

NETOOL

Uživatelský manuál

AE561D

Pájecí pero



Bezpečnost a opatření

V této příručce jsou bezpečnostní opatření rozdělena do následujících [varování] a [poznámek].



Varování: Nesprávné použití může způsobit smrt nebo vážné zranění uživatele.



Poznámka: Nesprávné použití může způsobit zranění uživatelům nebo značné škody na objektech.

Pro vaši vlastní bezpečnost se prosím přísně řiďte následujícími bezpečnostními opatřeními.

Varování



Když je pájecí pero zapnuté, teplota hrotu může dosáhnout 200–500 °C (392 – 932°F).

Nesprávné použití, může způsobit popáleniny a požár, prosím, přísně dodržujte následující opatření:

- Nedotýkejte se pájecího hrotu ani kovových částí, zatímco je používáte.
- Nepoužívejte v blízkosti hořlavých materiálů.
- Na potenciální nebezpečí vysoké teploty by mělo být upozorněno.
- Vypněte napájení před výměnou dílů nebo nechte hrot vychladnout před jeho výměnou.
- Před výměnou dílů nebo vypnutím, vypněte napájení a nechte hrot vychladnout.
- Nepoužívejte tento produkt bez povolení odpovědné osoby.
- Nechte si vždy poradit od osoby se znalostmi v této oblasti (včetně dětí).
- Děti by měly být drženy mimo dosah tohoto produktu.
- Pokud je potřeba opravit poškozený výrobek, požádejte výrobce nebo jeho servisní oddělení nebo jiné kvalifikované pracovníky, aby poškození opravili, aby se tak předešlo osobním úrazům nebo poškození produktu.

Specifikace produktu

Typ modelu	AE561D
Celkový výkon	68W
Rozsah teplot	200–500 °C (392–932 °F)
Stabilita teploty	±2 °C (podmínky: bez zatížení, statický stav)
Délka kabelu	1,4m



Instrukce

- **Instrukce k obsluze a zobrazení**

"Funkční tlačítko":

Krátký stisk pro zrušení/restartování ohřevu. Dlouhý stisk pro vstup do menu/výstup z menu

"Tlačítko +":

Krátký stisk pro zvýšení teploty o jeden stupeň, dlouhý stisk pro rychlé zvýšení;
Krátký stisk pro posun nabídky nahoru o jeden, dlouhý stisk pro rychlý posun nabídky nahoru

"Tlačítko - ":

Krátký stisk pro snížení teploty o jeden stupeň, dlouhý stisk pro rychlé snížení;
Krátký stisk pro posun nabídky dolů o jeden, dlouhý stisk pro rychlý posun nabídky dolů.

"LED displej ":

Používá se pro zobrazení, desetinná tečka indikuje stav napájení ohřívacího prvku (svítí – indikuje zapnutí, nesvítí – indikuje vypnutí)

"Napájení":

Displej po zapnutí zobrazí na 1 sekundu všechny číslice, poté 1 sekundu "SLP" pokud je funkce spánku aktivována. Poté přejde do režimu spánku nebo pracovního režimu podle předchozího nastavení.

- **Nastavení teploty:**

Rozsah teplot je 200–500 °C (392–932 °F). Nastavte požadovanou teplotu pomocí tlačítek "+/-", dlouhým stiskem pro rychlé nastavení.

- **Funkce zámku teploty:**

Zapněte nebo vypněte funkci v menu "LOC"; teplotu nelze nastavit, když je funkce zámku aktivní, a "Loc" se zobrazí při nastavování.

- **Funkce spánku ve stálé pohotovosti:**

V menu zapněte/vypněte "SLP"; když je zapnuté, po 10 minutách nečinnosti přejde do režimu spánku (teplota klesne na 250 °C). Vráť se do pracovního režimu, jakmile zjistí jakoukoli operaci. Po 10 minutách pohotovosti vstoupí do režimu spánku a vypne ohřev. Krátký stisk tlačítka "funkce" vrátí do pracovního režimu.

- **Funkce přepínání jednotek:**

Přepínání mezi Celsiem a Fahrenheitem v menu "Unt".

- **Kompenzace teploty:**

Zadejte hodnotu kompenzace v menu "CAL":

- 1: Nastavte požadovanou teplotu na 350 °C (662 °F) a počkejte 2 minuty, než se teplota stabilizuje.
- 2: Pomocí teploměru změřte teplotu hrotu pájky.
Například pokud je změřeno 340 °C.
- 3: Zadejte hodnotu kompenzace na základě vypočteného rozdílu. Jako výše uvedený příklad, je to o 10 °C nižší než skutečná hodnota, kompenzační hodnota je +10 °C.

- **Verze softwaru:**

"vxx" v menu je číslo verze softwaru, vyberte a stiskněte tlačítko "funkce" pro ukončení menu.

Série hrotů pro pájecí pero T900M



900M-T-I



900M-T-B



900M-T-K



900M-T-1.2D



900M-T-1.6D



900M-T-2.4D



900M-T-3.2D



900M-T-4.6D



900M-T-6.5D



900M-T-0.8C



900M-T-3C



900M-T-5C



900M-T-6.4C

(Pro více informací o hrotech pro pájecí pero nás prosím kontaktujte)