

ARGO 191070187 GHOST

Nástěnný KERAMICKÝ VENTILÁTOR

NÁVOD K POUŽITÍ

Před uvedením spotřebiče do provozu nebo před údržbou si pečlivě přečtete tyto pokyny.

Dodržujte všechny bezpečnostní pokyny; nedodržení pokynů může vést k nehodě. Tyto pokyny si uschovejte.

VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ Pokyny

Tento ohřívač ventilátoru používejte pouze tak, jak je to popsáno v tomto manuálu. Jakékoli jiné použití, které není doporučeno výrobcem, může způsobit lidem požár, úraz elektrickým proudem nebo úraz.

- Ujistěte se, že typ zdroje napájení odpovídá normě, elektrické požadavky ohřívače ventilátoru (220-240 V ~ 50 Hz).
- Tento ohřívač ventilátoru byl navržen pro instalaci na zeď, 1,8 m od podlahy a nejméně 25 cm místa na obou stranách na zdi.
- Nepoužívejte jej na podlaze.
- Tento spotřebič mohou používat děti mladšího věku do 8 let a lidmi se sníženou fyzickou schopností, smyslové nebo mentální, nebo nedostatek zkušeností a nezbytné znalosti, pokud jsou pod dohledem nebo obdrželi pokyny týkající se bezpečného používání spotřebiče a pochopili nebezpečí, které z toho vyplývá.
- Děti si se zařízením nesmí hrát.
- Čištění a údržba, které mají být provedeny děti nesmí provádět bez dozoru.
- Tento produkt není hračkou. Děti do 3 let musejí být drženi mimo, pokud není řádně pod dohledem ujistěte se, že si se zařízením nehrají.
- Děti ve věku od 3 do 8 let se nesmí připojit zástrčku.

VAROVÁNÍ: Některé části tohoto produktu se mohou stát velmi horké a způsobují popáleniny. Zvláštní pozornost musí být věnována poskytované v přítomnosti dětí a zranitelných osob.

- Aby se předešlo riziku, tento spotřebič nesmí být napájen přes externí spínací zařízení, jako je časovač, nebo připojen k obvodu, který se pravidelně zapíná a vypíná.
- Zařízení je vybaveno stupněm ochrany IPX2 a může být použito také v koupelně, v zóně 2.
- Nepoužívejte spotřebič v bezprostřední blízkosti vany, sprchy, umyvadla nebo bazénu.
- Neomezujte vstupní a výstupní mřížky vzduchu.
- Vyhřívání ventilátoru se během používání velmi zahřívá, hrozí riziko úžehu. Proto se vyhněte kontaktu nechráněné kůže s pokožkou.
- Uchovávejte hořlavé materiály, jako je nábytek, polštáře, přikrývky, oděvy, záclony a další ve vzdálenosti 1 m od přední strany a bočnic.
- Nepoužívejte ohřívač ventilátoru v prašném prostředí (například v dílně nebo v garáži).
- Na výrobek nic nedávejte; nevěste mokré oblečení na topení ventilátoru.
- Ohřívač ventilátoru používejte na dobře větraném místě.

IPX2

GHOST

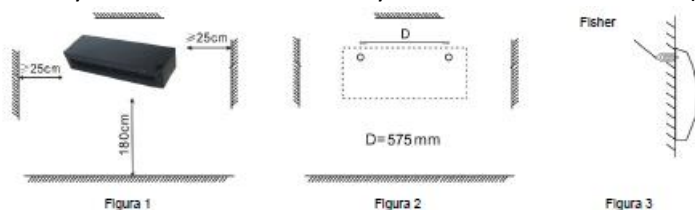


- Zabraňte vniknutí prstů nebo cizích předmětů do mřížky nebo odvodu vzduchu, protože to může způsobit elektrický šok nebo požár nebo poškození ohřivače ventilátoru.
- Abyste zabránili požáru, neblokuje ani nemanipulujte s mřížkami uvnitř jakýmkoli způsobem, když je spuštěno topení ventilátoru.
- Nepoužívejte spotřebič, pokud je zástrčka poškozena. Pokud je napájecí kabel poškozen, bude muset být nahrazen výrobcem, jeho prodejcem nebo podobně kvalifikovaná osoba.
- Nepoužívejte ohřivač ventilátoru, pokud spadl nebo pokud byl nějakým způsobem poškozen.
- Kontaktujte servisní středisko
- Nejčastější příčinou přehřátí je hromadění prachu v jednotce. Odstraňte prach a vyčistěte rošty pomocí vysavače.
- K čištění spotřebiče nepoužívejte abrazivní prostředky. Vyčistěte to pomocí vlhkého (ne mokrého) hadříku opláchnutého vodou. Před zahájením údržby vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
- Chcete-li odpojit topení ventilátoru, přepněte spínač do pozice VYPNUTO a vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Vytáhněte pouze zástrčku.
- Při vypínání topení ventilátoru netahejte za kabel.
- Na kabel nepokládejte žádné předměty ani jej neohýbejte.
- Neponořujte spotřebič do vody nebo jiných tekutin.
- Nedotýkejte se zástrčky mokřýma rukama.
- Neumisťujte ohřivač ventilátoru blízko jiného zdroje tepla.
- Nezapojujte topné těleso ventilátoru dříve, než byl správně smontován nebo umístěn.
- Kabel nevedte pod kobercem.
- Nepoužívejte venku.
- Při prvním spuštění může vytápění ventilátoru vydávat lehký a neškodný zápach. Tento zápach je běžným důsledkem prvního ohřevu vnitřních topných a nevytápěcích prvků

JAK INSTALOVAT VENTILÁTOR

Před použitím musí být ventilátor nainstalován na zdi. Nepokoušejte se jej používat bez instalace. instalační sekvence je následující:

1. Připravte si prostor pro instalaci spotřebiče (obrázek 1).
2. Ve zdi vytvořte dva vhodné otvory velikosti Fisher $\varnothing 8$ mm. (obrázek 2) - $D = 575$ mm



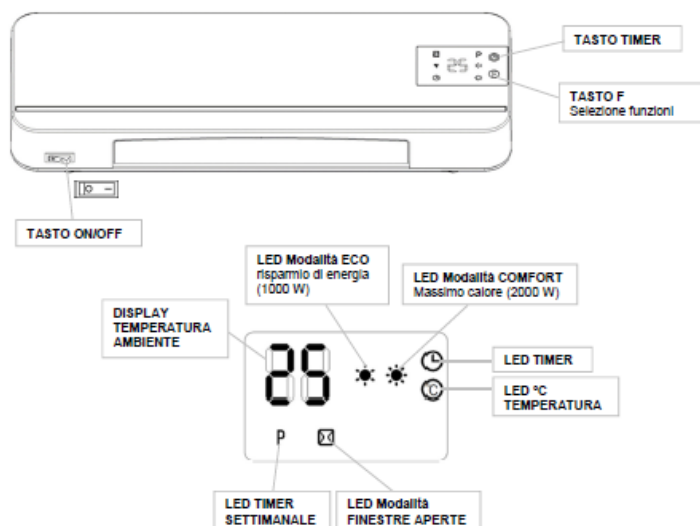
3. Vložte Fisher do otvorů a utáhněte dodané šrouby.

POZNÁMKA: Šrouby bezpečně utáhněte.

4. Namontujte spotřebič na zeď (obrázek 3).

Ujistěte se, že otvory umístěné na zadní straně zařízení směřují ke dvěma šroubům, zatlačte na ohřivač ventilátoru směrem ke zdi, poté dolů, dokud není stabilní.

OVLÁDACÍ PANEĽ A LED ZOBRAZENÍ NA JEDNOTCE



TIMER - časovač

Tasto F – výběr funkce

Tasto ON/OFF – Vypnout/zapnout

Display temperatura ambiente – pokojová teplota

LED dioda Eco (1000 W) LED dioda COMFORT (2000 W)

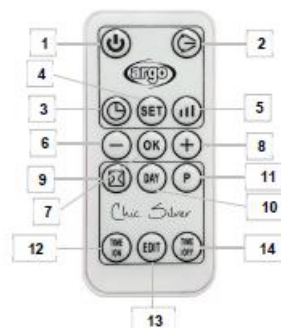
LED °C TEMPERATURA - teplota

Timer setimanale – týdenní časovač

Modalita finestre aperte – funkce otevřené okno

Dálkový ovladač

1. Tlačítko ON / OFF - zapnutí / vypnutí z pohotovostního režimu
2. Klávesa SWING - nastavení klapky
3. TIMER tlačítko - denní nastavení časovače zapnuto / vypnuto (1-12h)
4. Tlačítko SET - nastavení
5. Klávesa MODE - volba režimu chlazení, ECO, COMFORT
6. nastavení teploty
7. Tlačítko OK - potvrzuje týdenní programy
8. Klávesa + nastavení teploty
9. Tlačítko aktivace funkce otevření okna
10. Tlačítko DAY - výběr dne pro týdenní časovač
11. Tlačítko P - týdenní aktivace časovače
12. Tlačítko Time ON - nastavení týdenního zapnutí časovače
13. Tlačítko EDIT – přenastavení týdenního zapnutí časovače
14. Tlačítko Time OFF - nastavení vypnutí týdenního časovače



Použití baterie CR2025 -3 V, v souladu se směrnicí o bateriích č. 2006/66 / ES (ne za předpokladu).

JAK VLOŽIT / DEMONTOVAT BATERIE DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ (viz obrázek níže)

Otevřete dvířka baterie na zadní straně dálkového ovladače (stiskněte zadní část a zatáhněte za dveře).



Vložte baterii do dvířek a zkontrolujte správnou polohu polarit.

Vložte dvířka do dálkového ovladače.

JAK POUŽÍVAT VENTILÁTOR

Připojte napájecí kabel k příslušné zásuvce (220-240 V ~ 50 Hz), jak je uvedeno na typovém štítku.

Zapnutí VENTILÁTORU

Stisknutím tlačítka na jednotce zapnete topení ventilátoru v pohotovostním režimu. Stiskněte tlačítka na dálkové ovládání pro spuštění jednotky.

AKTIVACE AUTOMATICKÉ OSCILACE KLAPEK

Stisknutím tlačítka F na ovládacím panelu nebo na dálkovém ovladači vyberte provozní režimy.

AKTIVACE VENTILÁTORU A TOPENÍ (ECO - KOMFORT)

Stisknutím tlačítka F a ovládacím panelu nebo na dálkovém ovladači vyberte provozní režimy.

V pohotovostním režimu je LED displej následující:

V letním režimu větrání (FAN) je LED displej následující:

V režimu vytápění ECO (1 000 w) je LED displej následující:

V režimu topení COMFORT (2000 w) je LED displej následující:

Chcete-li se vrátit do pohotovostního režimu, stiskněte tlačítka F na jednotce nebo na dálkovém ovladači.

Výchozí nastavená teplota je 23 ° C.

Po aktivaci pohotovostního režimu se ventilátor asi 30 sekund vypne.

NASTAVENÍ TEPLoty

Teplota může být nastavena pouze z dálkového ovladače. Stisknutím tlačítek + nebo - upravte požadovanou teplotu

(od 10 ° C do 49 ° C). Nastavením teploty na 25 ° C se rozsvítí LED „° C“, jak je znázorněno na obrázku:




Stisknutím zrušíte nastavení teploty.


ECO SMART FUNKCE

Topení pracuje při maximálním výkonu (režim COMFORT), když je nastavená teplota alespoň 4 ° C ve srovnání s okolní teplotou; pokud je nastavená teplota mezi 0-2 ° C vyšší než pokojová teplota ohřívač ventilátoru pracuje při středním výkonu (režim ECO), pokud je okolní teplota vyšší než nastavená teplota místo toho se ohřívač ventilátoru vypne a začne znovu fungovat, když teplota místnosti klesne o 2 ° C

DENNÍ ZAPNUTÍ / VYPNUTÍ ČASOVAČE

V pohotovostním režimu stisknutím tlačítka  nastavíte časovač zapnutí. Lze nastavit časovač zapnutí

od 1 do 12 hodin, stisknutím stejného tlačítka, v intervalech 1 h: při zapnutí je výchozí teplota 23 ° C.

Když jednotka běží, aby nastavila časovač vypnutí, stiskněte tlačítka , časovač vypnutí může být nastaven od 1 do 12 hodin stisknutím stejného tlačítka v intervalech 1 h.

NASTAVENÍ ČASU (pouze pomocí dálkového ovládání)

Stiskněte tlačítka SET pro zobrazení času na displeji, tlačítka + nebo - nastavte aktuální čas (00-23), stiskněte

dalším stisknutím tlačítka SET nastavte minuty (00-59), dalším stisknutím tlačítka SET nastavte den stiskem + nebo - se na displeji objeví následující zkratky: d1, d2, d3, ... které odpovídají pondělí, Úterý, Středa, ... jakmile byl vybrán aktuální den potvrďte stisknutím tlačítka OK.

1. Stisknutím DAY nastavíte den zapnutí (d1, d2, d3, ...),
2. Stiskněte EDIT pro nastavení doby provozu ohřívače ventilátoru (P1, P2,... P6)
3. Stisknutím tlačítka TIME / ON nastavte čas zapnutí (00-24)
4. Stisknutím tlačítka TIME / OFF nastavte čas vypnutí (00-24)
5. Stisknutím tlačítek + nebo - nastavte požadovanou teplotu
6. Stisknutím tlačítka OK potvrďte nastavení

Pro nastavení případných následných provozních období (max. 6) opakujte postup od bodu 2 do bodu 6.

Opakujte postup od bodu 1 a nastavte další dny v týdnu.

Po dokončení postupu nastavení týdenního časovače stiskněte tlačítka DAY EDIT TIME / ON a tlačítka TIME / OFF pro kontrolu nastavení pro každý den.

Všechna nastavení se zruší, když se pomocí tlačítka On/OFF

NASTAVENÍ FUNKCE „OTEVŘENÉ OKNO“

Když jednotka pracuje, stisknutím tlačítka na dálkovém ovladači aktivujete funkci otevřeného okna na



displeji LED se objeví, jak je znázorněno na obrázku: Stisknutím tlačítek + nebo – nastavíte teplotu. Pokud je tato funkce aktivní, pokud pokojová teplota klesne o 5 až 10 ° C za méně než 10 minut, ohřev ventilátoru přestane fungovat vstupem do pohotovostního režimu.

Stisknutím ON/OFF restartujte jednotku.

Pokud nastavíte funkce týdenního časovače i otevřeného okna a na základě týdenního programování jednotka je vypnuta, funkce otevřeného okna není aktivní. Pokud je však jednotka na základě týdenního plánu funkci otevřeného okna lze ovládat vypnutím a opětovným zapnutím.

BEZPEČNOSTNÍ ZAŘÍZENÍ PROTI PŘEHŘÁTÍ

V případě přehřátí systém ochrany spotřebiče automaticky deaktivuje topné články a motor, čímž se přeruší provoz ohřívače ventilátoru.

V tomto případě:

- vypněte ohřívač ventilátoru;
- odstranit příčiny přehřátí (např. Překážky před vstupním a / nebo výstupním mřížkou vzduchu, hromadění prachu uvnitř spotřebiče atd.);
- nechte ohřívač 15/20 minut vychladnout;
- znovu zapněte topení a zkontrolujte jeho správnou funkci.

Pokud porucha přetrvává, obraťte se na autorizované servisní středisko.

ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ

POZOR: PŘED ČIŠTĚNÍM SPOTŘEBIČE NEBO ÚDRŽBY VŽDY VYPLNĚTE PŘÍSTROJ.

DŮLEŽITÉ: NEPONOŘUJTE VENTILÁTOR DO VODY.

Čištění vnějšího povrchu spotřebiče

Před čištěním nebo přemísťováním spotřebiče vypněte topení a odpojte zástrčku.

Prach z produktu odstraňte měkkým hadříkem.

Pokud to nestačí, použijte měkký hadřík navlhčený vodou a neutrálním čisticím prostředkem při teplotě pod 50 ° C. Před použitím nechte spotřebič zcela vyschnout.

Nepoužívejte korozivní čisticí prostředky ani rozpouštědla, jako je benzín. Neumývejte spotřebič vodou. Při čištění nepoužívejte oleje, chemikálie nebo jiné předměty, které mohou povrch poškodit.

K odstranění prachu ze vstupní a výstupní mřížky použijte vysavač.

Skladování

V době, kdy zařízení nepoužíváte, uschovejte spotřebič společně s tímto návodem v původní krabici na chladném a suchém místě.

POVINNÉ INFORMACE PRO MÍSTNÍ ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ ELEKTRICKÉ

Tabulka 2 - Příloha II - Specifikace ekodesignu - Povinné informace o výrobku -
NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2015/1188 ze dne 28. dubna 2015, kterým se stanoví prováděcí pravidla k
této směrnici 2009/125 / ES Evropského parlamentu a Rady o specifikacích pro ekologicky
kompatibilní konstrukci EU.

INFORMACE PRO SPRÁVNÉ LIKVIDACI VÝROBKU podle čl. 26 Legislativní vyhláška 14/03/14, č. 49 „PROVÁDĚNÍ EVROPSKÉ SMĚRNICE 2012/19 / EU O ODPADECH Z ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ A ELECTRONIC "

Na konci své životnosti nesmí být tento spotřebič zlikvidován s domovním odpadem. Připomeňme si úloha spotřebitele při přispívání k opětovnému použití, recyklaci a jiným formám využití tohoto odpadu. Zařízení musí být dodáno odlišně do příslušných komunálních sběrných středisek nebo zdarma u maloobchodníků při nákupu nového ekvivalentního vybavení.

U produktů s vnějším rozměrem menším než 25 cm musí být tato bezplatná služba sběru odpadu povinná poskytovaná bezplatně velkými maloobchodníky (prodejní plocha nejméně 400 m²), i když není nové zakoupeno.

Likvidace elektrického a elektronického zařízení samostatně vám umožní zabránit možným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví vyplývajícím z nedostatečné likvidace a umožňuje recyklovat a recyklovat materiály, z nichž je složen, významné úspory energie a zdrojů. Aby se zdůraznila povinnost oddělené likvidace těchto zařízení, je na výrobku zobrazen symbol přeškrtnutého koše.