

## NÁVOD K OBSLUZE

**Určenie:** Transformátorová páječka je určena k pájeniu drobných součastí. Je zvláště vhodná k pájeniu spojů v elektrotechnice tam, kde spojované současti nepoškodiť odporový ohrev pájecí smyčky. Jedná sa o kompaktnú zariadenie, odpovedajúce platným predpisom v dobe její výroby a schválené do provozu štátnej skúšobou. V plastovom krytu je uložený transformátor s niklovanými vývodmi sekunderu. Na jejich koncoch sa upína pájecí smyčka pomocou šroubů M3. Ovládanie chodu je pomocou tlačítka mikrospínače. V krytu pod vývodmi sekunderu je LED dioda. Zapojenie k sieti el. napäť je pomocí flexibilnej šnúry 1,8m.

**Obsluha:** Pred uvedením do provozu je treba upraviť smyčku do vhodnej pracovnej polohy. Páječka nesmie pri tomto úkone byť pripojená k elektrickej sieti. Po úprave smyčky a zasunutím zástrčky do zásuvky (s predpísaným napäťom 230V a istením) je zariadenie prípravené na prevádzku. Stlačnutím tlačítka sa uvedie pájkovačka do činnosti. Súčasne sa rozsvieti LED dioda ako kontrola funkcie a zároveň osvetľuje miesto napájania. Doba pájenia - sepnutie tlačítka je 10 sekund, doba klidu do ďalšieho sepnutia je 30 sekund. Tento cyklus je treba dodržovať, aby nedochádzalo k preťažovaniu transformátoru. Pred prvním pájením je vhodné ponoriť rozehŕatou smyčku do pájecí kalafuny. Při použití trubičkového cínu (max. +, pr. 3mm) ponorení není nutné, je kalafuna plnená.

**Náhradní díly:** Pájecí smyčky je možno zakoupit v prodejnách s elektroinstalačním materiálem.

**Upozornení:** Páječku používat len pre napäť uvedené na štítku a v návode. Pred prvním uvedením do provozu zkontrolujte stav prívodnej šnúry, nesmí byť poškozená. Túto kontrolu je nutno opakovať pred každým ďalším použitím, alebo pri podzoreni na poškodenie pri nevhodnej manipulácii. Prístroj používa len tam, kde nehrdzí poškodenie spojovaných súčasti odporovým ohrevom pájecej slúčky. Při všech úkonech – výmena smyčky, kontrola napájacej šnúry aj. musí byť páječka bez napäti, pribud vyjmut ze zásuvky.

**Likvidace:** Likvidaci výrobku provádějte podle platných předpisů a nařízení, tj. použité obaly a elektrozařízení odevzdějte na místa tomu určená.

**Všetky opravy a zásahy do elektrickej časti trafopájky môže provádēť pouze odborná firma s príslušnou kvalifikáciu, alebo výrobca. Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálne schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumie prípadným nebezpečenstvom. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať. Čistenie a údržbu provádzenu užívateľom nesmú vykonávať deti bez dozoru.**

## NÁVOD NA OBSLUHU

**Určenie:** Spájkovačka je určená na spájkovanie drobných súčasťí. Je obzvlášť vhodná na spájkovanie spojov v elektrotechnike tam, kde spojované súčasti nepoškodí odporový ohrev spájkovacej slučky. Ide o kompaktné zariadenie, odpovedajúce platným predpisom v dobe jej výroby a schválené do prevádzky štátnej skúšobou. V plastovom kryte je uložený transformátor s niklovanými vývodmi sekunderu. Na ich koncoch sa upína spájkovacia slučka pomocou skrutiek M3. Ovládanie chodu je pomocou tlačidla mikrospínača. V kryte pod vývodmi sekunderu je LED dioda. Zapojenie k sieti el. napäť je pomocou flexibilnej šnúry 1,8m.

**Obsluha:** Pred uvedením do prevádzky je potrebné upraviť slučku do vhodnej pracovnej polohy. Spájkovačka nesmie pri tomto úkone byť pripojená k elektrickej sieti. Po úprave slučky a zasunutím zástrčky do zásuvky (s predpísaným napäťom 230 V a istením) je zariadenie prípravené na prevádzku. Stlačením tlačidla sa uvedie spájkovačka do činnosti. Súčasne sa rozsvieti LED dioda ako kontrola funkcie a zároveň osvetľuje miesto napájania. Doba spájkovania - zopnutia tlačidla je 10 sekúnd, doba pokoa do ďalšieho zopnutia je 30 sekúnd. Tento cyklus je treba dodržiavať, aby nedochádzalo k preťažovaniu transformátoru. Pred prvým spájkovaním je vhodné ponoriť rozehŕatou smyčku do pájecí kalafuny. Při použití trubičkového cínu (max. + -, pr. 3mm) ponorení není nutné, je kalafuna plnená.

**Náhradné diely:** Spájkovacia slučky je možné zakúpiť v predajniach s elektroinstalačným materiálom. Upozornenie: Spájkovačku používať len pre napätie uvedené na štítku a v návode. Pred prvým uvedením do prevádzky skontrolujte stav prívodnej šnúry, nesmie byť poškodená. Túto kontrolu je nutné opakovať pred každým ďalším použitím, alebo pri podzoreni na poškodenie pri nevhodnej manipulácii. Prístroj používa len tam, kde nehrdzí poškodenie spojovaných súčasti odporovým ohrevom spájkovacej slučky. Při všetkých úkonech - výmena smyčky, kontrola napájacej šnúry a i. musí byť spájkovačka bez napäti, pribud vyjmut ze zásuvky.

**Likvidácia:** Likvidáciu výrobku prevádzajte podľa platných predpisov a nariadení, tj. použité obaly a elektrozariadenia odevzdajte na miesta tomu určené.

**Všetky opravy a zásahy do elektrickej časti trafopájky môže vykonávať iba odborná firma s príslušnou kvalifikáciou, alebo výrobca. Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálne schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumie prípadným nebezpečenstvom. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať. Čistenie a údržbu vykonávanú používateľom nesmú vykonávať deti bez dozoru.**