

# **DANA api THERMA spirála**

## **1. Pokyny před prvním použitím**

Před uvedením zařízení do provozu je důležité se ujistit, že je zařízení umístěno na stabilní zemi a nepřevrhne se.

Zařízení by mělo být umístěno v místnosti s dobrým osvětlením.

Kabel zařízení (230V) umístěte tak, aby byla minimalizována možnost, že o něj klopýtnete při provozu nebo údržbě.

Zařízení nesmí být během používání nikdy ponecháno bez dozoru.

Výrobek nesmí být likvidován s netříděným domácím odpadem.

- Nikdy nenechávejte stroj během používání bez dozoru.

- Dávejte pozor na horké části během a po provozu spirály.

- Dávejte pozor na úraz elektrickým proudem a používejte ochranné pomůcky.

## **2. Tavicí zařízení**

Tavič DANA api THERMA je termostatická nerezová spirála na topení medu. Byla navržena tak, aby rozpouštěla med účinným, ale šetrným způsobem.

## **3. Návod k obsluze**

Umístěte spirálu do nádoby s krystalizovaným medem, zapojte ji do elektrické zásuvky a zapněte termostat na požadovanou teplotu. Již po několika hodinách provozu dokáže spirála ztekutit i silně zkrystalizovaný med.

Spirálu můžete použít také na udržení teploty před stáčením do sklenic.

Nikdy nenechávejte spirálu během používání bez dozoru.

## **4. Technická data**

Spirála pracuje na 230V. Termostat může být nastaven na jakoukoli teplotu mezi 30 a 85 stupni Celsia, nebo nastaven na poloze proti zamrznutí (F).

Všechny elektrické části, které přicházejí do styku s topným tělesem jsou zalité do plastu, aby se zabránilo poškození v důsledku kondenzace.

Rukojeť je opatřena nerezovým kroužkem, aby nedošlo k poškození elektronické krabičky.

## **5. Čištění**

Po každém použití doporučujeme přístroj vyčistit.

To lze provést vodou a mýdlem.

Zařízení můžete také umístit do nádoby s vodou, ale pouze do výšky krabičky s termostatem, která není voděodolná.

K čištění lze použít vlhký hadřík.

Před čištěním, vždy odpojte zařízení od elektrického proudu.

## **6. Údržba**

Po použití musí být termostat na pár minut nastaven a spuštěn na nejvyšší teplotu.

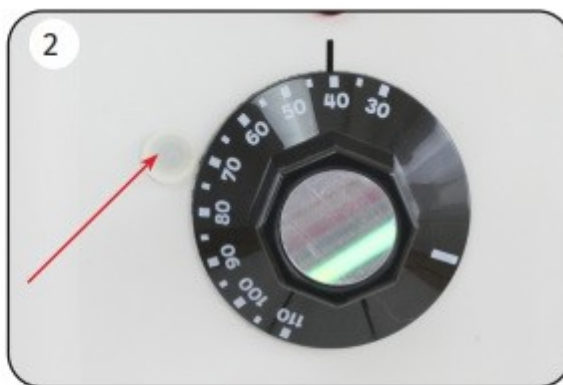
Když je spirála po delší době znovu uvedena do provozu po určitou dobu nechte zařízení nejdříve se aklimatizovat, aby se zabránilo kondenzaci uvnitř elektronické krabičky.

## Resetování termostatu:

Pokud termostat naměří teplotu vyšší jak 110 stupňů Celsia, tak se z bezpečnostních důvodů vypne, aby nedošlo k poškození a požáru termostatu. Aby tavič znovu fungoval, je potřeba termostat resetovat.



1  
Nechte spirálu vychladnout



2  
Odšroubujte plastové víčko (černé/bílé)  
vedle termostatické hlavice



3  
Bezpečnostní tlačítko pod víčkem



4  
Vemte pero, tužku nebo šroubovák a  
zatlačte silně na tlačítko (opravdu  
přitlačte, musíte slyšet cvaknutí)