

## P130B - Pájecí pero DKT-907S 230V/60W s termostatem a displejem

### 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:

Toto pájecí pero je ideální řešení pro všechny fandy a nadšence pro kutily, kteří potřebují spolehlivé zařízení se všemi nezbytnými již integrovanými funkcemi.

### Specifikace:

Napětí:	110/230VAC
Výstupní výkon:	60W
Nastavitelná teplota:	180 až 480°C / 392 až 896°F, stupňované po 5°C pamatuje si poslední nastavenou teplotu
Kalibrace teploty:	chyba menší než <5°C
Impedance hrotu ohříváče vůči zemi:	<2
Napětí špičky ohříváče k zemi:	<2MV

### Návod k použití:

1. Zapojte pájecí pero a stiskněte červené tlačítko po dobu 3 až 5 sekund pro zapnutí.
2. Stiskněte červené tlačítko na 3 sekundy pro vypnutí.
3. Nastavte teplotu podle provozních informací, stiskněte modré tlačítko pro zvýšení (warming key) nebo snížení teploty (cooling key) abyste nastavili požadovanou teplotu. Vaše nastavení bude uloženo.
4. Čísla na LCD obrazovce se po budou měnit s ohledem na přidávání / ubírání teploty. Po dosažení nastavené teploty zůstanou neměnné a zobrazí se vedle nich °C.



displej  
zobrazující  
nastavenou  
teplotu

teplota  
mínus

teplota  
plus

zapnutí  
vypnutí

přidržen cca 5 sekund

### Instrukce k výměně hrotu:

1. Odšroubujte hrot proti směru hodinových ručiček.
2. Našroubujte nový hrot.

#### odšroubování

proti směru  
hodinových  
ručiček



#### zašroubování

ve směru  
hodinových  
ručiček



### **Teplotní korekce:**

Pokud jsou čísla zobrazovaná na LCD obrazovce jiná než ta, která naměříme teploměrem, jejich rozsah může být kalibrován.

Pokud se nesrovnalost objeví až poté, co je přístroj připojen ke zdroji, stiskněte lehce červené tlačítko, abyste začali kalibraci.

Pokud se teplota na hrotu a teploměru neshoduje, nastavte správnou teplotu pomocí tlačítka pro zvýšení nebo snížení teploty, dokud teplota na hrotu nedosáhne požadované teploty.

### **Funkce:**

Pájecí pero s LCD displayem

Univerzální pájecí hrot 900M

Teplota plynule nastavitelná po 5°C

Rychlá úprava teploty

Doba nahřívání jen 8 sekund

Pero je vyrobeno z materiálu odolnému proti opotřebení, s nerezovými a antistatickými prvky.

Unikátní tepelná izolace.

Funkce zapamatování teploty

Napětí: 220V/110V

Funkce kalibrace

### **Upozornění:**

Nedotýkejte se kovových částí pera, abyste předešli popálení.

Nepoužívejte v blízkosti hořlavých materiálů.

Před výměnou hrotu vždy odpojte zařízení od zdroje.

Nikdy zařízení nenamáčejte.

Po ukončení práce vždy odpojte zařízení od zdroje.

Nemanipulujte s perem velkou silou.

Neměňte v zařízení žádné součástky.

Nepoužívejte poškozené zařízení.

Nikdy nenechávejte děti pracovat s perem.

### **Údržba a čištění:**

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. 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 pouzdro produktu.

### **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.