

1ST SWING

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО



СБОРКА



Устройство поставляется разобраным на 2 части. Чтобы собрать устройство, сначала снимите небольшую губчатую защитную деталь кабеля на средней штанге и утилизируйте ее. Затем соедините штанги вместе так, чтобы отверстие для винта было отцентрировано в пазу. Будьте осторожны, чтобы не повредить кабель во время этого процесса. Затем поместите круглую деталь в прорезь так, чтобы отметка дуги была обращена вверх. Наконец, затяните болт, чтобы закрепить его.

Чтобы отрегулировать длину штанги в соответствии с вашим ростом, откройте защелку рычага. Потяните нижнюю штангу вниз и после регулировки длины нажмите на фиксатор уровня, чтобы закрепить его. Не вытягивайте штангу за пределы отметки "max".

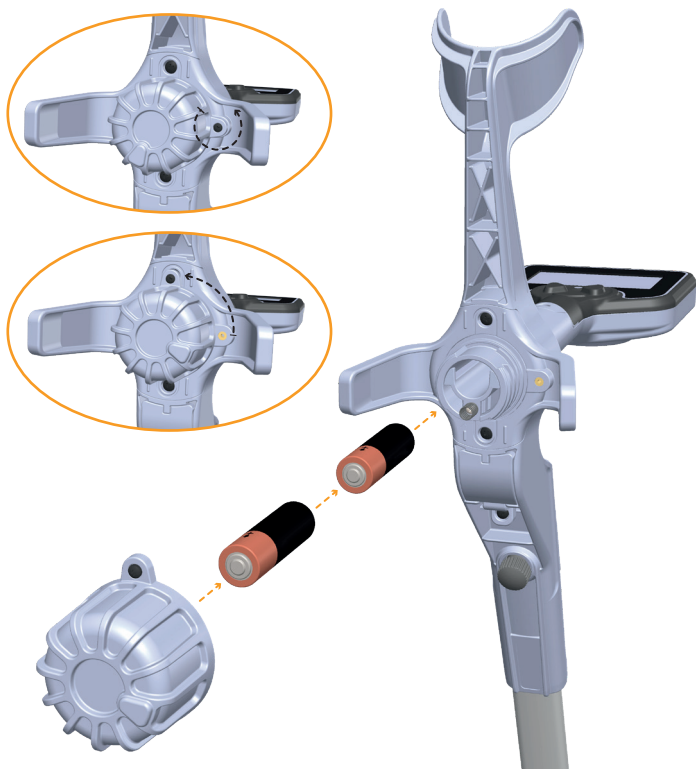
Чтобы отрегулировать угол наклона катушки параллельно земле, ослабьте гайку. После регулировки затяните назад, чтобы закрепить.

Внимание! Поисковая катушка не отсоединяется, не пытайтесь ее снять!

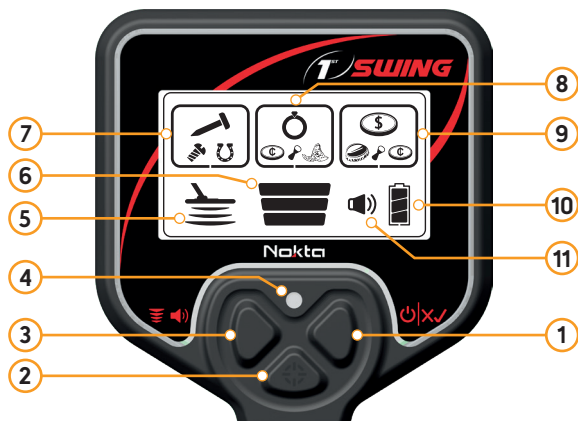
УСТАНОВКА БАТАРЕЙ

Чтобы установить или заменить батарейки, отверткой снимите винт, расположенный на крышке батарейного отсека. Затем поверните крышку на 1/4 оборота, как показано на рисунке, и вытащите ее.

Установите батарейки, обращая внимание на знаки (+) и (-), указанные на наклейке. Затем прикрепите крышку батарейного отсека, изменив описанный выше процесс, и закрепите ее, затянув винт.



КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО



1) Кнопка включения / выключения и дискриминации

Чтобы включить/выключить детектор, нажмите и удерживайте нажатой клавишу в течение нескольких секунд.

Чтобы отсеять один или два вида целей, нажмите один или два раза . Детектор теперь будет обнаруживать только цели, показанные на экране.

2) Кнопка локализации цели Pinpoint: нажмите и удерживайте нажатой клавишу, чтобы найти точное местоположение цели.

Звук сигнала становится сильнее и изменяется в тоне, приближаясь к центру цели. Кроме того, светодиод становится зеленым, когда поисковая катушка находится над центром цели.

3) Кнопка Чувствительности / Громкости

4) Светодиодный индикатор

При обнаружении-зеленый: ценные монеты , завинчивающиеся колпачки и некоторые язычки от банок. Желтый цвет: кольца, язычки, монеты более низкой стоимости и алюминиевая фольга. Красный цвет: железистые (железные) предметы, гвозди и подковы.

При локализации цели (Pinpoint) -загорается зеленым цветом, когда поисковая катушка находится над центром цели.

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

5) Чувствительность

Имеет 3 уровня:



Низкий



Средний



Высокий

Нажмите кнопку чувствительности/громкости одну за другой, чтобы увеличить и уменьшить.

6) Индикатор глубины



Неглубоко



Средняя глубина



Глубоко

ТИПЫ ЦЕЛЕЙ И ТОНАЛЬНОСТЬ

7) Черные металлы (железные) предметы, гвозди и подковы.

1st Swing будет издавать низкий тон для этих целей.

8) Кольца, язычки от банок, монеты низкой стоимости и алюминиевая фольга.

1st Swing будет издавать средний тон для этих целей.

9) Различные монеты, закручивающиеся колпачки и некоторые язычки от банок.

1st Swing будет издавать высокий тон для этих целей.

10) Индикатор батареи



Разряжен



Низкий заряд



Половина зарядки



Полностью заряжен

Как только индикатор заряда батареи покажет состояние пустого заряда, устройство продолжит работать в течение короткого периода времени, а затем отключится после предупреждающего сигнала.

11) Звук

Состоит из 2 уровней:



Низкий



Высокий

Нажмите и удерживайте кнопку чувствительности / громкости для регулировки.

Звук Предупреждения О Перегрузке

Крупные и / или поверхностные цели будут перегружать детектор, и детектор будет издавать непрерывный предупреждающий звук. В таком случае поднимайте поисковую катушку до тех пор, пока звук не прекратится.

Автоматическое отключение и сигнализация

Примерно через полчаса бездействия 1st Swing начнет издавать звуковой сигнал тревоги. После 3 минут тревоги устройство автоматически отключится, чтобы сэкономить время автономной работы.

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

1. Не храните устройство и поисковую катушку при экстремально низких или высоких температурах в течение длительного времени. (Температура хранения: - 20°C до 60°C / - 4°F до 140°F)

2. Устройство было разработано с индексом IP68 в качестве водонепроницаемого устройства до 1 метра / 3 фута.

Обратите внимание на следующие пункты после использования устройства особенно в соленой воде:

- промойте устройство водопроводной водой и убедитесь, что в нем не осталось соленой воды.
- не используйте никакие химикаты для чистки и/или для любых других целей.
- протрите устройство насухо мягкой, не царапающей тканью.

ПРАВИЛЬНЫЙ СПОСОБ ПОИСКА

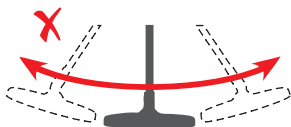
Неправильный угол наклона
поисковой катушки



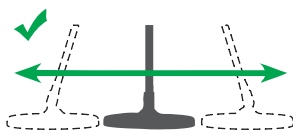
Правильный угол наклона
поисковой катушки



Неправильный способ поиска



Правильный способ поиска



Важно держать поисковую катушку параллельно земле, чтобы получить точные результаты.

Поисковая катушка должна быть всегда параллельна земле.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|-------------------------------|
| Принцип действия | : VLF |
| Рабочая частота | : 15 кГц |
| Звуковые Сигналы | : 3 |
| Локализация цели (Pinpoint) | : есть |
| Настройка Чувствительности | : 3 Уровня |
| Дискриминация | : 2 Уровня |
| LED Indicator | : Локализация (Pinpoint) и |
| Дискриминация (красный, желтый, зеленый) | |
| Индикатор Глубины | : 3 Уровня |
| Индикатор Заряда Батареи | : есть |
| Автоматическое отключение и сигнализация | : есть |
| Регулятор Громкости | : 2 Уровня |
| Поисковая катушка | : 18 см. (7") |
| Дисплей | : LCD |
| Вес | : 880 гр. |
| Длина | : 83-109см. (32.5"- 43") |
| Батарея | : 2xAA (не входят в комплект) |
| Гарантия | : 2 года |

Nokta Detectors оставляет за собой право изменять дизайн, технические характеристики или аксессуары без предварительного уведомления и без каких-либо обязательств или ответственности.

ГАРАНТИЯ

Этот продукт имеет ограниченную гарантию 2 года с момента покупки. Пожалуйста, обратитесь к дистрибьютору РЕЙКОМ ГРУПП www.nokta-makro.ru для получения дополнительной информации о гарантии.



Для потребителей в пределах Европейского Союза: не утилизируйте данное оборудование вместе с бытовыми отходами. Символ

скрещенного колесного бункера на этом оборудовании указывает на то, что данный агрегат не должен утилизироваться в качестве общего бытового мусора, а должен быть переработан в соответствии с нормативными актами местных органов власти и экологическими требованиями.



ЗАЯВЛЕНИЕ FCC

Это устройство соответствует части 15 Правил FCC. Эксплуатация осуществляется при соблюдении следующих двух условий: (1) данное устройство не должно создавать вредных помех и (2) Данное устройство должно воспринимать любые полученные помехи, включая помехи, которые могут привести к нежелательной работе.

Nokta
DETECTION TECHNOLOGIES
www.noktadetectors.com