

*PULSE*DIVE 

NÁVOD K POUŽITÍ



Nokta | **MAKRO**
DETECTION TECHNOLOGIES

 Authorized
R&D CENTER

Nabíjení detektoru

Po připojení nabíjecího kabelu je průběh nabíjení indikován v několika stavech pomocí signalizačních led diod:

- 1) červená - přístroj se nabíjí
- 2) červená a zelená současně-přístroj je plně nabitý a lze ho odpojit od nabíjení

pozn: Přístroj nelze používat v průběhu nabíjení.

Kontrola baterií po zapnutí přístroje

Ihned po zapnutí přístroje lze zkontrolovat kapacitu baterie pomocí několika stavů signalizačních diod:

- 1) červená a zelená LED blikne současně-baterie má plnou kapacitu
- 2)problikne zelená LED-baterie je v 1/2 kapacity
- 3)problikne červená LED-baterie je prázdná

Pokud jsou baterie absolutně vybité červená a zelená LED bude blikat každých 5 sekund, s detektorem bude možné ještě krátkou chvíli pracovat, poté se ozve pípnutí a vypne se.

Zapnutí/vypnutí a kalibrace přístroje

Krátkým stisknutím tlačítka ON/OFF zapneme, PULSE DIVE a ozve se krátký tón zapnutí.

Prvotní kalibrace přístroje se odehraje automaticky ihned po zapnutí přístroje.

Kdykoli během používání je pak možné PULSE DIVE znovu nakalibrovat (vynulovat) krátkým stisknutím tlačítka ON/OFF.

Vypnutí přístroje provedeme dlouhým stisknutím tlačítka ON/OFF, bude slyšet tón vypnutí přístroje.

POZOR: Pokud je detektor v režimu pro potápění (DIVE MODE) nereaguje na stisknutí žádných tlačítek!

Nastavení vyhledávacích režimů

K dispozici jsou celkem 3 vyhledávací režimy (audio, vibrace, audio+vibrace).

K nastavení požadovaného režimu zapněte detektor a pomocí krátkého stisknutí tlačítka F vyberte požadovaný režim.

Veškeré nastavení detektoru zůstane uloženo i po vypnutí přístroje.

Nastavení citlivosti

PULSE DIVE disponuje celkem 5ti stupni nastavení citlivosti.

Nastavení se provádí na zapnutém přístroji pomocí tlačítek F a A.

Za stálého držení tlačítka F je možné krátkým stiskáváním tlačítka A nastavovat parametr citlivosti přístroje.

Počet pípnutí nebo vibrací (v závislosti na zvoleném režimu) při nastavování citlivosti odpovídá zvolené citlivosti přístroje (1-4), dosažení maximální citlivosti (5) je signalizováno dlouhým tonem nebo vibrací.

Zapnutí a vypnutí přisvícení

Krátkým stisknutím tlačítka A lze vypnout nebo zapnout přisvícení LED diodou.

Režim potápění (DIVE MODE)

Tento režim je určený pro potápěče, kteří chtějí, PULSE DIVE používat ve větších hloubkách, kde by hrozilo samovolné stiskávání tlačítek vlivem tlaku vody ve větších hloubkách. V tomto režimu nebude detektor reagovat na stisknutí žádného tlačítka proto tento režim zapínejte až v okamžiku kdy budete mít detektor nastavený podle vašich představ.

Pro aktivování režimu potápění otočte detektor po vodorovné ose o 180 stupňů (tj: signalizační diody musí směřovat směrem dolu k zemi).

V této poloze stiskněte a držte tlačítka A a F současně a nepouštějte, dokud neuslyšíte dlouhý tón nebo vibraci. V tomto režimu detektor nereaguje na stisknutí žádného tlačítka ani na kov. Předměty pokud je otočený signalizačními diodami směrem dolu (detektor je vypnutý ale v pohotovostním režimu).

Detektor bude reagovat na kov pouze v poloze se sondou dolu.

Posun pracovní frekvence (FREQ. SHIFT)

K omezení rušení mezi PULSE DIVE a vaším detektorem lze použít funkci FREQ. SHIFT která obsahuje celkem 40 pracovních kanálů.

Pro nastavení pracovního kanálu stiskněte tlačítka F, které nepouštějte a krátkým stiskem tlačítka ON/OFF lze vybírat jednotlivé pracovní kanály. Přepínání jednotlivých kanálů se bude signalizovat krátkým pípnutím nebo vibrací.

Továrně nastavený kanál se nachází uprostřed 40 kanálů a označí se dvojitým pípnutím nebo vibrací.

Používání detektoru pod vodou a na souši

Balení detektoru obsahuje dva různé typy zadních šroubovacích krytek nabíjení.

Přiložená krytka se 4 otvory složí k používání na souši, všechny 4 otvory krytky jsou osazeny textilní membránou, aby se zvuk z reproduktoru lépe šířil a zároveň chrání PULSE DIVE před vniknutím nečistot do konektoru nabíjení a vnitřku elektroniky.

S TOUTO KRYTKOU NENÍ MOŽNÉ DETEKTOR PONOŘIT DO VODY- HROZÍ ZATEČENÍ VODY DO DETEKTORU A NÁSLEDNÉ POŠKOZENÍ ELEKTRONIKY.

Pokud budete chtít PULSE DIVE používat pod vodou je nutné použít přiloženou uzavřenou krytku.

Detektory Mlejnský s.r.o.

K Pepři 607, Jílové u Prahy, 254 01

Tel: 731 102 713, 605 748 944, 604, 490 003

E-mail: info@lovecpokladu.cz

www.lovecpokladu.cz