

Záruka na páječku je poskytovaná po uvedení do provozu a odev dne převzetí za podmínky jejího užívání podle návodu k obsluze.

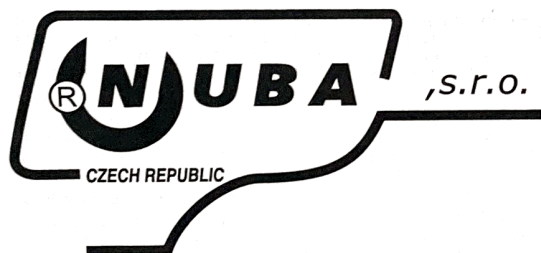
ZÁRUČNÍ LIST
záruka 24 měsíců

Datum prodeje:

Prodávající:

Záruční oprava:
od do

Service:



75 W

**TRANSFORMÁTOROVÁ
PÁJEČKA ETP 4**

VÝROBCE / SERVIS:

NUBA, s.r.o., Jos. Chludila 472, 696 03 Dubňany
Czech Republic
IČ: 26964244, DIČ: CZ26964244
tel.: +420 601 350 611, mob.: +420 776 620 099
nuba@nuba.cz, www.nuba.cz

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí 230 V
Jmenovitý příkon 75 VA
Hmotnost 960 g

OSVĚTLENÍ LED DIODOU:

Jmenovité napětí 5 V
Jmenovitý proud 0,02 A



NÁVOD K OBSLUZE

Určení: Transformátorová páječka je určena k pájení drobných součástí. Je zvláště vhodná k pájení spojů v elektrotechnice tam, kde spojované součásti nepoškodí odporový ohřev pájecího hrotu. Jedná se o kompaktní zařízení, odpovídající platným předpisům v době její výroby a schválené do provozu státní zkušebnou. V plastovém krytu je uložen transformátor s niklovými vývody sekundu. Na jejich koncích se zatlačením směrem dozadu upíná posuvnými upínací pájecí hrot do drážek. Ovládání chodu pájky je pomocí tlačítka mikrospínače. K osvětlení slouží pod vývody sekundu LED dioda. Zapojení k síti el. napětí je pomocí flexibilní šňůry 1,8m.

Obsluha: Před uvedením do provozu je třeba vložit hrot do horních drážek. Posunovače jsou vysunuté mimo konce sekundu a po vložení se přitáhnutím k tělesu pájky hrot zajistí - je v pracovní poloze. Páječka nesmí při tomto úkonu být připojena k elektrické síti. Po úpravě hrotu zasunutím zástrčky do zásuvky (s předepsaným napětím 230V a jistěním) je zařízení připraveno k provozu. Stisknutím tlačítka se uvede páječka v činnost. Současně se rozsvítí LED dioda jako kontrola funkce a zároveň osvětluje místo napájení. Doba pájení - sepnutí tlačítka je 10 sekund, doba klidu do dalšího sepnutí je 30 sekund. Tento cyklus je třeba dodržovat, aby nedocházelo k přetěžování transformátoru. Před prvním pájením je vhodné ponořit rozehrátý hrot do pájecí kalafuny. Při použití trubičkového cínu (max. +, pr. 3mm) ponoření není nutné, pájka je kalafunou plněna.

Náhradní díly: Pájecí hroty je možno zakoupit v prodejních s elektroinstalačním materiálem.

Upozornění: Páječku používat jen pro napětí uvedené na štítku a v návodu. Před prvním uvedením do provozu zkontrolujte stav přírodní šňůry, nesmí být poškozená. Tuto kontrolu je nutno opakovat před každým dalším použitím, nebo při podezření na poškození při nevhodné manipulaci. Přístroj používat jen tam, kde nehrozí poškození spojovaných součástí odporovým ohřevem pájecího hrotu. Při všech úkonech - výměna hrotu, kontrola napájecí šňůry aj. musí být páječka bez napětí, přívod vyjmut ze zásuvky.

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

Veškeré opravy a zásahy do elektrické části traťpájků může provádět pouze odborná firma s příslušnou kvalifikací nebo výrobce. Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti bez dozoru.

NÁVOD NA OBSLUHU

Určení: Transformátorová spájkovačka je určena na spájkování drobných součástí. Je obzvláště vhodná na spájkování spojů v elektrotechnice tam, kde spojované součásti nepoškodí odporový ohřev spájkovacího hrotu. Ide o kompaktní zařízení, odpovídající platným předpisům v době její výroby a schválené do prevádzky štátnou skúšobnou. V plastovom kryte je uložený transformátor s niklovými vývodmi sekundu. Na ich koncoch sa zatlačením smerom dozadu upína posuvnými upínacími spájkovacími hrotmi do drážok. Ovládanie chodu spájkovej pájky je pomocou tlačidla mikrospínača. Na osvetlenie slúži pod vývody sekundu LED dióda. Zapojenie k sieti el. napätia je pomocou flexibilnej šnúry 1,8m.

Obsluha: Pred uvedením do prevádzky je potrebné vložiť hrot do horných drážok. Posunovače sú vysunuté mimo konce sekundu a po vložení sa pritiažením k telesu spájky hrot zaisťuje - je v pracovnej polohe. Spájkovačka nesmie pri tomto úkone byť pripojená k elektrickej sieti. Po úprave hrotu zasunutím zástrčky do zásuvky (s predpísaným napätím 230 V a istením) je zariadenie pripravené na prevádzku. Stlačením tlačidla sa uvedie spájkovačka do činnosti. Súčasne sa rozsvieti LED dióda ako kontrola funkcie a zároveň osvetľuje miesto napájania. Doba spájkovania - sepnutia tlačidla je 10 sekúnd, doba pokoja do ďalšieho zopnutia je 30 sekúnd. Tento cyklus je treba dodržiavať, aby nedochádzalo k preťažovaniu transformátora. Pred prvým spájkovaním je vhodné ponořit rozehrátý hrot do spájkovacej kolofónie. Pri použití trubičkového cínu (max. +, Priemer. 3mm) ponorenie nie je nutné, spájka je kalafunou plnená.

Náhradné diely: Spájkovacie hroty 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 prírodnej šnúry, nesmie byť poškodená. Túto kontrolu je nutné opakovat pred každým dalším použitím, alebo pri podozrení na poškodenie pri nevhodnej manipulácii. Prístroj používať len tam, kde nehrozí poškodenie spojovaných súčastí odporovým ohrevom spájkovacieho hrotu. Pri všetkých úkonoch - výmena hrotu, kontrola napájacej šnúry a i. musí byť spájkovačka bez napätia, prívod vyňatý zo zásuvky.

Likvidácia: Likvidáciu výrobku prevádzajte podľa platných predpisov a nariadení, tj. použité obaly a elektrozaariadenia odovzdajte na miesta tomu určené.

Všetky opravy a zásahy do elektrické části spájkovačky smie robiť len 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 mentálnymi schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať. Čistenie a údržbu vykonávanú používateľom nesmú vykonávať deti bez dozoru.