**Руководство по эксплуатации:**

     Детектор металла TREKER GC-1002 поставляется полностью готовый к использованию. Для начала поиска вам необходимо вставить батарейку (крона 9В) и отрегулировать длину штанги и угол наклона поисковой катушки.



1. Динамик;
2. LED индикатор;
3. Вкл/Выкл/дисковый регулятор чувствительности;
4. Отсек для батареи;
5. Штанга;
6. Зажим регулировки длины штанги;
7. Поисковая катушка.

Регулировка штанги:

1. Поверните контргайку на штанге по часовой стрелке пока она не освободится (рис.А);
2. Вытяните шток до требуемой длины (рис.В);
3. Поверните контргайку против часовой стрелки, что бы зафиксировать шток в удобном положении.



Регулировка наклона катушки:

1. Ослабьте ручки на катушке и измените угол катушки до тех пор пока она не будет параллельно земле;
2. Не сильно затяните ручки до тех пор пока катушка не перестанет вращаться.



Установка батареи или аккумулятора:

1. С помощью отвертки ослабьте винт, затем снимите крышку батарейного отсека (рис.С);
2. Сопоставьте полярность батареи с рисунком внутри батарейного отсека. Вставьте батарею в том же направлении, как показано на рисунке (рис.D).



Работа с металлоискателем:

     С металлоискателем TREKER 1002, вы сможете искать скрытые монеты, реликвии, драгоценности, золото и серебро.

Когда металлоискатель обнаруживает металлический предмет, загорится светодиодный индикатор и будет слышен звуковой сигнал.



1. В области где вы хотите искать, проведите металлоискателем вдали от металлических объектов. Поверните ON / OFF переключатель чувствительности из положения OFF до того момента пока не загорится индикатор и будет слышен звуковой сигнал. Затем поверните дисковый переключатель немного назад  до тех пор, пока звуковой сигнал не исчезнет. (Это ключевой момент настройки металлоискателя в самый чувствительный режим);
2. Медленно водите катушкой из стороны в сторону на уровне 2-5 см над землей;
3. Как правило, когда обнаружится металлический объект вы услышите сильный сигнал и загорится светодиод.



Примечание:

* Наиболее чувствительный режим может поменяться с изменением  окружающих условий;
* Чувствительность этого детектора металла составляет около 8 см на воздухе для монеты, когда катушка расположена параллельно плоской поверхности монеты;
* Громкость сигнала и яркость светодиода, не всегда на том же уровне, это определяется условиями окружающей среды, категорией металла, размером объекта и его глубиной залегания;
* Если вы используете ценный металл для проверки детектора, отметьте место где был зарыт объект, чтобы вам было проще найти его позже. Не оставляйте его в высокой траве или сорняках.

Советы для поиска металлоискателем:

* Всегда используйте и отрегулируйте самый чувствительный режим для каждого поиска;
* Не махайте катушкой как маятником, водите параллельно земле;
* Берегите свое время. Вы можете пропустить цель, если идете слишком быстро.



Уход за металлоискателем:

1. Поисковая катушка полностью водонепроницаемая и может быть погружена в любую пресную или соленую воду. Тем не менее, не допускайте попадания воды в ручку. После использования катушки в соленой воде, промойте ее пресной водой, чтобы предотвратить коррозию металлических частей;
2. Когда звук металлодетектора ослабевает, замените батарею на свежую;
3. Не пытайтесь перезарядить батарейку, для этого подходят только аккумуляторы;
4. Не храните металлоискатель со старой разряженной батареей, она может протечь;
5. Эксплуатируйте металлоискатель мягко и осторожно. При падении могут повредиться платы, что может повлечь за собой не правильную работу аппарата.