

## Tepelné špachtle

### RCM tepelná špachtle s digitální regulací ARTIST II



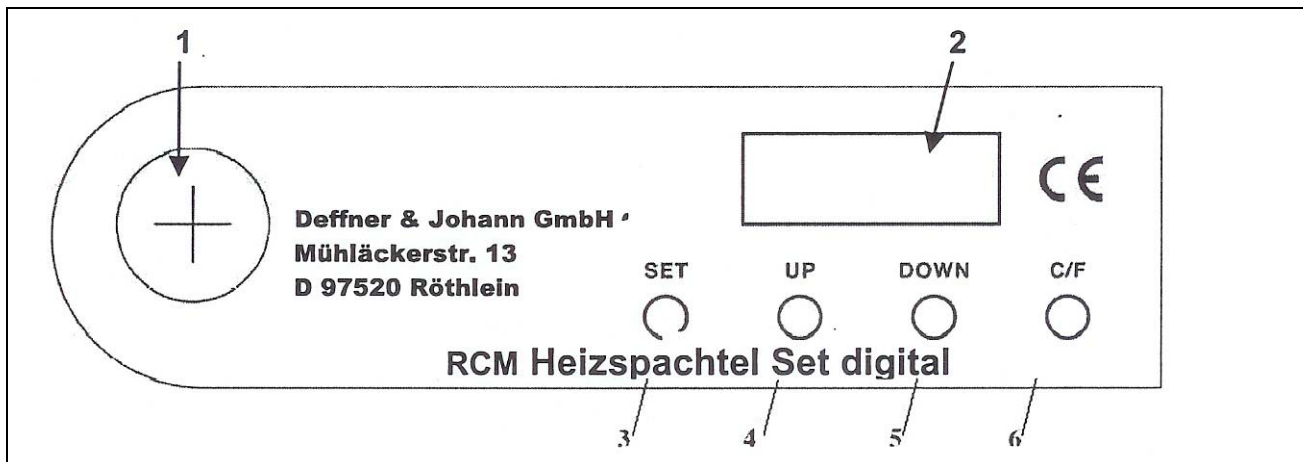
Dodávaný set obsahuje následující položky:

- elektronickou regulační jednotku s digitálním ukazatelem teploty pro rozsah 25-380°Celsia
- pracovní držák pro upevnění jednotlivých nástavců/špachtlí
- 4 různé nástavce /č.001 s listovým tvarem 22x50mm, č.005 s kulovitým zakončením o průměru 4mm, č.018 listový tvar 20x63mm a č.021 plochý vybíhající do špičky 10x50mm/
- přepravní kufrík z plastu
- dóza s pastou
- houbička

### Technická data

Přípojka do sítě	230V/50/60Hz
Rozsah použitelné teploty	25 – 380°Celsia
Nastavení teploty	mikroprocesorem ATMEGE
Pracovní držák s pětipólovou zástrčkou	50W-24V
Napětí	24V – 50/60Hz
Příkon	80W
Ukazatel teploty	čtyřmístný LCD displej
Ovládací prvky	4 tlačítka
Pojistky	2 ks T1A 230V
Váha	1.65kg
Velikost	250x200x110mm

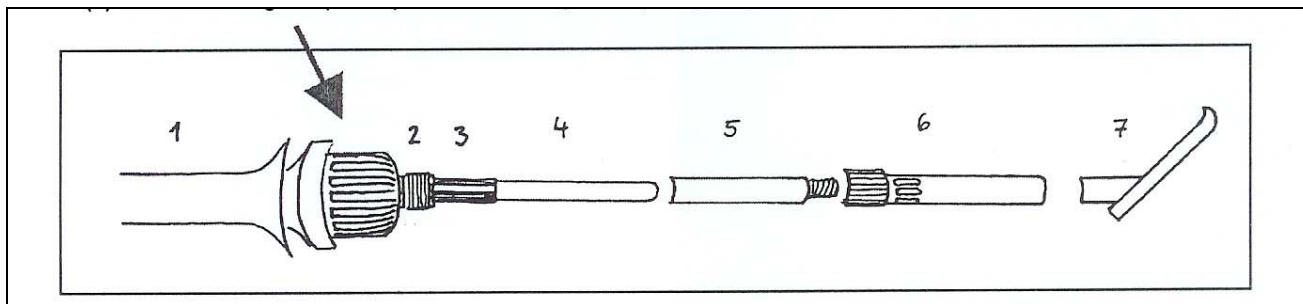
## Popis ovládacích prvků přístroje



1. zásuvka pro koncovku pracovního držáku
2. digitální ukazatel teploty
3. Tlačítko SET pro nastavení teploty pracovního nástavce
4. Tlačítko UP pro zvýšení teploty
5. Tlačítko DOWN pro snížení teploty
6. Tlačítko C/F pro přepnutí ukazatele teploty ze stupňů Celsia na jednotku Fahrenheit a obráceně

## Příprava přístroje pro provoz

UPOZORNĚNÍ: plastová objímka na konci držáku označená šipkou nesmí být nikdy demontována!



1. Krok: kabel držáku vsuňte do zásuvky na levé straně těla přístroje. Ubezpečte se o tom, že kabel je správně připojen.

2. Krok: zvolenou špachtli/nástavec (7) našroubujte na závit dílu 5. Před tím, než tak učiníte můžete na závit nanést trochu pasty pro zvýšení vodivosti, která je obsahem dodávané dózy. Podle potřeby tento krok opakujte.

UPOZORNĚNÍ:

- špachtel/nástavec se smí vyměňovat jen pokud je přístroj vypnutý a vykazuje velmi nízkou teplotu, jinak hrozí nebezpečí popálení!
- při výměně nástavců/špachtlí se nesmí nástavec našroubovovat proti držáku (1). Díly 5+6 se musí držet a nástavec/7/ se musí opatrně odšroubovovat/našroubovovat na závit dílu 5.
- plastovou objímku na konci držáku nikdy nevyšroubovávejte!

3. krok: přístroj a držák umístěte na bezpečném a pohodlném místě. Pro odkládání držáku použijte odkládací plochu na pravé straně těla přístroje.

4.krok: Sířovou šňůru regulační jednotky zapojte do sítě. Regulační jednotku zapojte přepnutím hlavního vypínače vzadu na přístroji vpravo.

5.krok:

Nastavení teploty

Stiskněte na ovládací ploše regulátoru tlačítko SET(3),na displeji se na několik sekund objeví slovo SET a na displeji se poté objeví hodnota poslední nastavené teploty.



















Stiskněte tlačítko UP(4) nebo DOWN(5) pro zvýšení/snížení nastavené teploty.

Pokud jste teplotu nastavili podle svých potřeb,znovu stiskněte tlačítko SET.

Na displeji nyní bude ukázána aktuální teplota špachtle, která buď bude chvíli stoupat nebo klesat,až dosáhne Vámi nastavené hodnoty.

Malý zelený bod vedle ukazatele teploty v C°/F° bude signalizovat ,že právě probíhá korekce teploty na Vámi nastavenou hodnotu. Tento proces trvá několik minut.Kolísání teploty na počátku tohoto procesu, které samozřejmě displej bude zachycovat, se s postupujícím časem uklidňovat. Toto zachycování kolísání teploty je specifickým projevem regulace teploty a není znakem chybné funkce přístroje. Po několika minutách se ukazatel teploty zcela uklidní, je nutno počítat s odchylkou teploty +/- 5 °C. V případě potřeby změnit teplotu postupujte stejným způsobem, jak je popsáno výše.

Tepelné špachtle při práci používejte jako malé žehličky. Zahřátí objektu může vést k odebírání teploty z použité špachtle/Nástavce. Regulační jednotka RCM setu NEW, automaticky obnoví zvolenou teplotu, jakmile je možný maximální použitelný výkon. **GARANCE/ZÁRUČNÍ LIST/SERVIS** Výrobce garantuje na přístroj 24měsíční záruku. Z této záruky jsou vyňaty díly podléhající opotřebení a závady způsobené neodborným použitím. Před dodáním je přístroj přezkoušen a je dodáván v bezvadném stavu. Po převzetí přístroj okamžitě vyzkoušejte ve všech jeho funkcích. Prodejce zajišťuje na dodaný přístroj kompletní servis u výrobce, stejně jako dodávku náhradních dílů či příslušenství za doplatek. Jedná se zejména o nástavce a jiné typy špachtlí pokrývající potřeby tmelení, tvarování či sešívání.

						
Form-Nr.	001	002	003	005 Kugel	006	007 spitz
Größe in mm:	22 x 50	25 x 30	10 x 20	Ø 4	8 x 15	Länge 16 mm
€/St.	29,00	26,70	26,70	26,70	26,70	23,00
						
	spitz/rund	Skalpelform	schräg	fein*	mittel*	grob*
Form-Nr.	008	009	010	012	013	014
Größe in mm:	Länge 20 mm	8 x 20	10 x 25	16 x 30	16 x 30	16 x 30
€/St.	29,00	23,00	26,70	29,00	29,00	29,00
						
	fein*	mittel*	grob*			
Form-Nr.	015	016	017	018	019	021
Größe in mm:	16 x 16	16 x 16	16 x 16	20 x 63	10 x 50	10 x 50
€/St.	29,00	29,00	29,00	29,00	29,00	29,00

## UPOZORNĚNÍ

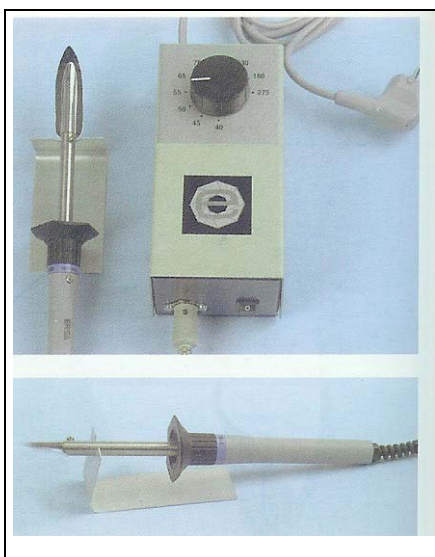
Nebezpečí popálení, rukojeř držte jen v ploše plastového madla!

Prodejce nepřebírá žádné záruky za eventuální poranění osob či za vznik věcných škod, které vzniknou neodpovídající manipulací s přístrojem nebo zásahem do něj, které ovlivňují jeho funkci. Garance prodejce za defektní části se omezuje na pouze výměnu takových částí.

**Obj. číslo 5719 000 RCM tepelná špachtle**  
**Obj. číslo 5719 + číslo tvaru nástavce**

**Cena: 14400,00**  
**Cena dle denního kursu + přeprava**





5720 000

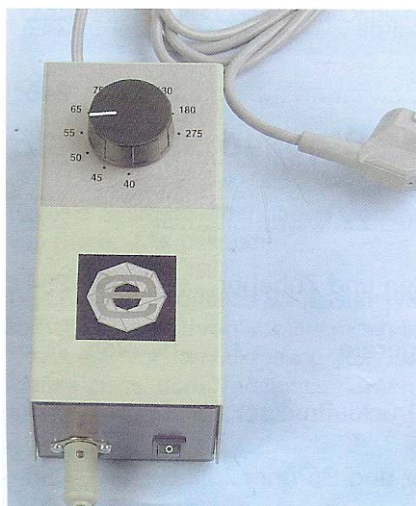
**Engelbrecht SET 1:** základní set, který se skládá z regulátoru WZII, pracovního držáku o délce 28cm a výměnné, pochromované špachtle formátu 70x20mm. Teplotu lze nastavovat v režimu 40 - 275°C. Přístroj se zapojuje do běžné sítě 230V/50Hz. K regulátoru WZII je možné dokoupit předřadič VS1 s jehož pomocí lze používat i tzv. minor jehlu na sešívání pláten pomocí polyamidového prášku, malou špachtli na formování tmelů (není součástí setu) je možné připojovat přímo na regulátor. K setu není možné připojit tepelný zářič.

Rozměry: 18x8x9cm

Váha: 1.7kg

Příkon: 35W

**Cena setu 1: 13990.00**



5722 000

**Engelbrecht WZ II :** vzhledově identický regulátor s předešlým modelem WZ II. Přístroj je však navíc vybaven přímým vstupem pro připojení malé špachtle a tepelného zářiče, s pomocí předřadiče VS1 lze připojit i minor jehlu. Teplotu je možné regulovat v rozsahu 40 - 275°C.

Rozměry: 19.5x9x8cm

Váha: 2.6kg

Přípojka do běžné sítě 230V/50Hz

**Cena regulátoru bez příslušenství: 8550.00**



5724 000

**Engelbrecht WZIV:** univerzální regulátor pro všechny typy příslušenství ( špachtle, minor jehla, zářič, modelační špachtle) bez nutnosti dokoupení předřadiče VS1 ( na obrázku vpravo) Teplotu je možné regulovat v rozsahu 40 - 275°C

Rozměry: 23x9.5x8cm

Váha: 3kg

Přípojka do běžné sítě 230V/50Hz

**Cena regulátoru bez příslušenství: 15345.00**

**Cena předřadiče pro model WZ II/III: 3069.00**



5745 000

**Malá špachtle Engelbrecht** na tmelení a formování tmelů (6V-15W), kterou je možné připojit přímo ke všem regulátorům teploty WZII/III/IV.

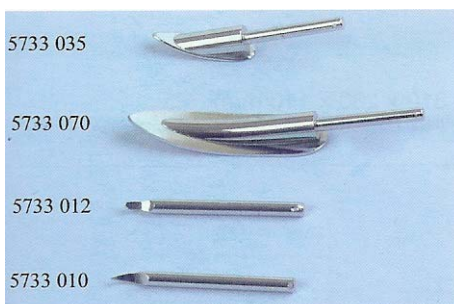
**Cena špachtle : 3531.00**



5747 000

**Minor jehla Engelbrecht** na sešívání protřzených pláten pomocí pájecího prášku. K regulátoru WZIV se připojuje přímo, k ostatním přes předřadič VSI.

**Cena jehly: 3465.00**



5733 035

5733 070

5733 012

5733 010

**Výměnné špachtle z mosazi, tvrdě pochromované:**

**Délka/šířka: 10 x 3mm 12 x 5mm 35 x 11mm 70 x 20mm**

**Objed.číslo: 5733 010 5733 012 5733 035 5733 070**

**Cena bez DPH: 1.555,- 1.250,- 2.730,- 3.150,-**

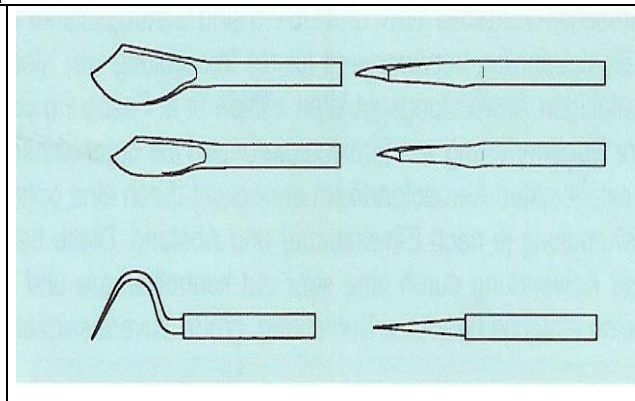


5737 000

**Mosazný dolévací kotlík** na voskovou masu, nasazuje se do držáku špachtlí

**Cena kotlíku: 330.00**

**Přístroj na sešívání pláten pomocí polyamidového prášku**



**Schuler Elektro-Kuli** nyní dodáváme v novém designu. I když přístroj má své hlavní určení v oblasti sešívání protřzených osnov lněných pláten při restaurování obrazů pomocí polyamidového prášku Lascaux – viz nabídka Lascaux Restauro, bez problémů s ním můžete i modelovat tmely, vosky atd. Teplota regulovatelná v pásmu 40 – 210st.Celsia, vzhledem k teplotnímu rozsahu polyamidového prášku doporučujeme pracovní teplotu 60 – 110st.Celsia. V základním dodávaném setu najdete regulator s odkládací ploškou, pracovní držák a jehlu na sešívání. Za příplatek můžete set rozšířit o další příslušenství – modelační špachtle atd. vše v chromovaném provedení... Obě špachtle stojí 899.00/ks.

**Obj.číslo Elektro-Kuli set**

**9425.00**