



# Teplovzdušný ventilátor

## Návod k použití

### Model: FH-A02

Prosím přečtěte si pečlivě tento návod a uchovejte ho pro pozdější nahlédnutí.

## Důležité bezpečnostní instrukce

### Varování!

Při používání elektrických spotřebičů se řiďte všeobecnými zásadami bezpečnosti, snížíte tak nebezpečí úrazu elektrickým proudem, nebezpečí vzniku požáru a nebezpečí vzniku zranění.

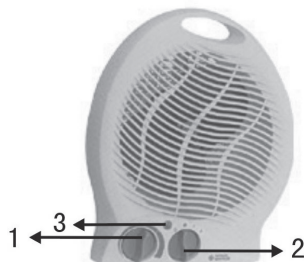
### Pokyny pro používání a údržbu

1. Před použitím ventilátoru si přečtěte všechny instrukce.
2. Ventilátor je při provozu horký. Zabraňte styku holé kůže s ventilátorem, vyhněte se tak popálení. Při manipulaci s ventilátorem použijte raději uchyty, je-li to možné. Hořlavé materiály jako nábytek, polštáře, lůžkoviny, papíry, oblečení a záclony musí být vzdálené alespoň 0,9 m od přední části ventilátoru. Tyto materiály držte v dostatečné vzdálenosti i od zadní části a postranních částí ventilátoru, aby nedošlo k jejich nasátí ventilátorem.
3. Dbejte zvýšené opatrnosti, používáte-li ventilátor v blízkosti dětí nebo tělesně postižených lidí nebo necháte-li ventilátor zapnutý bez dozoru.
4. Pokud ventilátor nepoužíváte, vypojte ho ze zásuvky.
5. Je-li přívodní kabel poškozený nebo vykazuje-li ventilátor nějaké známky poruchy či poškození, nepoužívejte ho. V tomto případě kontaktujte prodejce nebo servisní středisko.
6. Ventilátor nepoužívejte venku.
7. Ventilátor není navržen pro použití v koupelně, prádelně nebo jiných vlhkých prostorách. Nikdy ventilátor neumísťujte tak, aby mohlo dojít k jeho pádu do vany nebo do jiné nádoby s vodou.
8. Přívodní kabel neumísťujte pod koberec nebo jinou podlahovou krytinu. Na kabel nedávejte koberečky, předložky ani běhouny. Kabel umístěte do oblasti, kde je nejmenší pravděpodobnost výskytu lidí a nehrozí, že by přes něj někdo chodil.
9. Pokud zástrčka nepasuje do zásuvky, obraťte se na elektrikáře, nepokoušejte se zástrčku jakkoliv sami upravovat.
10. Při provozu protéká spotřebičem proud o velikosti až 10A. Nezapojujte ventilátor do obvodu, v kterém je již zapojený jiný spotřebič, zabráníte tím přetížení sítě.
11. Je normální, že zástrčka v provozu je teplá na dotyk. I přes to může vlivem uvolnění spoje mezi zásuvkou a zástrčkou dojít k přehřátí. V tomto případě se obraťte na elektrikáře.
12. Vypnutí ventilátoru provádějte vždy takto: nejprve přepněte vypínač do polohy OFF a potom uchopíte zástrčku a vypojte ji ze zásuvky. Nikdy netahejte přímo za kabel.
13. Do otvorů na výrobku nevkládejte žádné cizí předměty, zabráníte tak nebezpečí vzniku požáru nebo poškození výrobku.
14. V žádném případě neblokuje přívod a odvod vzduchu topení. Ventilátor nepoužívejte na měkkém povrchu, jako je např. postel.
15. Ventilátor obsahuje horké a jiskřivé součástky, proto ho nepoužívejte v prostorách, kde se skladuje nebo používá

např. benzin, barva nebo jiné hořlavé tekutiny.

16. Ventilátor používejte pouze v souladu s instrukcemi uvedenými v tomto návodu. Provoz ventilátoru způsobem jiným než je způsob popsaný v návodu k použití může způsobit požár, úraz elektrickým proudem nebo zranění.
17. Nepoužívejte prodlužovací kabel, ten se totiž může přehřát a zapříčinit požár. V případě, že prodlužovací kabel musíte použít, konzultujte jeho délku a průřez vodičů s kvalifikovaným elektrikářem.
18. Výkon ventilátoru se může lišit a jeho teplota může dosahovat hodnot, za kterých může dojít ke vzniku popálenin kůže. Používání tohoto ventilátoru se nedoporučuje lidem se sníženou citlivostí na teplo a lidem neschopným reagovat tak, aby se vyhnuli popálení.
19. Uchovejte tyto instrukce pro pozdější nahlédnutí.

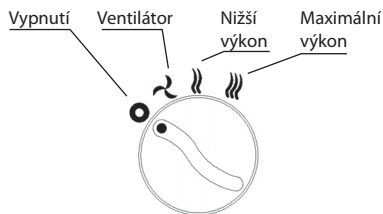
## Popis:



1. Termostat
2. Přepínač
3. Kontrolka

## Funkce přepínání teploty

Výběr vhodné teploty se provádí otočením přepínače.



## Hodnoty

Tento výrobek má výkon až 10 A (2000 W) při 230 V a frekvenci 50 Hz.

## Provoz

Umístěte ventilátor na pevný a rovný povrch bez překážek a alespoň 0,9 m od předmětů, zdi a hořlavých materiálů.

Přepínačem otočte do pozice OFF a zapojte ventilátor do zásuvky. Termostatem otočte ve směru hodinových ručiček do polohy MAX. Ventilátor zapnete otočením přepínače do požadované polohy (nebo ). Kontrolka se rozsvítí. Dosáhne-li teplota v pokoji požadované teploty, pomalu otáčejte termostat proti směru hodinových ručiček, dokud se ventilátor nevypne. V tomto okamžiku se nastavení termostatu rovná pokojové teplotě. Termostat ventilátor automaticky zapne nebo vypne pro udržení požadované teploty. Ventilátor vypněte otočením přepínače do polohy OFF, poté vytáhněte ze zásuvky přírodní kabel.

## Pokud ventilátor nefunguje

Ujistěte se, že je ventilátor zapojený v zásuvce a že je zapnutá elektřina.

Zkontrolujte, zda provozu ventilátoru nebrání nějaká překážka. Pokud najdete překážku, ventilátor vypněte, vypojte ze zásuvky a počkejte alespoň 10 minut, než vychladne. Opatrně odstraňte překážku. Ventilátor znovu zapojte do elektrifiky a znovu zapněte. Zkontrolujte, zda termostat není nastaven na příliš nízkou teplotu. Termostat přenastavte otočením ve směru hodinových ručiček, dokud se ventilátor znovu nezapne.

Pokud ventilátor stále nefunguje, vypojte ho ze zásuvky a obraťte se na servisní středisko.

## Čištění a údržba

Doporučujeme čistit ventilátor jednou měsíčně a před delším uskladněním.

Ventilátor vypněte, vypojte ze zásuvky a nechte vychladnout. Pro očištění vnějších částí použijte suchý hadr. Pro čištění vnitřních částí můžete použít stlačený vzduch.

Nepoužívejte vodu, vosk, leštidlo ani jiné chemické prostředky. Čištění provádějte pouze způsobem, který je popsán v návodu, poté topení vložte do originálního obalu a skladujte na suchém a chladném místě.

Neprovádějte demontáž topení.

Motor je již z výroby promazaný a nepotřebuje žádnou další údržbu tohoto typu.

## Specifikace

Napětí:	220-240 V~
Frekvence:	50 Hz
Rozměry:	220x135x265 mm
Příkon:	Max. 2000 W

## Ochrana životního prostředí

*Informace k likvidaci elektrických a elektronických zařízení*

Po uplynutí doby životnosti produktu nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, produkt nevhazujte do domovního odpadu. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.

Správnou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

## Servis

V případě, že po zakoupení výrobku zjistíte jakoukoli závadu,

kontaktujte servisní oddělení. Při použití výrobku se řiďte pokyny uvedenými v příloženém návodu k použití. Na reklamaci nebude brán zřetel, pokud jste výrobek pozměnili či jste se neřídili pokyny uvedenými v návodu k použití.

## Záruka se nevztahuje

- na přirozené opotřebení funkčních částí výrobku v důsledku jeho běžného užívání
- na servisní zásahy související se standardní údržbou výrobku (např. čištění, výměna dílů podléhajících běžnému opotřebení.)
- na závady způsobené vnějšími vlivy (např. klimatickými podmínkami, prašností, nevhodným použitím apod.)
- na mechanická poškození v důsledku pádu výrobku, nárazu, úderu do něj apod.
- na škody vzniklé neodborným zacházením nebo použitím výrobku v rozporu s návodem k obsluze, přetížením, použitím nesprávných nebo neoriginálních dílů, při použití nevhodného nebo neoriginálního příslušenství či nevhodných nástrojů apod.
- na škody vzniklé použitím neoriginálních adaptérů nebo na použití originálního adaptéru k jinému výrobku. Je vždy nutné dodržet vzájemnou kompatibilitu v rámci jednoho výrobku.

U reklamovaných výrobků, které nebyly řádně zabezpečeny proti mechanickému poškození při přepravě nese riziko případné škody výhradně majitel.

Dodavatel si vyhrazuje právo na případné změny v návodu k použití a neručí za možné tiskové chyby. Vyobrazení a popis se mohou lišit od skutečnosti v závislosti na modelu.