

## **Návod k použití, bezpečnostní pokyny a podmínky použití CZ.**

Děkujeme, že jste zakoupili výrobek značky First Austria. Před prvním použitím si prosím pečlivě přečtete celý návod k použití a pečlivě jej uschovejte. First Austria ani Elberry s.r.o. nenesou žádnou odpovědnost při používání výrobku v rozporu s návodem.

**Bezpečnostní pokyny:**

Při rozbalování ihned znehodnoťte plastové sáčky, v kterých je výrobek zabalen. Výrobky Jata jsou určeny pouze pro nekomerční použití v domácnosti. Přístroj nikdy nepoužívejte, pokud není v bezvadném stavu a je poškozený. Přístroj používejte pouze k účelům pro něž je určen. Je-li přístroj určen pro napájení z elektrické rozvodné sítě, používejte pouze napětí pro provoz uvedené na štítku přístroje. Připojujte ho pouze k uzemněné zásuvce nebo prodlužovacímu kabelu s uzemněním. Nedoporučujeme používat zásuvky s více vstupy. Přístroje zásadně nepoužívejte, máte-li vlhké nebo mokré ruce nebo jste bosí. Veškeré části přístroje, které zabezpečují jeho provoz, musí být sestaveny a používány v souladu s návodem, tak, aby během provozu nedošlo k jejich rozpojení, jsou-li opatřeny krytem, pak i ním. Přístroj ani jeho součásti nikdy nepokládejte na horký nebo mokrý podklad, neponořujte do vody, pokud není v návodu uvedeno jinak, při odpojování z rozvodné sítě nikdy netahejte za přívodní kabel, nenechávejte viset přívodní kabel přes okraje dolů, aby nedošlo k pádu přístroje. Na to dbejte zejména u přístrojů, v nebo na kterých, se připravují horké potraviny. Nikdy se nedotýkejte částí přístroje, u kterých je zřejmé, že jsou během provozu a po použití horké nebo jejich emisemi vznikajícími při provozu přístroje. Přístroj chraňte před teplotními extrémy. Nedovoďte dětem, aby si s přístrojem hráli. Žádný přístroj First Austria nepoužívejte, pokud se koupete nebo sprchujete. Přístroj nesmí používat osoby (děti) jejichž fyzické, smyslové nebo duševní rozpoznávací schopnosti jsou nedostatečné, aby uměli přístroj správně a bezpečně používat nebo osoby bez patřičných zkušeností a znalostí bez dohledu osoby zodpovědné za jejich bezpečnost nebo pokud je takováto osoba předem nepoučila, jak se přístroj používá. Nikdy nemanipulujte nebo neotvírejte přístroj v průběhu provozu, pokud k tomu není určen. Přístroj nepoužívejte, je-li poškozena zásuvka nebo přívodní kabel. Do přístroje nikdy neodborně nezasahujte! S veškerými opravami přístroje se vždy obraťte na odborný servis. Nikdy neblokuje výstup a vstup vzduchu zakrytím.

### **5571-1.2 Nástěnné topidlo**

Přístroj slouží pouze k domácímu použití. Přístroj vyjměte z obalů, podle obrázků 1 (nahore) v originálním návodu a namontujte. Minimální výše umístění je 1,8m nad zemí. Přístroj nikdy nezakrývejte!

#### **Použití:**

Přístroj lze ovládat přímo na jeho ovladači nebo dálkovým ovládáním.

1. Připojte přístroj na odpovídající napětí a zapněte stisknutím červeného spínače 0 / I, přejdete do pohotovostního režimu a na displeji se zobrazí "5":

2. Stiskněte jednou tlačítko „F“, přejděte do režimu ventilátoru a na displeji se zobrazí „--“ (obr. A). Stiskněte podruhé, produkt pracuje při nízké teplotě a displej ukazuje viz. (obr B). Stiskněte potřetí, přepne se na vysoký ohřev a displej zobrazí „--/••“ viz. obr. C. Stiskněte počtvrté, zapne se swing a na displeji se zobrazí „- /“, stejně jako na (obr. C), Stiskněte páté, přejděte do pohotovostního režimu a na displeji se zobrazí „--“, jako na obr. A. Topidlo bude pracovat po dobu 30 sekund a přejde do pohotovostního režimu.

A  B  C 

Stisknutím tlačítka "⌚" nastavíte časovač vypnutí po (00-12 hodin). Jedním stisknutím tlačítka se o jednu hodinu posune doba provozu. Po nastavení času se na displeji na 5 sekund zobrazí aktuální čas nastavení, poté se rozsvítí "⌚". Nižší uvedený obrázek je

příklad nastavení 8h:

 ⌚

V pohotovostním režimu stiskněte tlačítko „⌚“ časovače, můžete nastavit čas zapnutí za 00-12 hodin. Po dokončení nastavení se na displeji zobrazí čas zapnutí a rozsvítí se také kontrolka „⌚“. Na displeji se číslo po každé uplynulé hodině automaticky snižuje. Po uběhnutí času se přístroj automaticky zapne. Výchozí nastavení teploty je 23 ° C při automatickém zapnutí. Nižší uvedený obrázek ukazuje příklad, jak nastavit dobu zapnutí za 8 hodin:

 ⌚

Poznámka. Pokud není nastavena teplota a týdenní program přístroj se po 12 hodinách automaticky vypne.

Ovládání dálkovým ovladačem:

Při použití dálkového ovladače je nutné, aby na sebe s přístrojem viděli. Pokud tomu tak nebude, přístroj na signály z dálkového ovladače reagovat.

Stiskněte „⌚“, produkt přejde do pohotovostního stavu, na displeji bude viz. obr: A

Stiskněte jednou tlačítko „■ ■ ■“, přístroj pracuje s příkonem 1000W a na displeji se zobrazí „- /••“ na displeji bude viz. obr.: B.

Stiskněte znovu „■ ■ ■“, přístroj pracuje s příkonem 1000W a na displeji se zobrazí „- /•••“. Viz obr.: C

A  B  C 

Stisknutím tlačítka "⏸" zapnete funkci vlnění vyfukovaného vzduchu opětovným stiskem ho vypnete. Časovač na dálkovém ovládání funguje stejně jako časovač na přístroji.

**NASTAVÍ AKTUÁLNÍHO ČASU / DNE** (Ize nastavit jak v pohotovostním režimu, tak při provozu přístroje): Stiskněte jednou tlačítko „SET“, displej standardně zobrazuje „12“, stisknutím „+/-“ nastavíte aktuální hodinu (celkem za 24 hodin); stiskněte znovu „SET“, na displeji se zobrazí minuty „30“, stiskněte „+/-“ pro nastavení aktuální minuty (00 ~ 59 minut), poté stiskněte „SET“ potřetí, na displeji se zobrazí den „d7“, stiskněte „+/-“ pro nastavení aktuálního dne (pondělí - neděle: d1-d7). Poté stiskněte „OK“ pro potvrzení nastavení, na displeji se zobrazí předchozí nastavení. Například: Nastavení na středu, 9:30, 25 ° C při II s příkonem 2000W, viz obr



Poznámka: Výše uvedené nastavení Času a Dne zůstane tak dlouho, dokud bude přístroj v provozu nebo v pohotovostním režimu. Úplným vypnutím, odpojením napájení nebo výpadkem proudu se nastavení vymažou. Stisknutím tlačítka SET můžete zkontrolovat, zda jste nastavili aktuální čas / den.

Nastavení teploty. Během provozu přístroje stiskněte „+/-“, displej ve výchozím nastavení zobrazuje „23“. Stiskněte „+/-“ pro nastavení požadované teploty (teplotní rozsah 10-49 ° C), stiskněte „OK“ pro potvrzení nastavení.

Například: Aktuální teplota okolí je 15 ° C, při nastavení teploty na 25 ° C se displej zobrazí, viz obr:

25

0 ° C <nastavená teplota - okolní teplota = <2 ° C, zapne se ohřev s nízkým příkonem; Nastavení teploty - okolní teplota = 0 ° C, bude ventilátor foukat studený vzduch po dobu 30 sekund, aby se vychladilo topidlo uvnitř přístroje, poté se přepne do pohotovostního režimu. Po přechodu do pohotovostního režimu, a poklesu teploty okolí > = 2 ° C, se přístroj automaticky zapne a pokračuje v ohřevu.

Pokud chcete zrušit nastavenou teplotu, stiskněte tlačítko „“ pro výběr vytápění “” nebo “”, přístroj bude pracovat bez nastavené teploty. Zatímco displej “° C” zhasne. Po nepřetržitém ohřevu po dobu 12 hodin se přístroj po dobu 30 sekund bude ochlazovat a následně přejde do pohotovostního režimu.

**NASTAVENÍ TÝDENNÍHO PROGRAMU** (Ize POUZE pomocí dálkového ovladače) Po úplném nastavení aktuálního ČASU a DNI jsou níže kroky pro nastavení týdenního programu:

- 1) Stiskněte „“, produkt přejde do pohotovostního režimu.
- 2) Stiskněte „P“, rozsvítí se „P“, vstoupíte do nastavení týdenního programu: obr: A
- 3) Stiskněte „DEN“, na displeji se zobrazí d1 ~ d7, nastavený na pracovní den (pondělí – neděle: d1 ~ d7). Např. Nastaveno pondělí: obr: B
- 4) Stiskněte „EDIT“, na displeji se zobrazí P1 ~ P6 (pro každý den lze nastavit maximálně 6 časových období). Například nastavení P1: viz obr: C
- 5) Stiskněte „TIME / on“, na displeji se jako výchozí zobrazí 00 “. Trvalým stisknutím tlačítka „TIME / on“ „ nastavíte čas zapnutí. Například nastavení času zapnutí 7:00 ráno (Memo: nastavení času 0-24 pro výběr) viz obr: D
- 6) Stiskněte tlačítko „TIME / off“, na displeji se ve výchozím nastavení zobrazuje čas zapnutí. Trvalým stisknutím tlačítka „TIME / off“ nastavíte čas vypnutí. Například nastavení času vypnutí na 13:00 (zobrazení na obrázku), (Poznámka: doba vypnutí musí být pozdější než doba zapnutí, pokud je doba zapnutí stejná jako doba vypnutí, přístroj zůstane pouze v pohotovostním režimu.) viz obr : E

A B C D E

7) Stisknutím „+/-“ nastavíte požadovanou teplotu (Teplotní rozsah 10-49 ° C).

8) Opakováním kroků 2–7 výše, se změnou dne můžete nastavit celý týdenní program Každý den se otevře práce každého segmentu, čas vypnutí.

9) Po výše uvedeném nastavení stiskněte „DEN“ vyberte den zapnutí jednotky v týdnu, poté stiskněte „EDIT“ pro výběr času zapnutí dne, poté stiskněte „+/-“ pro nastavení požadované teploty (teplota rozsah 10-49 ° C), stiskněte „OK“ pro potvrzení nastavení.

10) Chcete-li zrušit týdenní funkci, stiskněte znovu tlačítko „P“, kontrolka „P“ zhasne. Týdenní program je vypnutý. Produkt se vrátí do předchozího funkčního stavu funkce.

Poznámka:

- Po dokončení výše uvedeného nastavení a fungování programu P stiskněte „DEN / ÚPRAVA / ČAS / zapnuto / ČAS / vypnuto“, abyste zkontrolovali čas nastavení každého dne a časových období,

- Časové intervaly zapnutí 00 ~ 24 hodin, nelze nastavit na minuty;

- „TIME / OFF“ nesmí být menší než „TIME / ON“;

- Když je „TIME / ON“ stejná jako „TIME / OFF“, přístroj přejde do pohotovostního režimu;

Poznámka:

- Je-li hlavní vypínač vypnut, odpojen od napájení nebo odpojen, je třeba přístroj resetovat.

- Stisknutím tlačítka SET můžete zkontrolovat, zda jste nastavili čas / den.

**NASTAVENÍ DETEKCE OTEVŘENÝCH OKEN** (Ize POUZE dálkovým ovládáním):

1. Stiskněte „“, produkt přejde do pohotovostního režimu. Chvilí se bude nahřívát.

2. Stiskněte „“ na dálkovém ovládání, rozsvítí se světlo „“ /°C“; Ve výchozím nastavení se zobrazuje teplota „23“. Stisknutím „+/-“ nastavíte cílovou teplotu. V režimu detekce otevřeného okna, jakmile okolní teplota během 10 minut poklesne na 5–10 ° C, přestane produkt do 30 minut fungovat a přejde do pohotovostního režimu. Poté produkt zapnete stisknutím „“.

3. Opětovným stisknutím tlačítka „“ vypnete detekci otevřeného okna, kontrolka „“ zhasne a produkt se vrátí do předchozího pracovního režimu.

Obr. F je příklad pro nastavení 23 ° C během detekce otevřeného okna.

4. Když se produkt zapne současně pro detekci otevřeného okna a týdenní program, během období OFF týdenní program nebude fungovat. Během pracovního stavu týdenního programu je teplota závislá na nastavené teplotě při detekci otevřeného okna .Obr. G

F G

Poznámka:

Před zapnutím týdenního programu: musíte nastavit den a časové období, jinak je týdenní výchozí stav „00“, a nebude fungovat.

### Údržba a čištění.

Nikdy nepoužívejte k čištění přístroje chemická rozpouštědla, která by mohla přístroj nevratně poškodit nebo abrazivní a drsné prostředky, které by měly na přístroj stejný vliv. Tělo přístroje můžete otřít vlhkým hadříkem, je-li to nutné.



— Pokud přístroj přestanete používat, postarejte se o jeho ekologickou likvidaci. Zajistíte tak recyklaci a zdravé životní prostředí.

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!