

3,5 l zvlhčovač vzduchu se změnou barev

č. výrobku 143000933

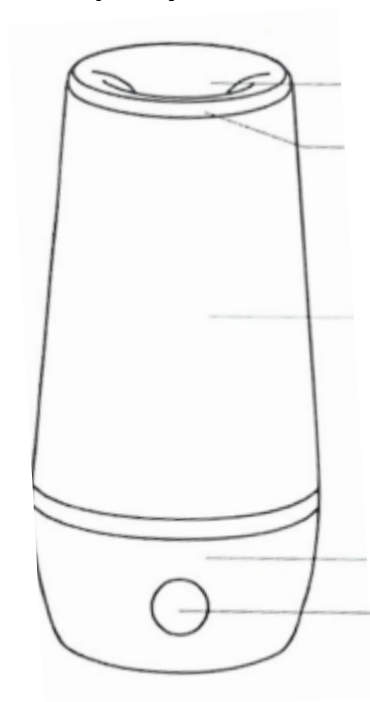
Příručka

Děkujeme, že jste se rozhodli pro koupi tohoto výrobku. Přečtěte si prosím pečlivě tuto příručku dříve, než uvedete přístroj do provozu. Příručku dobře uschovejte pro případné budoucí použití.

Obsah

1. popis výrobku.....	02
2. rozsah dodávky.....	02
3. důležité bezpečnostní pokyny.....	03
4. před prvním uvedením do provozu.....	04
5. obsluha.....	04
6. péče a údržba.....	05
7. poradce při potížích.....	06
8. technická data.....	06

1. Popis výrobku



popis výrobku shora viz obrázek – výstup mlhy, kryt, vodní nádržka, základna přístroje, otočný knoflík

2. Rozsah dodávky

- 1x zvlhčovač vzduchu
- 1x příručka

3. Důležité bezpečnostní pokyny

- Nejprve prověřte případné škody a nahlaste je prodávajícímu.
- Příklad sami nerozebírejte ani neopravujte. Nesprávné opravy mohou vést k elektrickému šoku nebo k nebezpečí požáru. V případě chybné funkce (zápach ohně, abnormální zápach) prosím ihned přístroj vypněte a odpojte jej od napájení, poté se obraťte na obchodníka.
- Před prvním uvedením do provozu se ujistěte, že provozní napětí uvedené na typovém štítku přístroje, odpovídá napětí ve vaší domácnosti.
- Příklad postavte na rovný, tvrdý povrch, kde se nenachází žádné překážky jako koberce nebo ručníky. Také se ujistěte, že se okolo přístroje nachází volný prostor alespoň 1 metr, aby mohla unikat mlha.
- Pokud s přístrojem pohybuje, nenakláníte jej nebo jím netřeste, aby nedošlo k vylití vody na podlahu. Vytáhněte zástrčku ze zásuvky, pokud není přístroj používán, než je budete čistit nebo než s ním budete pohybovat.
- Nepoužívejte přístroj, pokud není zcela sestavený nebo nějaké díly přístroje chybí.
- Pro provoz zvlhčovače používejte destilovanou vodu. Kombinace octa a vody může být používána pouze pro čištění.
- Teplota vody by neměla přesahovat 37°C.
- Nejlepší okolní provozní teplota je od 15°C do 37°C a vlhkost vzduchu menší než 80% RH.
- Příklad nevystavujte přímému slunečnímu světlu.
- Nedávejte přístroj do blízkosti počítače a citlivých elektronických přístrojů.
- Nepoužívejte přístroj v místnostech s výbušnými plyny nebo při používání hořlavých rozpouštědel, laků nebo lepidel.
- Nedoporučujeme dávat přístroj pod klimatizaci, čímž by mohla být ovlivněna vlhkost vzduchu.
- Síťový kabel nepoužívejte na nošení, tahání nebo pro vytahování zástrčky ze zásuvky (vždy tahejte za zástrčku).
- Nikdy neprovozujte přístroj, pokud je poškozena zástrčka nebo kabel, pokud přístroj správně nefunguje, pokud spadl nebo se poškodil nebo pokud spadl do vody. Odneste přístroj do kvalifikované odborné dílny na přezkoušení, opravu nebo elektrické či mechanické nastavení.
- Nepoužívejte přístroj, pokud máte mokré ruce.
- Do nádržky nelijte horkou vodu.
- Vodu neplňte přes mlhovou trysku.
- Chraňte přístroj před cákající vodou a dejte pozor na to, aby nevnikla žádná cizí tělesa do otvorů pro vstup nebo výstup vzduchu. Neblokujte otvor pro výstup vzduchu nebo pro vstup vzduchu během provozu přístroje.
- Nepřidávejte do vody žádné aromatické látky (prášek, kapaliny, olej atd.). Aromatický olej přidejte jen do houby aromatické nádoby na spodní straně přístroje.
- Vytáhněte zástrčku ze zásuvky, pokud přístroj nepoužíváte, nebo než budete přístroj čistit či provádět údržbu.
- Neponořujte přístroj do vody nebo do jiných kapalin a neomývejte jej pod tekoucí vodou, mohlo by dojít k poškození elektronických komponentů.
- Kojence a děti udržujte mimo dosah přístroje.

- Pokud přístroj delší dobu nepoužíváte, vyčistěte jej a otřete jej měkkou látkou a bezpečně přístroj zabalte, než jej uskladníte.

4. Před prvním uvedením do provozu

- Vyjměte přístroj z obalu.
- Nenechávejte obal (plastové sáčky, polystyrén atd.) v blízkosti malých dětí a dětí.
- Přístroj nechte po přepravě při nízkých teplotách 2 hodiny stát v místnosti, aby se aklimatizoval, než jej použijete.
- Vodní nádržku plňte jen výhradně čistou vodou.

5. Obsluha

Mlhu můžete nastavit otočným knoflíkem.

- Postavte přístroj na pevný a rovný povrch.
- Neprovozujte přístroj bez vody.
- Pro naplnění nádržky vyjměte vodní nádržku z podstavce, odšroubujte dekl a nalijte do nádržky vodu. Nelijte vodu do záchytné části ve středu vodní nádržky.
- Naplňte nádržku destilovanou vodou a opět nasadte dekl. Ujistěte se, že dekl vodní nádržky je utěsněn silikonovým kroužkem, aby se zabránilo vytečení.
- Přístroj zapojte a otočným knoflíkem nastavte výkon mlhy. Po několika sekundách začne přístroj rozprašovat mlhu.
- Pokud není v nádržce dostatek vody, svítí ukazatel červeně a přístroj se vypne. Vytáhněte zástrčku ze zásuvky a znovu naplňte vodní nádržku.

Poznámka: Pokud se kolem přístroje shromažďuje vlhkost, není to žádný defekt. Může to naznačovat, že je vlhkost v místnosti příliš vysoká. Nastavte výkon mlhy na slabší nebo přístroj vypněte.

- Je zcela normální, že při vyšším výkonu mlhy je slyšet kapající zvuk.
- Pokud přístroj delší dobu nepoužíváte, vytáhněte prosím zástrčku ze zásuvky.

6. Péče a údržba

Pozor při přidávání vody!

Čištění

Aby se prodloužila životnost přístroje, doporučuje se, čištění každé 2 dny.

- Přístroj vypněte a vytáhněte zástrčku.
- Otřete podlahu vlhkým, měkkým hadříkem a důkladně jej vysušte. Nepoužívejte žádné drsné čisticí prostředky nebo tvrdé kartáče, aby se zabránilo poškrábání. Podstavec neponořujte do vody nebo do jiných kapalin a ani jej nedržte pod tekoucí vodou.
- Vodní nádržku naplňte asi do poloviny a přidejte ¼ šálku octa. Vodní nádržku zavřete a pevně ji protřepejte tak, že nádržku pevně držíte oběma rukama. Pro vyčištění nádržky můžete použít měkký kartáček. Vylijte octovou vodu a důkladně nádržku vypláchněte čistou vodou.

Poznámka: Dejte pozor na to, aby nevnikla žádná voda na elektrické komponenty podstavce nebo na síťový kabel či zástrčku. Neponořujte podstavec a síťový kabel do vody.

Skladování

- Zvlhčovač vzduchu vyčistěte podle výše popsaných pokynů k čištění a důkladně přístroj vysušte.
- Síťový kabel neomotávejte kolem přístroje.
- Přístroj skladujte v originálním obalu při pokojové teplotě a výhradně mimo dosah malých dětí a dětí.

Poznámka: Výrobce si vyhrazuje právo provádět na přístroji bez předchozího upozornění změny, které neovlivňují jeho technické vlastnosti a jsou výsledkem zlepšení konstrukce nebo technologie výroby.

Likvidace

Přístroj zlikvidujte ekologicky šetrným způsobem. Přístroj nesmí být likvidován s běžným domácím odpadem.

Zlikvidujte prosím přístroj v recyklačním sběrném dvoře pro staré elektrické a elektronické přístroje. Další informace obdržíte u svého místního úřadu.

7. Poradce při potížích

Problém: Zvlhčovač vzduchu nefunguje.

Řešení:

- Prověřte, zda je zástrčka dobře zapojená v zásuvce a zda je přístroj zapnutý.
- Prověřte, zda je dostatek ve vodní nádržce.
- Prověřte, zda je vodní nádržka správně nasazena na podstavci.

Problém: Žádný světelný ukazatel, žádný vítr, žádná mlha.

Řešení: Prověřte, zda je zástrčka dobře zapojená v zásuvce.

Problém: Efekt zvlhčování vzduchu není dobrý.

Řešení:

- Prověřte, zda není ucpaný vstup a výstup pro vzduch.
- Vyčistěte rozprašovač.
- Pokud je voda v nádržce již delší dobu, nádržku prosím vyprázdněte a naplňte ji čerstvou vodou.

Problém: Nepříjemný zápach.

Řešení: Pokud je voda v nádržce již delší dobu, nádržku prosím vyprázdněte a naplňte ji čerstvou vodou.

Varování

Přístroj není určen pro použití osobami (výhradně dětmi), které mají omezené psychické, smyslové nebo duševní schopnosti nebo nedostatek zkušeností či znalostí, v případě, že jsou pod dohledem osoby odpovědné za jejich bezpečnost nebo obdržely pokyny, jak přístroj používat. Děti musí být pod dohledem, aby si s přístrojem nehrály.

8. Technická data

- provozní napětí: 100-240 V – 50/60 Hz
- výkon: 23 W

- kapacita vodní nádržky: 3,5 l
- nastavitelný výstup mlhy: 280 ± 30 ml/hod.
- rozsah použití: 28 m²