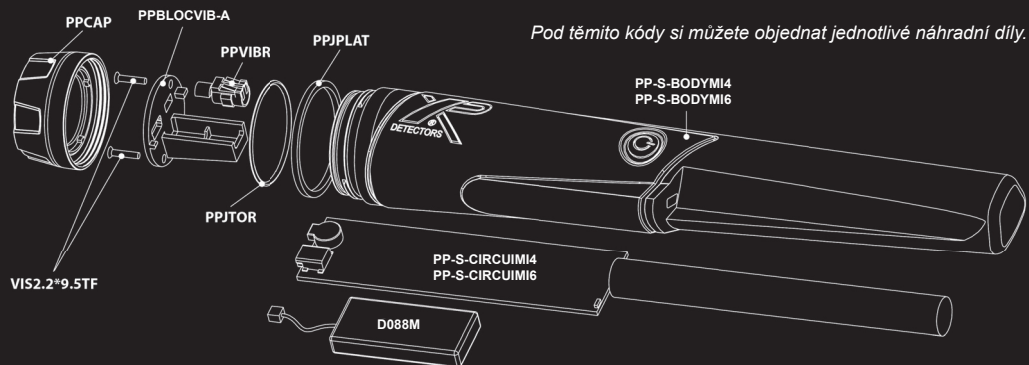


> Soupis náhradních dílů:



> Technické vlastnosti a specifikace:

- Rádiová frekvence: 2.4 GHz / ~0.56mW
- Detekční frekvence: 12 kHz
- Citlivost: 3 úrovně + přeladění
- LED / Vibrace / Zvuk: ON / OFF
- Záchranný režim ztracené MI-6
- Zvukové režimy: PULSE nebo PITCH
- Pouzdro / Lanko / Nabíjecí kabel
- Vodotěsnost: 6 metrů
- Délka: 24 cm - Šířka: 3,8 cm - Váha: 170 g
- Baterie: Lithiový polymer
- Provozní teplota: - 5 až +40°C
- Okolní teplota pro nabíjení: 0 až +35°C
- Patenty: Registrované

> Záruka 2 roky:

Záruka se nevztahuje na: Škody způsobené náhodným rozbitím, pádem nebo nárazem / Zásah do elektronického obvodu neoprávněnou osobou / Koróze elektroniky v důsledku nedbalosti, jako je špatná údržba a nesprávné používání / Snížená životnost baterie / Opatření na gumové rukojeti / Opatření na jističích lankách a sponkách.

V případě poruchy se obraťte na prodejce s dokladem o koupi a popisem závady. V případě výměny za nový kus platí záruka nadále jako by to byl originál.

> Opatření týkající se nabíjení a baterie

- Přijatelná okolní teplota během nabíjení: 0° až max. +35°C. Používejte pouze kvalitní nabíječku. Doporučená skladovací teplota: 25°C.
- Baterie jsou vybaveny vnitřním ochranným systémem, který je chrání před extrémním přetížením a vybitím. Nesmějí být demontovány nebo zkratovány, což je nebezpečné a může dojít ke zničení ochranného systému nebo způsobit doutnání a vznícení baterií.
- Nenechávejte baterie nabíjet zbytečně a odpojte nabíjecí adaptér, jakmile nabíjecí cyklus skončí.
- Zjistíte-li jakoukoliv perforaci, zápach nebo jinou anomálii, vraťte prosím baterii prodejci v uzavřeném igelitovém sáčku a nezkoušejte ji znovu nabíjet.
- Nikdy nevyhazujte baterie společně s domácím odpadem: vraťte je XP prodejci nebo je dejte na určené sběrné místo.
- Nepokládejte baterie blízko zdrojů tepla a nikdy je neházejte do ohně.
- Nikdy nenarušujte obal baterie ani se nikdy nepokoušejte baterii pájet nebo svářet.
- V případě, že bude baterie nesprávně vyměněna, riskujete explozi. Výměna baterie nesprávným typem může vést k riziku exploze.
- Nezkratujte kontakty baterie.
- Používejte pouze LiPo baterie dodávané XP (ref. číslo: D088).
- Doporučená provozní teplota je -5°C až +40°C.
- Všimnete-li si abnormálního přehřívání, odpojte zdroj a nepokoušejte se již baterii nabíjet.
- Nikdy nepřpravujte poškozenou nebo nespolehlivou baterii letecky.

VYROBENO VE FRANCII
FCC ID : XFJA01 IC: 8392A - A01
MODEL : MI61

> Prohlášení o shodě CE

Toto prohlášení bylo vytvořeno na zodpovědnost výrobce:

XPLORER SARL - 8 rue du Développement – F-31320 CASTANET-TOLOSAN

My, XPLORER, tímto potvrzujeme, že tento detektor vyhovuje nezbytným požadavkům EU: RED 2014/53/EU, SECURITY 2014/35/EU, EMC 2014/30/EU, které se snaží harmonizovat legislativu v členských zemích, jež se týká použití rádia spektra, elektromagnetické kompatibility a elektrické bezpečnosti. Hodnocení shody zařízení bylo vynecháno s ohledem na nezbytné požadavky tohoto nařízení a harmonizujících standardů:

BEZPEČNOST (art 3.1.a): EN60950-1:2001 + A11, EN50366:2003 et EN50371:2002, EMC (art 3.1.b): EN301489-3:V1.4.1, EN61326-1:1997 + A1 +A2 +A3, EN55011:2007
RADIO SPEKTRUM (art 3.2): EN300440-1:V1.3.1, EN300440-2:V1.1.2, DALŠÍ: EN300330-1:V1.5.1 dne 10. září 2009,
Kopie certifikátu může být na dotaz poskytnuta od: XPLORER SARL - 8 rue du Développement – F-31320 CASTANET-TOLOSAN



TOTO ZAŘÍZENÍ JE V SOULADU PODLE ČÁSTI 15 PRAVIDEL FCC. PROVOZ PODLÉHÁ NÁSLEDUJÍCÍM PODMÍNKÁM:

- (1) TOTO ZAŘÍZENÍ NEMŮŽE ZPŮSOBOVAT ŠKODLIVÉ RUŠENÍ
- (2) ZAŘÍZENÍ MUSÍ PŘIJMOUT JAKEKOLIV PŘIJATÉ RUŠENÍ, VČETNĚ RUŠENÍ ZPŮSOBUJÍCÍHO NEŽÁDOUCÍHO PROVOZU.



Správná likvidace tohoto produktu. Toto označení znamená, že tento produkt nesmí být v zemích EU likvidován spolu s běžným domovním odpadem. Aby nedošlo ke škodám na životním prostředí nebo lidskému zdraví v důsledku nekontrolované likvidace odpadu, předejte produkt zodpovědně k recyklaci, abyste podpořili opětovné použití materiálových zdrojů. Pokud chcete použít zařízení vrátit, použijte systém pro vrácení a sběr těchto produktů nebo kontaktujte prodejce, kde jste produkt zakoupili.

Výrobce si vyhrazuje právo měnit specifikace bez předchozího upozornění.

Tento dokument obsahuje informace, které jsou chráněné existující legislativou pro ochrannou známku, značky a licence. Jakékoliv kopírování, i částečné tohoto dokumentu, log XP a DEUS bez souhlasu XPLORERU je zakázáno.
© 2020 Xplorer sarl



MI-6

MI-4

DOHLEDÁVAČKY NÁLEZŮ

DETEKTORYKOVŮ
.CZ



DETEKTORWEB.CZ
...S ČÍTKOU NA SPRÁVNÉM MÍSTĚ!



> Úvod: Bahopřejeme Vám k zakoupení nové dohledávačky MI-4/MI-6 vyrobené ve Francii společností XP Metal Detectors. Pozn.: MI-4/MI-6 umí pracovat samostatně se 6 uživatelskými programy, 3 úrovněmi citlivosti a volitelnými zvukovými režimy. Výhodou MI-6 je možnost bezdrátově se připojit k detektoru XP DEUS/ORX volbou programu č. 7. Pro více informací se prosím podívejte do příručky k detektoru XP DEUS/ORX dostupné na naší webové stránce www.detektorykovu.cz.

> Zapnutí: Stikněte tlačítko v dostatečné vzdálenosti od kovových předmětů, dokud nezazní melodie. Nyní je dohledávačka zkalibrována a připravena hledat.

Vypnutí: Podržte tlačítko alespoň půl vteřiny a pusťte. Jakmile je dohledávačka vypnuta, dioda jednou za 4 vteřiny krátce blikne.

Poznámka: Po 5 minutách nepoužívání dohledávačky dojde k jejímu automatickému vypnutí.

> Přeladění: Za provozu je možné dohledávačku znovu přeladit krátkým stiknutím tlačítka v dostatečné vzdálenosti od kovových předmětů. U mineralizované půdy či ve slané vodě je doporučeno ladění provádět v kontaktu s půdou. Pro přesnou lokaci předmětu kalibrujte blízko něj, oblast hledání se zmenší.

> Programy: Když je zapnuta poprvé, spustí se v programu č. 2. Při příštím zapnutí začíná dohledávačka s programem, který byl užíván naposledy. Výběr programů: V zapnutém stavu podržte tlačítko 5 vteřin. Krátká melodie oznámí, že jste vstoupili do režimu výběru programů. Nyní počtem stisků zvolíte příslušný program (např. pro volbu programu č. 6 stiknete tlačítko šestkrát). Po 2 vteřinách oznámí melodie návrat do režimu hledání.

Program	1	2	3	4	5	6	7 (DEUS/ORX)
Vibrace	ON	ON	ON	ON	ON	ON	OFF
Zvuk	ON	ON	ON	OFF	OFF	OFF	OFF
Citlivost	NÍZKÁ	STŘEDNÍ	VYSOKÁ	NÍZKÁ	STŘEDNÍ	VYSOKÁ	NASTAVITELNÁ V JEDNOTCE

⚠ Program č. 7 funguje pouze s detektorem XP DEUS/ORX, s nímž je nutné MI-6 napřed spárovat. Jinak nebude vydávat zvuk.

⚠ Pro přesnější zaměření předmětu je doporučena nižší citlivost s programy č. 1 nebo 2. Program 3 užívá vyšší citlivost a je určen především k hledání schránek ve zdech, v nábytku či k užití v mineralizované půdě.

> Spárování MI-6 s detektorem DEUS/ORX:

- 1) V ovládací jednotce vyberte: NASTAVENÍ > DOHLEDÁVAČKA > PÁROVÁNÍ
- 2) Ve vypnutém stavu zmáčkněte tlačítko ON/OFF a držte po dobu 8 vteřin, párování se zahájí.
- 3) MI-6 si automaticky vybere program č. 7 a pracuje s XP DEUS/ORX.
Pokud chcete dohledávačku používat bez připojení k XP DEUS/ORX, zvolte si pomocí tlačítka program č. 1 až 6.

Možnosti a výhody MI-6 spárované s XP DEUS/ORX:

Zvukový signál je přenášen do XP DEUS/ORX (patent XP) / Eliminace rušení (patent XP): Během používání MI-6 se detektor automaticky usadí a znovu se probudí, jakmile je MI-6 vypnuta. Když je dohledávačka užívána, na displeji ovládací jednotky se zobrazí nabídka pro nastavení dohledávačky: 50 úrovní citlivosti / Výběr zvukového režimu: Pitch nebo Pulse / Nastavení tónů. Mezi další výhody patří zobrazení přibližování k cíli / zobrazení úrovně baterie MI-6 / životnost baterie až 90 hodin / záchranný režim (i v případě, že je ztracená dohledávačka MI-6 vypnuta – na vzdálenost cca 20 metrů od dohledávačky).

> Pokročilý režim MI-4/MI-6: Zapněte podržením tlačítka po dobu 3 vteřin dokud neuslyšíte melodii. Pusťte tlačítko a:

Zmáčkněte 1x

Zvukový režim PITCH nebo PULSE

PITCH: Zvukový signál se mění v tónu i v intenzitě. Režim nabízí přesnější lokalizaci předmětu.

PULSE: Silnější zvukový signál pro hlasitější prostředí. Lokalizace předmětu není tak přesná, jako u režimu PITCH. Oba režimy jsou však stejně výkonné.

Zmáčkněte 2x

Vypnutí či zapnutí LED diody

Deaktivaci LED diody v všech programech se prodlouží životnost baterie. Blikání diody při spuštění dohledávačky však zůstane.

Zmáčkněte 3x

Vypnutí či zapnutí vibrací

První tři programy mají vibrace zapnuté. Vypnutím vibrací i na těchto programech můžete ušetřit až 50% životnosti baterie. Dohledávačka bude v tomto případě signalizovat jen zvukem.

> Základní funkce MI-4 / MI-6:



Ovládání všech funkcí jedním tlačítkem



Detekce 360°



Rychlé přeladění



Zvuk i vibrace ON / OFF



LED ON / OFF



3 stupně nastavení citlivosti



Vodotěsná do 6 metrů



Lanko s ocelovým kroužkem



Nabíjecí lithiová baterie



Ergonomická rukojeť



2 zvukové režimy PITCH nebo PULSE



Všechny části vyměnitelné



MI-4: 6 programů MI-6: 7 programů



Otočné pouzdro

> Výhody propojení MI-6 s XP DEUS/ORX:



Pokročilá nastavení s ovládací jednotkou



Nastavitelný tón signalizace



Zvukový výstup do bezdrátových sluchátek



Anti-interferenční systém



Vyhledání ztracené MI-6



Cílové zaměření na displeji



50 úrovní citlivosti



Výdrž až 90 hodin

> Baterie:

Odsroubujte kryt, připojte dodaný MINI USB kabel k dohledávačce. Použijte zdroj s USB konektorem (např. nabíječku DEUS, PC, mobilní nabíječku).

Doba nabíjení: cca 3 hodiny / Během nabíjení bliká LED 3x / Po úplném nabití blikne LED jednou za 4 vteřiny.

Po každém zapnutí oznámí MI-4/MI-6 úroveň nabití své baterie počtem bliknutí:



Užívané funkce	VIBRACE	ZVUK	ZVUK + VIBRACE	LED + VIBRACE	LED + ZVUK + VIBRACE	PROGRAM Č. 7
Výdrž	30 h	30 h	20 h	11 h	10 h	90 h

Výdrž baterie: Pro nejdelší výdrž baterie (90 hodin) používejte MI-6 s XP DEUS/ORX (prog. č. 7) a vypněte LED diodu v pokročilém nastavení.

Poznámka: Nenechávejte svou MI-4/MI-6 zcela vybitou po několik měsíců. Při správné péči vydrží baterie funkční déle jak 5 let.

