



ELEKTRICKÝ KONVEKTOR

DAKOTA



Tento výrobek je určen pouze pro dobře izolované místnosti nebo pro vhodné pro občasné použití.

UŽIVATELSKÝ MANUÁL

Před snahou instalovat a spustit popsaný produkt anebo vykonat jeho údržbu si pečlivě přečtěte tento návod. Dodržujte všechny bezpečnostní pokyny. Nedodržení pokynů může vést k úrazu a/nebo ke škodám na majetku. Tyto pokyny si uschovejte pro budoucí použití.

VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

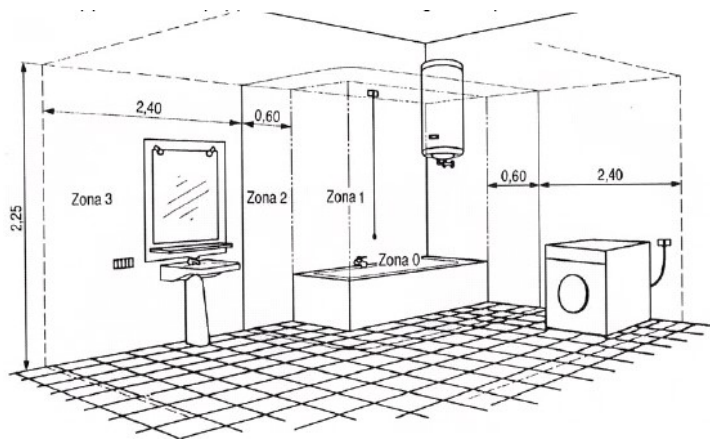
- Nepoužívejte tento konvektor pro jiný účel, než pro který je vyrobený. Jakékoliv jiné použití, než doporučené výrobcem může způsobit požár, úraz elektrickým proudem nebo zranění osob.
- Konvektor je navržen pro domácí použití. Nesmí se používat pro komerční a průmyslové účely.
- Ujistěte se, že síťové napětí odpovídá napětí uvedenému na výrobním štítku konvektoru (220-240V~ 50-60Hz).
- Toto zařízení mohou používat děti od 8 let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi, stejně jako s nedostatečnou praxí a znalostmi, pouze pokud jsou pod dohledem osoby zodpovědné za jejich bezpečnost, anebo obdrží dostatečné instrukce pro použití zařízení bezpečným způsobem a pochopí, jaká rizika při něm hrozí.
- Děti si se zařízením nesmějí hrát.
- Čištění a uživatelská údržba nesmí být vykonávána dětmi bez dohledu.
- Před použitím konvektor vyndejte z obalu a ujistěte se, že je v dobrém stavu. Jakékoliv plastové sáčky umístěte mimo dosah dětí.
- Před použitím konvektoru zkontrolujte napájecí kabel a zástrčku, jestli se během dopravy nepoškodili.
- Tento výrobek není hračka. Na děti do 3 let, pohybující se v okolí přístroje je nutné dohlížet, anebo je udržovat mimo přístroje.
- Děti ve věku 3 – 8 let mohou přístroj pouze zapnout /vypnout za předpokladu, že byl přístroj umístěn do svojí normální provozní polohy, že jim byly podány instrukce o tom, jak bezpečně používat přístroj a že pochopili, jaká rizika hrozí. Děti ve věku 3 – 8 let nesmí mít možnost přístroj zapojit do zásuvky, nastavovat ho, čistit ani vykonávat jakoukoliv údržbu tohoto přístroje.

UPOZORNĚNÍ - Některé části tohoto produktu mohou být velmi horké a způsobit popáleniny.

Zvláštní pozornost je třeba věnovat dětem a zranitelným osobám.

UPOZORNĚNÍ: Pro prevenci rizika náhodného vynulování tepelné ochrany nesmí být zařízení napájeno přes externí spínací zařízení, jako je například časovač, ani připojeno k okruhu, který je zapínán a vypínán pomocí přístroje.

VAROVÁNÍ: Nepoužívejte k regulaci přístroje externí programovací zařízení, časovač ani jiná externí zařízení, která by ohřívač automaticky zapnout, protože v případě, že by byl ohřívač zakrytý nebo špatně položený, hrozí riziko vzniku požáru.



- Pokud chcete provádět čištění přístroje anebo ho nepoužíváte, vždy odpojte přívodní šňůru ze zásuvky.
- Při odpojování přístroje nejprve přepněte vypínač do polohy 0, potom odpojte napájecí kabel ze zásuvky. Při odpojování přístroje tahejte jen za zástrčku, netahejte za kabel.
- Do ventilačních mřížek v místě nasávání a výfuku vzduchu není dovoleno vkládat prsty ani žádné cizí předměty, jelikož toto může způsobit úraz elektrickým proudem, požár nebo poškození přístroje. Pro zabránění vzniku požáru ničím neblokujte mřížky přístroje a ani ho žádným způsobem nenaklánějte během jeho provozu.
- Nepoužívejte přístroj s poškozenou přívodní šňůrou nebo zástrčkou. Pokud je přívodní šňůra přístroje poškozená, musí být vyměněná u jeho výrobce nebo autorizovaného servisu anebo podobně kvalifikovanou osobou z důvodu předcházení vzniku nebezpečství.
- Nepokládejte žádné předměty na šňůru a neohýbejte ji. Během provozu musí být kabel úplně rozvinutý.
- Pokud je to možné, nepoužívejte prodlužovací šňůru, protože se může přehřát a způsobit požár. Nepoužívejte jeden prodlužovací kabel na připojení více přístrojů.
- Konvektor se během provozu značně ohřívá. Nedotýkejte se ho, abyste se nepopálili. Pro přenášení konvektoru použijte madlo. Hořlavé materiály, jakým je nábytek, polštáře, přikrývky, papír, oděvy, záclony apod. minimálně 1 metr od přední a zadní plochy konvektoru.
- Neponořujte přívodní šňůru, zástrčku ani jinou část zařízení do vody ani jiných kapalin.
- Nedotýkejte se šňůry ani konvektoru mokrou rukou.
- Nepoužívejte konvektor v prašném prostředí ani v potenciálně nebezpečných prostorech, kde jsou v atmosféře obsaženy hořlavé, výbušné látky (např. v dílně nebo garáži).
- Neumíst'ujte přístroj na ani vedle jakýchkoliv jiných zdrojů tepla.

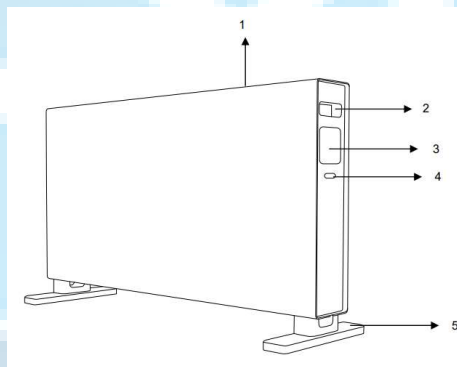
UPOZORNĚNÍ: PRO PŘEDCHÁZENÍ PŘEHŘÁTÍ OHŘÍVAČ NEZAKRÝVEJTE. Je to jednoznačně znázorněno pomocí varovného symbolu:



- Pokud je během provozu konvektor zakrytý anebo se dotýká hořlavého materiálu včetně záclon, závěsů, ložního prádla apod., může dojít ke vzniku požáru. **UDRŽUJTE OHŘÍVAČ MIMO TAKOVÉHO TYPU MATERIÁLŮ.**
- Nevkládejte záměrně ani náhodně jakékoliv externí objekty do ventilačních mřížek, nakořik to může způsobit úraz elektrickým proudem, požár nebo poškození konvektoru.
- Konvektor obsahuje součásti, které generují jiskry nebo elektrický oblouk. Přístroj nesmí být používán v potenciálně nebezpečných prostorech, kde jsou v atmosféře obsaženy hořlavé, výbušné látky, chemikálie nebo ve vlhkém prostředí.
- Neumíst'ujte přístroj na měkké podložky (např. postel), kde může dojít k zakrytí otvorů. Vždy umíst'ujte zapnutý přístroj na rovný, stabilní, pevný povrch – tím zabráníte možnosti převrhnutí přístroje. Přívodní šňůru umíst'ujte tak, aby na ní nestál samotný přístroj nebo jiné předměty. Přívodní šňůra nesmí vést pod kobercem. Nepřekrývejte kabel rohožemi, koberci apod. Umístěte kabel mimo míst, kde se často chodí, aby se zabránilo zakopnutí o kabel a svržení přístroje.
- Nikdy neumíst'ujte přístroj tam, kde může spadnout do vany nebo do jiných míst obsahujících vodu.
- Nikdy nepokládejte konvektor na mokrou podlahu.
- V každém případě nesmí být nastavovací knoflíky přístupné z vany ani sprchy.
- Neumíst'ujte zařízení pod zásuvku.
- Zásuvka musí být uzemněná.
- Předcházejte tomu, aby se elektrický kabel dotýkal kovové kostry konvektoru, pokud konvektor pracuje a je horký, protože může dojít k poškození kabelu.

- Konvektor nepoužívejte ve venkovním prostředí ani pod nebo vedle otevřeného okna.
VAROVÁNÍ: Nepoužívejte k regulaci konvektoru externí programovací zařízení, časovač ani jiná externí zařízení, která by mohli ohřívač automaticky zapnout, protože v případě, že by byl ohřívač zakrytý nebo špatně položený, hrozí riziko vzniku požáru.
- Při prvním zapnutí přístroje se z něj může uvolňovat mírný neškodný Zápach. Vznik tohoto zápachu je naprosto normální a je způsoben prvním ohřátím vnitřních ohřívacích prvků a při dalším použití by se už neměl vyskytovat.
- Nikdy se nepokoušejte přístroj opravovat, rozmontovat nebo upravovat. Neobsahuje žádné součástky určené pro servis ze strany uživatele.
- Pokud chcete provádět údržbu přístroje nebo ho přesouvat, vždy odpojte přívodní šňůru ze zásuvky. Přístroj odpojte ze zásuvky vždy, když ho nepoužíváte.
VAROVÁNÍ: VŽDY PŘÍSTROJ ODPOJTE ZE ZÁSUVKY, KDYŽ CHCETE PROVÁDĚT ÚDRŽBU NEBO ZAŘÍZENÍ PŘESOUVAT.
- Na přístroj nic nepokládejte. Zabraňte umístění vlhkých oděvů na přístroj.
- Pokud zařízení není pod dozorem, vždy ho vypněte, předejdete tak vzniku nebezpečí.
- Pokud zařízení delší dobu nepoužíváte, odpojte kabel ze zásuvky, uložte ohřívač do originálního obalu a skladujte na suchém a odvětraném místě.
- Při provozu zařízení neumísťujte ventilační mřížky v místě nasávání a výfuku vzduchu vedle zdi nebo závěsu, aby nedošlo k zabránění toku vzduchu a tím ke snížení výkonu zařízení.
- Umístěte konvektor minimálně 1 metr od stěn a předmětů.
- Pokud zařízení během provozu vydává neobvyklý hluk nebo zápach, ihned přerušete jeho používání a vytáhněte ho ze zásuvky.
- Nevystavujte starší osoby nebo děti nepřetržitému proudění vzduchu.
- Nepoužívejte přístroj, pokud byl jakýmkoliv způsobem poškozen nebo je po pádu.
- Nepoužívejte konvektor bez nainstalovaných nožiček, pouze s těmi, které jsou dodávány s výrobkem.
VAROVÁNÍ: NESPOLÉHEJTE NA VYPÍNAČ JAKO NA JEDINÝ PROSTŘEDEK VYPNUTÍ PŘÍSTROJE. POKUD CHCETE PROVÁDĚT ÚDRŽBU NEBO PŘEMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJE ANEBU POKUD HO NEPOUŽÍVÁTE, VŽDY ODPOJTE PŘÍVODNÍ ŠŤŮRU ZE ZÁSUVKY.

POPIS DÍLŮ



1. Výstup vzduchu 2. Rukojeť 3. Displej a dotykový ovládací panel 4. Vypínač ON / OFF 5. Nožičky

INSTALACE KONVEKTORU

Konvektor lze postavit na podlahu, po sestavení nožiček.

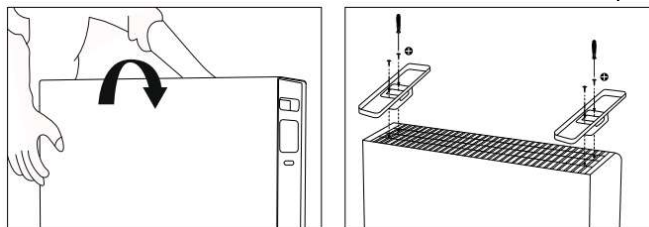
Konvektor je balen bez nožiček. Je nutné před použitím spotřebiče nožičky nainstalovat.

Přišroubujte nožičky podle obrázku a postavte konvektor do svislé polohy. Umístěte jednotku na rovnou, stabilní plochu.

1. Otočte konvektor vzhůru nohama

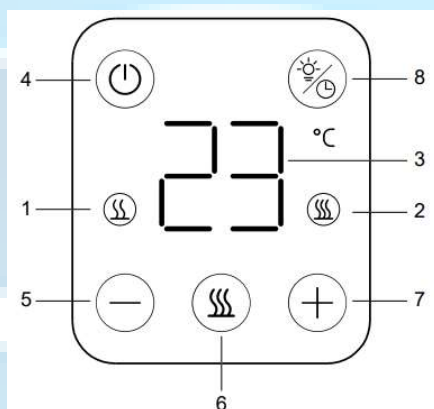
2. Přiožte nožičky

3. Vložte šrouby do nožiček a pevně přišroubujte



OVĽADACÍ PANEL A FUNKCE

DOTYKOVÝ OVĽADACÍ PANEL NA ZAŘÍZENÍ



1	Režim nízkého ohřevu	na LED displeji
2	Režim vysokého ohřevu	
3	Zobrazení teploty / časovače	
4	Pohotovostní režim	Ovládací tlačítka
5	Tlačítko -	
6	Tlačítko nastavení ohřevu	
7	Tlačítko tlačítko +	
8	Tlačítko jasů / časovače	

Připojte napájecí kabel do vhodné elektrické zásuvky (220-240V ~ 50-60Hz).

Stiskněte tlačítko napájení umístěné na boku konvektoru, ozve se pípnutí.

Na ovládacím panelu se rozsvítí tlačítko . Poté stiskněte tlačítko Standby na panelu pro zapnutí na konvektor. Stejným tlačítkem vypnete konvektor.

Pokud výrobek nepoužíváte, doporučujeme odpojit napájecí kabel.



Tlačítko volby režimu vytápění

Stisknutím tohoto tlačítka zvolíte režim vytápění mezi vysokým a nízkým. Podle výběru provedeného na displeji se rozsvítí příslušný LED symbol:




Ikona na displeji		
Topný výkon	nízký 1250W	vysoký 2000W


Tlačítka pro volbu teploty a



Pomocí tlačítek na ovládacím panelu vyberte požadovanou teplotu mezi 10°C až 35°C.

Když teplota dosáhne 10°C, stiskněte tlačítko  a aktivuje se funkce proti zamrznutí, na displeji se zobrazí . Když je funkce ochrany proti zamrznutí aktivní, referenční teplota je 7°C.

Tlačítko časovače a podsvícení displeje

Funkce časovače: Stiskněte a podržte tlačítko  po dobu 3 sekund, na displeji se zobrazí 0h, poté stiskněte  a  tlačítka pro výběr provozního intervalu od 1 do 9 hodin (čas se zvyšuje vždy o 1 hodinu), na displeji se zobrazí nastavený čas.

Funkce osvětlení displeje: Standardní osvětlení je 100%, stisknutím tlačítka  změníte intenzitu osvětlení v následující kruhové sekvenci 100% -> 50% -> 25% -> 0%.

Když je intenzita osvětlení 0%, displej je vypnutý, tlačítko Standby  a časovače / jas displeje tlačítko  jsou vždy osvětleny intenzitou osvětlení 25%, pokud není provedena jiná volba jasu.

ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ

**PŘÍSTROJ VŽDY ODPOJTE PŘED ČIŠTĚNÍM NEBO ÚDRŽBOU OD EL. SÍTĚ.
DŮLEŽITÉ: KONVEKTOR NESMÍ BÝT PONOŘEN DO VODY.**

Čištění povrchu přístroje:

Pokud chcete vykonat údržbu přístroje nebo jeho přesun, vždy ho předtím vypněte a vytáhněte napájecí kabel ze zásuvky.

Měkkým hadříkem utřete přístroj zvenku a odstraňte prach a nečistoty.

Pokud je ohřívač extrémně špinavý, použijte k čištění měkký hadřík namočený ve vodě s jemným čistícím přípravkem s teplotou nižší než 50°C. Před použitím přístroje ho nechte kompletně uschnout.

Nepoužívejte rozpouštědla (jako např. benzín) ani drsná čistidla. Nemyjte zařízení vodou. Nepoužívejte k čištění oleje, chemikálie ani jiné látky, které mohou poškodit povrch přístroje.

Pro odstranění prachu z nasávacích/výfukových mřížek používejte vysavač.

SKLADOVÁNÍ

Pokud zařízení delší dobu nepoužíváte, uložte ohřívač do originálního obalu a skladujte spolu s tímto návodem na suchém a odvětraném místě.



Zlepší svůj život

www.argoclima.com