

Midi HOARD

ПЕРВЫЙ В МИРЕ ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫЙ ДЕТСКИЙ МЕТАЛЛОИСКАТЕЛЬ!

Для юных
кладоискателей
будущего...

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО



Nokta | MAKRO
DETECTION TECHNOLOGIES

Authorized
R&D CENTER

TMby
ONLINE STORE

<https://tm.by>
Интернет-магазин

СБОРКА



Устройство поставляется разобранным 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 внимательны, 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.



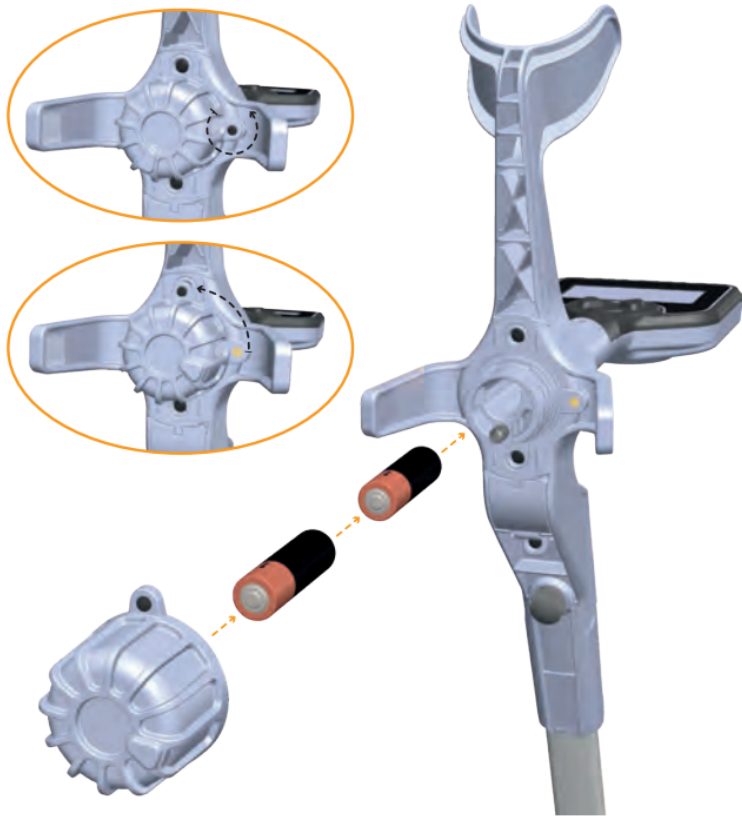
Чтобы отрегулировать длину штанги в соответствии с вашим ростом, откройте защелку рычага. Потяните нижнюю штангу вниз и после регулировки длины нажмите на фиксатор уровня, чтобы закрепить его. Не вытягивайте штангу за пределы отметки "max".

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, действуя в обратном порядке чем при ее снятии, 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 отсечь 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.
Midi Hoard будет издавать низкий тон для этих целей.

8) Кольца, язычки от банок, монеты низкой стоимости и алюминиевая фольга.
Midi Hoard будет издавать средний тон для этих целей.

9) Различные монеты, завинчивающиеся колпачки и некоторые язычки от банок.
Midi Hoard 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 Midi Hoard начнет издавать звуковой сигнал тревоги. После 3 минут тревоги устройство автоматически отключится, чтобы сэкономить время автономной работы.

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

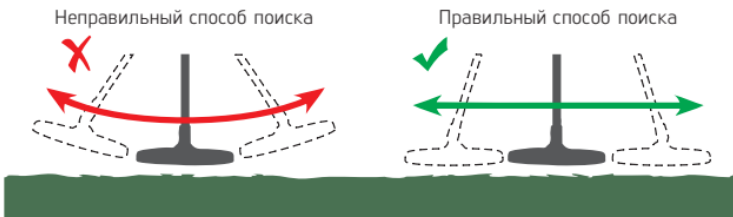
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

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:

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

ПРАВИЛЬНЫЙ СПОСОБ ПОИСКА



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

Поисковая катушка должна быть всегда параллельна земле.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

55000400_RU

Идеальный возраст	: 8-12+ лет.
Принцип действия	: VLF
Рабочая частота	: 15 кГц
Звуковые Сигналы	: 3
Локализация цели (Pinpoint)	: есть
Настройка Чувствительности	: 3 Уровня
Дискриминация	: 2 Уровня
Светодиодный индикатор	: Локализация (Pinpoint) и Дискриминация (красный, желтый, зеленый) : 3 Уровня
Индикатор Глубины	: есть
Индикатор Заряда Батареи	: есть
Автоматическое отключение и сигнализация	: есть
Регулятор Громкости	: 2 Уровня
Поисковая катушка	: 18 см. (7")
Дисплей	: LCD
Вес	: 880 гр.
Длина	: 82-109см. (32.5"- 43")
Батарея	: 2xAA (не входят в комплект)
Гарантия	: 2 года

Nokta Makro 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 дистрибутору РЕЙКОМ ГРУПП www.nokta-makro.ru для получения дополнительной информации о гарантии.

Удачных находок с Midi Hoard!



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



FCC CE EAC
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 быть устойчивым к любым полученным помехам, включая помехи, которые могут привести к нежелательной работе.



Nokta | MAKRO
DETECTION TECHNOLOGIES
www.noktadetectors.com

TMby
ONLINE STORE <https://tm.by>
Интернет-магазин