



Armand Metal Detectors 2 Anna Oksieñciuk
ul. Aleksandra Gieysztor 2/116, 02-999 Warszawa
tel. 512 138 545
e mail: armand@armand.pl

Wykrywacz metali Armand Moneta



Cena promocyjna: **1200.00 zł z VAT**
1500.00 zł z VAT
(975.61 zł netto)

Wykrywacz dla miłośników poszukiwań monet i biżuterii o trwałej, wytrzymałej konstrukcji oraz przyjaznym środowiskowo i funkcjonalnie zasilaniu litowo-jonowym. Wykrywacz ma estetyczny i nowoczesny wygląd z łatwym dostępem do przełączników.

Armand Moneta to profesjonalny wykrywacz metali do poszukiwania monet, meteorytów, kamieni magnetycznych i metalowych artefaktów. Cechuje go łatwa obsługa poprzez widoczność wszystkich nastaw jednocześnie, co jest nieosiągalne przy wykrywaczach z wyświetlaczem LCD. Posiada miły, wręcz ciepły dźwięk w głośniku dla wykrytego metalu, dla żelaza i stali dźwięk krótki i chrapliwy lub brak dźwięku, w zależności od ustawienia pokrętki dyskryminacji. Wykrywacz reaguje dźwiękiem w trybie dynamicznym na metale kolorowe. W trybie stycznym i namierzaniu reaguje dźwiękiem na wszystkie metale. Potencjometrem "Głośność" reguluje się siła dźwięku w głośniku i słuchawkach. Potencjometrem "Czułość" reguluje się czułość wykrywacza [zasięg] przy jednoczesnym dopasowaniu maksymalnym do poziomu zakłóceń - smogu elektromagnetycznego. Potencjometrem "Dyskryminacja" reguluje się poziom odrzucania metali żelaznych i stali. Im większy poziom dyskryminacji, tym mniejsza się czułość na cienkie monety ze srebra.

Cechy wykrywacza:

- włącznik zasilania/dioda świecąca, niebieska/panel przedni
- tryb pracy główny: dynamiczny
- tryb pracy podrzędny: statyczny [pseudostatyczny czyli praca w trybie dynamicznym z długą stałą czasową zanikania sygnału]/dioda świecąca żółta / panel przedni
- tryb pracy namierzanie [chwilowa praca styczna]/dioda świecąca żółta / panel przedni
- dyskryminacja typu kolor/dźwięk, żelazo/cisza
- dopasowanie do gruntu ustawione fabrycznie
- regulacja głośności [siła dźwięku]
- regulacja czułości [zasięg]
- regulacja dyskryminacji [poziom odrzucania żelaza i stali]
- przełącznik praca statyczna/dynamiczna/namierzanie
- sygnalizacja włączenia wykrywacza [dioda]
- wskaźnik poziomu naładowania akumulatorów
- wbudowany akumulator Li-Ion 3,7V, 1850 mAh, nie posiada efektu pamięci z nowoczesnym układem ładowania i sygnalizacji
- sygnalizacja rozładowania akumulatora / dioda czerwona/panel przedni
- sygnalizacja ładowania akumulatora / dioda pomarańczowa / panel tylny
- sygnalizacja naładowania akumulatora / dioda świecąca zielona / panel tylny
- gniazdko słuchawkowe mini jack pasujące do każdego popularnego słuchawek
- wbudowany głośnik wyłączający się po włożeniu do gniazdka wtyku słuchawkowego
- wykrywacz rozkładany na trzy elementy
- dobrej jakości wtyk sondy i gniazdo sondy
- wytrzymały przewód sondy
- sonda wodoodporna, zalewana masą niekruszącą się, wytrzymała mechanicznie, sonda nie wymaga dodatkowej osłony, jak jest to wymagane przy wykrywaczach produkowanych w

USA i Chinach

- rurka wykonana z aluminium wytrzymała, łatwo składająca się
- regulowany podłokietnik
- rurka sondy wykonana z karbonu [carbon] czyli włókna węglowego o niezwykłej sztywności
- regulowane wysunięcie sondy z rurki
- obudowa sterownika wykonana z trwałego i mocnego poliwęglanu, półprzezroczysta w kolorze niebieskim

Armand Moneta:

- wykrywacz do poszukiwań monet
- różne tryby detekcji
- wbudowane wydajne zasilanie

W zestawie:

- wykrywacz metali Armand Moneta
- ładowarka sieciowa
- 24 miesięczna gwarancja

Specyfikacja:

- typ: VLF, analogowy
- częstotliwość: ok. 7 kHz
- tryby pracy: dynamiczna (z dyskryminacją), statyczna oraz pinpoint
- waga: 1,35 kg
- wymiary sondy: 28 x 21,5 cm
- zasilanie: wbudowany akumulator litowo-jonowy
- czas pracy: około 25 godzin (zależy od czasu przez jaki wydawany jest dźwięk, jego głośności oraz tego czy użyto słuchawek)
- czas ładowania: około 8 godzin

Opinie o wykrywaczu:

- Marcin Michalski, archeolog - opinia
- Michał Majchrowicz, poszukiwacz - opinia

Dokument wygenerowany 2019-01-24 o godzinie 08:25