

Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. 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!

## **V378A- Průtokový ohřivač vody se sprchou**

### Popis:

Baterie s elektrickým ohřevem vody se sprchou je vhodná na chatu, do garáže, ale i do kuchyně, koupelny nebo do zahradního domku. Baterie s elektrickým ohřevem vody vypadá a funguje jako běžná vodovodní baterie, okamžitě ohřeje vodu v neomezeném množství.

Baterie s elektrickým ohřevem vody - výhody:

- úspora času, energie a vody
- možnost regulace teploty vody od vlažné po horkou
- jednoduché řešení tam, kde není k dispozici ohřev vody
- přenosná, snadná instalace
- teplá voda okamžitě jednoduchým otočením páčky

### Instalace:

1, Odstraňte předchozí baterii, boční způsob instalace, jak je znázorněno na obrázku 1, (obrázek v anglickém návodu v balení) Způsob instalace stojanu, jak je znázorněno na obrázcích 2 (obrázek v anglickém návodu v balení)

Podle zobrazeného obrázku zafixujte a připojte se k příslušnému přípojce vody, namontujte pojistný ventil mezi přívod vody a baterii.

2, Otočte knoflíkem a vypusťte vodu, zkontrolujte různé součásti, zda nedochází k úniku vody, pokud je to normální, pokračujte v dalším kroku - instalace okruhu

3, Jak je znázorněno na obrázku, připojte faucet k napájecímu zdroji, upevněte elektrické vedení faucetu na zeď pomocí kabelové spony (nepoškozujte elektrické vedení)

4, Otočte knoflíkem do oblasti horké vody, digitální displej pracuje a zobrazuje teplotu, start topení. Otočte knoflíkem do oblasti studené vody, zobrazte ztmavení, zastavte ohřev

### Bezpečnost:

- Z bezpečnostních a schvalovacích důvodů (CE) není povoleno svévolné přestavování a/nebo pozměňování produktů.
- Příklad nesmí být vystaven žádným extrémním teplotám (< -10°C / > +50°C), silným vibracím nebo silnému mechanickému zatížení.
- Tento produkt není žádnou hračkou a nenáleží do dětských rukou. Děti by mohly spolknout díly přístroje nebo se zranit

### Technická specifikace:

Výkon: 3000 W

Napájení: 220-240V  
Délka napájecího kabelu: 140 cm, Sprchová hadice 140cm  
Vodotěsnost: IPX4  
Výška: 30 cm  
Šířka: 16 cm  
Délka ramene: 23 cm  
Průměr výstupu: 3 cm

#### Použití:

Otočením ovládací páčky ohříváče, se reguluje průtok vody. Teplota teplé vody je tím vyšší, čím nižší je její průtok. Teplota se bude postupně zvyšovat a dosáhne konstantní hodnoty během 5 - 10 sekund (záleží na teplotě vstupní vody) po nastavení páčky do zóny teplé vody.

2, Zobrazení teploty je zobrazení teploty topení, také indikuje pracovní stav baterie, obrazovka je světlá, topení: pokud nesvítí, zastavte topení

3,

#### Údržba a čištění

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. 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 pouzdro produktu.

#### Metoda pravidelného čištění trysek

Otevřete trysku, propláchněte ji pod vysokotlakým kohoutkem, pokud nemůžete vyčistit znečištěný vnitřek trysky, prosekněte jehlou, jak je znázorněno níže.

#### Metoda čištění topných trubek regulátor

Otevřete kryt, jemně osvěžte trubku pomocí zubního kartáčku a poté ji očistěte vodou, jak je znázorněno níže.

**Poznámka: Obrázky přiloženy v anglickém návodu v příloze.**

#### Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

#### Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.