

Pájecí stanice JLT-13, 40 W

Obj. č.: 58 84 37



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup pájecí stanice JLT-13, 40 W.

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!

Účel použití

Tato velice výkonná pájecí stanice, jejíž použití je velmi snadné a na které můžete nastavit plynule teplotu pájení v rozsahu od 150 do 420 °C, nezabere na pracovním stole téměř žádné místo. Pájecí pero s příkonem 40 W zajišťuje dobrý přenos tepla z topného článku k pájecímu hrotu (pájecí hrot lze snadno vyměnit). Stanice je vhodná pro provádění oprav elektrických přístrojů, k pájení desek s tištěnými spoji nebo k pocínování vodičů či různých ploch. Jako pájky můžete používat měkký trubičkový cín (s obsahem olova) jakož i pájky, které obsahují stříbro.

V žádném případě neprovádějte pájení součástek, které jsou pod napětím.

Uvedení do provozu

- Vybalte pájecí stanici a zkontrolujte všechny její součásti, zda nedošlo při přepravě k nějakému poškození. Poškozené součásti nepoužívejte a reklamujte u svého prodejce.
- Vložte pouzdro na odkládání páječky (pájecího pera) do pájecí stanice na její pravé straně. Navlhčete houbičku na čištění pájecího hrotu vodou a vložte ji na příslušné místo v pájecí stanici.
- Vložte pájecí pero do pouzdra na odkládání páječky (pájedla). Dejte pozor na to, že se toto pouzdro na odkládání pájedla pro odložení páječky za provozu pájecí stanice zahřívá.
- Postavte pájecí stanici na rovnou, odolnou a stabilní plochu.
- Zapojte zástrčku síťového kabelu do síťové zásuvky (230 V / 50 Hz) a zapněte pájecí stanici přepínačem na její levé straně (přepněte jej do polohy „I“). Po zapnutí pájecí stanice se na tomto přepínači rozsvítí kontrolka. Poloha „O“ tohoto přepínače znamená vypnutí pájecí stanice.

Při manipulaci držte pájecí pero pouze za rukojeť. Při zahřívání a pájení se nikdy nedotýkejte rukama pájecího hrotu (hrozí nebezpečí popálení).



Odkládejte pájecí pero během zahřívání a v přestávkách při pájení vždy do odkládacího pouzdra.

Dejte pozor na to, že musejí být pájené kontakty (vývody součástek) a pájená plocha (tištěné spoje) při provádění pájení absolutně čisté. Nepoužívejte k pájení pájky, které obsahují v tavidlech kyselinu sírovou. Tyto pájky by mohly poškodit pájecí hrot jakož i pájené součástky.

- Nastavte otočným regulátorem (jeho otáčením doprava) na levé straně pájecí stanice požadovanou teplotu pájecího hrotu, která je potřebná k roztavení pájky. U trubičkového cínu s obsahem olova se jedná o teplotu cca 270 až 360 °C. Otočíte-li tímto regulátorem zcela doleva (žluté označený segment stupnice), vypnete tím ohřev pájecího hrotu.
- Počkejte nyní asi 2 až 3 minuty, dokud se pájecí hrot nezahřeje na nastavenou (požadovanou) teplotu. Otestujte zahřátí pájecího hrotu na správnou teplotu malým kouskem pájky. Použitá pájka se musí zcela roztavit.
- Pocínujte pájkou zahřátý pájecí hrot. Přebytečný roztavený cín otřete z pájecího hrotu navlhčenou houbičkou (dole na pravé straně pájecí stanice).
- Ohřejte pájecím hrotem místo pájení (tištěný spoj) a přiložte k němu pájecí cín (pájku).
- Po provedeném pájení nechte pájecí místo vychladnout.
- Po každém pájení očistěte pájecí hrot vlhkou houbičkou.
- Po ukončení pájení vložte pájecí pero do pouzdra na jeho odkládání a vypněte pájecí stanici přepnutím přepínače na její levé straně do polohy „O“.

Nikdy se nedotýkejte nevychladlého pájecího hrotu. Nechte pájecí pero vychladnout na normální teplotu v odkládacím pouzdře. Nikdy nenamáčejte pájecí hrot do vody nebo do jiných kapalin.



V žádném případě nečistěte (neobrušujte) pájecí hrot pilníkem, smirkovým papírem, nožem nebo šroubovákem (poškodili byste jej).

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! Přispějte k jeho ochraně!

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do pájecí stanice. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a pouzdro pájecí stanice.

Výměna pájecího hrotu

Vypněte pájecí stanici a nechte zcela vychladnout páječku (pájedlo) a pájecí hrot.

Povolte kovovou převlečnou matici na objímce páječky (pájedla) a tuto matici stáhněte. Poté vytáhněte z pájecího pera pájecí hrot. Poklepte opatrně pájedlem bez zasunutého pájecího hrotu na vhodnou gumovou podložku, abyste z jeho vnitřku odstranili usazené nečistoty.

Nasuňte do pájecího pera nový pájecí hrot a přišroubujte je opět pevně k pájecímu peru pomocí převlečné matky.

Technické údaje

Provozní napětí:	230 V ~ / 50 Hz
Příkon:	max. 40 W
Teplota pájecího hrotu:	Plynulé nastavení 150 až 420 °C
Rozměry stanice (Š x V x H):	115 x 89 x 143 mm

Záruka

Na pájecí stanici JLT-13 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.

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

DO/2/2015