



Garrett-ACE-250 металлодетектор



Металлоискатель GARRETT-ACE-250 относится к категории детекторов начального уровня.

Предназначен для поиска в грунте утерянных драгоценностей, украшений, ценных реликвий, старинных монет и других металлических изделий.

Данная модель отличается доступной ценой и может стать для начинающих кладоискателей надежным помощником в поиске подземных артефактов.

Заказать

sales@td-automatika.ru

Преимущества

Главным достоинством GARRETT-ACE-250 является наличие фирменной технологии, реализованной в виде идентификатора цели с двумя индикаторными шкалами – нижней для настройки дискриминации детектора и верхней из 12 графических сегментов для анализа каждого искомого объекта.

Поиск металлических предметов производится с помощью кругового горизонтального блока катушек PROformance 6,5×9 работающего на частоте 6,5 кГц в 5 основных режимах:

- Все металлы.
- Ювелирные изделия.
- Монеты.
- Пользовательский режим.
- Реликвии.

Пользовательский режим позволяет оператору самому определять и устанавливать приоритеты поиска, изменяя заводские установки меток дискриминации, сохраняемые после выключения GARRETT-ACE-250. Еще один дополнительный режим "Реликвии" позволит вам отстроить сигналы от металлического мусора для точного обнаружения ценных предметов.

Монолитная технология исполнения катушек с заливкой эпоксидной смолой позволяет использовать металлоискатель в любых условиях и даже погружать в воду до уровня блока управления. Это позволяет использовать прибор для поиска на мелководье, в заболоченной местности, на берегах рек и озер. При необходимости увеличить глубину поиска вы можете установить катушечный блок большего диаметра производства GARRETT или другой компании.

Управление металлоискателя GARRETT-ACE-250 происходит при помощи шести функциональных клавиш:

- Включение – Power.
- Выбор режима – Mode.
- Настройка чувствительности – Sensitivity.
- Изменение диапазона дискриминации – Discrim.
- Исключение из области поиска нежелательного объекта – Elim.
- Определение точного местоположения найденного предмета – Point.

Легкий, удобный в управлении металлоискатель данной модели собирается в течение нескольких минут путем соединения в единую конструкцию двух частей телескопической штанги, к которым крепятся поисковая катушка и блок управления. Эргономичный подлокотник обеспечивает комфортный поиск в течении многих часов, снижая нагрузку на руку оператора.



Воздушный тест на наиболее часто встречающиеся цели

Цель	Горизонтально, см	Ребром, см
Чешуйка	13	10.5
1 коп. 1926 г.	14.5	11.5
2 коп. 1812 г.	20	15
5 коп. 1899 г.	22	16
15 коп. 1924 г.	17	13
Кольцо, 2 г	20	16

Предоставленные данные не являются эталонными и могут отличаться от других замеров, производимых с другими целями и в других условиях.

Технические характеристики

Параметры	Значения
Сегменты курсора шкалы Target ID	12
Сегменты дискриминатора "черных" металлов	2
Маска дискриминации	настраиваемая
Режимы поиска	5 (плюс Pinpoint)
Регулировка чувствительности/Глубины	8
Режим дискриминации цели Pinpoint	есть
Рабочая частота	6.5 кГц
Количество аудиотонов	3 уровня
Стандартная катушка	6.5" x 9" PROformance™
Длина (регулируемая)	От 106 до 129 см
Вес	1,2 кг
Батареи	4 AA (в комплекте)
Гарантия	Блок управления: 2 года Катушки: 1 год

Комплектация:

- Металлоискатель Garrett-ACE-250.
- 4 AA батареи (пальчиковые, Alkaline).
- Катушка 6,5"х9".