

SIMPLEX+ SZYBKI PORADNIK

QGSP_PL

Wskaźnik poziomu czułości

Wartość ID obiektu

Wskaźnik mineralizacji gleby

*Nawigacja w lewo w dyskryminacji wybiórczej i wyborze trybu pracy.
*Zmiana wartości dowolnego ustawienia.


Namierzenie/Wyciszenie/Potwierdzenie wyboru:

*Namierzenie: Wciśnij i przytrzymaj.


*Wyciszenie: wciśnij raz i puść.

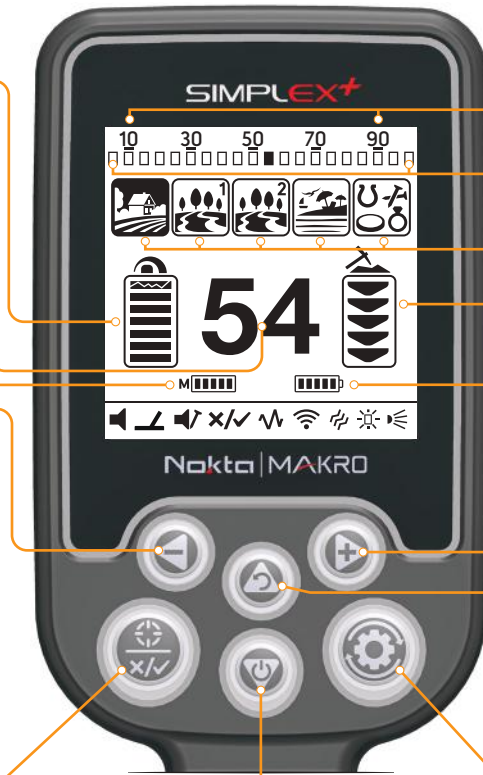
*Potwierdzenie wyboru:

1) Strojenie do gruntu:

Wciśnij i przytrzymaj a następnie wykonaj automatyczne stronienie do gruntu ().

2) Odrzuć/Akceptuj obiekty:

Naciśnij raz w celu dołączenia lub wyłączenia danego bloku w trybie dyskryminacji wybiórczej Notch. ().



Skala ID identyfikacji obiektu

Bloki identyfikacji ID
(każdy blok to 5 identyfikatorów ID)

Tryby pracy
(Pole/Park 1/Park 2/Plaża/All Metal)

Wskaźnik głębokości (bliskości obiektu)

Wskaźnik naładowania akumulatora

*Nawigacja w prawo w dyskryminacji selektywnej, zmiana trybu pracy
*Zmiana wartości dowolnego ustawienia.

Zwiększenie czułości / Powrót
Na głównym ekranie służy do zmiany czułości w górę, w menu ustawień służy do wyjścia z danego ustawienia do ekranu głównego.

Przycisk ustawień:
Każde naciśnięcie powoduje wybranie następnego ustawienia z paska nawigacji w prawo, jego wartość zostanie wyświetlona na ekranie.

*Włącz/Wyłącz: Naciśnij i przytrzymaj przez około 3 sekundy.

*Zmiana czułości w dół: naciskaj raz za razem.



Ustawienia:



Głośność: (4 poziomy, zmiana ustawień klawiszami +i-)



Strojenie do gruntu: Wciśnij i przytrzymaj klawisz Pinpoint/Potwierdzenie wyboru a następnie pompuj sondą góra - dół do usłyszenia sygnału dźwiękowego i wyświetlenia się wartości dostrojenia na ekranie głównym.



Dźwięk żelaza: Zmień lub wyłącz głośność niskiego tonu dla obiektów żelaznych (3 poziomy, zmiana ustawień klawiszami + i -)



Sygnał wiodący: W trybie All Metal, poziom sygnału wiodącego został zoptymalizowany w celu uzyskania najlepszych osiągnięć dla różnych terenów. (Zmiana wartości w zakresie -50 do +50 klawiszami + i -)



Dyskryminacja wybiórcza: Eliminacja niechcianych sygnałów takich jak śmieci. Każdy blok reprezentuje grupę 5 kolejnych ID. Każdy z tych bloków może być dyskryminowany lub akceptowany.

Automatyczny wybór bloku ID do dyskryminacji:

- 1) Przemieść cewkę nad obiektem, który chcesz wyeliminować. Blok odpowiedzialny za daną grupę ID dla tego obiektu zmieni kolor na czarny.
- 2) Wciśnij przycisk Potwierdzenie wyboru.

Ręczny wybór bloku ID do dyskryminacji:

- 1) Na ekranie głównym wyświetlą się ikony X i V a pod blokami ID kursor strzałki.
- 2) Przesuń kursor strzałki klawiszami (+) i (-), ustaw go pod blokiem ID, który chcesz wyeliminować.
- 3) Wciśnij przycisk Potwierdzenie wyboru. Dany blok zmieni kolor na czarny.



Przesunięcie częstotliwości: Eliminacja zakłóceń (3 poziomy, zmiana ustawień klawiszami + i -)



Połączenie bezprzewodowe: 0=Wyłączone / Kanały 1-5 (zmiana ustawień klawiszami + i -)



Wibracje: Włącz/Wyłącz (zmiana ustawień klawiszami + i -)



Jasność: Ustawienie poziomu podświetlania wyświetlacza LCD i klawiszy. 0=Wyłączone / 1-4 / A1-A4 = Auto (podświetlenie działa tylko przez krótki okres czasu po namierzeniu obiektu lub podczas zmian ustawień)



Latarka LED: Włącz/Wyłącz (zmiana ustawień klawiszami + i -)

Wystarczy włączyć detektor, dostroić do gruntu w razie potrzeby i można zacząć eksplorację. Udane poszukiwania dzięki SIMPLEX +!
Jeśli potrzebujesz więcej informacji, przeczytaj dokładnie instrukcję obsługi.