

Odvlhčovač vzduchu 10L

Obj. č.: 56 01 54



Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup odvlhčovače vzduchu 10L.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Účel použití

Tento výrobek slouží k odvlhčování vzduchu v uzavřených místnostech.

Napájení ze sítě 230 V/AC, 50 Hz.

Vlastnosti

- Odvlhčování vzduchu – až do 10 litrů za den
- Průtok vzduchu až do 130 m³ za hodinu
- K dispozici je nádoba na vodu o objemu 2,7 litru (vysoušeč se vypne, je-li v nádobě cca 2,4 litru vody)
- Výrobek je vhodný do místností o velikosti cca 12 m² (plocha) resp. cca 40 m³ (objem)
- Optická signalizace plné nádoby na vodu

Bezpečnostní pokyny



**Nelze uplatnit záruku na poškození vzniklé v důsledku nedodržení tohoto návodu k použití!
Za následné škody nepřebíráme odpovědnost!**



Za věcné škody a škody na zdraví, které vznikly neodbornou manipulací nebo zanedbáním bezpečnostních pokynů, nepřebíráme odpovědnost! V takových případech zaniká nárok na záruku.

- Výrobek nepoužívejte ve výbušném prostředí.
- Výrobek je vhodný výlučně pro odvlhčování vzduchu v uzavřených místnostech.
- Z bezpečnostních a schvalovacích důvodů (CE) není dovoleno svévolné přestavování a/nebo pozměňování výrobku. Výrobek neotevírejte a nerozebírejte!
- V jeho nitru nejsou žádné části, které by vyžadovaly Vaši údržbu.
- Servis, nastavení a opravy směřují provádět pouze odborníci a odborné dílny.
- Jako zdroj napájení se smí používat výhradně chráněná síťová zásuvka ve stěně 230 V~/50 Hz (10/16 A). Nikdy se nepokoušejte provozovat výrobek s jiným napětím.
- Výrobek se smí používat výhradně v uzavřených vnitřních prostorech.
- Vlhkýma nebo mokřýma rukama se výrobku nikdy nedotýkejte, neobsluhujte ho, nezapojte ho do zásuvky a neodpojte ho ze zásuvky. Kromě toho dávejte pozor, abyste při vyprazdňování nádoby na vodu výrobek nepostříkali.
- Když odpojujete zástrčku ze zásuvky, uchopte ji za k tomu určené výstupky. Nikdy ji nevytahujte za šňůru.
- Výrobek není hračka, nepatří do rukou dětem. Dbejte proto v přítomnosti dětí zvýšené opatrnosti!
- Děti nedokážou rozpoznat nebezpečí, která vznikají nesprávným zacházením s elektrickými zařízeními. Děti by mohly zkusit zavést do přístroje různé předměty. Kromě toho by děti mohly vyjmout nádobu na vodu a vylít ji na přístroj. Ohrožení života úderem elektrickým proudem!
- Umístěte výrobek tak, aby byl mimo dosah dětí, a zabraňte jim v přístupu k němu.
- Síťový kabel vždy úplně rozviňte. Nedokonale rozvinutý kabel může vést k přehřívání. Nebezpečí požáru!
- Síťový kabel nesmí být stlačený nebo poškozený ostrými hranami. Nestavujte na kabel žádné předměty a nestoupejte na něj.
- Kabel položte tak, aby přes něj nikdo nemohl klopýtnout a aby byla zástrčka snadno dostupná. Nepokládejte kabel pod koberce apod.
- Nepoužívejte žádné prodlužovací kabely, žádné předřadníky, žádné stmívače apod. Zasuňte zástrčku přímo do zásuvky, např. ve stěně.
- Výrobek neuvádějte do provozu, jestliže je poškozený (např. plášť, síťový kabel). Poškozený síťový kabel smí být nahrazen pouze odborníkem. Ohrožení života úderem elektrického proudu!
- Před čištěním, při bouřce nebo když výrobek delší dobu nepoužíváte, vyjměte zástrčku ze síťové zásuvky.
- Nikdy výrobek nezakrývejte! Nikdy neblokujte otvory výrobku, nevkládejte do nich žádné předměty. Ohrožení života úderem elektrického proudu!
- Nikdy nerozlévejte tekutiny na výrobek a v jeho blízkosti. Ohrožení života zasažením elektrickým proudem a vysoké riziko vzniku požáru.
- Pokud se přeče jen dostane tekutina dovnitř výrobku, ihned odpojte síťovou zásuvku pomocí pojistky nebo jističe, teprve potom vyjměte zástrčku výrobku ze síťové zásuvky a obraťte se na odborníka. Výrobek už neprovozujte.
- Nikdy nestavujte výrobek na nestabilní nebo pohybující se podklad. Odvlhčovač postavte vždy tak, aby se nepřevrhl, resp. neupadl.
- Používejte výrobek pouze v mírném klimatu, ne v tropickém klimatu.
- Obalové materiály neponechávejte bez dozoru ležet v dosahu dětí, mohly by se pro ně stát nebezpečnou hračkou.
- Nikdy nezapojte výrobek ihned poté, co byl přenesen z chladné místnosti do místnosti teplé. Vzniklá zkondenzovaná voda může za určitých okolností výrobek zničit a způsobit úder elektrickým proudem. Nechte výrobek aklimatizovat na teplotu prostředí. Vyčkejte, až se zkondenzovaná voda vypaří; toto může trvat několik hodin. Teprve poté smí být výrobek připojen k síti a uveden do provozu.
- Výrobek není určen ke komerčnímu využití.
- Máte-li nejasnosti konkrétně ohledně zapojení výrobku nebo máte-li dotazy, které nebyly zodpovězeny v tomto návodu k použití, obraťte se na náš technický servis nebo na jiného odborníka. Obratě se na odborníka, máte-li pochybnosti o způsobu fungování výrobku nebo o jeho bezpečnosti.
- Výrobek se nesmí vystavovat silným vibracím, silnému mechanickému namáhání a přímým slunečním paprskům.
- Opravy/otevření výrobku smí provádět výhradně odborník, který je seznámený s možnými riziky a zná odpovídající předpisy. Smějí se používat pouze originální náhradní díly.
- Zacházejte s výrobkem opatrně – nárazy a pády třeba i jen z malé výšky ho mohou poškodit.

Náhled výrobku

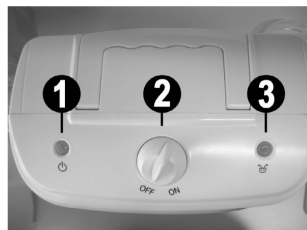
(1) LED kontrolka provozu

Rozsvítí se, jakmile je otočný přepínač „OFF/ON“ (2) v pozici „ON“ a výrobek je správně zapojený do sítě. Tato kontrolka (1) zhasne, jakmile je nádobka na vodu plná.

(2) Otočný přepínač „ON/OFF“

(3) LED kontrolka – signalizuje plnou nádobu na vodu

Rozsvítí se, jakmile je nádobka na vodu plná. V tomto případě nádobu na vodu vyprázdněte. Je-li nádobka na vodu plná, provoz výrobku se zastaví, aby nedošlo k přetečení nádoby.



Uvedení do provozu



Před uvedením do provozu nechte výrobek po dobu dvou hodin stát ve svislé poloze.

- Zvolte vhodné umístění (dbejte bezpečnostních pokynů). Výrobek nikdy neprovozujte bez dozoru.
- Přesvědčte se, zda je nádobka na vodu prázdná a zasuňte ji do patřičného otvoru v odvlhčovači (viz obr. A).



Obr. A

- Pokud nepoužíváte odtokovou hadičku, je třeba se přesvědčit, zda je uzávěr vývodu vody na spodní straně pláště výrobku dobře uzavřený. Uzávěr je třeba sejmout v případě, že výrobek provozujete s odtokovou hadičkou.
- Alternativně k provozu s nádobou na vodu můžete k odvádění vody použít hadičku, která je součástí dodávky (viz obr. B). Místo pro připojení odtokové hadičky se nachází na spodní straně odvlhčovače vzduchu. Pokud používáte odtokovou hadičku, voda může plynule odtékat. Tímto předejdete naplnění nádoby a s tím spojenému vypnutí výrobku. Ovšem i při provozu s odtokovou hadičkou je potřeba zasunout nádobu na vodu do patřičného otvoru – viz obr. A.



Obr. B

- Přesvědčte se, zda je vzduchový filtr správně zasazený do patřičného držáku (viz obrázek C).
- Odvlhčovač vzduchu vypněte otočením přepínače „ON/OFF“ (2) do pozice „OFF“.
- Zasuňte zástrčku připojovacího kabelu do funkční síťové zásuvky (230 V- / 50 Hz) s ochranným kontaktem.
- Odvlhčovač vzduchu zapněte otočením přepínače „ON/OFF“ (2) do pozice „ON“.
- Svítí LED kontrolka provozu (1). Odvlhčovač vzduchu je nyní v provozu.



Obr. C

Nádobka na zkondenzovanou vodu

K automatickému vypnutí dojde, když se v nádobce nasbírá cca 2,4 litru vody.

K tomu dojde, když je dosaženo hladiny vyznačené na obrázku D.

Jakmile je nádobka na zkondenzovanou vodu plná,

- Svítí LED kontrolka (3) a signalizuje plnou nádobu na vodu
- Vnitřní větrák se zastaví
- Kompresor se automaticky zastaví, čímž se také zastaví odvlhčování vzduchu.

Vyprázdněte nádobku na zkondenzovanou vodu a vraťte ji zpět na správné místo. Následně začne odvlhčovač vzduchu opět pracovat.



Obr. D

Údržba a čištění

Nepoužívejte žádné agresivní čisticí prostředky.

Čas od času je třeba vyjmout a vyčistit vzduchový filtr (viz obrázek C). V takovém případě vzduchový filtr vyjměte a vyčistěte ho vlažnou vodou. Nádobku na zkondenzovanou vodu je rovněž třeba občas vyčistit, aby se předešlo tvorbě usazenin a řas.

K čištění povrchu odvlhčovače vzduchu postačí čistý a suchý antistatický hadřík, ze kterého se neuvolňují vlákna.

Záruka

Na odvlhčovač vzduchu poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technická data

Provozní napětí	230 V/AC, 50 Hz
Příkon	max. 260 W
Odvlhčování vzduchu	max. 10 litrů za 24 hodin, v závislosti na vzdušné vlhkosti a pokojové teplotě
Objem nádržky na vodu	cca 2,7 litru (vysoušeč se vypne při naplnění na 2,4 litru)
Průtok vzduchu	cca 130 m ³ /h Výrobek je vhodný do místností o velikosti cca 12 m ² (plocha) resp. cca 40 m ³ (objem)
Rozměry	cca 500 x 280 x 160 mm
Hmotnost	cca 7,5 kg
Provozní teplota	+5 °C až +30 °C
Barva	bílá

Překlad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopíí tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

MIH/09/2010