



Profesionalni 24-delni komplet za vžiganje v različne materiale X4 Tools
Št. izdelka: 19 24 08

Navodila za uporabo so sestavni del izdelka. Vsebujejo pomembne napotke za pripravo na zagon in uporabo. Če izdelek predate tretji osebi, poskrbite za to, da ji izročite tudi ta navodila za uporabo.

Prosimo vas, da pred prvo uporabo skrbno preberete navodila za uporabo in varnostne napotke. Shranite jih, da jih boste lahko kadarkoli znova prebrali.

Dragi kupec!

Zahvaljujemo se vam za nakup profesionalnega kompleta za vžiganje v različne materiale. Z nakupom ste pridobili kakovosten izdelek, čigar delovanje je opisano v nadaljevanju teh navodil za uporabo. Prosimo, da si vzamete nekaj časa in jih v celoti preberete. V primeru vprašanj, na katera odgovorov ne boste našli v teh navodilih za uporabo, se po pomoč obrnite na kvalificiranega strokovnjaka ali na našo tehnično službo. Veseli bomo, če boste z napravo zadovoljni in jo boste priporočili tudi svojim prijateljem.

Vsa vsebovana imena podjetij in oznake izdelkov so zaščitne znamke njihovih lastnikov. Vse pravice pridržane.

Poškodbe, nastale zaradi neupoštevanja teh navodil za uporabo, so izvzete iz garancijskih pogojev. Za posledice ne prevzemamo odgovornosti.

Naprava je EMV-testirana in izpolnjuje vse veljavne evropske in nacionalne smernice. CE-skladnost je dokazana, vsa ustrezna potrdila so shranjena pri proizvajalcu.

KAZALO VSEBINE

PRAVILNA UPORABA	2
RAZLAGA SIMBOLOV	2
LASTNOSTI	3
VARNOSTNI NAPOTKI	3
PRED UPORABO.....	4
NAPRAVA.....	5
POSTAVITEV.....	5
PRIKLJUČITEV.....	5
UPRAVLJANJE	6
V PRIMERU TEŽAV	7
VZDRŽEVANJE IN RAVNANJE Z NAPRAVO	7
ODLAGANJE	8
TEHNIČNI PODATKI.....	8
VSEBINA KOMPLETA.....	8

PRAVILNA UPORABA

Naprava za vžiganje je namenjena krašenju in pisanju na les, usnje, pluto in vosek. Priloženi nastavki omogočajo, da jo uporabite bodisi kot rezalnik stiropora, bodisi kot spajkalnik. Naprava je primerna za priključitev na 230 V~/50 Hz izmenično napetost.

Obvezno upoštevajte vse varnostne napotke, vsebovane v teh navodilih za uporabo!

RAZLAGA SIMBOLOV



Simbol klicaja v trikotniku opozarja na napotke, ki jim je potrebno nameniti posebno pozornost.



Simbol bliskavice v trikotniku opozarja na nezavarovane dele, ki so pod napetostjo oziroma sestavne elemente v notranjosti naprave ali povezave, ki se jih je nevarno dotikati. Dotikanje omenjenih sestavnih delov oz. priključkov je lahko življenjsko nevarno! Napeljave lahko s priključnimi mesti poveže zgolj izkušen strokovnjak, lahko pa uporabite že dovršene

napeljave. Zaradi opisanih nevarnosti naprave nikoli ne odpirajte in ne razstavljajte.

LASTNOSTI

- Vžiganje motivov in napisov v les, usnje, pluto ali vosek
- Široka izbira različnih nastavkov in štampiljk za vžiganje
- Nastavek (rezilo) za rezanje stiropora
- Spajkanje
- Moč 30 W/230 V
- VDE/GS-certifikacijski znak



VARNOSTNI NAPOTKI

Spodnji varnostni napotki ne služijo zgolj zaščiti naprave, temveč tudi varstvu vašega zdravja, zato jih brezpogojno upoštevajte.



Za poškodbe oseb ali stvari, nastale zaradi nepravilnega ravnanja ali neupoštevanja varnostnih napotkov, ne prevzemamo odgovornosti. V takšnem primeru prav tako ni mogoče uveljavljati garancije.

Iz varnostnih razlogov in razlogov CE-skladnosti samovoljno predelovanje in/ali spreminjanje naprave ni dovoljeno. V tem primeru se prav tako prekine možnost uveljavljanja garancije.

Vse osebe, ki upravljajo z napravo ali na kakšen drugačen način pridejo v stik z njo (namestitvev, postavitev, zagon,...), morajo biti ustrezno kvalificirane in seznanjene s temi navodili za uporabo.

Naprava je izdelana v skladu z II zaščitnim razredom. Kot vir napetosti lahko uporabite izključno običajno električno vtičnico (230 V~/50 Hz), povezano z javnim električnim omrežjem.

Pred prvo uporabo naprave obvezno preberite ta navodila za uporabo.

Omrežnega kabla nikoli ne stiskajte, prepogibajte, pazite, da ni napeljan čez ostre predmete ali drugače mehansko obremenjen. Izogibajte ga prekomernim, termičnim obremenitvam zaradi visoke vročine ali mraza. V kabel ne posegajte ter ga ne predelujte. V primeru neupoštevanja teh napotkov, se kabel lahko poškoduje – nevarnost življenjsko usodnega električnega udara.

Če na napravi ali napeljavi opazite kakršnekoli poškodbe, se je ne dotikajte. Najprej s pomočjo pripadajoče varovalke izklopite električni tokokrog, nato pa odstranite vtič iz vtičnice. Naprave ne uporabljajte, dokler je ne pregleda kvalificirani strokovnjak.

Napravo popolnoma ločite od omrežja tako, da odstranite vtič iz vtičnice. Naprava naj bo vedno povezana z električno vtičnico, ki je neovirano dostopna.

Vtiča nikoli ne vlecite iz vtičnice tako, da bi pri tem vlekli za kabel. Vedno primite z eno roko za vtič (na predvidenih mestih) in z drugo za vtičnico.

Če naprave dlje časa ne boste uporabljali, jo obvezno ločite od omrežja. Enako storite v primeru neviht, saj obstoji nevarnost poškodb zaradi prenapetosti!

Naprava ni igrača!



Otroci ne morejo razumeti nevarnosti, povezanih z električnimi napravami in opremo. Poleg tega naprava vsebuje majhne delce, ki bi jih lahko pogoltnili - nevarnost zadužitve!

Ovojnega materiala ne puščajte ležati naokrog, saj bi lahko bil nevarna igrača za otroke.

Napravo varujte pred vlago in mokroto!

V izogib požaru ali električnemu udaru pazite, da naprava ne pride v stik z vodo ali vlago. Uporabljajte jo le v okolju z zmerno in ne tropsko klimo. Vtiča se ne dotikajte z mokrimi ali navlaženimi rokami – nevarnost električnega udara! Pazite, da je med delovanjem naprave ves čas zagotovljeno zadostno prezračevanje. V njeno bližino ne postavljajte gorečih sveč.

Ko napravo prinesete iz hladnega v tople prostor (npr. po transportu) običajno kondenzira. Pustite jo nekaj časa stati, da se prilagodi sobni temperaturi in jo šele nato uporabite.

V bližino naprave ne postavljajte posod z vodo, npr. veder, vaz ali loncev. Tekočina lahko zaide v njeno notranjost, kar lahko povzroči poškodbe naprave, poleg tega obstoji tudi nevarnost požara.

V primeru dvoma v zvezi z delovanjem, priključitvijo naprave ali varnostjo se po pomoč obrnite na kvalificiranega strokovnjaka. Upoštevajte tudi varnostna opozorila, vsebovana pod posamičnimi poglavji tekom teh navodil za uporabo.



V primeru dodatnih vprašanj v zvezi s pravilno priključitvijo naprave, na katera odgovorov ne boste našli v teh navodilih za uporabo, se obrnite po pomoč na kvalificiranega strokovnjaka ali našo tehnično službo.

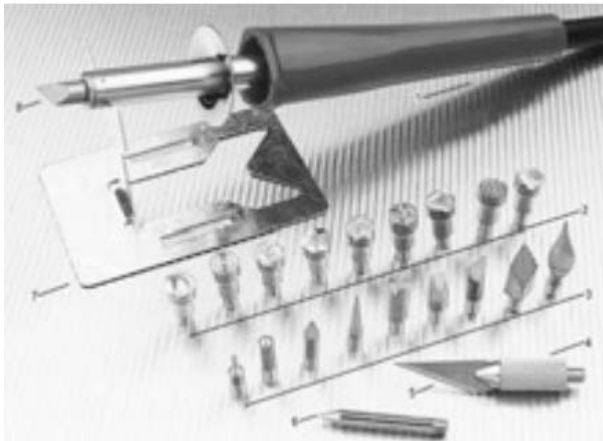


Naprava ni izoblikovana tako, da bi jo lahko samostojno uporabljale osebe (vključno z otroki) z omejenimi psihičnimi, senzoričnimi ali duševnimi zmožnostmi ali osebe s premalo znanja, razen v primeru, če njihovo uporabo nadzoruje oseba, ki je zanje odgovorna. Otroke je potrebno nadzorovati, da se ne bi z napravo igrali.

PRED UPORABO

Pred uporabo pozorno preberite ta navodila za uporabo in jih shranite za morebitno kasnejšo rabo. Če boste z napravo pravilno ravnali, jo boste lahko dolgo in varno uporabljali.

NAPRAVA



- 1 Pirograf
- 2 Nastavki – štampiljke
- 3 Nastavki za vžiganje
- 4 Nosilec za rezilo
- 5 Rezilo za vroče rezanje
- 6 Spajkalna konica
- 7 Varnostno stojalo
- 8 Gorivna konica

POSTAVITEV



Pri izbiri kraja namestitve upoštevajte lastnosti prostora, kot tudi lego najbližje vtičnice. Naprave ne postavite na mesto, ki je izpostavljeno vibracijam, prahu, vročini, mrazu ali vlagi.

Za postavitve izberite stabilno, vodoravno in negorljivo površino. Če napravo namestite na nestabilno površino, obstoji nevarnost nesreč!

Zaradi uporabe raznolikih lakov in politur na pohištvo, ni izključeno, da ne bi noge naprave izzvale kemične reakcije na pohištvo. Naprave iz tega razloga nikoli ne postavljajte neposredno na pohištvo, temveč vedno uporabite primerno podlago.

PRIKLJUČITEV



Za popolno ločitev naprave od omrežja, je potrebno ločiti vtič iz električne vtičnice.

Vtiča iz vtičnice nikoli ne odstranjujte tako, da bi pri tem vlekli za kabel, temveč vedno primite za temu namenjena mesta na vtiču.

Vtič naprave povežite z električno vtičnico z običajno napetostjo 230 V~/50 Hz.

UPRAVLJANJE

Graviranje

Pri graviranju se uporablja segreta kovinska konica, s pomočjo katere lahko v les, pluto ali usnje naredite okras ali pa kaj napišete. Vaša kreativnost je pri tem neomejena.

Pred graviranjem površino očistite s finim brusnim papirjem. S svinčnikom naredite obris želenega motiva in na napravo namestite ustrezen nastavek. Ta naj bo trdno umeščen na svoje mesto.

Vtič priključite na električno vtičnico z običajno napetostjo (230 V~/50 Hz). Naprava prične s segrevanjem nastavka, zato naj bo ta čas nameščena v priloženem varnostnem stojalu. Po približno 3 minutah doseže potrebno temperaturo.

Napravo primite enako, kot bi držali za nalivno pero ter pri tem pazite, da se ne dotaknete vroče kovine.

Z lahkim pritiskom povlecite po poprej narisanim motivu. Ko zaključite, napravo namestite nazaj na stojalo in jo izključite, tako da povlečete vtič iz električne vtičnice. Preden napravo pospravite, počakajte, da se v celoti ohladi. Vroče naprave nikoli ne pustite brez nadzora, prav tako pazite, da se ne dotaknete vroče konice!

Spajkanje

Spajkanje je toplotni proces, s pomočjo katerega se ustvari povezava med dvema koncema kovine. Potrebujete spajko (ni priložena) za vzpostavitev povezave ter dodatno talilo (ni priloženo), ki preprečuje ponovno oksidacijo pred in med postopkom spajkanja. Upoštevajte tudi navodila za uporabo in varnostne napotke, priložene omenjenim materialom.

Vsa spajkalna dela vedno izvajajte na dobro prezračениh krajih, saj lahko nastala sopara razdraži ali poškoduje oči in/ali dihalne organe.

Z vseh spajkalnih mest še pred spajkanjem očistite umazanijo in okside.

Na napravo namestite spajkalno konico, v bližini imejte pripravljeno spajko in talilo.

Vtič naprave priključite na električno vtičnico z običajno napetostjo (230 V~/50 Hz). Naprava prične s segrevanjem nastavka, zato naj bo ta čas nameščena v priloženem varnostnem stojalu. Po približno 3 minutah doseže potrebno temperaturo.

Napravo primite enako, kot bi držali za nalivno pero ter pri tem pazite, da se ne dotaknete vroče kovine.

S pomočjo spajke in talila spajkajte skupaj oba kovinska dela. Pazite, da delate le na spajkalnem mestu.

Ko zaključite, napravo namestite nazaj na stojalo in povlecite vtič iz električne vtičnice. Preden napravo pospravite, počakajte, da se v celoti ohladi. Vroče naprave nikoli ne pustite brez nadzora, prav tako pazite, da se ne dotaknete vroče konice!

Preden nadaljujete z obdelavo izdelka, počakajte, da se spajkano mesto ohladi. Po potrebi je potrebno spajkano mesto očistiti preostanka talila. V zvezi s tem upoštevajte navodila za uporabo, priložena talilu.

V PRIMERU TEŽAV

Z nakupom ste pridobili napravo, ki je zgrajena po najnovejših tehničnih smernicah in je varna za uporabo. Kljub temu pa lahko pride do motenj ali napak, katere prosimo, skušajte najprej rešiti s pomočjo spodnjih napotkov.

Naprava se ne segreje

Za priključitev uporabite drugo vtičnico.
Preverite varovalko, ki pripada vtičnici.

Nastavka ni mogoče sneti

Pri snemanju nastavka si lahko pomagate s kleščami.
Preden zamenjate nastavek, naj se naprava popolnoma ohladi.

VZDRŽEVANJE IN RAVNANJE Z NAPRAVO

Vzdrževanje

Redno preverjajte tehnično brezhibnost naprave, tako da pregledujete poškodbe napeljave, ohišja in podobno.

Ko je gotovo, da nenevarna uporaba naprave ni več mogoča, napravo ločite od električnega omrežja in jo pospravite izven dosega rok, da je ne bi po pomoti še kdaj uporabili. Nenevarna uporaba naprave ni več mogoča, ko:

- kaže vidne znake poškodb (ali jih kaže napeljava);
- ne deluje več;
- je bila dlje časa skladiščena pod neugodnimi pogoji;
- je bila izpostavljena težkim transportnim pogojem.

Pred vzdrževalnimi in morebitnimi servisnimi deli je napravo potrebno ločiti od vseh virov napetosti.

Vsa morebitna potrebna popravila prepustite za to usposobljenemu strokovnjaku, ki je seznanjen z nevarnostmi in zadevnimi predpisi.

Za pošiljanje naprave uporabite originalno embalažo, skupaj z ovojnim materialom, ki ga v ta namen shranite. V izogib poškodbam napravo zapakirajte enako, kot je bila zapakirana ob nakupu.

Shranite ta navodila za uporabo. Če izdelek predate tretji osebi, ji predajte tudi ta navodila za uporabo, saj vsebujejo pomembne napotke za pričetek delovanja in ravnanje z napravo.

Ohranjanje čiste zunanosti

V bližini naprave ne uporabljajte hlapljivih tekočin, kot so na primer insekticidi. Naprave prav tako dlje časa ne puščajte v stiku z gumijastimi ali plastičnimi izdelki, saj lahko pusti sledi.

Čiščenje

Za čiščenje uporabljajte mehko, čisto krpo. V primeru večje umazanije krpo rahlo navlažite z blago milnico.

Za čiščenje ne uporabljajte agresivnih čistilnih sredstev, kot so alkohol, bencin ali razredčila, saj lahko poškodujejo ohišje.

ODLAGANJE



Napravo po koncu uporabe odložite v skladu z veljavnimi zakonskimi predpisi. Odlaganje električnih in elektronskih naprav med gospodinjske odpadke je **strogo prepovedano**. Na to opozarja tudi simbol prečrtanega smetnjaka na izdelku ali embalaži. Z vračilom porabljenih naprav kot uporabnik bistveno prispevate k skrbi za čisto okolje. Navedene zahteve veljajo tudi za odlaganje baterij in akumulatorjev.

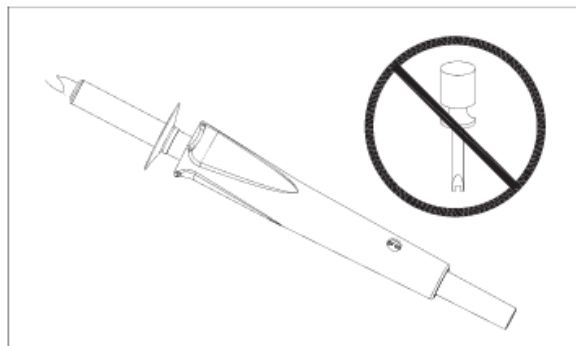
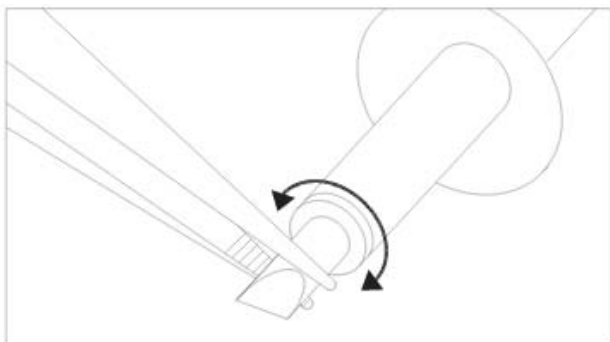
Porabljene baterije in akumulatorje odložite v posebna zbirališča tovrstnih odpadkov ali pa jih prinesite nazaj v trgovino, kjer ste jih kupili oz. kjer prodajajo tovrstne izdelke. S tem boste izpolnili zakonsko dolžnost ter bistveno prispevali k skrbi za čisto in varno okolje.

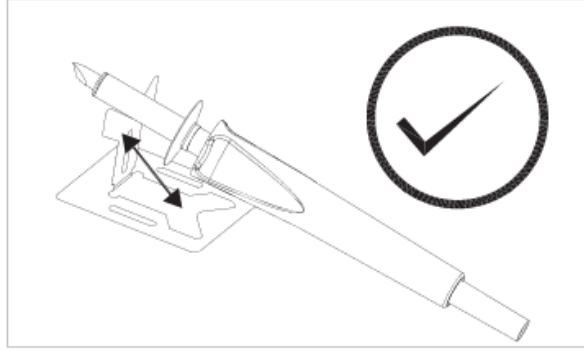
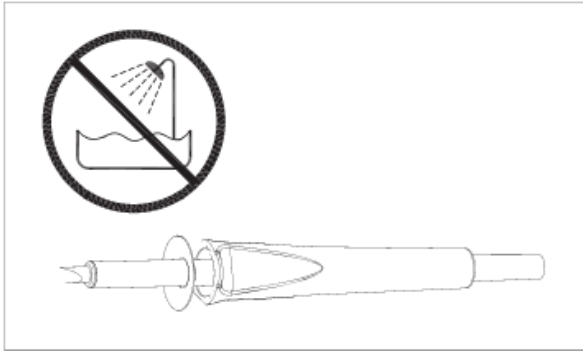
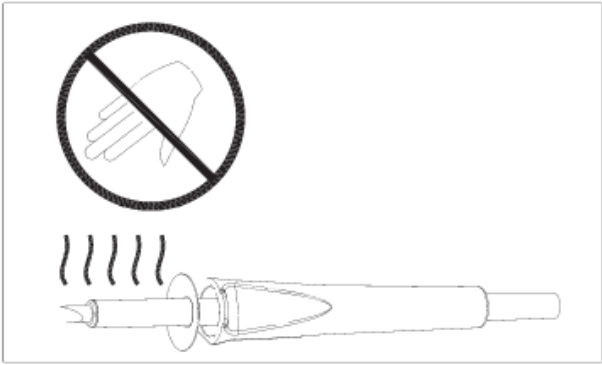
TEHNIČNI PODATKI

- Obratovalna napetost: 230 V~/50 Hz.
- Storilnost: 30 W
- Teža (vključno s kablom): 175 g

VSEBINA KOMPLETA

- Pirograf, 10 gorivnih konic
- 9 gorivnih štampiljk, 1 spajkalna konica
- 1 rezilo za vroče rezanje, 1 držalo za rezila
- Varnostno stojalo







GARANCIJSKI LIST

Izdelek: Naprava za vžiganje v različne materiale
Kat. št.: 192408

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Fax: 01/78 11 250, Tel: 01/78 11 248
www.conrad.si, info@conrad.si

Garancijska Izjava:

Proizvajalec jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnilo popravljene ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev.

Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja proizvajalec sam na sedežu firme CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec: _____

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva nakupa izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.

- Garancija velja na območju Republike Slovenije.
- Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.