



Návod k použití ultrazvukového difuzéru
Genius

Návod pro správné a bezpečné použití ultrazvukového difuzéru určeného pro vonné a esenciální oleje.

Pozorně si přečtěte pokyny a výstrahy obsažené v tomto návodě a uchovejte ho pro budoucí použití počas celé životnosti výrobku. Tento návod poskytuje důležité informace o funkčnosti, instalaci, bezpečnosti použití a údržby výrobku.

Obchodní značení výrobku

Purae Genius

Číslo výrobku

LAR301 / LAR302 / LAR303 / LAR304 / LAR305

Prodejce

Svět bytových vůní

Náměstí Práce 1099

760 01 Zlín

Tel.: +420 777 191 628 / E-mail: info@svetbytovychvuni.cz

Obsah

Použití	1
Vlastnosti	2
Obecné pokyny	3
Popis součástí	4
Technické specifikace	5
Návod k obsluze	6
Bezpečnostní upozornění	7
Čištění a údržba	8
Záruční podmínky	9
Řešení problémů	10

1 | Použití

Přístroj se smí používat pouze pro účely pro které byl navržen, to znamená, jako ultrazvukový difuzér určený pro vonné a esenciální oleje. Jakékoliv jiné použití je považováno za nesprávné a tudíž nebezpečné. Výrobce nepřebírá odpovědnost za případné škody vyplývající z nevhodného nebo chybného použití přístroje.

Přístroj není určen k použití dětmi a osobami se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními vlastnostmi anebo v nepřítomnosti osoby se znalostmi a zkušenostmi se správným použitím přístroje. Výrobek není určen pro děti na hraní.

2 | Vlastnosti

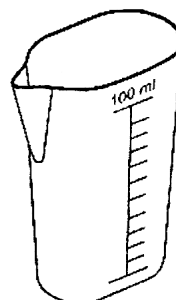
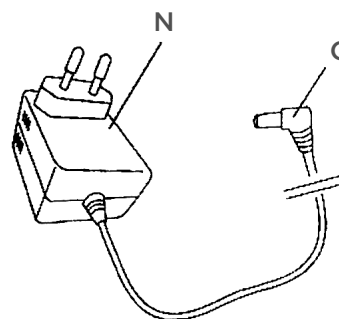
Přístroj rozptyluje vaši oblíbenou vůni do prostoru. Při ultrazvukové difúzi nedochází ke spalování vonné esence jako u běžných aroma lamp, ale k jemnému uvolňování vonné esence atomizací a postupným odpařováním vody. Při tomto procesu dochází k přirozenému zvlhčování vzduchu a provonění životního prostředí. Ultrazvukový difuzér slouží také jako interiérový doplněk. Vytváří lehký mlhový opar a přispívá k vytvoření příjemné relaxační atmosféry. Vzhledem k produkování páry při mlhovému efektu musí být přístroj umístěn vždy na povrch odolný proti vlhkosti.

3 | Obecné pokyny

1. Po vybalení přístroje a odstranění obalu zkontrolujte, zda je zařízení vcelku a bez viditelného poškození. V případě pochybnosti spotřebič nepoužívejte a obraťte se na svého prodejce;
2. Před vlastním připojením přístroje do elektrické sítě se ujistěte, že parametry přístroje odpovídají rozvodné síti, kterou využíváte;
3. Používejte pouze a výhradně napájecí zdroj dodávaný s přístrojem. Pro připojení přístroje nepoužívejte vícenásobné zásuvky a prodlužovací kabely;
4. Přístroj neobalujte žádnými materiály;
5. Pravidelně kontrolujte napájecí kabel, zástrčku a adaptér a nepoužívejte přístroj v případě jejich poškození nebo poruchy;
6. Použití jakéhokoliv elektrického spotřebiče vyžaduje dodržování několika základních pravidel, jako jsou:
 - nenechávejte přístroj bez dozoru;
 - nevytahujte zástrčku ze zásuvky tahem za napájecí kabel;
 - nevystavujte přístroj povětrnostním vlivům a udržujte ho mimo dosah zdrojů tepla;
 - zabraňte používání přístroje dětmi nebo nezpůsobilými osobami bez dozoru;
7. Zamezte otřesům a nárazům do přístroje, při kterých by mohlo dojít k znehodnocení jemných elektronických součástí;
- 8. Nepoužívejte přístroj, pokud je nádržka prázdná;**
9. Před každým čištěním nebo údržbou zařízení odpojte od elektrické sítě vytažením napájecího kabelu z elektrické zásuvky;
10. Zamezte přímému proudění páry na jiné elektrické zařízení a nikdy nepokládejte na vývod páry v horní části přístroje jiné elektrické zařízení;
11. V případě poruchy nebo nesprávné funkce je třeba přístroj vypnout a zamezit manipulaci s ním;
12. Pokud se rozhodnete déle přístroj nepoužívat, je nutná jeho likvidace v souladu se zákonem o likvidaci elektrických zařízení a zařízení, které obsahují elektronické komponenty.

4 | Popis součástí

- A Otvor výstupu páry
- B Vnější dekorativní kryt
- C Vnitřní kryt základny
- D Nádoba na vodu
- E Ryska maximální hladiny vody (100 ml)
- F Šipka označující směr vylévání vody
- G Keramický disk
- H Přívod vzduchu
- I Základna
- J Připojení elektrického adaptéru
- K LED dioda
- L Tlačítko Zapnutí / Vypnutí
- M Odměrka
- N Elektrický adapter
- O Koncovka adaptéru



M

5 | Technické specifikace

Ultrazvukový difuzér

Rozměry: průměr 150 mm x výška 355 mm

Vstupní napětí: 24V 0.5A

Výkon: 12W

Objem nádrčky: 100 ml

Doba provozu:

- kontinuální provoz 3 hodiny (spotřeba vody: 30 ml, ~5 ml/h)

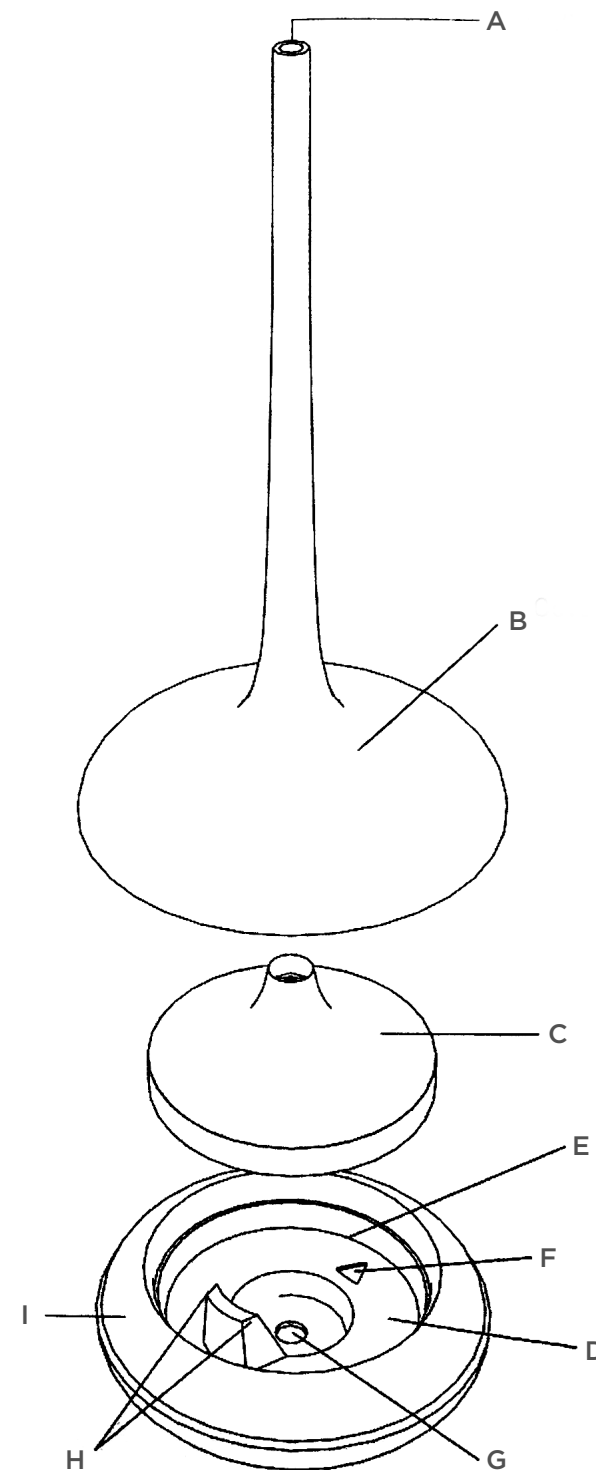
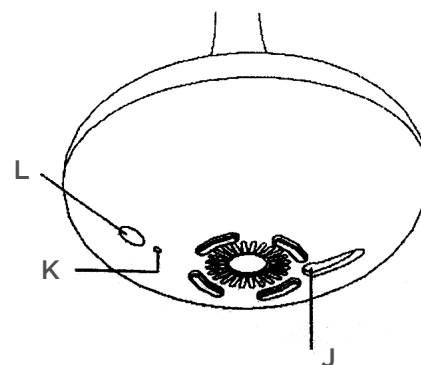
- přerušovaný provoz 6 hodin (spotřeba vody: 15 ml, ~3 ml/h)

Životnost keramického disku: cca 3000 hodin

Elektrický adaptér AC/DC

Vstupní napětí: AC 100-240V - 50/60Hz

Výstupní napětí: DC 24V 500mA



6 | Návod k obsluze

První použití

1. Opatrně vyjměte difuzér z obalu a ujistěte se, že na přístroji a jeho součástech nejsou patrné žádné viditelné škody. V takovém případě přístroj nepoužívejte a obraťte se na svého prodejce.
2. **Najděte vhodný prostor pro umístění přístroje. Zvolte povrch, který je rovný, stabilní, chráněný proti vnějším vlivům a zcela vodě odolný. Neumísťujte přístroj v bezprostřední blízkosti nábytku a na povrchy, které mohou být poškozeny působením vlhkosti nebo v případě rozlití vody.**
3. Přístroj musí být odpojen ze zásuvky.
4. Odstraňte vnější dekorativní kryt a vnitřní kryt základny přístroje.
5. Naplňte nádobu vodou k rysce vyznačené na nádobě (maximálně 100 ml). Nenalévejte vodu přímo z kohoutku a zabraňte rozlití vody mimo nádobku přístroje. Voda může být kohoutková nebo balená o pokojové teplotě. Voda by měla přesahovat úroveň senzoru hladiny vody, jinak přístroj nefunguje. Příliš vysoká hladina vody v nádobě může mít vliv na nízkou intenzitu mlhového oparu. **Ujistěte se, že nedochází k žádnému úniku vody z přístroje.**
6. Do nádoby naplněné vodou přidejte kapky vonného či esenciálního oleje (obvykle stačí 5 až 10 kapek dle požadované intenzity provonění). **Přístroj lze použít pouze s vodorozpustnými oleji.**
7. Nasadte vnitřní kryt na základnu přístroje a potom nasadte vnější dekorativní kryt. Ujistěte se, že kryty správně přiléhají na základnu. **Pokud nejsou kryty správně nasazené na základnu, může dojít k úniku vody z přístroje a poškození jeho elektronických součástí nebo povrchu nábytku.**
8. Zapojte elektrický adaptér do zástrčky elektrické sítě a zapněte přístroj stisknutím tlačítka. **Pokud je přístroj připojený do elektrické sítě a je v provozu, nikdy ho nepřeházejte, nenaklápějte a nepokoušejte se ho vyprázdnit.**

Běžné použití

Při běžném používání přístroje postupujte od bodu 3.

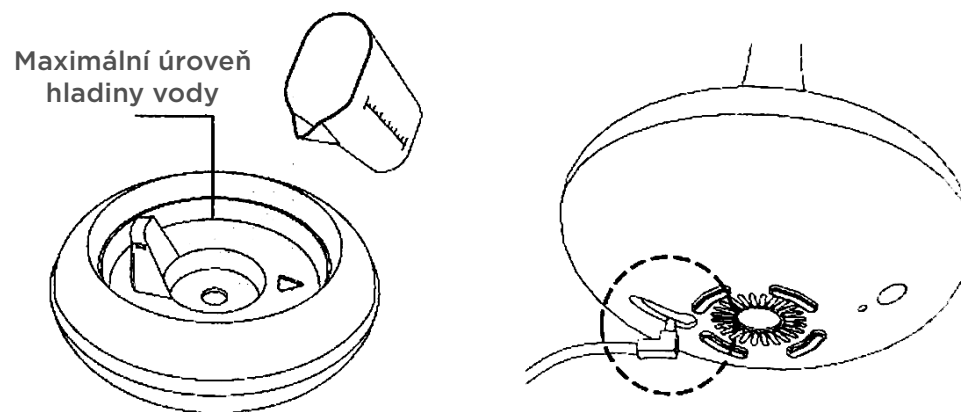
Funkce tlačítka Zapnutí / Vypnutí a LED diody

1 stisknutí tlačítka – přístroj se zapne a začne uvolňovat jemný mlhový opar s vonnou esencí nepřetžitě po dobu 3 hodin. LED dioda svítí modrým světlem po celou dobu provozu přístroje v kontinuálním režimu až do automatického vypnutí přístroje po 3 hodinách.

2 stisknutí tlačítka – LED dioda bliká a přístroj začne pracovat v přerušovaném 30 sekundovém cyklu po dobu 6 hodin (30 sekund zapnuto / 30 sekund vypnuto). LED dioda svítí modrým světlem po celou dobu provozu přístroje v přerušovaném režimu až do automatického vypnutí přístroje po 6 hodinách.

3 stisknutí tlačítka – přístroj se vypne a LED dioda nesvítí.

Blikající LED dioda, signalizuje nedostatečnou hladinu vody v nádobce. Přístroj vypněte a doplňte vodu (vždy dodržujte maximální hladinu vody v nádobce 100 ml). Po doplnění vody můžete přístroj opět zapnout tlačítkem.



7 | Bezpečnostní upozornění

- Umístěte elektrický adaptér v bezpečné vzdálenosti od vlhkosti, která přirozeně vzniká produkcí páry přístrojem.
- Pokud dochází k nadměrné produkci vlhkosti v páře, může to být způsobeno vodou. Nalijte do nádoby čerstvou vodou.
- Při nízké hladině vody se difuzér automaticky vypne a bliká dokud se do nádoby nedoplní voda v objemu minimálně nad úroveň senzoru nízké hladiny vody.
- Nenaklápějte a nepřemísťujte přístroj, nepokoušejte se přístroj vyprázdnit nebo naplnit, pokud je v zapnutém stavu a připojený do elektrické sítě.

8 | Čištění a údržba

Před každým čištěním přístroj vždy vypněte a odpojte napájecí kabel z elektrické zásuvky. **Vodu z přístroje vylévejte vždy ve směru šipky vyznačené na dně nádoby, aby se zabránilo kontaktu vody s elektronikou a poškození přístroje.**

1. Nádobu na vodu a vnitřní kryt základny čistěte jemným a lehce navlhčeným hadříkem po každém použití, aby se zabránilo tvorbě vodního kamene a skvrn. Usazování vodního kamene na keramickém disku má negativní vliv na provoz přístroje a snižuje jeho životnost. **Zejména pokud přístroj nepoužíváte denně ale pouze příležitostně, je důležité ho po použití očistit a nechat vyschnout.**
2. K čištění přístroje nepoužívejte kartáče, chemické čisticí prostředky, výrobky pro čištění oken, nábytku a podobně.
3. Doporučujeme zcela vyprázdnit a vyčistit nádobu pokaždé, když použijete jiný druh vonného či esenciálního oleje a v každém případě výměny vody, aby se zabránilo poškození přístroje nebo způsobení nepříjemných pachů.
4. Udržujte přístroj čistý a suchý, pokud ho po delší dobu nepoužíváte.
5. Pouze pravidelná **výměna vody, čištění a údržba přístroje vede k zachování výkonu tvroby mlhového oparu a prodloužení životnosti keramického disku.**

9 | Záruční podmínky

- Na přístroj se vztahuje zákonná záruka po dobu dvou let od data nákupu.
- Platnost záruky musí být prokázána daňovým dokladem o zakoupení (fakturou nebo příjmovým dokladem) a vztahuje se pouze na části přístroje, které jsou defektní z výroby nebo se týkají výrobní vady materiálu.
- Záruka se nevztahuje na vady způsobené opotřebením, náhodným rozbitím, nevhodným používáním z důvodu nedodržení uživatelské příručky, nedbalostí při použití nebo zanedbané údržby.
- Ze záruky jsou také vyloučeny:
 - Údržba, oprava nebo výměna dílů podléhajících běžnému opotřebením;
 - Jakákoliv úprava nebo modifikace výrobku;
 - Jakákoliv újma způsobená nehodou vyplývající z nesprávného nebo nevhodného používání přístroje;
 - Škody způsobené nedodržením postupů v uživatelské příručce;
 - Oprava neoprávněnou osobou nebo zákazníkem;
 - Nepředvídatelné události: blesky, záplavy, požár, a podobně;

10 | Řešení problémů

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Přístroj nevytváří páru po stisknutí tlačítka Zapnutí	Napájecí zdroj není zapojen.	Zasuňte zásuvku elektrického adaptéru do zástrčky a zapněte přístroj dle pokynů v návodu.
	Nedostatek vody.	Pokud přístroj bliká, signalizuje nedostatek vody. Vypněte přístroj a doplňte vodu po rysku (maximálně 100 ml).
	Keramický disk je znečištěný nebo je na něm usazený vodní kámen.	Vyčistěte keramický disk dle návodu v části Čištění a údržba.
	Skončila životnost keramického disku (více než 3000 hodin provozu).	Vyměňte keramický disk za nový. Kontaktujte svého prodejce: www.svetbytovychvuni.cz