

## **CZ** Návod k použití konvektorového otopného tělesa Solight KP04

Vážený zákazníku, rádi bychom Vám poděkovali za zakoupení našeho výrobku. Aby Vám výrobek sloužil bezpečně a k Vaší plné spokojenosti, přečtěte si prosím následující pokyny a dodržujte je. Zabráníte tak nesprávnému použití nebo poškození výrobku. Vyvarujte se neodborného zacházení se zařízením a vždy dodržujte obecné zásady používání elektrických spotřebičů. Výrobek je určen pro použití v domácnosti nebo v interiérech. Nevystavujte výrobek prostředí s trvale vysokou vlhkostí, zabraňte jeho kontaktu s tekutinami. Návod k obsluze si uschovejte.

### **Montáž konvektoru**

Před použitím ohřívače přimontujte podstavce (dodávané samostatně v krabici).

Ty se připevňují k základně ohřívače pomocí 4 samořezných šroubů, které jsou součástí

Dodávky. Dbejte na to, aby byly správně umístěny ve spodních koncích bočních lišt topení

### **BEZPEČNOSTNÍ POKYNY (přečtěte si před spuštěním ohřívače)**

1. Nepoužívejte ohřívač, pokud nejsou patky správně připevněny.
2. Zajistěte, aby napájení zásuvky, do které je zapojeno topení, bylo v souladu s typovým štítkem na ohřívači a aby byla zásuvka uzemněna.
3. Síťový kabel udržujte mimo horké tělo ohřívače.
4. Varování : Nepoužívejte toto topení v bezprostředním okolí vany, sprchy nebo bazénu.
5. Varování : Aby nedošlo k přehřátí, nezakrývejte topné těleso.
6. Pouze pro vnitřní použití.
7. Neumísťujte topení na koberce, které mají velmi hlubokou hromadu.
8. Vždy se ujistěte, že je ohřívač umístěn na pevném rovném povrchu.
9. Neumísťujte ohřívač do blízkosti záclony nebo nábytku, aby nedošlo k požáru.
10. Výstraha : konvektor neumísťujte bezprostředně pod zásuvku.
11. Nevkládejte žádné předměty do výstupů tepla nebo do vzduchových mřížek ohřívače.
12. Nepoužívejte ohřívač v místech, kde jsou uloženy hořlavé kapaliny nebo kde mohou být přítomny hořlavé výpary.
13. Při přemísťování z jednoho místa na druhé vždy odpojte ohřívač.
14. Výstraha : Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být vyměněn výrobcem, jeho servisním agentem nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby nedošlo k nebezpečí.
15. Tento spotřebič není určen k použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi, nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jim nebyl dán dohled nebo poučení o používání spotřebiče od osoby zodpovědné za jejich používání a bezpečnost.
16. Děti by měly být pod dozorem, aby se zajistilo, že si se zařízením nebudou hrát.

### **Provoz přímotopu**

Poznámka : Je v předku, když se konvektor zapíná poprvé nebo dlouhodobě nepoužívání, že je cítit spálenina, může za to usazený prach a jiné nečistoty. Tento efekt rychle ustane.

Vyberte vhodné místo pro topení, s ohledem na výše uvedené bezpečnostní pokyny.

Zasuňte zástrčku ohřívače do vhodné zásuvky. Otočte knoflík termostatu ve směru hodinových ručiček na maximální nastavení. Zapněte topné prvky pomocí kolébkových spínačů na bočním panelu. Když jsou topné prvky zapnuté, spínače se rozsvítí. Pro maximální tepelný výkon by měly být oba spínače zapnuty.

Po dosažení požadované pokojové teploty by se měl knoflík termostatu pomalu otáčet proti směru hodinových ručiček až do doby, kdy uslyšíte, že termostat cvaknutím vypnul a že světla na spínačích prvků zhasnou. Poté ohřívač automaticky udržuje teplotu vzduchu v místnosti na nastavené teplotě automatickým zapínáním a vypínáním.

## Ovládání ventilátoru

Ventilátor se ovládá pomocí spínače se symbolem ventilátoru na straně přímotopu. Ventilátor pracuje pouze s termostatem v poloze „zapnuto“.

Ventilátor lze použít s „vypnutými“ topnými prvky pro foukání studeného vzduchu do místnosti.

Tento model je také vybaven 24hodinovým časovačem, který má po svém obvodu 96 segmentů. Každý segment je ekvivalentní 15 minutám. Pomocí tohoto časovače je možné přednastavit čas a dobu periody.

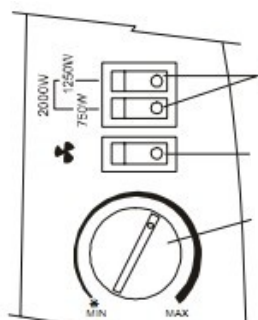
## Provoz časovače

Konvektor je navíc vybaven 24 hod. časovačem, který má po svém obvodu 96 segmentů, každý segment odpovídá 15 minutovému intervalu. Pomocí tohoto časovače lze předem nastavit čas a interval, během kterého má konvektor fungovat, a to kdykoliv během 24 hodin. Střed časovače má 3 polohový přepínač. V poloze označené symbolem hodin časovač zapne a vypne topné spirály podle nastavení segmentů (viz níže - nastavení časovače). Poloha, označená symbolem „I“, je poloha vyřazení časovače. Časovač poběží dál a konvektor bude fungovat nezávisle na časovači. To umožňuje nepřetržitý provoz konvektoru v případě potřeby.

## Nastavení časovače

Zkontrolujte, že je přepínač na časovači ve střední poloze, u symbolu hodin. Otáčejte vnější kroužek časovače ve směru hodinových ručiček, až šipkou nastavíte aktuální čas, tj. pokud je aktuální čas 20 hodin, otáčejte vnější kroužek časovače tak dlouho, až bude šipka ukazovat na číslo 20. Nastavte intervaly, ve kterých chcete, aby konvektor fungoval, přepnutím jednotlivých segmentů okolo vnějšího kroužku. Po nastavení bude konvektor v takto nastavených intervalech fungovat denně.

Pokud chcete, aby konvektor fungoval nepřetržitě, přepněte přepínač časovače do polohy „I“. Pokud se chcete následně vrátit zpět k fungování podle časovače, přepněte přepínač časovače do střední polohy (symbol hodin).



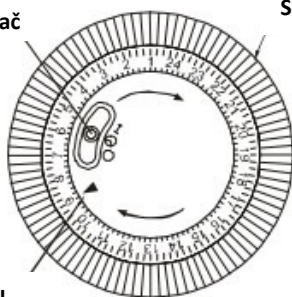
Ovládací panel

Přepínače  
výkonu

Vypínač ventilátoru

Knoflík termostatu

Přepínač



Ukazatel

Časovač

Segmenty

## Čištění konvektoru

Před čištěním vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky a nechte zařízení vychladnout. Vnější část ohřívачe očistěte vlhkým hadříkem a osušte suchým hadříkem. Nepoužívejte žádné čisticí prostředky ani abraziva a nedovolte, aby do ohřívачe vnikla voda.

## Parametry

Napájecí napětí: 220-240V, 50Hz; Příkon: 2000W

Výrobce: Solight Holding, s.r.o., Na Brně 1972, Hradec Králové 500  
06

