

Kreativní a řezací pájecí pero KK-07025WD-2000



Obj. č.: 137 21 65



Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup této kreativního a řezacího pájecího pera.

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

Tento výrobek je určen k dekorování různých druhů materiálů, jakými jsou např. dřevo, kůže, korek, tkanina apod. Tato sada v sobě kombinuje následující sadu nástrojů:

Vypalovací a brendovací nástroj

Mini žehlička

Tepelná řezačka

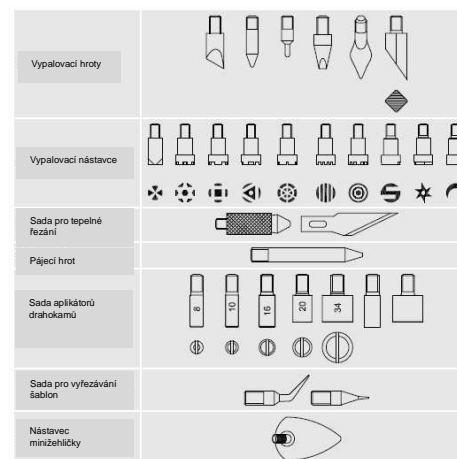
Aplikátor „drahokamů“

Páječka

Řezačka šablon

Rozsah dodávky

- Brendovací páječka
- 16x brendovací nástavce a hroty
- 7x nástavce pro aplikátory drahokamů
- 2x nástavec pro vyřezávání šablon
- 2-dílná sada nástavců pro řezání za tepla
- Nástavec minižehličky
- Pájecí hrot
- Pájecí drát
- Drahokamy
- Pinzeta
- Stojánek
- Převravní pouzdro
- Návod k obsluze



Obsluha

a) Obecné pokyny

- Před prací očistěte povrch opracovávaného předmětu, ujistěte se, že je povrch hladký a odmaštěný.
- Vyberte si požadovaný nástavec a našroubujte jej pomocí pinzety na závit hlavy páječky. Ujistěte se, že je nástroj bezpečně upevněn a že se za provozu neuvolní. Při instalaci nástavce nepoužívejte přílišné síly.
- Připojte napájecí zástrčku síťového kabelu do elektrické zásuvky.
- Nástroj zapnete pomocí posuvného přepínače a vyberte mód I nebo II v závislosti na použitém nástroji.

Nástroj	Mód	Výstup
Aplikátory drahokamů	I	7 W
Hroty pro vyřezávání šablon		
Vypalovací hroty	II	25W
Vypalovací nástavce		
Sada nástavců pro řezání za tepla		
Pájecí hroty		
Nástavec minižehličky		



Během zahřívání (trvá cca. 3-5 minut) a při přestávkách v práci odložte páječku vždy do odkládacího stojánu. Dbejte na přesné provedené pájené kontakty na Vašem výrobku.



Nikdy se nedotýkejte pájecího hrotu. Nebezpečí popálení! Po použití nechte páječku vychladnout. Neponořujte ji do vody. Během přestávek v práci musíte páječku odložit do odkládacího stojánu.



Následující kapitoly Vám poskytnou bližší informace o tom, jak používat jednotlivé nástroje.

- Držte výrobek jako tužku a uchopte jej za šedá místa určená k úchopu.
- Chcete-li výrobek vypnout, přepněte posuvný přepínač do polohy 0.
- Dejte výrobek do stojanu a nechte jej kompletně vychladnout.
- Pokud nebudete výrobek delší dobu používat, odpojte jej od elektrické sítě.

b) Vypalovací hroty

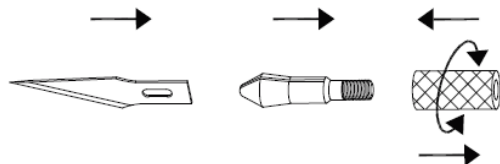
- Vypalovací hroty jsou vhodné pro materiály, jakými jsou dřevo, korek a kůže.
- Nikdy nepoužívejte vypalovací hroty na materiály, jakými jsou např. plast nebo syntetická kůže.
- Je-li to potřeba, načrtněte si tužkou všechny čáry.
- Vypalovací hrot vedte po povrchu opracovávaného předmětu zvolna, pod rovnoměrným tlakem a rychlostí.
- Čím déle je vypalovací hrot v kontaktu s povrchem na jednom místě, tím tmavší je odstín stopy, kterou na povrchu opracovávaného předmětu zanechá.

c) Vypalovací (brendovací) nástavce

- Vypalovací hroty jsou vhodné pro materiály, jakými jsou dřevo, korek a kůže nebo pečetní vosk.
- Přitlačte brendovací nástavec rovnoměrným tlakem a vertikálně na opracovávaný předmět.
- Čím déle je vypalovací hrot v kontaktu s povrchem na jednom místě, tím tmavší je odstín stopy, kterou na povrchu opracovávaného předmětu zanechá.

d) Řezání za tepla

Nástavce pro řezání za tepla jsou vhodné pro materiály, jakými jsou např. polystyren nebo nylonová vlákna.



e) Pájecí hrot

- Z pájeného spoje odstraňte nečistoty, mastnotu, oxidaci a sulfáty.
- Pomocí pájecího hrotu aplikujte na povrch spoje rovnoměrnou vrstvu pájky a zahřátím je spojte dohromady.
- Je-li třeba, použijte kalafunu.
- Vždy zajistěte, aby se pájecí hroty dotýkaly výhradně pájeného spoje.
- Po použití pájecí hrot očistěte vhodnou houbičkou.

f) Nástavec minižehličky

- Tento nástavec je vhodný pro dekorování tkanin pomocí vhodné fólie.
- Pomalu a rovnoměrnou rychlostí se pohybujte nástavcem minižehličky dopředu a dozadu od jedné hrany ke druhé.
- Zajistěte, aby byl celý povrch rovnoměrně a dostatečně prohřátý.

g) Nástavce pro aplikaci drahokamů

- Vyberte si aplikační nástavec vhodný k aplikaci požadovaného drahokamu. Nástavec 16 je vhodný k aplikaci drahokamů, které jsou součástí dodávky.
- Umístěte drahokam na tkaninu.
- Přitlačte nástavec vertikálně ke drahokamu na cca. 10 sekund. Čas potřebný k dostatečnému připevnění drahokamu závisí na velikosti drahokamu.



Nechte drahokamy vychladnout předtím, než se jich budete dotýkat. Riziko popálení!

h) Hroty pro vyřezávání šablon

- Pomocí tužky nakreslete vzor šablony.
- Šablonu vyřezávejte pohybem fólie. Při vyřezávání je třeba, aby byl horký nástroj zafixován.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do pájecího pera. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím a otřesům. 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 displej a pouzdro teploměru.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhažovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Provozní napětí	230 V/AC, 50 Hz
Příkon	Max. 7 W (mód I) Max. 25 W (mód II)
Délka kabelu	135 cm
Provozní/skladovací podmínky	-10 až +45 °C, 10 – 85 % RH
Rozměry (Ø x D)	32 x 210 mm
Hmotnost	580 g

Překlad 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.

KOV/11/2018