

ODVLHČOVAČ

CZ

comfee[®]

POPIS PŘÍSTROJE

ELEKTRONICKÉ OVLÁDACÍ POLE

MANUÁLNÍ OVLÁDACÍ POLE

INSTALACE A UVEDENÍ DO PROVOZU

VYPRÁZDNĚNÍ VODY

VYPRÁZDNĚNÍ VODY

ČIŠTĚNÍ

PÉČE A ULOŽENÍ

ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

WEEE

PRODEJNÍ PODMÍNKA

NÁVOD K OBSLUZE



POZOR

Vážený zákazníku,

děkujeme Vám, že jste si koupil tento výrobek, který byl vyvinutý a přezkoušený pro nejvyšší nároky. Před prvním uvedením do provozu si prosím pečlivě přečtěte tento návod k použití, abyste se seznámili všemi funkcemi tohoto přístroje. Uložte tento návod tak, abyste v něm mohli v případě potřeby vyhledávat.

INFORMACE

Vzduch obsahuje vždy určité množství vody ve formě páry. Tato vodní pára určuje stupeň vlhkosti vzduchu v místnosti. S rostoucí teplotou se zvyšuje schopnost vzduchu pojmout vodní páru.

To je důvodem toho, proč po poklesu teploty v našich bytech vzduch odvádí obsaženou vodní páru, která se potom jako kondenzát sráží na veškerých studených plochách jako jsou okna, stěny, atd.

Odvlhčovač vzduchu se postará o to, aby odebral ze vzduchu část vlhkosti, a tím zabránil škodám, způsobeným kondenzující vodou (např. tvorbě plísně). Odborníci zjistili, že zdravé a příjemné klima v místnosti pro osoby, které se v těchto prostorách zdržují, a pro uchování nábytku, zařízení bytu a přístrojů citlivých na vlhkost, jako jsou hudební nástroje, fotoaparáty a počítače, je při relativní vlhkosti vzduchu mezi 40 % a 60 %. Při nižší vlhkosti vzduchu je vzduch příliš suchý a může způsobit kožní problémy a rovněž elektrické výboje.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

1. Tento odvlhčovač vzduchu neuvádějte do provozu, pokud je poškozený, vykazuje vady nebo správně nefunguje. Okamžitě vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
2. Odvlhčovač vzduchu postavte na místo z dosahu dětí.
3. Odvlhčovač vzduchu nepoužívejte:
 - A. V blízkosti tepelných zdrojů, např. kamen nebo topného tělesa, sušičky na prádlo, atd.
 - B. V místech, kde by mohl být postříkán olejem nebo vodou.
 - C. V místech, která jsou vystavena přímému slunečnímu svitu.
 - D. V blízkosti vany, sprchy nebo bazénu.
 - E. Ve skleníku.
 - F. V blízkosti snadno vznětlivých plynů nebo látek.
 - G. Za závěsy nebo jinými předměty nebo překážkami, které by mohly rušivě ovlivnit cirkulaci vzduchu.
 - H. Venku

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!