

zatwierdzam

Opis przedmiotu zamówienia.

Urządzenie do wykrywania metalu typu MinelabEquinox 800 lub inne o tych samych lub wyższych parametrach.

- Tryby pracy: park, plaża, pole, złoto
- Profile użytkownika: 6 (2 dla każdego trybu pracy)
- Przycisk profilu użytkownika: Tak
- Częstotliwości pracy (kHz): Multi I 5 I 10 I 15 I 20 I 40
- Redukcja zakłóceń zewnętrznych: Auto I Ręczna (od -9 do 9)
- Strojenie do gruntu: auto, ręczne
- Czulość: 1 - 25
- Głośność celu: 0 - 25
- Poziom sygnału wiodącego: 0 - 25
- Ton sygnału wiodącego: 0 - 25
- Identyfikacja znaleziska: 50 segmentów: żelazo od -9 do 0, metale nieżelazne od 1 do 40
- Tony znaleziska: 1, 2, 5, 50
- Próg zmiany tonu: dla żelaza i metali nieżelaznych
- Wysokość tonów: dla żelaza i metali nieżelaznych
- Głośność tonów: dla żelaza i metali nieżelaznych
- Prędkość reakcji: od 1 do 8
- Iron Bias: od 0 do 9
- Wskaźnik głębokości: 5 poziomów
- Długość: 1440 mm
- Waga: 1,34 kg
- Cewka fabryczna EQX 11: 11" (28 cm) typu DD z osłoną, wodoszczelna do 3m
- Słuchawki (w zestawie): bezprzewodowe Bluetooth aptXLowLatency, nie wodoszczelne
- WM 08 (Moduł bezprzewodowy): Tak, w zestawie
- Wyświetlacz: Monochromatyczny LED
- Podświetlenie wyświetlacza: Wyłączone, mocne, średnie, słabe
- Zasilanie: Wbudowany akumulator Li-ION
- Czas pracy: około 12h
- Wodoszczelność: do 3m
- Technologie: Multi IQ I 5Fx8 I Wi-Stream I Bluetooth aptXLowLatency
- Inne akcesoria fabryczne: kabel ładowania USB, wielojęzyczne nakładki na wyświetlacz
- Uaktualnienie oprogramowania: Tak, przez łącze USB (Windows, Mac OS)

Wyjście audio:

- Głośnik
- Gniazdo słuchawek 1/8" (słuchawki w zestawie)
- Kompatybilne z Bluetooth aptXLowLatency
- Kompatybilne z modulem bezprzewodowym WM 08

SPECJALISTA
Zespół Wydziału Zaopatrzenia
Komendy Stołecznej Policji
mgr Beata SIŚLAWA