

P154 – Pájecí stanice ZD-932 230V/48W 250-480°C



Návod k použití

Vážení zákazníci,
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Popis:

- Ideální pro montáž a opravy na úrovni desky.
- Teplotní čidlo zabudované do topného tělesa.
- Rotační nastavení teploty.
- Tenká, ale tepelně odolná silikonová rukojeť.
- Základna, páječka, kabel, vestavěný stojan a držák houby jsou součástí dodávky.

Specifikace:

- Napětí: 220-240 V, 50 Hz
- Výkon: 40 W
- Teplota: 150-450 °C
- Vyměnitelné pájecí hroty

Návod:

- Umístěte páječku do držáku, připojte zástrčku do zásuvky na stanici a otáčením ve směru hodinových ručiček utáhněte matici zástrčky.
- Zkontrolujte, zda dostupné napájení odpovídá specifikacím napětí pro pájecí stanici a zda je hlavní vypínač v poloze OFF.
- Zapojte síťovou zástrčku do zásuvky a zapněte pájecí stanici pomocí hlavního vypínače (I=ON/0=OFF). Po zapnutí svítí vypínač.
- Regulujte požadovanou teplotu páječky pomocí nastavovacího knoflíku:
 - bod tání: např. bezolovnatá pájka Sn/Cu má bod tání 227 °C
 - běžné pájení: 215 – 300 °C
 - odpájení malých spojů: 315 °C
 - odpájení velkých spojů: 400 °C

Péče o pájecí hrot:

Pájecí hrot je vyroben z železa pokoveného mědí. Životnost hrotu je dlouhá, je-li používán v souladu s následujícími pravidly:

- Budete-li pájecí stanici vypínat nebo delší dobu nepoužívat, nechte pájecí hrot pocínovaný. Před následujícím použitím použijte hrot otřete.
- Nenechávejte hrot zbytečně nahřátý na vysoké teploty. Povrch hrotu se tím může poškodit.

- Hrot nečistěte drsnými předměty (smirkový papír, pilník, atd...)
- V případě oxidace na povrchu hrotu, je možno ji odstranit opatrně smirkovým papírem se zrnitostí 600-800, následně očistit isopropylalkoholem, hned po očištění nahřát a pocínovat aby se zabránilo další oxidaci.
- Každých 20 hodin používání nebo alespoň jednou týdně hrot očistěte.
- Nepoužívejte tavidla obsahující chloridy nebo kyseliny. Používejte pouze tavidla na bázi kalafuny nebo aktivní kalafuny.

Bezpečnost:

- Výrobce neručí za jiné použití, než je popsáno v návodu k obsluze, ani za neoprávněné změny.
- Návod k obsluze a upozornění je třeba si pečlivě přečíst a uložit na dobře viditelném místě v blízkosti pájecí stanice. Nedodržení těchto upozornění může vést k nehodám, zraněním nebo jiným zdravotním rizikům.
- Napájecí kabel by měl být zapojen pouze do schválených zásuvek nebo adaptérů.
- Teplota pájecího hrotu může při zapnutí dosáhnout až 450°C.

Protože nesprávná manipulace může vést k požáru, dodržujte následující bezpečnostní opatření:

- Nedotýkejte se kovových částí v blízkosti pájecího hrotu.
- Nepoužívejte tento výrobek v blízkosti hořlavých předmětů.
- Upozorněte ostatní v pracovní oblasti, že jednotka může dosáhnout velmi vysokých teplot a měla by být považována za potenciálně nebezpečnou.
- Pokud jednotku nepoužíváte, vypněte hlavní vypínač.
- Před výměnou dílů nebo uskladněním produktu:
 - Vypněte napájení.
 - Odpojte jej.
 - Nechte páječku vychladnout na pokojovou teplotu.

Pozor!

- Nepoužívejte toto zařízení pro jiné aplikace než pájení nebo odpájení.
- Neotáčejte páječku o pracovní stůl ani ji jinak nevystavujte silným otřesům.
- Nepilujte pájecí hrot, abyste odstranili oxid, otřete hrot o čisticí houbu.
- Používejte pouze příslušenství nebo nástavce, které jsou schváleny pro použití s touto pájecí stanicí. Použití neschválených nástrojů a dalšího příslušenství může vést k potenciálnímu zranění a ztrátě záruky.
- Před připojením nebo odpojením páječky vypněte napájení.
- Před použitím by měla být pájecí stanice pečlivě zkontrolována, zda není poškozena. Ujistěte se, že jsou všechna připojení napájení řádně zajištěna. Poškozená bezpečnostní zařízení, jako je držák páječky a další díly, musí před použitím opravit nebo vyměnit kvalifikovaný technik.
- Nepoužívejte tento pájecí nástroj ve vlhkém nebo mokřém prostředí. Pájka by měla být po použití umístěna do držáku.

Tento spotřebič není určen pro použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, pokud na ně nedohlží osoba odpovědná za jejich bezpečnost nebo jim nebyla poskytnuta instrukce ohledně používání spotřebiče. Děti si se spotřebičem nesmí hrát. Čištění a užitelskou údržbu nesmějí provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem. Spotřebič neprovozujte s poškozenou zástrčkou nebo kabelem, po poruše nebo po pádu nebo jiném poškození. Pokud je napájecí kabel poškozen, musí jej vyměnit kvalifikovaný technik, aby se předešlo zranění nebo nebezpečí. Když se páječka nepoužívá, musí být umístěna na stojanu.

Údržba a čištění:

- Nepoužívejte zařízení, je-li poškozen přívodní kabel.
- Nezapomínejte, že po vypnutí pájecí stanice zůstává hrot stále horký, nenechávejte jej bez dozoru dokud nevychladne.
- Výměnu hrotu provádějte jen, pokud je chladný.
- Zabraňte vniku vody do pájecí stanice.
- Na čištění krytu pájecí stanice nepoužívejte rozpouštědla.

Výměna hrotu:

Výměnu nebo čištění hrotu provádějte pouze, není-li hrot horký. Pájecí stanice musí být vypnuta. Není-li nasazen hrot, stanici nezapínejte. Výměna hrotu je jednoduchá, stačí odšroubovat rýhovanou matici. Po vyjmutí hrotu odfoukněte prach, který se usazuje ve špičce (pozor na oči) a nasadte hrot nový. Po nasazení utáhněte matici. Na utahování matice nepoužívejte kleště ale pouze vlastní prsty.

Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.