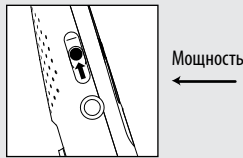


РУКОВОДСТВО ПО БЫСТРОМУ ЗАПУСКУ

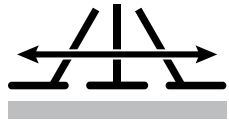
ЭТАП 1. ВКЛЮЧЕНИЕ

Включите Ваш металлоискатель. ЖК-дисплей загорится, показывая несколько иконок.



ЭТАП 2. НАЧНИТЕ ПОИСК

Перемещайте катушку над землей в движении из стороны в сторону. Металлоискатель загорится и издаст звуковой сигнал при обнаружении металлического объекта.



УРОВЕНЬ РАЗМАХА КАТУШКИ

Держите катушку на 1–2 дюйма (2–3 см) выше и параллельно земле все время.



СКОРОСТЬ Перемещайте катушку над землей в движении из стороны в сторону, средняя скорость размаха составляет 1–2 секунды слева направо.



ПЕРЕКРЫВАЮЩИЙ РАЗМАХ

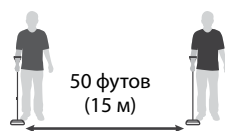
Немного перекрывайте предыдущий размах, чтобы обеспечить полное покрытие земли.



ОБЪЕКТ НАЙДЕН Металлоискатель загорится и издаст звуковой сигнал при обнаружении цели.



РЕГУЛИРОВКА Металлоискатель должен находиться ровно по отношению к предплечью и должен быть легким и комфортным при подъеме.



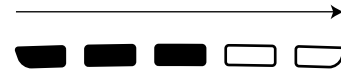
ПРОМЕЖУТОК Рекомендуется расстояние 50 футов (15 м) друг от друга при сканировании района несколькими пользователями.

Светодиодные индикаторы «Treasure View» загораются при обнаружении металлического объекта. Если Вы ближе приближаетесь к цели, загораются больше светодиодных индикаторов.

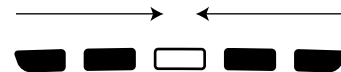
КРАСНЫЙ цвет указывает на железный металлический объект (возможно мусор).

ЗЕЛЕНый цвет означает не железный металлический объект (возможно клад).

ОРАНЖЕВый указывает на режим «Pinpoint» для всех металлических объектов.



Светодиодные индикаторы будут гореть слева направо при отключении точечного определения цели (функция «Pinpoint»).



Светодиодные индикаторы будут гореть по направлению к центру при включенной функции «Pinpoint».

Это помогает определить точное местоположение объекта.



ОПИСАНИЕ ИКОНОК

При обнаружении металлического объекта соответствующая иконка замигает на панели управления, указывая на тип цели. Если иконка выключена (не видна), то эти типы объектов не будут обнаружены.



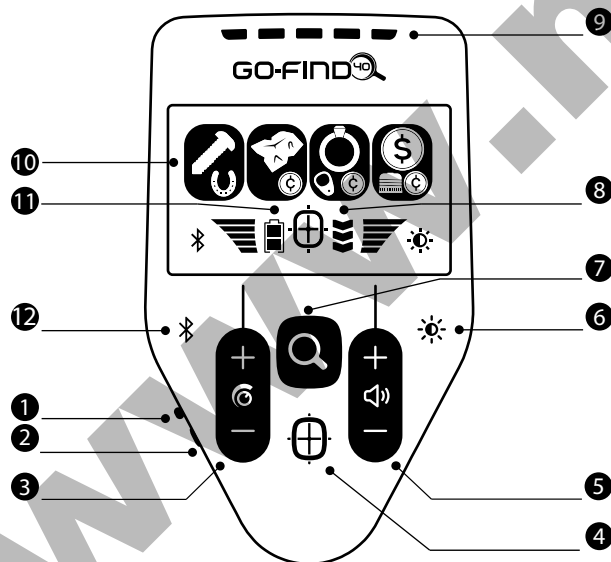
Например, железные предметы, гвозди и подковы.

Например, кольца, язычки от консервных банок и монеты более низкой ценности.

Например, алюминиевая фольга и монеты более низкой ценности.

Например, монеты высокой и низкой ценности и навинчивающиеся крышки.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1) ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПИТАНИЯ (ВКЛ./ВЫКЛ.)

2) ВХОД ДЛЯ НАУШНИКОВ

3) ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ

Увеличьте для большей глубины обнаружения. Вам, возможно, потребуются шумовых помех или ложных сигналов.

4) Функция «PINPOINT» (только для GO-FIND 40/60) Определяет точное местоположение цели

5) ГРОМКОСТЬ

6) ПОДСВЕТКА (только для GO-FIND 40/60)

7) РЕЖИМ «FIND»

Обнаруживает и отклоняет металлические объекты.

8) ИНДИКАЦИЯ ГЛУБИНЫ

Мелкая | средняя | глубокая

9) СВЕТОДИОДНЫЙ ИНДИКАТОР «TREASURE VIEW»

Красные и зеленые светодиодные индикаторы помогут Вам быстро отделить клад от мусора (только для GO-FIND 40/60).

10) ИКОНОК РЕЖИМА «FIND» (X4)

11) УРОВЕНЬ ЗАРЯДА БАТАРЕИ

12) BLUETOOTH (только для GO-FIND 40/60)

АУДИО ВЫХОД

1/8-дюймовый разъем с динамиком на задней панели.

РЕЖИМЫ «FIND»

Режимы «FIND» позволяют Вам искать конкретные группы металлических предметов, принимая или отклоняя их обнаружение. Нет необходимости откапывать мусор - только клад!

Переключайтесь между различными режимами с помощью кнопки «Find».

GO-FIND 20	GO-FIND 40	GO-FIND 60
Выберите из 2 режимов «FIND»:	Выберите из 3 режимов «FIND»:	Выберите из 4 режимов «FIND»:
1)	1)	1)
2)	2)	2)
	3)	3)
		4)

ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ МЕТАЛЛОИСКАТЕЛЯ

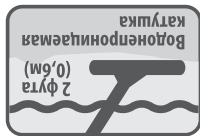
Металлоискатель издает звуковой сигнал, когда объект обнаружен. Этот сигнал можно услышать через динамик металлоискателя или через наушники, подключенные к гнезду аудио выхода (смотрите схему на панели управления).

GO-FIND 20	GO-FIND 40	GO-FIND 60
2 различных аудио тона:	3 различных аудио тона:	4 различных аудио тона:
НИЗКИЙ	НИЗКИЙ	НИЗКИЙ
ВЫСОКИЙ	«MID 1»	«MID 1»
	ВЫСОКИЙ	«MID 2»
		ВЫСОКИЙ

НИЗКИЙ ТОН: Железные цели (такие, как гвозди) производят самый низкий тон. ТОН «MID 1» (только для GO-FIND 40/60): Менее ценные металлы производят более низкий средний тон.

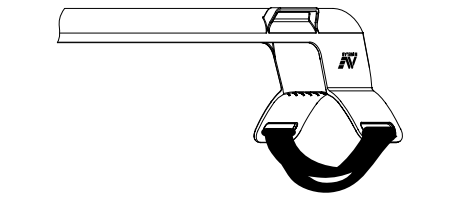
ТОН «MID 2» (только для GO-FIND 60): Более ценные металлы производят более высокий средний тон.

ВЫСОКИЙ ТОН: Серебряные и медные цели производят самый высокий тон.

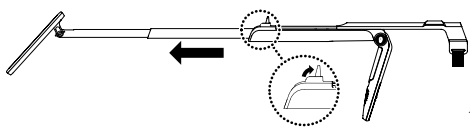


ВНИМАНИЕ: Это устройство содержит движущиеся детали. Будьте осторожны при регулировке. Не опирайтесь на металлоискатель во время использования, так как он не предназначен для поддержки Вашего веса.

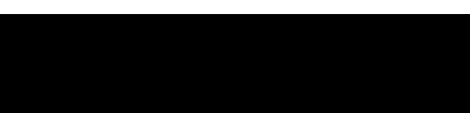
АКСЕССУАРЫ В КОМПЛЕКТЕ
(поставляются только с моделью GO-FIND 60)
Наушники | Инструмент для копания | Крепление для смартфона



ЭТАП 8. Отрегулируйте ремешок подлокотника для надежного закрепления вокруг Вашей руки.



ЭТАП 7. Отсутствует рычаг поворотного замка для регулировки верхней штанги на необходимую длину для Вашего роста.



СКАЧАТЬ ПРИЛОЖЕНИЕ
www.itunes.com | play.google.com



ПРИМЕЧАНИЕ:
Приложение GO-FIND работает только с GO-FIND 40/60. Pro App БЕСПЛАТНО только с GO-FIND 60.

СОВМЕСТИМОСТЬ С BLUETOOTH SMART
GO-FIND 40 и 60 совместимы с BLUETOOTH SMART мобильных операционных систем iOS 8 и Android 4.3 и выше.

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ
Эта продукция имеет 2-летнюю ограниченную гарантию от времени покупки. Пожалуйста, обратитесь к веб-сайту www.minelab.com для получения дополнительной информации о гарантии.

ДАННОЕ УСТРОЙСТВО СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ЧАСТИ 15 НОРМ FCC.
Эксплуатация устройства допускается при следующих двух условиях: (1) данное устройство не должно создавать вредных помех и (2) данное устройство должно принимать любые помехи, включая помехи, которые могут вызвать его нежелательную работу.

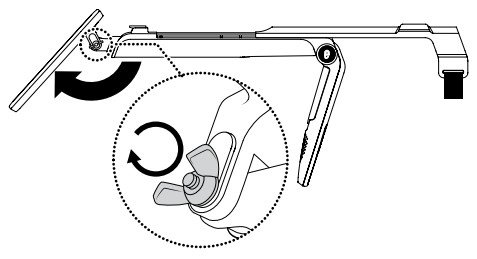
Внимание: любые изменения или модификации не одобренные Minelab Electronics в явной форме могут привести к потере права пользования данным оборудованием.

ЭТИЧЕСКИЙ КОДЕКС

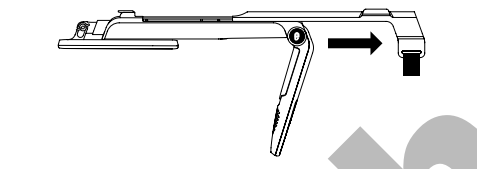
1. Уважайте права и собственность других людей.
2. Соблюдайте все законы, будь то национальные, государственные или местные.
3. Никогда не уничтожайте исторические или археологические ценности.
4. Оставляйте землю и растительность в первоначальном виде.
5. Перед проведением поиска на участке всегда получайте разрешение.
6. После раскопок всегда засыпайте свои лунки.

ЭТАП 6. Полностью выдвиньте нижнюю штангу и со ШЕЛЧКОМ зафиксируйте на место (или оставьте задвинутой для более короткой длины металлоискателя).

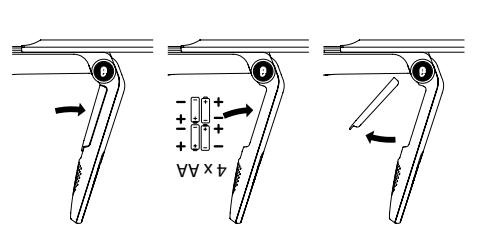
ЭТАП 5. Откройте поисковую катушку для проведения поиска параллельно земле. Затяните гайку-барашек чтобы зафиксировать положение катушки. Будьте осторожны, не прилагайте чрезмерного усилия при затяжении.



ЭТАП 4. Выдвиньте подлокотник до желаемой длины (обычно только под Вашим локтем).

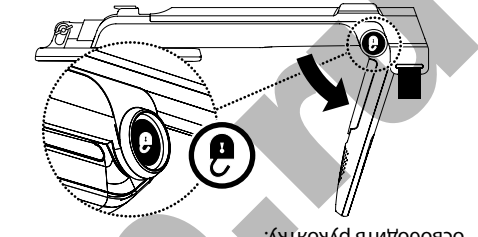


ЭТАП 1. Металлоискатель GO-FIND не требует сборки или инструментария. Просто достаньте металлоискатель из коробки.

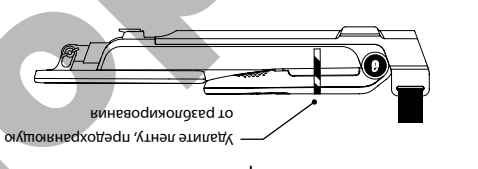


ЭТАП 3. Вставьте 4 x 1,5В батарейки AA (LRС) (не входят в комплект).

ЭТАП 2. Нажмите на красную кнопку разблокировки на обеих сторонах, чтобы освободить рукоятку.



ЭТАП 1. Металлоискатель GO-FIND не требует сборки или инструментария. Просто достаньте металлоискатель из коробки.



НАСТРОЙКА

GO-FIND Series

Приключение каждый день!

Инструкция по применению

