

## ELEKTRICKÁ PŘIPOJENÍ

- Před zapojením zástrčky přípojného kabelu do zásuvky elektrického proudu překontrolujte pozorně, zda napětí rozvodu elektrického proudu ve Vaší domácnosti odpovídá hodnotě uvedené na spotřebiči ve Voltech (V) a zda jsou elektrická zástrčka a přívodní linka uzpůsobeny pro požadované zatížení.
- TENTO VÝROBEK JE V SOULADU SE SMĚRNICÍ 2004/108/ES O ELEKTROMAGNETICKÉ KOMPATIBILITĚ

## INSTALACE

Spotřebič lze používat jako přenosný nebo připevněný na stěně, je-li vybaven konzolou. Modely s motorizovanou základnou nemohou být namontovány na stěně.

Při montáži spotřebiče na stěnu postupujte následovně:

- Upevněte závěsnou konzolu na stěnu, přičemž dodržujte minimální rozměry, které jsou uvedeny na obr. 2.
  - Pokud je spotřebič instalován v koupelně či ve sprše, je třeba respektovat „ochranný prostor“, jak uvedeno na obr.1, v každém případě dodržte bezpečnou vzdálenost od vodovodních kohoutků, umyvadel, sprch atd.
  - Nyní nasuňte spotřebič do horního háčku na konzole a poté jím lehce otočte až do jeho úplného zaháknutí na dolním zoubku konzoly (viz obr. 3).
  - Spotřebič se nesmí instalovat přímo pod pevnou zásuvku elektrického proudu.
- Poznámka:** pokud nechcete instalovat spotřebič na stěnu, neprovádějte zaháknutí konzoly ke spotřebiči.

## PROVOZ A POUŽITÍ

Modely s voličem funkcí a termostatem. **Před zapojením spotřebiče do elektrické zásuvky zkontrolujte, zda je vypnutý.**

1. Zastrčte zástrčku do elektrické zásuvky, kontrolka se rozsvítí.
2. Otočte ručkou termostatu až na polohu maxima.
3. **Letní provoz (pouze ventilace):** otočte voličem funkcí do polohy ✱.
4. **Provoz s min. výkonem:** otočte voličem funkcí do polohy 1 (u modelů vybavených 2-rychlostní ventilací je rychlost ventilátorů minimální).
5. **Provoz při středním výkonu:** otočte voličem funkcí do polohy 2 (u modelů vybavených 2-rychlostní ventilací je rychlost ventilátorů maximální).
6. **Provoz s max. výkonem:** otočte voličem funkcí do polohy 3 (maximální rychlost ventilace).
7. **Vypnutí:** otočte voličem funkcí do polohy "0". Poznámka: U modelů vybavených pouze 2 úrovněmi výkonu, odpovídá poloha 2 maximálnímu výkonu.

## Nastavení termostatu

Nastavte termostat na maximální polohu v okamžiku, kdy teplota prostředí dosáhne Vámi požadované teploty, otáčejte pozvolna kolečkem termostatu proti směru hodinových ručiček, dokud neuslyšíte cvaknutí (ventilátor se vypne). Termostat bude automaticky udržovat takto nastavenou stálou teplotu.

## PROTIZÁMRAZOVÁ FUNKCE

Nastavte volič funkcí do polohy 3 a otočný knoflík termostatu do polohy ✱. spotřebič bude udržovat teplotu prostředí na cca 5°C. Zabrání se tak zamrznutí s minimální spotřebou elektrické energie.

## Modely vybavené pouze termostatem

Zapnutí spotřebiče se provádí otočením knoflíku ve směru hodinových ručiček až do jeho zastavení v poloze maximum, pro úplné vypnutí spotřebiče je třeba otáčet knoflíkem proti směru hodinových ručiček do polohy minimum a poté vytáhnout přívodní šňůru ze zásuvky elektrického proudu.

## MODELY S ČASOVÝM SPÍNAČEM 24 HODIN

K naprogramování času pro zahřívání postupujte následovně:

Zkontrolujte čas na vašich hodinkách. Dejme tomu, že ukazují 10 hodin, otáčejte číselníkovým diskem ve směru hodinových ručiček, dokud není číslo 10 naproti referenčnímu ukazateli ▲, který je vyznačen na programátoru. Nastavení časových úseků pro fungování elektrospotřebiče se provádí zatlačením zoubku směrem ven. Každý ze zoubků odpovídá časovému úseku 30 min. Takto nastavený spotřebič bude automaticky uveden do chodu každý den v naprogramovaných hodinách. Důležité: síťová vidlice musí být trvale zasunuta v zásuvce elektrického proudu.

- K provedení úpravy v nastaveném programování stačí uvést zoubky do původní polohy a

- provést nové naprogramování.
- Pokud chcete, aby spotřebič fungoval bez naprogramování, zatlačte všechny zoubky časového spínače směrem ven. K úplnému vypnutí spotřebiče lze vytáhnout i zástrčku ze zásuvky elektrického proudu.

### MODELY S OTOČNOU ZÁKLADNOU (Hlavní nožní spínač)

Některé z modelů jsou vybaveny otočnou základnou a hlavním nožním spínačem. Spotřebič může být ručně otočen vpravo či vlevo v úhlu cca 30° tak, aby proud vzduch směřoval požadovaným směrem. K zapnutí spotřebiče je třeba nejprve nastavit ručku termostatu a volič funkcí (eventuálně i časový spínač) dříve uvedeným způsobem, stisknout pedál umístěný na základně. Pro vypnutí spotřebiče stačí opět stisknout pedál.

**Důležité:** spotřebič se spustí pouhým stisknutím pedálu.

### MODELY S MOTORIZOVANOU OTOČNOU ZÁKLADNOU

Některé modely jsou vybavené motorizovanou otočnou základnou. Pokud chcete, aby se proud vzduchu šířil do většího prostoru, stiskněte nožní pedál. Spotřebič se začne otáčet zprava doleva. Pokud chcete oscilaci ventilátoru zastavit v požadované poloze, stačí znovu stisknout nožní pedál. Modely s otočnou motorizovanou základnou jsou opatřené pojistkou zabráňující převrácení, která přístroj vypíná v případě pádu. Při umístění do vertikální polohy se spotřebič opět zapne.

### ÚDRŽBA

- Před jakýmkoliv čištěním spotřebiče je třeba vždy vytáhnout zástrčku přípojného kabelu ze zásuvky elektrického proudu.
- Čistěte pravidelně šterbiny proudění vzduchu.
- Pro čištění spotřebiče v žádném případě nepoužívejte abrazivní práškové čisticí prostředky nebo rozpouštědla.

### UPOZORNĚNÍ

- Tento přístroj je určen v hradně k domácímu používání.
- Neinstalujte spotřebič v bezprostřední blízkosti sprch, van, bazénů atp.
- Spotřebič používejte vždy a pouze ve svislé poloze.
- Nikdy přístroj nepřikrývejte, pokud je v provozu, předejdete tak nebezpečí vzniku požáru.
- Nepoužívejte spotřebič k sušení prádla, nepřikrývejte mřížku vstupu a výstupu vzduchu (nebezpečí přehřátí).
- Nedovolte používání spotřebiče osobám (ani dětem) s omezenými psychickými, fyzickými nebo smyslovými schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, pokud nejsou pod pečlivým dohledem a instruovány osobou odpovědnou za jejich bezpečnost. Dohlížejte na děti a kontrolujte, aby si se spotřebičem nehrály.
- Ve vzdálenosti do 50 cm před spotřebičem se nesmí nacházet nábytek, stěny, záclony nebo jiné předměty.
- Pokud budete ventilátor používat jako přenosný, neumísťujte ho do těsné blízkosti stěn, nábytku, záclon atd.
- Nedoporučuje se používání prodlužovací šňůry. Pokud je nutné použít prodlužovací šňůru, dodržujte pečlivě pokyny, které jsou uvedené na obalu prodlužovačky. Dbejte na to, abyste nepřesáhli mezní hodnotu výkonu vyznačenou na prodlužovací šňůře.
- Pokud je napájecí kabel poškozen, jeho výměnu smí provést pouze výrobce nebo autorizované servisní středisko, v každém případě však kvalifikovaný odborník, tak aby se předešlo jakémukoliv možnému riziku.
- Nepoužívat tento spotřebič v prostorách se základnou menší než 4 m<sup>2</sup>.

Modely s motorizovanou základnou jsou vybaveny zařízením, které vypne spotřebič. V případě, že se převrátí nebo spadne, k opětovnému spuštění ventilátoru stačí spotřebič postavit do svislé polohy.

**Přístroj je osazen tepelným bezpečnostním zařízením,** které přeruší chod tepelného ventilátoru v případě náhodného přehřátí a vypne jej (např. při zanešení šterbin proudění vzduchu anebo pokud se motor neotáčí nebo se otáčí pomalu). K obnovení provozu spotřebiče je nutné vytáhnout zástrčku ze zásuvky elektrického proudu na několik minut, odstranit příčinu přehřátí a znovu zástrčku zasunout do zásuvky.

**UPOZORNĚNÍ:** aby se zabránilo nebezpečí spojení s náhodným spuštěním bezpečnostního tepelného zařízení, nesmí být tento přístroj napájen prostřednictvím vnějšího zapínacího/vypínacího zařízení, jako je například časový spínač, ani nesmí být napojen na okruh, který je pravidelně zapínán a vypínán dodavatelem energie.

**Důležité:** Aby se zabránilo přehřátí, nikdy nezakrývejte spotřebič během chodu, došlo by k nebezpečnému zvýšení teploty.

