



NÁVOD

VK 10



Marek Mlejnský, Pražská 572, Jílové u Prahy 254 01

Tel: 731 102 713, 604 490 003

E-mail: info@lovecpokladu.cz

www.lovecpokladu.cz

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali detektor kovů značky Viking, která je součástí detektorů kovů, které jsou ovládané mikroprocesory. Jejich typickým znakem je jednoduché ovládání a skvělé výsledky při hledání. VK10 je pohybový detektor kovů.

Prosíme, věnujte dostatek času přečtení tohoto návodu. Provedeme Vás všemi možnými rysy a funkcemi, abychom se ujistili, že využijete přístroj plnohodnotně.

Termín „pohybový detektor“ jednoduše znamená, že cívka musí být při hledání neustále v pohybu k vyhledání kovových předmětů. Toto je umožněno díky mikroprocesoru, který analyzuje přijaté signály a rozlišuje nekvalitní kovy. Při zaměření vhodného cíle, můžete slyšet „pípnutí“ buď z reproduktoru, nebo ve sluchátkách (pokud jsou zapojena).

Začínáme

1. Vybalení detektoru

V balení najdete esovitý příchyt rukojeti, na kterém je připevněna ovládací jednotka, opěrka rukojeti a stojánek detektoru, a spodní díl držáku s cívkou.

2. Sestavení detektoru

Nasuňte spodní tyč s cívkou do esovitého příchytku rukojeti a zajistěte ve správné pozici zmáčknutím dvou pružných tlačítek, které jsou na horním konci spodní tyče. Omotejte kabel od cívky kolem tyče. Nastavte si výšku detektoru dle Vaší potřeby díky 3 otvorům v „esovitém příchytce rukojeti“.

3. Utažení spojky

Otočte spojku do pozice „zamčeno = lock“ ve směru šipky. Tímto docílíte pevného spojení obou částí rukojeti.

4. Vložte baterie

Použijte jednu 9V baterii, kterou vložíte do bateriového bloku, který najdete na zadní části ovládací jednotky pod posuvným krytem.

UJISTĚTE SE, ŽE JSTE BATERIE VLOŽILI SPRÁVNĚ (POLARITA).

Zatlačte kryt zpět do detektoru, dokud neuslyšíte zacvaknutí. Pozor, kryt může být nasazen jen jedním směrem.



Kontrolní panel VK10

1. Off / On – ovládání diskriminace
2. Ovládání citlivosti
3. Vstup pro sluchátka

1. *Off / On - ovladač diskriminace*

Tento ovladač má dvě fce. Pokud jej otočíte naplno proti směru hodinových ručiček, detektor vypnete. Otočením ovladače po směru hodinových ručiček detektor nejprve zapnete. Při dalším pootočení zvýšíte nastavení diskriminace. Když je ovladač otočen do maximální polohy proti směru hodinových ručiček (úroveň 0), budou se hlásit veškeré kovové předměty. Čím více otočíte ovladačem ve směru hodinových ručiček, tím více bude detektor diskriminovat (pomíjet) různé kovy dle stupně povrchové vodivosti. Jakmile je ovladač nastaven na maximum po směru hodinových ručiček (úroveň 10), budou se hlásit pouze nejvíce vodivé kovy (stříbro a měď). Veškeré ostatní kovy budou ignorovány. Pro běžné hledání není doporučeno nastavit diskriminaci kovů příliš vysoko, neboť můžete snadno přejít zajímavé nálezy. Předměty jako jsou zlaté prsteny apod. nejsou tak vodivé jako měď a při vysoce nastavené diskriminaci mohou být snadno ignorovány.

2. *Ovladač nastavení citlivosti*

Otočením ovladače přidáte na citlivosti detektoru.

Maximální citlivosti dosáhnete, když je ovladač otočen do maximální polohy ve směru hodinových ručiček. Díky nastavení větší citlivosti budete schopni najít menší nebo hlouběji uložené předměty. V některých podmínkách může detektor vydávat falešné zvuky, které neznamenaají nalezení skrytého předmětu. V tomto případě doporučujeme snížit citlivost, dokud se tyto falešné zvuky neztratí.

3. *Vstup pro sluchátka*

Naleznete jej na čelním panelu kontrolní jednotky. Vstup je kompatibilní pouze se sluchátky, které mají ¼" stereo jack koncovku. Reproduktor se vypne, jakmile koncovku zastrčíte do vstupu pro sluchátka. Sluchátka jsou doporučena k použití zejména při hledání v Nepohybovém módu.

4. *Nastavitelná opěrka rukojeti*

Opěrka rukojeti je upevněna šroubem. Pokud šroub povolíte šroubovákem, můžete opěrku posunout dopředu nebo dozadu. Nastavte opěrku do pozice, která je pro Vás nejpohodlnější při hledání a utáhněte šroub.

Použití detektoru

Nejdříve zapněte Váš detektor otočením ovladače citlivosti ve směru pohybu hodinových ručiček až uslyšíte kliknutí. Poté otočte ovladačem citlivosti na Vámi požadovanou úroveň citlivosti. Nakonec nastavte požadovanou úroveň diskriminace. Pamatujte, že pokud nastavíte diskriminace naplno, bude Váš detektor ignorovat možné a cenné předměty, jako např. zlaté prsteny a většinu moderních mincí. Pokud s hledáním teprve začínáte, doporučujeme Vám nastavit střední nastavení (5-6). Toto nastavení bude vynechávat odpadové kovy, jako je železo, ale přesto bude stále hlásit veškeré známé mince. Detektor bude stále rozlišovat zátky a stříbrné fólie. Při hledání sami během krátké doby zjistíte, které signály značí odpad a které cenné nálezy. Ze začátku to bude spíše postup „pokus / omyl“ a také ve záleží na preferencích každého jednotlivého hledače.

Při hledání držte detektor tak, aby Vaše paže byla položena v opěrce. Přiblížte cívkou k zemi a ujistěte se, že je vodorovně se zemí. Pokud je Vám držení detektoru z nějakého důvodu nepohodlné (délka násady, opěrka rukojeti) upravte jej dle potřeby.

S cívkou, kterou držíte paralelně se zemí, pohybujte před sebou tak, že opisujete malý oblouk zleva doprava. Mějte na paměti, že i rychlost, jíž pohybujete cívkou nad zemí je neméně důležitá. Je více pravděpodobné, že přejdete zajímavý nález jen proto, že jste příliš rychlí.

Detektor bude vydávat „pípnutí“ v případě skrytého předmětu. Předmět můžete zaměřit tím, že opakovaně budete pohybovat cívkou v místě, kde se Vám ozvalo pípnutí a při tom sledujte, kde přesně se nachází cívka při pípnutí. Přesnějšího zaměření docílíte tím, že budete pohybovat cívkou pod úhlem 90° od původního směru pohybu. Průsečík směrů, při kterých dochází k pípnutí je místem uložení předmětu.

Hledání na plážích

Při hledání na plážích se připravte, že Váš detektor bude vydávat více falešných signálů a to hlavně při větším přiblížení k vodě. Abyste toto překonali, ujistěte se, že ovladač diskriminace je nastaven alespoň na polovinu. Detektor tak bude vždy ignorovat železo.

Průvodce potížemi

Problém	Možná příčina	Řešení
Žádný zvuk se neozývá z reproduktoru	Baterie	Zkontrolujte baterie zda jsou nabitě a správně vložené
	Jsou připojena sluchátka	Odpojte sluchátka
Jednotka ignoruje cíle	Citlivost je velmi nízká	Zvyšte citlivost
	Diskriminace je příliš vysoká.	Snižte diskriminaci
Falešné signály	Kabel	Obtočte kabel pevně kolem násady.
	Rušivé prostředí	Omezte citlivost
	Vysoce mineralizovaná půda	Zvyšte diskriminaci Omezte citlivost
Nepřetržitý tón z reproduktoru	Procesor je „zaseknutý“	Resetujte přístroj*

* Přístroj může být resetován dle následujícího postupu:

Přístroj vypněte, chvíli vyčkejte a opět jej zapněte.

Pokud narazíte na jakékoli jiné problémy, které nejsou popsány ve výše uvedeném přehledu, přečtěte si záruční a servisní podmínky na str. 1.

Údržba detektoru

Abyste uchovali Váš detektor co nejdéle v dobrém stavu, prosím řiďte se následujícími opatřeními:

- Při používání během špatného počasí, chraňte elektroniku v ovládacím jednotce tak, že použijete voděodolný kryt nebo jakékoli jiné opatření, které zamezí případnému zatečení.
- Čistěte detektor pravidelně a ujistěte se, že násada je zbavena nečistot, zejména písku. Používejte navlhčený hadřík se šetrným čistícím prostředkem, ale dejte velký pozor aby se žádná voda nedostala do Ovládací jednotky.
- V případě, že detektor nepoužíváte delší dobu, vyjměte baterie. V případě jejich vytečení můžete detektor vážně poškodit.

Záruční servis

Na detektor se vztahuje záruka v délce 2 let, která začíná běžet dnem zakoupení přístroje. Během 2 leté záruky máte bezplatný servis vč. použitých náhradních dílů zdarma (kromě baterií).

V případě záruční opravy nám prosím zašlete nebo dodejte poškozený detektor na níže uvedenou adresu spolu s dopisem, ve kterém popíšete problém a podmínky, při kterých se nedostatek vyskytuje. Nezapomeňte napsat Vaše jméno, adresu a telefonní číslo, kde jste mezi 8:00 - 16:00 k zastížení. Opatrně zabalte detektor do jeho původního obalu nebo do jiné vhodné krabice. Ujistěte se, že je řádně zabalen a nehrozí případné poškození při přepravě. Buďte si jistí, že zasíláte cívku která je součástí detektoru.

Adresa: Marek Mlejnský
Prodej, servis a výroba detektorů kovů
Pražská 572
254 01 Jílové u Prahy

Pravidla chování pro slušné detektoráře

1. Neporušujte zákon tím, že byste hledali na soukromém pozemku aniž byste se předem dohodli s majitelem (majiteli) pozemku.
2. Respektujte krajinu a okolí. Neničte plodiny, rostliny a neplašte zvířata.
3. Nenechávejte po sobě nepořádek. Je velmi snadné vyjmout minci či jiné malé předměty ze země, které jsou jen několik centimetrů pod zemí a tudíž nemusíte vykopat velkou jámu. Používejte ostrou lopatku, abyste mohli snadno odkrýt zeminu a zase ji po vyjmutí nalezeného předmětu vrátit zpět tak, že i Vy sami budete mít problém najít místo nálezu.
4. Pomožte udržet naši zemi čistou. Zátky od lahví, aluminiové fólie, plechovky a obdobný odpad neodhazujte zpět. Může se Vám stát, že je v případě příštího hledání zase vykopete. Pomožte sobě i ostatním tak, že tento odpad odnesete do nejbližší popelnice.
5. Pokud naleznete funkční municí nebo jiné nebezpečné předměty jako jsou nevybuchlé bomby, miny apod., nedotýkejte se jich !!! Opatrně si označte místo nálezu a ohlašte nález místní policejní jednotce a popř. i vlastníkovu pozemku.
6. Ohlašte veškeré neobvyklé a cenné historické nálezy příslušným úřadům.
7. Seznamte se se zákony a právní problematikou týkající se archeologických nalezišť. Pamatujte si, že je nelegální pro kohokoli používat detektor na označených archeologických památkách bez případného platného povolení.
8. Mějte na paměti, že při každém hledání jste zástupcem tohoto koníčku a proto se vždy chovejte tak, abyste chránil jeho dobré jméno.
9. Nikdy se nebraňte možnosti ukázat a popsat Váš detektor komukoli, kdo se bude o to zajímat. Buďte přátelský. Můžete se tím případně dozvědět pár užitečných rad od místních. Pokud se při hledání setkáte s jiným hledačem, představte se. Můžete si navzájem předat různé zkušenosti.