



MikroPrinc
elektronske komponente, alat, lemlna i merna oprema

Metal detektor PRO Q20, 95KHz podvodni IP68

UPUTSTVO ZA UPOTREBU





Kratak opis proizvoda

Metal detektor PRO Q20 je dizajniran tako da može da se koristi u raznim situacijama i veoma je lak za transport. Ono što je veoma bitna prednost ovog metal detektora je to što se može koristiti i pod vodom. Osim mogućnosti detektovanja pod vodom, ovaj uređaj pruža mnoge prednosti kao što je mogućnost sklapanja detektora što čini uređaj mnogo lakšim za transport kao što smo već pomenuli, tu je i velika glava pretraživača koja omogućava odličan rad uređaja na kopnu kao i pod vodom.

NAPOMENA

1. Detektori metala mogu otkriti mnoge vrste metala ali ne sve! Ovo osobina detektora metala se odnosi na otpornost i elektromagnetna svojstva metala, kao i na samu površinu metala. Ovo fizičko svojstvo ne utiče na upotrebu detektora metala.
2. Nakon upotrebe detektora metala u slanoj vodi, potopite ili isperite uređaj u slatkoj vodi i osušite. Glava pretraživača je napunjena smolom, potpuno je zatvorena i montiran je zaštitni poklopac, moguća je pojava male količine vode u otvoru. Potebno je samo dobro osušiti i zatim možete ponovo da koristite uređaj.
3. U odeljku za baterije dodata je samolepiva papirna traka koja ima zadatak da onemogući kupca uređaja da sam demontira uređaj. Ukoliko nakon kupovine otvorite uređaj bilo kakvu štetu na samom uređaju snosi kupac.

Delovi uređaja



1. Odeljak za baterije
2. Vodootporni O - prsten
3. Indikator statusa baterije / svetlo glave pretraživača
4. Dugme za odabir režima rada
5. Dugme za uključivanje/isključivanje uređaja
6. Vijak za zatezanje glave pretraživača
7. Kabl glave pretraživača
8. Glava pretraživača

Pročitajte pre upotrebe detektora

- Za dugotrajan rad najbolje je upotrebljavati detektor na dubini do 15m.
- Pre uključivanja detektora proverite da li je ugao između glave pretraživača i drške u rasponu od 90° kako biste izbegli smetnje u glavi pretraživača. Nemojte uključivati uređaj kada je sklopljen.



MikroPrinc

elektronske komponente, alat, lemlna i merna oprema

- Nemojte povlačiti kabl glave pretraživača. Deo kućišta uređaja gde se nalazi kabl je napunjten smolom kako ne bi postojao problem sa curenjem vode. Ukoliko kabl blokira osovinu između drške i glave vratite uređaj u prvobitni položaj.
- Montirajte prsten - sidro i pričvrstite uže da ne biste izgubili detektor naročitu ukoliko radite pod vodom.
- Osigurajte da na poklopcu odeljka za baterije i O - prstenu nema prašine, blata, taloga itd. Ne zaboravite da navoj poklopca za baterije i O - prsten premažete silikonskom mašću da biste osigurali da je sve sigurno zatvoreno.
- Pre upotrebe metal detektora pod vodom uverite se da je poklopac odeljka za baterije dobro pričvršćen tako da voda ne može da prođe unutar uređaja.
- Nakon ronjenja metal detektor obavezno oprati u slatkoj vodi. Pri pranju ne treba koristiti nikakva hemijska sredstva za čišćenje niti bilo kakve rastvarače ili abrazivna sredstva. Dobro osušiti detektor pre skladištenja ili stavljanja detektora na punjenje.
- Ukoliko skladištite metal detektor na duže vreme izvadite bateriju iz uređaja.
- Nemojte skladištiti metal detektor na mestima sa ekstremno niskim ili visokim temperaturama tokom dužeg vremenskog perioda (Temperatura skladištenja: od -20° do 60°C).





MikroPrinc

elektronske komponente, alat, lemlja i merna oprema

Sadržaj pakovanja proizvoda



- 1** Adapter za držać
- 2** Rezervni vijci za glavu pretraživača
- 3** Sigurnosno sidro
- 4** Torbica za uređaj

- 5** Konopac za čuvanje uređaja
- 6** Katalog
- 7** Kutija

DETEKCIJA NA PLAŽI

Povećava dužinu držaća detektora sa dodatkom na dršku pomoću adaptera za držać kako bi se vršila detekcija na zemlji ili plaži. Produciranje osovine nije uključeno.



PODVODNA DETEKCIJA

Montirajte sidro - prsten i zakačite konopac da osigurate uređaj prilikom detekcije.



Tehničke karakteristike proizvoda

Radna frekvencija: 95kHz

Dubina detekcije: 15m

Metod rada: pulsna indukcija

Podešavanje: automatsko ili ručno

Indikatori: audio, vibracije, LED

Indikacija mete: zujalica, vibracija (moguć izbor)



MikroPrinc

elektronske komponente, alat, lemlna i merna oprema

Odziv mete: statički

Opseg radne temperature: -15° do 70°C

Sigurnost: IP68

Napajanje: 9V baterija, alkalna ili punjiva baterija (baterije se ne isporučuju uz uređaj)

Vreme trajanja baterije: 20h

Dimenzije glave pretraživača: 254 x 103mm

Dimenzije detektora: 255 x 103 x 60mm (nakon preklapanja), 465 x 103 x 60 (otvoren uređaj)

Težina: 300g

