

jeotech
LED System

Искатель монет

Готовы ли Вы
открыть глубины,
которых еще никто
не достигал?



GOLD
TECHNOLOGY

Since 1986

Металлодетектор с самым большой глубиной поиска

ОХОТНИК ЗА МОНЕТОЙ



ПРИРОДА
&
ПРИКЛЮЧЕНИЕ

Превосходная идентификация металлов
Обнаружение старых металлов на глубине до бметров

"JEOTECH", произведенный по передовым технологиям «Makro Teknoloji», является первым образцом металлодетекторов нового поколения - «искателя монет». Высокая глубина обнаружения и распознавание грунта позволяет легко обнаруживать цели на большой глубине.

Важнейшим отличительным свойством данного детектора является его способность работы в среде с высокой плотностью минералов и обнаружения цели даже под камнями с содержанием руд. Глубина поиска JEOTECH на порядок больше, чем у других систем, разработанных исключительно для поиска монет. Помимо металлов, система также с высокой точностью обнаруживает и пустоты, такие как пещеры, погреба и тоннели.

Нет обнаружений



Обнаружение полостей



Jeotech оснащен светодиодной системой оповещения. Установленные в ряд светодиоды с левой стороны ручки оповещают о пустоте, а светодиоды с правой стороны оповещают о металлических целях. Кроме того, оповещение пользователя осуществляется и различными звуковыми сигналами. Светодиод, предназначенный для благородных металлов, оповещает пользователя о таких благородных металлах, как золото, серебро, медь и бронза. А если металл является сталью, то при втором проходе сигнал не поступает, и таким образом, сталь дискриминируется от благородных металлов.

Обнаружение простых металлов



Обнаружение драгоценных металлов



jeotech

LED System



JEOTECH очень практичен в использовании и имеет легкую конструкцию. Система оповещает пользователя об обнаруженном металле или пустоте посредством светодиодов и звуковыми сигналами различной тональности. Благодаря высокой способности обнаружения и экономичной цене JEOTECH призван стать самым предпочтаемым ручным металлоискателем года для всех пользователей.

Несмотря на то, что система не имеет цифрового экрана, микропроцессор JEOTECH, способный обрабатывать множественные образцы при высокой скорости, предоставляет пользователю все сведения о цели посредством светодиодов (световых сигналов) и различными звуковыми сигналами. Система идентифицирует металлы на три группы; «благородные металлы», «металлом» и «сталь», кроме того способна обнаруживать пустоты, и является самым глубинным и функциональным детектором в мире в классе



Конструкция Jeotech разработана для выполнения поиска в высокоминерализованных грунтах, на берегах соленых водоемов, побережьях и песчаных берегах. Благодаря специальной системе фильтрации, Jeotech проводит поиск, не подвергаясь воздействию помех и шумов, и дает практические, быстрые и точные результаты поиска в стенах, на склонах, поверхностях и больших глубинах.



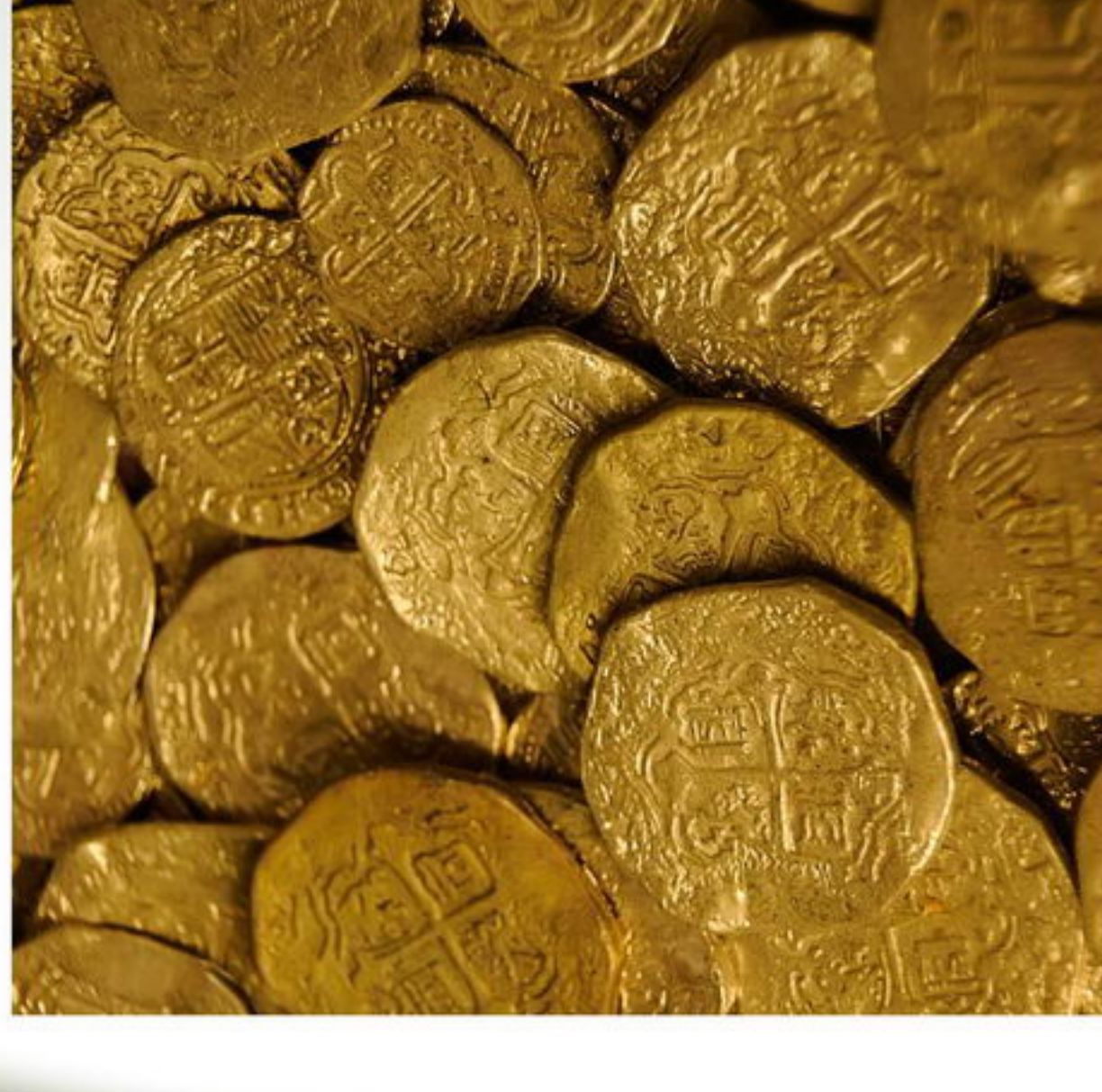
GOLD
TECHNOLOGY



«MAKRO TEKNOLOJİ», входящая в состав ГРУППЫ КОМПАНИЙ «MAKRO GRUP», производит металлоискатели, способные обнаруживать металлы и пустоты под землей по всему миру. Высокотехнологичная продукция компании с 1996 года широко используется любителями и профессионалами для обнаружения золота, драгоценностей, ценных металлов, металломолома, монет и кладов.

Детекторы серии «ГЕОСИСТЕМА» открыли новые горизонты для поисковых работ и исследований подземного пространства. Практичное и удобное применение, технология 3-х и 2-хмерного графического изображения, превосходное программное обеспечение, способное установить связь между сигналом от цели и формой объекта в режиме реального времени, экран отчета с указанием диаметра объекта и глубины залегания, высокая способность идентификации металлов, адаптация к условиям грунта, настройка по типу грунта, позволяющая легко выполнять поиск даже в самых трудных условиях грунта и грунте с содержанием минералов – все это способно ответить на любые запросы пользователей.

Продукция серии «ГЕОСИСТЕМА», имеющая 2-хлетнюю гарантию компании «MAKRO TEKNOLOJİ», позволит Вам исследовать до сих пор неисследованные глубины и пережить восторг первооткрывателя.



MAKRO  **DETECTOR**

Катушка	210 x 315 Тип Д
Длина	98 - 140 см
Вес	2,3 кг
Звуковой мощность	2W
Разъем для наушников	6.3 мм
Передача	Синусоидальная волна
Частота катушки	12,5 кГц
Рабочая система	VLF (Очень низкая частота)
LCD	Нет
LED	Есть
Сортировка металлов	Ценный / Не имеющий ценности / Сталь/ Золото + Пустота
Фильтрация не имеющих ценностей	Есть
Определение глубины	Есть
Настройка почвы	Вручную
Время работы	4 часов



Нейлоновая сумка для перевозки Cordura для всех снаряжений



Наушники



Универсальное зарядное устройство AC, 100-240 В, 50 и 60 Гц



Литий-полимерная батарея



Кожаный чехол для батареи



Зарядное устройство

батареи	14.8 V 4 A Литий-полимерная батарея
Рабочее напряжение	12 V - 18.8 V
Сила батареи	4A
Зарядное	Универсальное зарядное устройство AC, 100-240 В, 50 и 60 Гц
Вход	AC 100-240 V / 50-60 Гц / 180 mA (сетка)
Выход	DC12 - 16.8 V / 400 mA



В случае если металлические объекты находились под землей в течение длительного времени, со временем металлы образуют магнитное поле, которое распространяет волны, подобно передатчику. Благодаря этому приемник поисковой антенны способен обнаружить один и тот же объект на глубине в 3-4 раза большей, чем при обнаружении новых металлов.



ПРЕДСТАВИТЕЛИ





- ★ Exclusively designed search coil of 210 x 315 mm for small objects and surface searching
- ★ Detection of metals and cavity (caves, vaults, graves, tunnels etc.)
- ★ Also designed to detect large targets in deeper ground
- ★ Light and ergonomic design
- ★ Practical and easy to use
- ★ Perfect accuracy in detection and discrimination of the target even in harshest ground conditions
- ★ Perfect ground balancing by intelligent ground adjustment
- ★ Led system monitor with a variety of notifying sound effects

JEOTECH
LED System

