

LANAFORM®

Vapolux

Air Humidifier



Purify and
clean the air

Purifie et
assainit l'air

Zuivert en
reinigt de lucht

VAPOLUX

PŘEDSTAVENÍ

Rádi bychom využili této příležitosti k tomu, abychom Vám poděkovali za projevovaný zájem o výrobek VAPOLUX od firmy LANAFORM[®]. Tento zvlhčovač používá vysokofrekvenční oscilátor pro vytvoření ultrazvukového vlnění a rozděluje vodu do drobných kapiček o průměru zhruba 1 až 5 µm.

Ventilační systém uvolňuje vodu ve formě studené páry a tím zabezpečuje požadovaný stupeň vlhkosti. Tuto páru je možné zpozorovat ve formě jemné mlhy vycházející z rozprašovače.

PŘED POUŽITÍM ZVLHČOVAČE si prosím POZORNĚ PŘEČTĚTE INSTRUKCE, ZEJMÉNA TYTO STRUČNĚ, ZÁKLADNÍ BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE:

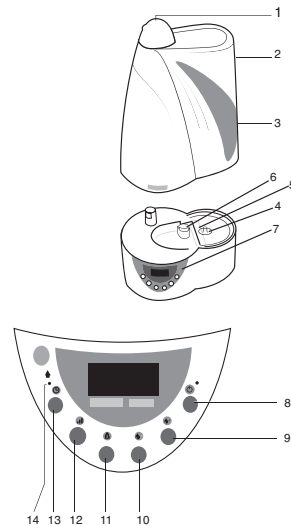
- Zkontrolujte, zda napětí hlavního zdroje odpovídá označení na výrobku.
- Tento výrobek není určen k používání žádnými osobami, (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi, nebo osobami bez zkušeností/vědomostí, pokud jim osoba pověřená bezpečností neposkytlá dozor anebo předchozí instrukce ohledně používání přístroje. Děti by měly být pod dohledem, aby si s výrobkem nehrály.
- Nemanipulujte se zástrčkou mokřýma rukama.
- Nikdy neuvádějte do provozu přístroj s poškozeným kabelem anebo zástrčkou, anebo když by se vyskytlo jakékoliv poškození či selhání. V takovýchto případech vraťte výrobek nejbližšímu autorizovanému dodavateli/ servisu na inspekci, opravu anebo úpravu, dle potřeby.
- Nikdy nepřidávejte do rezervoáru žádná látka, kromě vody z vodovodu zbavené veškerých minerálů anebo destilované vody.
- Nikdy nerozebírejte základnu.
- Nikdy nezapínejte zvlhčovač, když v zásobníku není žádná voda.
- Netřeste přístrojem. To může způsobit přetok vody uvnitř základny a zabránit tak správné funkci.
- Nikdy se nedotýkejte vody anebo ponořených částí za chodu výrobku.
- Nikdy nedovolte, aby voda vstříkla do základny, vyhněte se tak poškození součástek.
- Když si při normálním používání všimnete jakéhokoliv nezvyklého zápachu, vypněte přístroj, vyndejte jej ze zásuvky a nechte zkontrolovat kvalifikovanou osobou.
- Před čištěním anebo odebráním zásobníku vody výrobek odpojte ze sítě.
- Nikdy nemyjte či neponořujte celý přístroj ve vodě.
- Ultrazvukový zvlhčovač musí být pravidelně čistěn. Poctivě tak dodržujte instrukce pro čištění v tomto návodu.
- Nenechávejte zvlhčovač na dlouhou dobu na slunci.
- Nepoužívejte zvlhčovač, pokud je vzduch v místnosti dostatečně vlhký (nejméně 50 % relativní vlhkosti). V praxi, pro lidi je optimální relativní vlhkost mezi 45 a 60%. Nadměrná vlhkost se projevuje kondenzací na studeném povrchu anebo studených zdech místnosti. Ke správnému určení relativní vlhkosti místnosti, použijte hygrometr, který lze najít ve většině velkých obchodů a u obchodníků s elektronikou.



SOUČÁSTKY

VAPOLUX

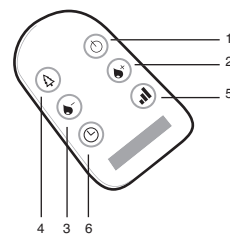
1. Tryska výpustu páry
2. Vodní nádržka
3. Snímač stavu hladiny
4. Ochranný spínač při nedostatku vody
5. Filtr
6. Otvor na doplnění vody
7. LCD obrazovka
8. Tlačítko zapínání/vypínání
9. Zvýšení relativní vlhkosti
10. Snížení relativní vlhkosti
11. Ovládání množství generovaných anionů
12. Ovládání množství páry
13. Časovač
14. Ovládač vodní nádržky



DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

Dálkové ovládání je napájeno 1 baterií CR2025 3V baterie nejsou součástí balení

1. Tlačítko zapínání/vypínání
2. Zvýšení relativní vlhkosti
3. Snížení relativní vlhkosti
4. Ovládání množství generovaných anionů
5. Množství páry
6. Časovač



NÁVOD K POUŽITÍ

Popis:

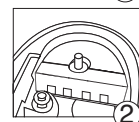
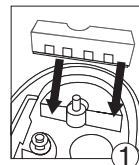
- Vodní nádržka s obsahem 6 litrů.
- Kompaktní design.
- LCD obrazovka.
- Generuje aniony (anionová ventilace)
- S dálkovým ovládáním.
- Nastavitelná a automaticky regulovatelná relativní vlhkost v místnosti.
- Až 20 hodin nepřetržitého provozu.
- Automatická analýza a zobrazování okolní vlhkosti
- Po spotřebování vody v zásobníku automatické zařízení jednotku vypne.
- Velmi tichý provoz (<35 dB)
- Zvyšuje a udržuje relativní vlhkost v místnosti

CZ

- Zlepšuje kvalitu vzduchu
- Eliminuje elektrostatický náboj
- Pomáhá udržovat pevné zdraví a chrání pokožku

INSTALACE DEMINERALIZAČNÍHO FILTRU

- Umístíte demineralizační patronu na místo v základu jednotky, podle obrázků 1 a 2.
- Vložte zpátky nádržku na vodu, a aby se voda profiltrovala, počkejte několik minut před tím, než zapnete jednotku.



NÁVOD NA POUŽITÍ

- Před zapnutím, dejte jednotku na půl hodiny do místnosti, aby se vyrovnaly teploty.
- Doporučujeme používat jednotku, pokud jsou teploty mezi 5°C a 40°C a relativní vlhkost je méně než 50 %
- Vyberte nádržku na vodu ze základu; zátku vytočte proti směru hodinových ručiček.
- Naplňte nádržku, čistou, maximálně 40°C teplou vodou. Ubezpečte se, že silikonové těsnění je na místě, a zavřete víčko točením po směru hodinových ručiček.
- Po tom ubezpečení, že je čistá a vodotěsně uzavřena, dejte nádržku zpátky na základ.
- Osušte si ruce a zapojte jednotku do zásuvky.
- Stiskněte tlačítko (☺) na ovládacím panelu, anebo na dálkovém ovládní. Rozsvítí se kontrolka potvrzující, že přístroj běží. Začne generovat páru a po několika sekundách zobrazí relativní vlhkost.
- Po vyčerpání nádržky se rozsvítí příslušná kontrolka (☹) a přístroj se automaticky vypne.

FUNKCE VAPOLUX

• Ovládání úrovně relativní vlhkosti

Stiskněte tlačítko (☺) anebo (☹) na ovládacím panelu anebo na dálkovém ovládní a vyberte si úroveň relativní vlhkosti. Ta může být nastavena v rozmezí 20% až 90%. LCD obrazovka bude 5 sekund blikat a poté zobrazí aktuální relativní vlhkost v místnosti. Když úroveň relativní vlhkosti dosáhne požadovanou úroveň, jednotka přestane produkovat páru.

• Funkce tvorby anionů

Stiskněte tlačítko (☹) anionové ventilace, a tím zapnete tuto funkci. Kontrolka funkce zabliká na LCD obrazovce. Opětovným stisknutím tlačítka vypnete funkci anionové ventilace. Kontrolka přestane blikat.

• Intenzita tvorby páry

Množství vyprodukované páry je možné nastavit. Na ovládacím panelu anebo na dálkovém ovládní si zvolte úroveň tvorby páry opakovaným stisknutím tlačítka (☺). Jednotka bude postupně přepínat mezi režimy 1 «Silná nepřetržitá tvorba páry» (320-370ML/H) na režim 2 «Střední nepřetržitá tvorba páry» (240-290ML/H) a nakonec na třetí režim Lehká nepřetržitá tvorba páry» (120-180 ML/H).

• Časovač

Jednotka může fungovat nepřetržitě až 20 hodin. Avšak, trvání provozu jednotky si můžete sami určit. Opakovaným stiskem tlačítka (☺) na ovládacím panelu anebo na dálkovém ovládní nastavíte trvání provozu (2, 4, 8 anebo 12 hodin). Když nastavený čas vyprší, jednotka se vypne.

Upozornění: I KDYŽ JE JEDNOTKA VYBAVENA BEZPEČNOSTNÍM ZAŘÍZENÍM, KTERÉ VYPÍNÁ PROVOZ MĚNIČE, VŽDY PŘÍSTROJ PŘI NEPOUŽÍVÁNÍ VYPÍNEJTE.



ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ:

Když máte tvrdou vodu, což znamená, že obsahuje příliš mnoho vápníku a hořčíku, je možné že se bude ukládat jako „bílý prášek“ uvnitř přístroje a způsobí výrazné usazeniny na povrchu nádržky, na měniči (kovovém knoflíku - zdroji ultrazvuku) a na vnitřních stěnách vodní nádržky. Přítomnost jakýchkoliv usazenin na měniči výrazně snižuje produkci páry.

Velice doporučujeme:

- 1) Vyčistěte každé 3 dny vodní nádržku a každý týden měnič;
- 2) Vyměňte vodu v nádržce každé dva dny, aby byla čerstvá.
- 3) Když přístroj nepoužíváte, tak ho důkladně vyčistěte a vysušte, aby se zabránilo šíření bakterií.
- 4) Pravidelně čistěte filtr.

Postup vyčištění měniče:

- 1) Nakapejte 2 až 5 kapek octa na povrch a nechejte působit 2 až 5 minut.
- 2) Odstraňte všechny usazeniny z povrchu použitím měkkého kartáčku. Na očištění povrchu nepoužívejte tvrdé nástroje.
- 3) Opláchněte měnič čistou vodou.
- 4) Nepoužívejte mýdlo anebo jiné substance o alkalické bázi na čišění měniče.

Postup vyčištění vodní nádržky:

- 1) Vyčistěte nádržku měkkou utěrkou s octem, když jsou vevnitř usazeniny vápníku;
- 2) Pokud usazeniny pokrývají bezpečnostní spínač, nakapejte na něj několik kapek octa a potom očistěte měkkým kartáčkem;
- 3) Opláchněte nádržku čistou vodou.

Skladování:

- 1) Pořádně vyčistěte a vysušte ultrazvukový zvlhčovač.
- 2) Nechte ho dokonale proschnout před odložením. Neskladujte nádržku s vodou v základu.
- 3) Skladujte jednotku na chladném, suchém místě, mimo dosah dětí.

PROBLÉMY A JEJICH ŘEŠENÍ

Když se při normálním používání vyskytne chyba, obraťte se na níže uvedenou tabulku:

Problém	Pravděpodobné příčiny	Řešení
Přístroj nefouká, neprodukuje páru	Není zapojená do zdroje elektrické energie.	Přístroj není zapojen anebo váš zdroj energie nefunguje
	Hlavní vypínač je v poloze vypnuto.	Zapněte hlavní vypínač
	Hladina vody je příliš vysoko.	Odlijte trochu vody.
	Průsak ze vodní nádržky	Zavřete kryt správným způsobem.
Jednotka fouká, neprodukuje páru	Zásobník je prázdný.	Naplněte zásobník.
	Snímač hladiny vody není ve správné poloze.	Dejte snímač hladiny do správné polohy.
	Přístroj je příliš studený.	Dejte přístroj do místnosti s pokojovou teplotou na půl hodiny před použitím.

Pára má zvláštní zápach	Voda stála v nádržce příliš dlouho.	Vyčistěte nádržku a přidejte čerstvou vodu.
	Přístroj je nový.	Otevřete vodní nádržku a nechte vyvětrat na 12 hodin v studené místnosti.
Nízký výkon	Množství tvorby páry je nastaveno na minimum.	Nastavte ovládací tlačítka na správnou hodnotu.
	Usazeniny na měniči.	Vyčistěte měnič.
	Voda je příliš studená.	Použijte vodu s normální teplotou.
	Voda je znečištěná.	Vyčistěte nádržku a dodejte čerstvou vodu.
Pára nestoupá	Nádržka a základ nejsou dobře usazeny.	Zkontrolujte usazení
	Rezonance způsobená nízkým stavem hladiny v nádržce.	Doplňte vodu do nádržky.
Hluk	Rezonance způsobená nepevným povrchem.	Umístěte přístroj na pevný povrch.
	Vznikla rezonance se stolem.	Umístěte přístroj na pevný stůl anebo na podlahu.
Mlha uniká všude okolo rozprašovací trysky	Mezi zásobníkem a rozptylovací tryskou je mezera.	Problém sám zanikne po delším používání. Když ne, namočte trysku rozprašovače před použitím do vody.
	Mezi zásobníkem a rozptylovací tryskou je mezera.	Problém sám zanikne po delším používání. Když ne, namočte trysku rozprašovače před použitím do vody.

OBMEZENÁ ZÁRUKA:

LANAFORM® zaručuje, že tento produkt nemá žádné výrobní a materiálové chyby po dobu dvou let od data zakoupení, s výjimkou následujících případů: tato záruka na produkt firmy LANAFORM® nepokrývá poškození vzniklé při nesprávném anebo nevhodném používání, náhodném poškození, použití neschválených doplňků, jakoukoliv modifikaci produktu anebo jakoukoliv jinou situaci se kterou neměla firma LANAFORM® co do činění.

Firma LANAFORM® nezodpovídá za žádné náhodné, následné anebo zvláštní poškození.

Všechny implicitní záruky pokrývající použitelnost produktu jsou limitované na období dvou let od data prvního zakoupení.

Pokud to uzná za vhodné, po zaslání, firma LANAFORM® opraví anebo vymění váš ultrazvukový zvlhčovač a uhradí přepravu. Tato záruka platí jen skrz servisní centrum firmy LANAFORM®. V případě, že je tento výrobek opraven jakoukoliv jinou osobou než ze servisního centra firmy LANAFORM®, záruku není možné uplatňovat.

