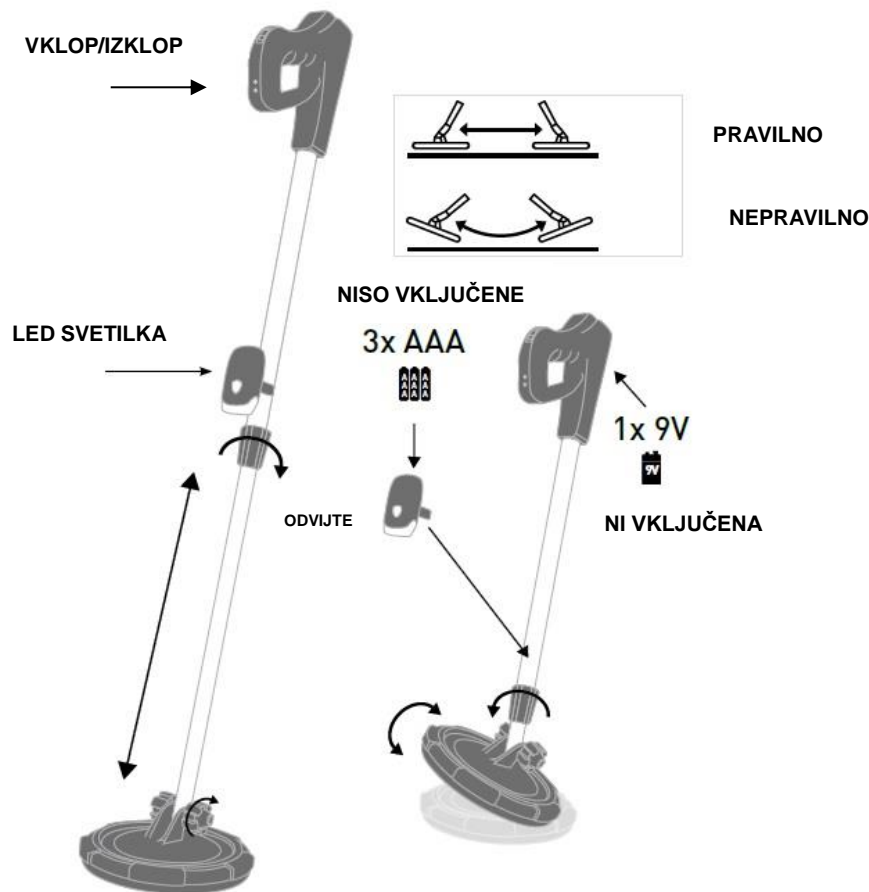


DETEKTOR KOVINE art. - 9110500
SI Navodila za uporabo

(SI) Izčrpna navodila za uporabo z dodatnimi informacijami in napotki za odpravljanje napak boste našli na naši spletni strani.


Splošna opozorila

- Otroci lahko to napravo uporabljajo le pod nadzorom odrasle osebe. Embalažo, kot so plastične vrečke in elastike, hranite izven dosega otrok, saj predstavljajo nevarnost zadužitve.
- Ni primerno za otroke, mlajše od 3 let!
- **Nevarnost poškodovanja premoženja** – Naprave ne razstavlajte. V primeru okvare se obrnite na vašega dobavitelja. Dobavitelj bo stopil v stik s servisno službo in napravo po potrebi poslal na popravilo.
- **Nevarnost električnega šoka** – Naprava vsebuje elektronske sestavne dele, ki se napajajo iz električnega vira (baterije). Otroci morajo napravo uporabljati pod nadzorom odrasle osebe. Napravo uporabljajte le v skladu z navodili za uporabo. V nasprotnem primeru obstaja nevarnost električnega šoka.
- **Nevarnost kemičnih opeklin** – Baterije hranite izven dosega otrok! Prepričajte se, da so baterije pravilno vstavljene. Prazne ali poškodovane baterije lahko ob stiku s kožo povzročijo opekline. Po potrebi nosite primerne rokavice za zaščito.
- **Nevarnost požara/eksplozije** – Naprave ne izpostavljajte visokim temperaturam. Uporabite le priporočene baterije. Z napravo ali baterijami ne ustvarjajte kratkega stika in baterij ne mečite v ogenj. Prekomerna toplota ali neustrezno rokovanje lahko sproži kratek stik, požar ali eksplozijo.
- Uporabite le priporočene baterije. Iztrošene ali prazne baterije vedno v celoti zamenjajte z novim kompletom polnih baterij. Ne uporabljajte baterij različnih znamk ali različnih zmogljivosti. Pri dolgotrajni neuporabi baterije odstranite iz ohišja.
- Ne uporabljajte akumulatorskih baterij.
- Proizvajalec ne prevzema odgovornosti za škodo, nastalo zaradi napačno vstavljenih baterij!

Komplet vsebuje:

detektor kovin, LED svetilko, navodila za uporabo.

Vstavljanje baterij

Potrebujete:

1 x alkalno baterijo (9V) za detektor kovine (ni vključena)

3 x baterije tipa AAA za LED svetilko (niso vključene)

Z izvijačem odprite ohišje za baterije in upoštevajte polariteto (+)(-), kot je navedena v notranjosti ohišja. Ne vstavljajte baterij z napačnim polom, saj lahko poškodujete napravo. Vratca ohišja namestite nazaj in jih pritrdite z izvijačem.

Delovanje

1. Vaš detektor kovin je že sestavljen. Vstaviti morate le baterije (niso vključene) v detektor kovine in njegovo svetilko.
2. Za nastavitev dolžine zavrtite vrtljivi gumb na cevi detektorja kovine v nasprotni smeri urnega kazalca.
3. Nastavite zeleno višino in iskalno sondo namestite tako, da bo med uporabo s plosko stranjo na tleh.
4. Višino palice nastavite na zeleno višino, tako da vrtljivi gumb zavrtite v smeri urnega kazalca.
5. Palico lahko skrajšate tako, da vrtljivi gumb odvijete in jo nastavite na ustrezno višino.

Zabava z detektorjem kovin:

Če želite najti zakopani zaklad, vam ni treba odpluti na odprto morje v bližino gusarskega brloga ali prekopavati zemljišč v okolici zapuščene palače. Žlahtne kovine se skrivajo pod zemljo pravzaprav vse okoli vas. Vaša izhodiščna točka za iskanje pa je lahko prav detektor kovin! Odkrivanje kovin je odličen hobi za avanturiste vseh starosti. Z eno od teh naprav lahko izkopljete raznovrstne predmete, kot so kovanci, nakit in podkve. Očistite in preučite svoje najdbe, da boste tako spoznali več o zgodovini mesta, ki ga preiskujete.

- Ali ste izkopali podkev?

Območje, ki ga preiskujete, bi lahko bila nekdanja kmetija ali celo vojašnica.

- Ste našli kovanec?

Preverite njegov datum. Če je kovanec zelo star, je lahko vreden več, kot je njegova nominalna vrednost. Na primer, ameriški kovanci za 10, 25 in 50 centov z datumom 1964 ali zgodnejšim datumom so narejeni iz 90-odstotnega srebra, kar pomeni, da so vredni več!

- Ste odkrili kos nakita?

Nakitu je težko določiti vrednost na prvi pogled, vendar je lahko samo raziskovanje vašega odkritja nagrajujoče tako finančno kot miselno. Ne glede na to, ali gre za prstan, uhan ali ogrlico, vsak kos nakita ima svojo zgodbo. Odkrivanje le-te pa je lahko zelo zabavno.

Več predmetov boste našli, več se boste o njih naučili.

Kdaj uporabiti detektor kovin:

Odličen čas za odkrivanje kovin je takoj po močnem dežju, ko so tla mehka. Vlažna tla bolje prevajajo elektriko kot suha, tako da boste imeli takrat boljše možnosti, da najdete zakopane predmete, kot če bi jih iskali na suhih tleh.

Iskalna sonda detektorja za kovino je odporna na vodo in se lahko po dežju uporablja v plitki vodi.

Vseeno pa je priporočljivo, da naprave ne potopite v vodo za dlje časa.

Območja iskanja:

1. Plaža je odličen za začetek, saj na peščeni plaži dobite manj lažnih signalov, poleg tega pa je tam lažje kopati.
2. Pod drevesi, kjer so ljudje morda počivali.
3. Na domovih vaših sorodnikov – zlasti tistih, ki živijo v starejših hišah.
4. Domača dvorišča pred in za hišo.

5. Območja, kjer so se odvijale zgodovinske bitke. Pazite, da najprej zaprosite za dovoljenje, ker morda ne boste smeli odstraniti predmetov s teh območij. POZOR: Upoštevajte, da ta detektor kovin ni primeren za vojaške ali razorožitvene namene.

Pravila za iskanje in izkopavanje kovin:

1. Nekateri parki in javna zemljišča prepovedujejo iskanje in izkopavanje kovin. Vedno najprej preverite.
2. Preden vstopite na zasebno posest, vedno prej prosite lastnika za dovoljenje.
3. Bodite odgovorni in izkopane luknje vedno zasujte nazaj.

Uporaba detektorja kovin:

Pred vklopom kovinski detektor postavite tako, da je iskalna sonda oddaljena od morebitnih kovinskih predmetov. Nato ga vklopite s premikom stikala stran od sebe. Prikazala se bo zelena lučka, kar pomeni, da je detektor vklopljen. Vaš detektor kovin se samodejno kalibrira in nadaljnje nastavitve niso potrebne. Nastavljen je na najbolj občutljivo zaznavanje in je pripravljen za uporabo.

Za iskanje kovinskih predmetov detektor kovin počasi pomikajte naprej in nazaj, pri čemer naj bo iskalna sonda približno 2 cm privzdignjena od tal. Ko bo vaš detektor kovin zaznal kovinski predmet, bo začel oddajati zvok. Čistejši in glasnejši kot je zvok, močnejši je signal, ki kaže, kako blizu iskalne sonde se predmet nahaja. Vaša naprava ima tudi signalno luč, ki se prižge ob zaznavi močnega signala. Z uporabo signalne luči in zvočnega signala boste pod zemljo lahko odkrili veliko čudovitih predmetov.

Snemljiva LED-svetilka

Vklopite LED-svetilko z vklopom stikala za svetilko. S prižgano svetilko se boste na lov za zakladi lahko podali v temnejša območja. Svetilka je zelo piročna tudi zgodaj zjutraj in proti večeru.

Napotki za čiščenje

- Pred čiščenjem napravo izklopite iz vira napajanja (odstranite baterije)!
- Zunanost naprave čistite le s suho krpo. Ne uporabljajte čistil, da ne boste poškodovali elektronike.
- Napravo zaščitite pred prahom in vlago.
- Pri dolgotrajni neuporabi baterije odstranite iz ohišja.

ES izjava o skladnosti

Podjetje Bresser GmbH je izdalo »Izjavo o skladnosti« v skladu z uporabljenimi smernicami in ustreznimi standardi. Kadarkoli si jo lahko ogledate na zahtevo.

Odstranjevanje

Embalažo ustrezno odstranite glede na vrsto, tj. papir, karton in ostalo. Za več informacij o pravilnem odstranjevanju se obrnite na lokalno službo za odvoz odpadkov ali okoljevarstvene organe.

Elektronskih naprav ne odlagajte med splošne gospodinske odpadke!

Skladno z Direktivo 2002/96/ES Evropskega parlamenta o odpadni električni in elektronski opremi je treba odslužene elektronske naprave zbirati ločeno in jih reciklirati na okolju prijazen način.

Izpraznjene in stare baterije morajo potrošniki odstraniti na zbirnih mestih. Za več informacij o odstranjevanju naprav ali baterij, proizvedenih po 6. januarju 2006, se obrnite na lokalno službo za odvoz odpadkov ali okoljevarstvene organe.

Skladno s predpisi v zvezi z baterijami in akumulatorskimi baterijami je njihovo odlaganje med običajne gospodinske odpadke izrecno prepovedano. Prosimo, da odslužene baterije odstranite kot to zahteva zakon – na lokalnem zbirnem mestu ali trgovini. Odstranjevanje med običajne gospodinske odpadke je v nasprotju z Direktivo o baterijah.

Baterije, ki vsebujejo toksine so označene z ustreznim znakom in kemijskim simbolom.

1 baterija vsebuje kadmij

2 baterija vsebuje živo srebro

3 baterija vsebuje svinec

GARANCIJA IN POGOJI ZA PODALJŠANO GARANCIJO

Garancija velja 2 leti od nakupa izdelka s priloženim potrdilom o nakupu (račun vašega prodajalca).

Če imate težave z vašo napravo, prosimo najprej pokličite pomoč uporabnikom (SINGA d.o.o., Slovenčeva ulica 24, 1000 Ljubljana, tel. 0590 444 60, e-mail: info@singa.si). Ne pošiljajte izdelkov brez, da bi se najprej posvetovali z nami preko telefona. Večina težav z vašo napravo se lahko reši preko telefona. Če se problema ne bo dalo rešiti preko telefona, bomo poskrbeli za popravilo in transport vaše naprave. Če nastane problem, ko se je garancija iztekla ali pa ne ustreza garancijskim pogojem, boste dobili informacijo o ceni popravila brezplačno.

Telefon za pomoč kupcem: 0590 444 60

Pomembno za vsa vračila: Prosimo vrnite napravo dobro zapakirano v originalni embalaži in s tem preprečite poškodovanje izdelka med transportom. Prav tako dodajte račun (ali kopijo računa) vaše naprave in opišite napako. Ta garancija ne omejuje nobenih vaših zakonsko določenih pravic.