

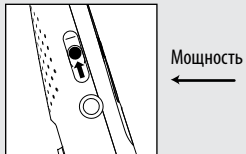
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ Minelab Go-Find 20

Функция «TREASURE VIEW» (только для GO-FIND 40/60)

ИНСТРУКЦИЯ ПО БЫСТРОМУ ЗАПУСКУ

ЭТАП 1. ВКЛЮЧЕНИЕ

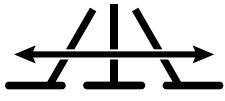
Включите Ваш металлоискатель. ЖК-дисплей загорится, показывая несколько иконок.



Мощность

ЭТАП 2. НАЧНІТЕ 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 перекрывают 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.

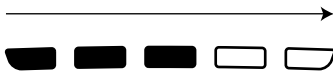


50 футов
(15 м)

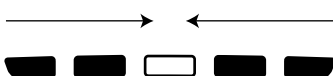
ПРОМЕЖУТОК Рекомендуется расстояние 50 футов (15 м) друг от друга при сканировании района несколькими пользователями.

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»).



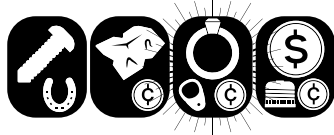
Светодиодные индикаторы будут гореть по направлению к центру при включенном функции «Pinpoint».

Это помогает определить точное местоположение объекта.



ОПИСАНИЕ ИКОНОК

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



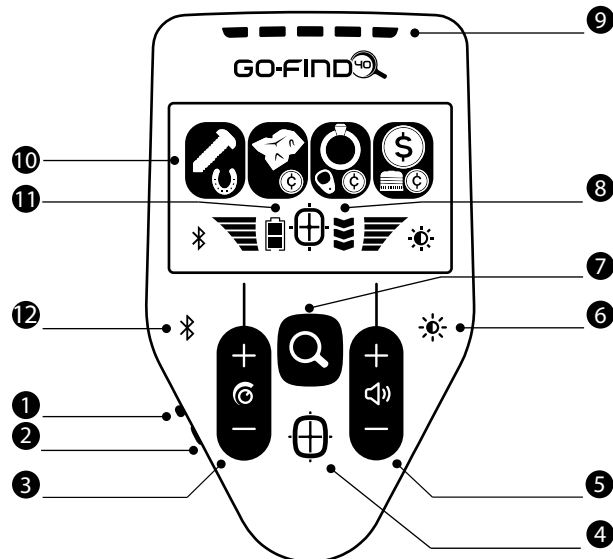
Например, железные предметы, гвозди и подковы.

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, потребуется уменьшить ее при высоком уровне 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 отфильтровать клад от мусора (только для GO-FIND 40/60).

10) ИКОНКИ 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»
	 «MID 2»	 «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.

