

RIEŠENIE PROBLÉMOV

Ak zariadenie nefunguje správne, prečítajte si nižšie uvedené pokyny.

Príznak	Možná príčina	Riešenie
Zariadenie sa nezapne /nevypne	<ul style="list-style-type: none"> • Je v nádrži dostatok vody? • Sú napájacie káble správne pripojené? 	<ul style="list-style-type: none"> • Pridajte vodu do nádrže. • Odpojte, skontrolujte káble, znova pripojte a skúste to znova.
Žiadna hmla alebo neobvyklá hmla	<ul style="list-style-type: none"> • Málo vody? • Priveľa vody? • Špina na ultrazvukovej doske? • Vnútorý / vonkajší plášť sú nainštalované správne? • Nečistoty na prívode vzduchu na spodnej strane podstavca? 	<ul style="list-style-type: none"> • Pridajte do nádrže vhodné množstvo vody. • Voda nesmie presahovať nad čiaru MAX (80 ml). • Prečítajte si pokyny na údržbu, odstráňte nečistoty. • Vyčistite prívod nasávania vzduchu. • Obmedzené prúdenie vzduchu ovplyvňuje tvorbu hmly.
Únik vody zo zariadenia	<ul style="list-style-type: none"> • Vnútorý / vonkajší plášť sú nainštalované správne? • Bolo zariadenie naklonené alebo spadlo? • Je v prostredí nízka teplota alebo vysoká vlhkosť? 	<ul style="list-style-type: none"> • Vyberte a znova správne nainštalujte, aby sa výpary mohli správne uvoľňovať. • Postupujte podľa pokynov v prípade náhodného úniku. • Za týchto podmienok môže hmla rýchlo kondenzovať na kvapky vody.

Odpad z elektrických a elektronických zariadení - nariadenie Európskej únie 2002/96/EC a upravujúce problematiku separovaného zberu odpadu.



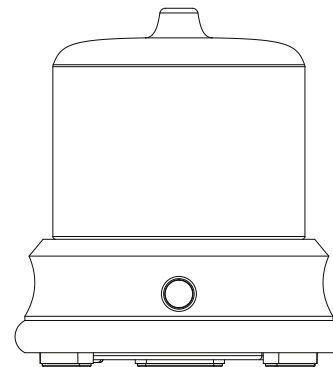
Toto označenie na zariadení alebo jeho obale znamená, že sa nesmie likvidovať v netriedenom komunálnom odpade. Odovzdajte ho do zberného strediska na recykláciu odpadov z elektrických a elektronických zariadení. Správna likvidácia nespôsobí negatívne vplyvy na životné prostredie a zdravie obyvateľstva. Prispejete tak k ochrane a k zlepšeniu životného prostredia. Toto zariadenie je označené podľa európskeho nariadenia 2002/96/EC o elektrickom odpade a elektronickom vybavení (WEEE). Táto smernica tvorí rámec celoeurópskej zodpovednosti o zbere a recyklácii elektrického odpadu a elektronického vybavenia.

Tuli A Tuli

Natural Cosmetics & Aromatherapy

SAMUDRA CRYSTAL Aroma difuzér s batériou

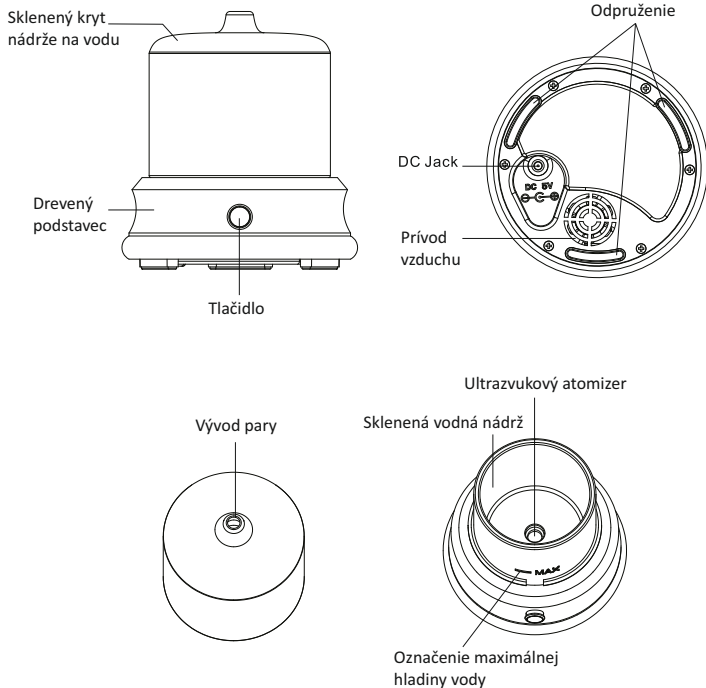
Užívateľský manuál



Producent:
Tuli A Tuli Laboratories, s. r. o.
Pezinská 5104
90101 Malacky
Slovenská republika



Tento aróma difúzer využíva ultrazvukové vlny na okamžité odparenie vody a esenciálneho oleja v nádrži a na vznik chladnej a vlhkej voňavej hmly.



PREVENTÍVNE OPATRENIA

- Pred premiestňovaním zariadenia vypnite všetky funkcie a odpojte napájací kábel USB.
- Pred dopĺňaním vody zariadenie vždy vypnite.
- Výrobok používajte v prostredí s teplotou od 0 °C do 40 °C.
- Nepoužívajte zariadenie v automobile.
- Zariadenie umiestnite na suché miesto, kde nemajú deti prístup.
- Zariadenie môžu používať deti staršie ako 8 rokov.
- Počas prevádzky neodstraňujte kryt.
- Nepoškodzujte ani nevyvíjajte na ultrazvukovú dosku nadmerný tlak.
- Pravidelne odstraňujte prach zo zásuvky napájacieho zdroja.
- Pravidelne čistite vnútro nádrže na vodu a pred použitím vždy zabezpečte, aby bola nádrž čistá.
- Nepoužívajte horúcu vodu, pretože by zdeformovala a poškodila zariadenie.
- Smer vypúšťania - Správny spôsob čistenia a smer vypúšťania dodržiavajte podľa pokynov v tomto užívateľskom manuále.

ZÁRUKA ZA SERVIS

Na tovar je poskytovaná záruka 24 mesiacov. Záruka na batériu je 6 mesiacov.

Záruka zaniká najmä v prípade, že:

Prístroj nebol používaný podľa návodu.

Prístroj bol poškodený nešetným zachádzaním.

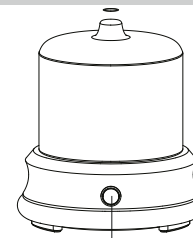
Záruka sa nevzťahuje na bežné opotrebenie. Pre prípadnú reklamáciu zašlite urýchlene tovar s jednoduchým popisom závady priamo na našu adresu. Tuli A Tuli Laboratories, s. r. o., Pezinská 5104, 90101 Malacky, tel. +421 950597664.

K reklamácií priložte faktúru alebo nákupný bloček. Ak ste reklamovaný kus sami rozoberali, nemôžeme bohužiaľ Vašu reklamáciu uznať.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

* Prečítajte si a dodržiavajte tieto pokyny, pozorne si prečítajte návod na obsluhu a tento dokument si uschovajte pre budúce potreby.

- Dbajte aby bola počas používania zariadenia zaistená jeho vysoká stabilita.
- Upozornenie: Zariadenie nepokladajte na nerovný povrch, na vysoké miesta, napríklad na police, alebo na nestabilné miesto.
- Nepoužívajte výrobok v tesnej blízkosti vody, vane, sprchy, bazéna alebo v blízkosti predmetov naplnených tekutinami, ako sú vázy s kvetmi alebo akvária.
- Nepoužívajte výrobok v blízkosti tepelných zdrojov (napr. radiátory, kachle, otvorený oheň, zapálené sviečky, zvukové zosilňovače alebo televízory).
- Kábel USB nezasúvajte ani neodpájajte mokrými rukami.
- Zariadenie ani kábel USB neponárajte do vody.
- Nepoužívajte kábel USB v blízkosti tepelných zdrojov. Napájací kábel USB nepoškodzuje, neohýbajte, neťahajte a nekrúťte.
- Nepoužívajte poškodený napájací kábel, poškodenú alebo uvoľnenú zásuvku.
- Ak sa v zariadení alebo v napájacom kábli vyskytne neobvyklý zápach alebo zvuk, alebo sa jednotka nadmerne zahreje alebo sa zastaví odparovanie hmly, okamžite odpojte kábel zo zásuvky a zariadenie nepoužívajte.
- Neblokujte vývod pary ani nekladajte predmety do otvorov, portov alebo štrbín produktu. Zakrytie ventilačných otvorov predmetmi, ako sú obrusy alebo závesy, môže spôsobiť požiar.
- Neblokujte vývod pary ani prívod vzduchu na spodnej strane.
- Všetky opravy elektrických zariadení musí vykonávať kvalifikovaný servisný technik.
- Nepoužívajte zariadenie v prípadoch, kedy je poškodený napájací kábel, zariadenie správne nefunguje, produkt bol vystavený vode, dažďu, tekutinám alebo zariadenie spadlo.

ILUSTRÁCIA

Tlačidlo

Indikátor funkcie tlačidla aróma difuzéra:

- **Prvé stlačenie** - ZAPNETE hmlu a svetlo
- **Druhé stlačenie** - VYPNETE svetlo
- **Tretie stlačenie** - VYPNETE difúzer.

Pristroj sa automaticky vypne, keď klesne hladina vody pod minimálnu úroveň.

Poznámka: Existujú dve verzie tohto zariadenia.

- **Základná verzia:** Bez batérie, je funkčný iba s napájacím adaptérom.
- **Pokročilá verzia:** S nabíjateľnou batériou, úplné nabitie trvá približne 3,5 hodiny, výdrž difuzéra 2 hodiny.

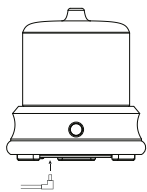
U pokročilej verzii bliká červené svetlo počas nabíjania. Po úplnom nabití sa svetlo rozsvieti na zeleno. Difúzer je možné používať počas nabíjania a náladové svetlo mení farbu.

TECHNICKÉ PARAMETRE

Rozmery	Φ 117x128mm
Hmotnosť (bez adaptéra):	približne 540 g
Napájanie: Vstup / výstup	AC 100-240V 50 / 60Hz / DC 5V / 1A
Objem nádrže	80 ml
LED svetlo	Farebné svetlo
Materiál	DREVO + SKLO
Úroveň hluku (dB)	35 dB
Ultrasonický pomer	3,5 MHz
Výkon	3,5W

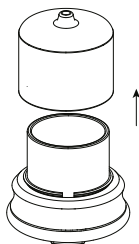
AKO POUŽÍVAŤ - OVLÁDANIE

①



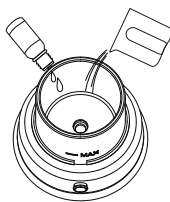
Zo spodnej časti pripojte DC jack k zariadeniu.

②



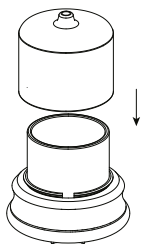
Odstraňte vrchnú časť.

③



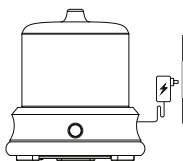
Pridajte vodu a esenciálne oleje.

④



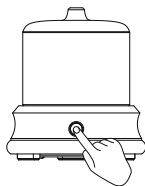
Na nádobu na vodu položte vrchnák.

⑤



Pripojte USB kábel do vhodného adaptéra alebo počítača.

⑥

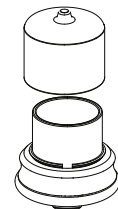


Zapnite zariadenie stlačením tlačidla.

ČISTENIE A SKLADOVANIE

Pre zaistenie bezpečnosti tohto stroja je potrebná pravidelná údržba. Postupujte podľa pokynov uvedených nižšie. Zariadenie by ste mali čistiť po každých 5 až 6 použitiach alebo každé 2 až 3 dni.

1. Vytiahnite napájací adaptér z difuzéra.



2. Zariadenie vyprázdňte.

3. Nádrž na vodu utrite vlhkou handričkou.

Upozornenie: Nedotýkajte sa priamo ultrazvukovej platničky v strede spodnej časti nádrže na vodu ani na ňu nevyvíjajte tlak.

4. Po vyčistení nádrže na vodu do nej pridajte vodu z vodovodu a pustite zariadenie na 30 minút. Vyprázdnite a potom dôkladne osušte.

5. Na odstránenie esenciálneho oleja alebo nečistôt z vonkajšej strany krytu a nádrže na vodu použite handričku navlhčenú v teplej vode a v saponáte.

6. Uistite sa, že na filtri nasávania vzduchu na spodnej strane nie sú chlpy alebo prach. Pomocou dlane alebo vatového tampónu odstráňte všetky nečistoty. Pozor: Kryt filtra nie je možné demontovať.

Upozornenie: Na čistenie vždy používajte jemný saponát. Nepoužívajte prípravok, ktorý obsahuje chlór alebo kyselinu. Ak dôjde k prerušeniu odparovania hmly počas používania, pomocou vatového tampónu vyčistíte priechod trysky ultrazvukovej platne a prívod vzduchu.