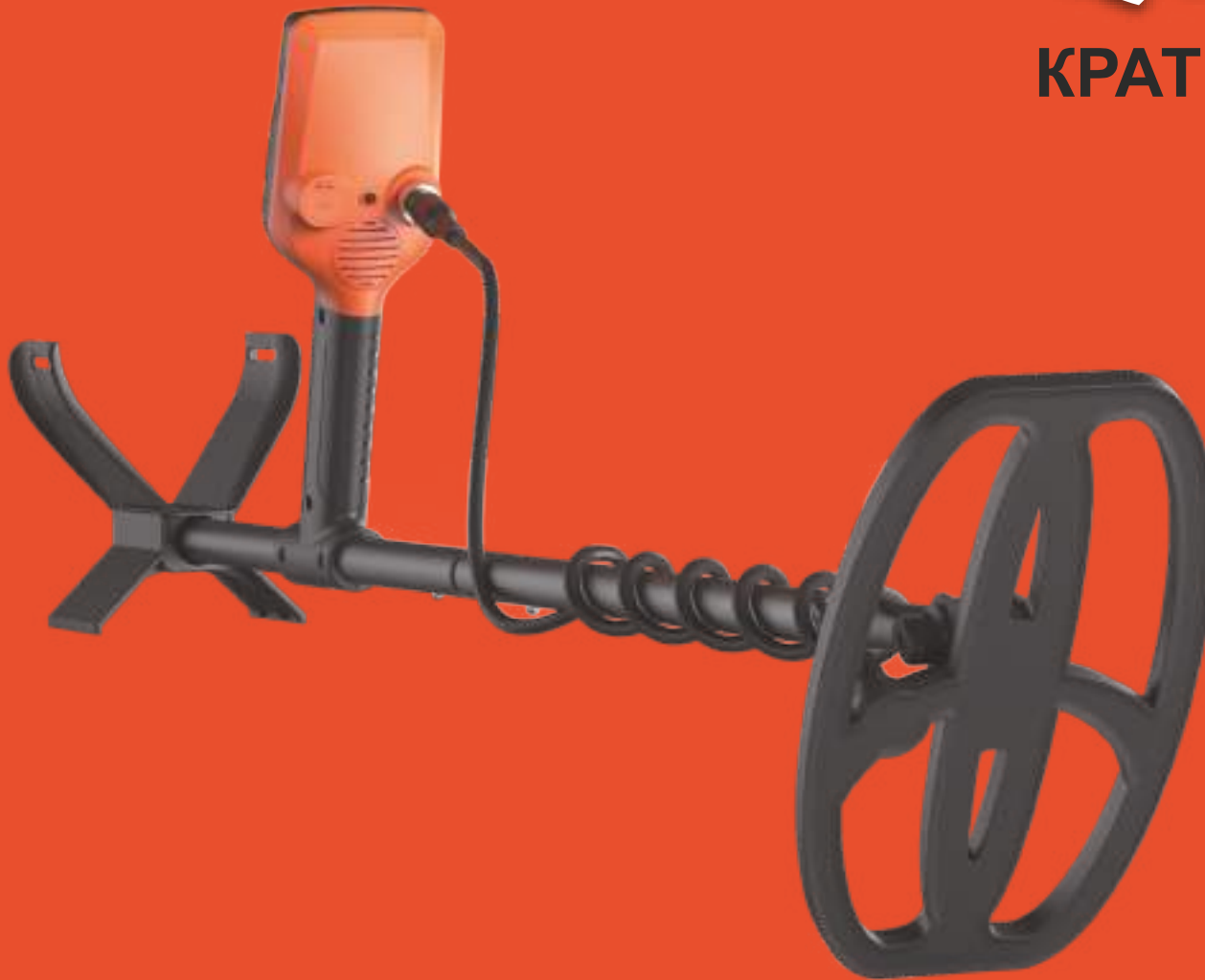


# QUEST X10

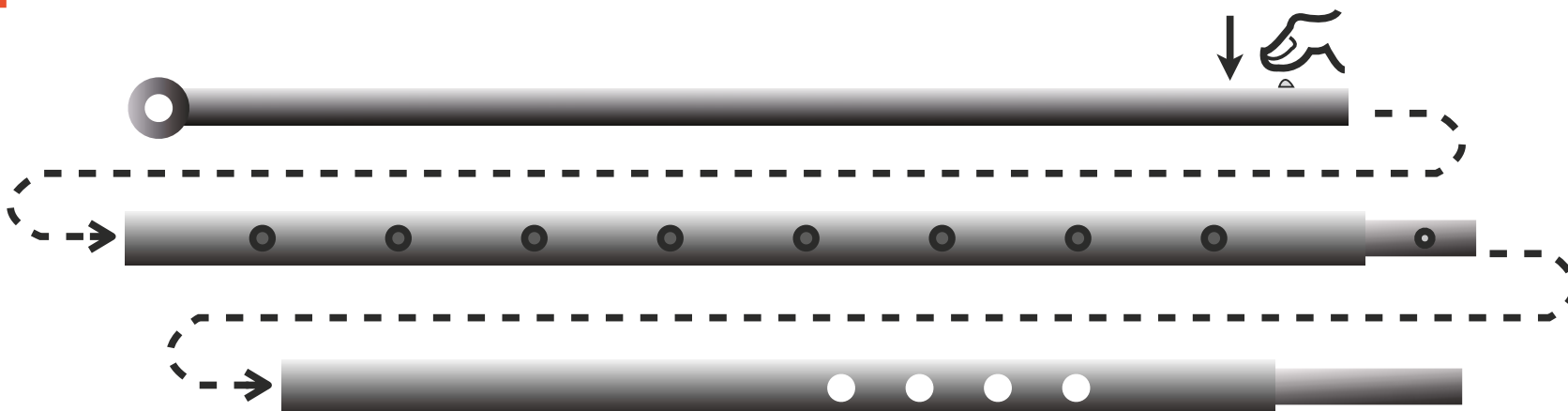
## КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО



### В комплектацию входит:

- Катушка TurboD Blade – 1 шт.
- Защита на катушку – 1 шт.
- Блок управления с рукоятью – 1 шт.
- Составная штанга 3 секции – 1 шт.
- Подлокотник из 2 частей – 1 шт.
- Кабель micro-USB – 1 шт.
- Краткое руководство – 1 шт.

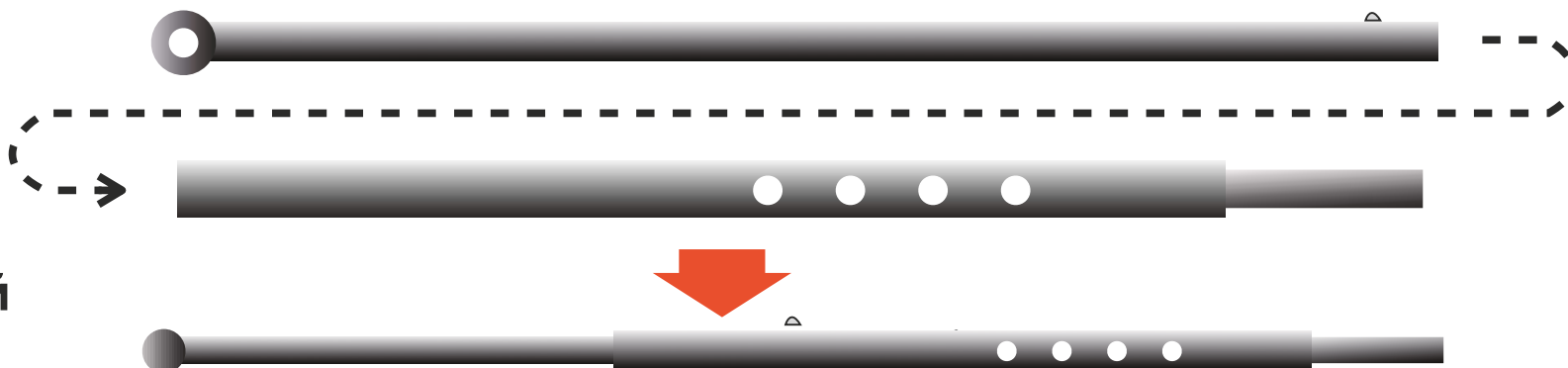
# ШАГ 1 СБОРКА ШТАНГИ



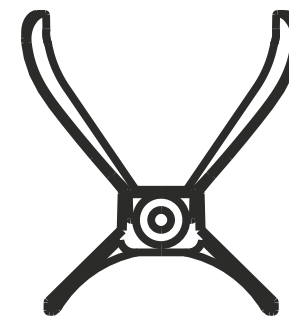
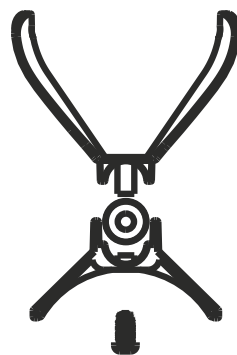
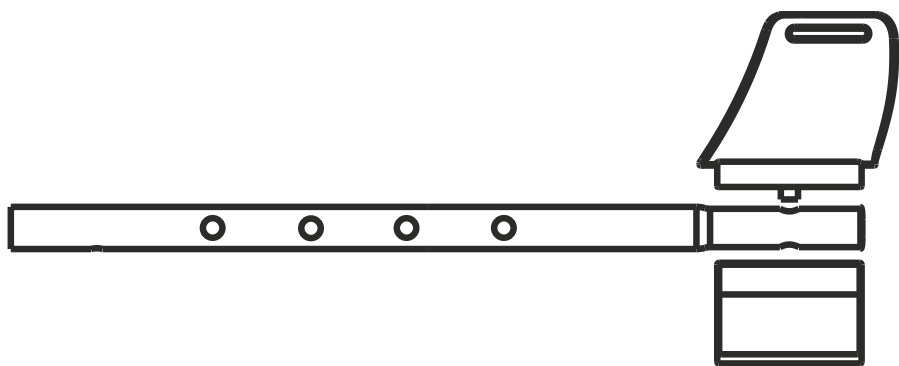
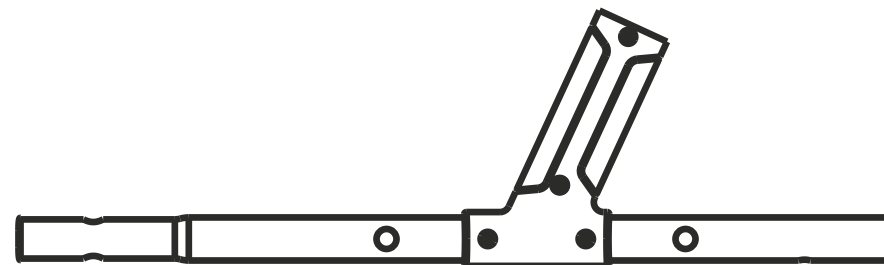
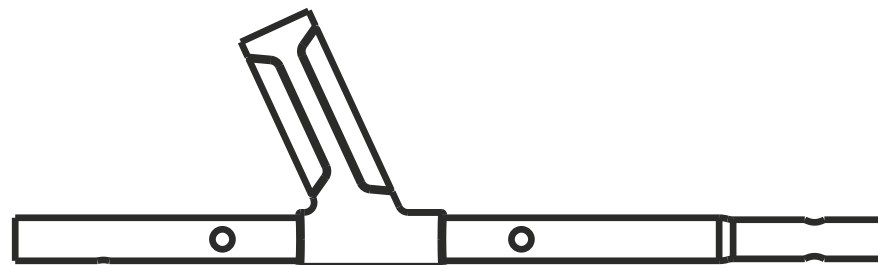
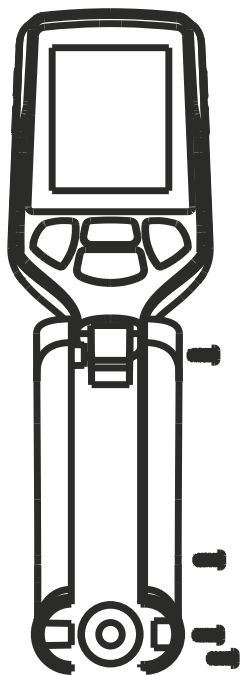
Для взрослых



Для детей



# ШАГ 2 РУКОЯТЬ И ПОДЛОКОТНИК



# ШАГ 3 ПОДКЛЮЧЕНИЕ КАТУШКИ

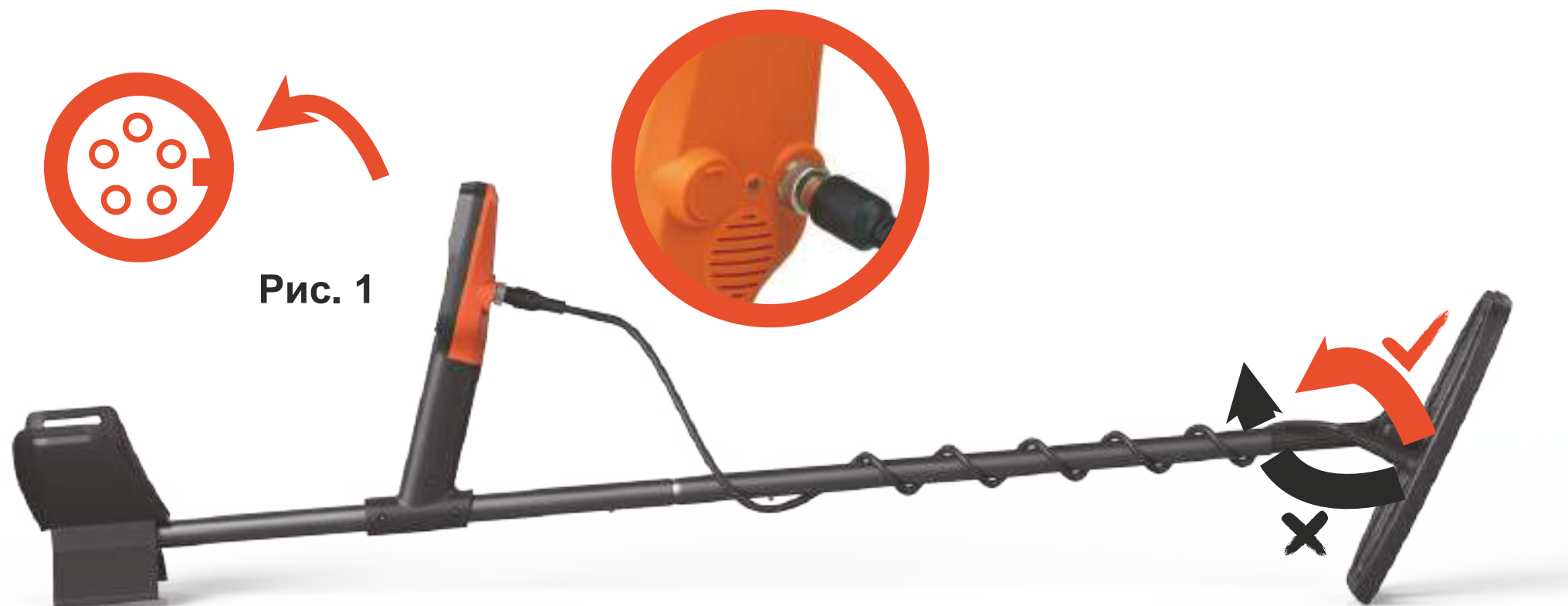


Рис. 1

- Оберните кабель катушки вокруг штанги, начиная с нижней части.
- Обращайте внимание на направление витков.
- Оставьте часть кабеля свободной около катушки во избежание повреждения при ее складывании.
- Подключите кабель к разъему, надавите и затяните кольцо (Рис.1).




#### Управление

- 1 – Включение/Меню
- 2 – Пинпойнт
- 3 – Выбор режима
- 4 – Баланс грунта
- 5 – Громкость динамика
- 6 – Подсветка

#### Дисплей

- A – Категории целей
- B – Числа VDI
- C – Заряд батареи
- D – Уровень громкости

## БЫСТРЫЙ СТАРТ

- Нажмите кнопку включения один раз, чтобы включить X10. Удерживайте, чтобы выключить.
- Нажмите кнопки-стрелочки, чтобы выбрать или сменить режим поиска.
- Нажмите кнопку «Меню» один раз, чтобы выбрать настройки меню.
- Удерживайте кнопку «Пинпойнт», и примените технику «крест-накрест», чтобы определить точное положение цели.
- Удерживайте кнопку «Баланс грунта»  и двигайте катушкой вверх-вниз, чтобы отстроиться от грунта.
- Нажмите кнопку 6, чтобы включить подсветку экрана или светодиод.

...или поищите видео по запросу **Quest X10** на **MDRegion.TV** или **YouTube** для прочих настроек.



# ТЕХНИКА ПОИСКА



## Покачивание

Ведите катушку в 4 сантиметрах над землей, покачивая из стороны в сторону. Перекрывайте траектории взмахов, чтобы не пропустить цель.



## Крест-накрест

Когда вы услышали нужный высокий тон, нажмите и удерживайте кнопку «Пинпойнт», чтобы уточнить положение цели.



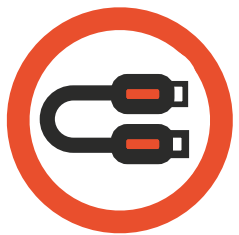
## Пинпойнтер

Используйте пинпойнтер XPointer, который поможет вам найти цель быстрее. Также можно использовать носик пинпойнера, чтобы нащупать цель в грязи.



## Выкапывание

Используйте совок Digger, чтобы копать грунт. Старайтесь, чтобы ямы получались как можно меньше. Помните, что после откапывания цели яму надо закопать.



# НАУШНИКИ И ЗАРЯДКА



Откройте пыле- и влагозащитные заглушки разъемов. Закрывайте их обратно, чтобы избежать повреждения из-за жидкости или грязи.



Вы можете использовать наушники любого типа с коннектором 3,5 мм. Установите низкий уровень громкости до того, как наденете наушники во избежание травм слуховых органов.

04:00 часа – ПОЛНАЯ



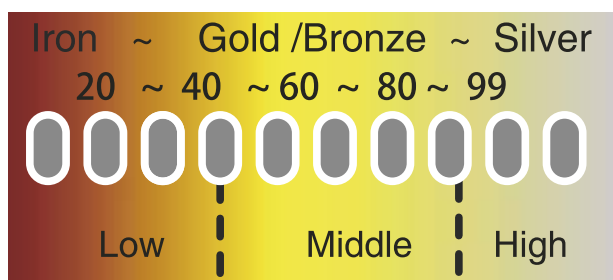
Подсоедините microUSB-кабель к зарядке с USB-портом. Индикатор заряда батареи перестанет мигать, когда зарядка будет завершена. Пожалуйста, заряжайте в течение 4 часов.



# НАСТРОЙКИ

## ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЦЕЛЕЙ

X10 определяет сигналы от металлов в разных числах от 1 до 99 в зависимости от проводимости цели. Чем выше проводимость, тем выше число на экране. Для удобства определения целей есть сегменты «Категории целей», показывающие, какой металл под катушкой. Для примера, 25 центов США или серебряная монета даст число 84 и попадет в 5-й сегмент. Эффективность приборного поиска зависит от типа, состояния грунта, наличия в нем мусорных целей. Сила сигнала указывает на глубину залегания цели.



МЕТАЛ  
СЕГМЕНТ ЦЕЛИ  
BAR  
ТОН

Шкала проводимости цели в верхней части экрана поможет вам точнее понять, что за цель под катушкой.

## РЕЖИМЫ ПОИСКА

- Монеты (Coin). Очень стабильный режим, средняя скорость восстановления, цели – от древних до современных монет в диапазоне 40-99.
- Украшения (Jewelry). Очень чувствительный режим, высокая скорость восстановления, цели – золотые кольца, ювелирные украшения с VDI 20-99.
- Все металлы (All Metal). Высокая скорость восстановления, без дискриминации, подходит для поиска золотых самородков и черного металла, VDI цели – 0-99.
- Пользовательский режим. Используйте этот слот, чтобы сохранить ваши любимые настройки.

## МЕТРЫ



Чувствительность

Глубина (только для справки)



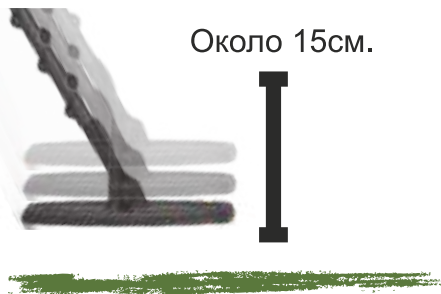


# НАСТРОЙКИ



## БАЛАНС ГРУНТА

- У разных видов почв разный уровень минерализации. Баланс грунта (отстройка от грунта) поможет отсеять помехи, шумы от грунта и сфокусироваться на сигналах от нужных целей.
- Удерживайте кнопку баланса грунта и двигайте катушкой вверх-вниз, чтобы настроить металлоискатель под конкретные условия. Короткий сигнал означает, что процесс завершен. Он может быть не завершен, если в пределах досягаемости обнаружен металлический предмет.
- Фаза грунта (состояние грунта) может меняться от места к месту, даже при поиске на маленьких участках типа заднего двора. Вам нужно повторить настройку баланса грунта, если тип грунта сменился или последние настройки не подходят.
- Нет необходимости настраивать баланс грунта для большей стабильности работы прибора, если у грунта низкая или отсутствующая минерализация.



## ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ

Уровень чувствительности металлоискателя также известен как уровень мощности. Он регулирует уровень сигнала (низкая сила – 1-30, средняя – 31-60, высокая – 61-99). Чтобы найти глубоко залегающую цель в грунте с низкой минерализацией, вы можете увеличить чувствительность. Наиболее часто используемый уровень чувствительности – от 60 до 90. Возможно, стоит снизить чувствительность, если возникает слишком много помех, например, от ограждений, силовых кабелей, высоковольтных линий, радиостанций, мобильных телефонов, компьютеров, телевизоров и др.

- Вы можете снизить чувствительность, когда ищете в высокоминерализованном грунте или в соленой воде.
- Настройка чувствительности в каждом режиме поиска своя, изолированная без подключения.
- Не проводите тесты прибора дома, поскольку там много помех от окружающей техники.



# НАСТРОЙКИ

## АУДИОТОН

X10 производит сигналы высокого и среднего тона в зависимости от чисел VDI, так что вы можете распознавать цели на слух. Большинство опытных кладоискателей так и делают.

**C1:** Один средний тон без звука железа. **C2:** Один средний тон со звуками железа (басы). **C3:** 3 тона: бас, средний, высокий. **C4:** 4 тона. **C5:** 5 тонов. **C6:** Аудиорежим «Питч», тон зависит от силы сигнала от цели.

## ПОРОГОВЫЙ ТОН

Пороговый тон доступен только в режиме «Все металлы». С его помощью настраивается уровень фонового гула, таким образом вы можете засечь больше сигналов. Вы можете настроить пороговый тон от -9 до +9. Более высокое значение означает, что вы услышите даже слабые сигналы от целей. Более низкое значение означает более бесшумный поиск. Нажмите клавишу один раз для хорошей настройки. Нажмите и удерживайте, чтобы получилось скорее.

## ДИСКРИМИНАЦИЯ

Когда выбрана эта функция, выделенный сегмент на шкале «Категория цели» начнет мигать. Используйте кнопки «вверх» и «вниз», чтобы переместить выделение назад или вперед по шкале. Нажмите «Меню», чтобы снять выделение. Нажмите «Пинпойнт», чтобы вернуться к поиску.

Некоторые желаемые цели могут быть перемешаны на мусорных участках, например, как монеты и сплавы.



# ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

**Внимание!** Не крутите вилку кабеля катушки во избежание повреждения провода.

**Внимание!** Не храните прибор в местах с экстремальными температурами, которые могут привести к поломке прибора.

**Внимание!** Никогда не используйте для обращения с кнопками твердые или острые предметы во избежание повреждений.

**Внимание!** Избегайте химических моющих средств, растворителей и репеллентов от насекомых, они могут повредить пластиковые детали и покрытия.

**Внимание!** Плотно закрепляйте заглушки на задней части блока управления, чтобы не допустить выхода из строя разъемов для наушников и зарядки.

**Внимание!** Даже небольшой объем жидкости может вызвать коррозию электронных контактов при подключении кабеля зарядки или наушников.

## УХОД ЗА МЕТАЛЛОИСКАТЕЛЕМ

- Протрите прибор, используя тряпку и мягкое очищающее средство.
- Вытрите прибор насухо. После чистки дайте прибору просохнуть как следует.
- Используйте мягкую, чистую ткань без ворсинок. Если это необходимо, слегка смочите ткань водой.
- При протирании прибора мокрой тряпкой выключите его или отключите от зарядки.
- Очень аккуратно протирайте дисплей.
- Прибор может выдержать ливень. Но пребывание под водой может привести к поломке.



# УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

<b>НЕ ВКЛЮЧАЕТСЯ</b>	Нет зарядки, пожалуйста, зарядите. Или свяжитесь с продавцом.
<b>НЕТ СИГНАЛА/ПЕРЕГРУЗ</b>	Катушка не подключена к блоку управления.
<b>ОЧЕНЬ ШУМНЫЙ ЛОЖНЫЕ СИГНАЛЫ</b>	Пожалуйста, перейдите в другое место без помех.
<b>НЕТ ЗВУКА</b>	Убедитесь, что громкость не стоит на нуле.
<b>ЛОЖНЫЕ СИГНАЛЫ ПРИ ПОИСКЕ В ТРАВЕ</b>	Проверьте, не сломан ли кабель.

## #СБРОС ДО ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК

Выключите X10, затем удерживайте кнопку включения в течение 5 секунд, чтобы сбросить настройки.



**QUESTDETECTORS.RU**



**ПОЖАЛУЙСТА, УДЕЛИТЕ ПАРУ МИНУТ,  
ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ НА НАШИ ВОПРОСЫ.  
ОНИ ПОМОГУТ НАМ ПРИ ПРОДВИЖЕНИИ  
НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ В БУДУЩЕМ.**

1. Почему вы решили выбрать  
металлоискатель Deteknix?

- Хорошее впечатление
- Новые технологии/настройки
- Стиль/дизайн
- Эргономика/вес
- По рекомендации
- Из-за рекламы.

2. Ваша возрастная группа?

- 18-25
- 26-36
- 37-55
- 56+

3. Другие предложения: