



HVcreation

Pyrografické pero pro vypalování do dřeva

Balení obsahuje:

- 1 vypalovací pero
- 1 bezpečnostní stojan
- 5 vypalovacích hrotů
- 1 cvičná dřevěná destička
- 1 dřevěná krabička

Technické údaje:

- Výkon: 30W
- Provozní napětí: 220-240 V AC/50Hz
- Teplotní rozsah: cca 500°C

Instrukce a bezpečnostní pokyny:

Upozornění: Před uvedením přístroje do provozu si pečlivě přečtěte návod k použití a dodržujte bezpečnostní pokyny. Výrobce nenesе žádnou odpovědnost za škody nebo nehody způsobené nedodržením instrukcí a bezpečnostních pokynů. Návod k obsluze uschovejte na bezpečném místě a při předání přístroje třetí osobě je nutné předat i návod k obsluze.

Všeobecné určení použití:

Přístroj včetně příslušenství smí být používán pouze k určenému účelu. Je navržený a vyrobený pouze pro domácí použití, nikoliv pro komerční účely.

Bezpečnostní pokyny, varování:

- Před uvedením do provozu zkontrolujte, zda napětí zdroje odpovídá napětí uvedenému na přístroji, a zkontrolujte, zda je přístroj v bezvadném stavu - nepoužívejte, pokud je viditelně poškozený.
- Tento přístroj mohou používat děti starší 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí pouze tehdy, pokud jsou pod dozorem dospělé osoby nebo byli poučeni o bezpečném používání přístroje a rozumí z toho vyplývajícím nebezpečím.
- Děti musí být pod dohledem a musí být zajištěno, aby s přístrojem nepracovali samy nebo si s ním nehrály.
- Zařízení nepoužívejte ve vlhkém nebo mokřém prostředí, ale pouze v suchých prostorech.
- Pracoviště musí být udržováno v čistotě a pořádku.
- Zařízení neponořujte do vody.
- Nepoužívejte přístroj v blízkosti hořlavých materiálů.
- Pracujte pouze na pevném a nepropustném podkladu.



HVcreation

- Zařízení vyvíjí vysoké tepelné záření, hrozí proto nebezpečí popálení. Zařízení proto vždy držte pouze za rukojeť.
- Pozor! Horké hroty! Nedotýkejte se jich a před výměnou se ujistěte, že dostatečně vychladly. Hrozí nebezpečí popálení!
- Vyměňte horké hroty pomocí nástroje (například kleští) a položte je na žáruvzdorný podnos, aby se zcela ochladily.
- Nikdy nenechávejte zapnutý přístroj bez dozoru a odpojte jej od elektrické sítě během přestávky delší než 15 minut.
- Při přerušení práce vždy položte přístroj na dodaný držák (bezpečnostní stojan)
- Při zahřívání různých materiálů mohou vznikat škodlivé výpary nebo nebezpečné plyny, proto při práci vždy zajistěte dostatečné větrání.
- Pokud je napájecí kabel poškozený, musí být opravený/vyměněný v opravně, zákaznickém servisu nebo podobně kvalifikovanou osobou určenou výrobcem, aby se předešlo nebezpečí.

Provozní spuštění zařízení:

- Připojte zařízení pouze ke střídavému napětí 220-240 V AC/50Hz.
- Při prvním spuštění se mohou objevit mírné pachy, které nemají vliv na funkci zařízení.

Návod k použití:

- Před uvedením do provozu zkontrolujte, zda napětí zdroje odpovídá napětí uvedenému na přístroji.
- Zašroubujte v daném místě hlavice vypalovací hrot, zkontrolujte upevnění, v případě potřeby upevnění utáhněte.
- Zasuňte síťovou zástrčku do zásuvky.
- Přístroj se zahřeje přibližně za 3-4 minuty, vypalovací hrot je nyní dostatečně horký, aby mohl vypálit požadované motivy do dřeva, kůže nebo korku.

Důležité při práci se zařízením:

- Používejte nehořlavou pracovní plochu odolnou proti žáru
- Pokud je práce na krátkou dobu přerušena, vždy během práce položte horký přístroj/hrot na dodaný bezpečnostní stojan.
- Nedotkejte se horkých nažhavených hrotů rukama.
- Pokud je třeba vyměnit hroty během práce, použijte k tomuto účelu kleště a horký hrot odložte do žáruvzdorné misky.



HVcreation

Po použití:

- Po použití spotřebič vždy odpojte od zásuvky
- Po použití nechejte přístroj vychladnout.
- Nepřenášejte přístroj za kabel ani neodpojujte zástrčku taháním za kabel.
- Neohýbejte ani nemačkejte přívodní kabel a nepřivádějte jej do kontaktu s horkými povrchy.
- Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.

Skladování:

- Po použití uchovávejte přístroj mimo dosah dětí.
- Skladujte přístroj na suchém a mrazuvzdorném místě.
- Aby nedošlo k poškození a přetržení izolovaného přívodního kabelu, neomotávejte kabel kolem rukojeti nebo topné koncovky.

Nevyhazujte elektrospotřebiče jako netříděný komunální odpad, využijte místní sběrné dvory pro oddělený odpad. Kde přesně nejbližší sběrný dvůr hledat vám poradí na příslušném obecním úřadě. Pokud jsou elektrospotřebiče likvidovány na skládkách nebo v netříděném odpadu, mohou nebezpečné látky unikat do podzemních vod a dostat se do potravinového řetězce, což může následně poškodit i vaše zdraví. Při výměně starých spotřebičů za nové je prodejce ze zákona povinen váš starý spotřebič minimálně bezplatně převzít k likvidaci.