

## **FLAME AROMA DIFFUSER**

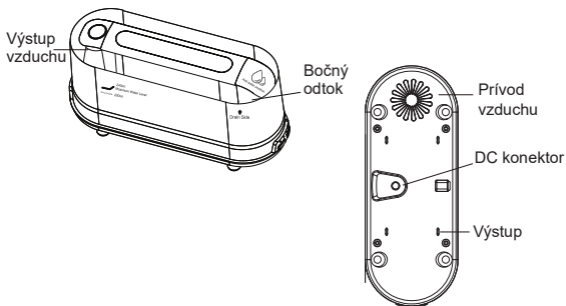
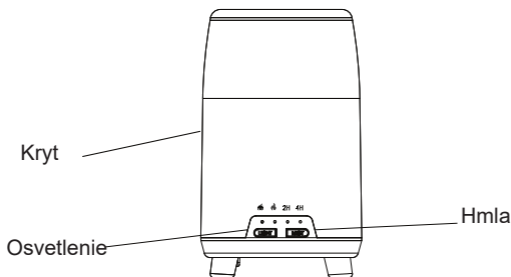
TLL441121/TLL441131

Užívateľský manuál



**INTO YOUR FUTURE**

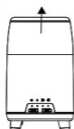
# Popis produktu



Táto aróma difuzér využíva ultrazvukovú technológiu na okamžité odparovanie vody zo zásobníka a vytvára chladivú, suchú a voňavú hmlu.

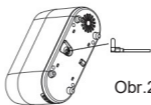
### Uvedenie do prevádzky.

1. Produkt postavte rovno a v zvislom smere odoberte horný kryt.



Obr.1

2. Pripojte napájací AC adaptér do DC konektora na základni difuzéra.



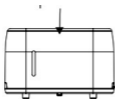
Obr.2

3. Pri doplňovaní vody do zásobníka použite prosím odmerku (nedoplňujte horúcou vodou) a dodržujte maximálnu hladinu vody; neprekračujte maximálnu linku (240 ml). Pokiaľ je výrobok v prevádzke, vodu nedoplňajte.



Obr.3

4. Vráťte horný kryt na svoje miesto presne ako bol vo východiskovej polohe. Poznámka: Ak je produkt používaný, musí byť horný kryt na svojom mieste.



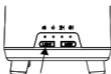
Obr.4

5. Stlačte tlačidlo „MIST“ (hmla) a zvolte požadovaný čas prevádzky (intenzívny výstup hmly, nízky výstup hmly, 2H, 4H). Dlhým stlačením tlačidla „MIST“ zariadenie vypnete.



Obr.5

6. Stlačením tlačidla „LIGHT“ (osvetlenie) nastavíte režim osvetlenia a intenzitu svetla - silné svetlo (predvolené)/slabé svetlo/dýchajúce svetlo.



Obr.6

7. Ak nebudete difuzér dlhšiu dobu používať, vypustíte vodu zo zásobníka a vysušíte ho. Ak chcete difuzér znovu používať, vyčistíte zásobník na vodu neutrálnym čistiacim prostriedkom a potom ho môžete začať používať.
8. Po zapnutí napájania je východiskový stav aromaterapeutického difuzéra vypnutý.
9. Ak je v nádrži nedostatok vody, a aj keď je tlačidlo MIST zapnuté, difuzér sa automaticky vypne.
10. Ak dôjde k vyprázdneniu zásobníka na vodu, hmla a osvetlenie sa automaticky vypnú.

### Upozornenie

- Doba používania produktu: asi 12 hodín pre intenzívnu hmlu, 15 hodín pre slabú hmlu
- Množstvo a intenzita vytvárajanej hmly sa môže líšiť, čo nie je nezvyčajné a nemalo by to byť považované za chybu zariadenia.
- Faktory, ktoré ovplyvňujú množstvo a intenzitu hmly, zahŕňajú typ vody, vlhkosť, prúdenie vzduchu.
- Napájanie sa automaticky vypne, keď dôjde voda.

### Náhodný únik

V prípade, že sa zariadenie počas používania prevrhne, postupujte prosím podľa nižšie uvedených krokov, aby ste predišli poruche:

1. Odpojte jednotku a odoberte kryt.
2. Vylejte zostávajúcu vodu v nádrži.
3. Zariadením jemne zatrasť, aby sa vytekla všetka voda, a nechajte ho vyschnúť po dobu aspoň 24 hodín.



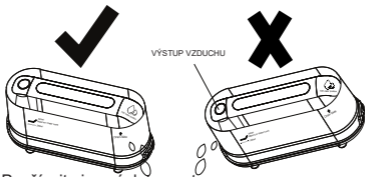
Indikátor hladiny vody v zásobníku

### Údržba

Po 3-5 dňoch používania vyčistite produkt nasledovne:

1. Odpojte jednotku od hlavného napájania a odoberte horný kryt.
2. Vylejte zostávajúcu vodu zo zásobníka.
3. Pridajte malé množstvo teplej vody a kuchynského saponátu, jemne utrite tampónom a potom pomocou čistej handričky zľahka osušte.
4. Pozrite sa na nasledujúce obrázky, aby ste zabránili prúdeniu vody do výstupu vzduchu, vodu vylejte, ako je znázornené na ľavom obrázku, nie na pravom.

5. Na čistenie nepoužívajte kyseliny alebo enzymatické detergenty, tieto môžu spôsobiť vznik jedovatých plynov alebo poškodiť zariadenie.



Poznámka: Používajte jemný detergent.

### Bezpečnostné pokyny

Aby ste predišli poruche arómadifuzéra, dodržujte nasledujúce pokyny:

- Neplňte viac ako 240 ml vody „Maximálna hladina vody“. Odporúčanie: použite ~ 200 ml vody.
- Nezapínajte napájanie, ak je nádrž prázdna.
- Nedotýkajte sa ultrazvukovej vibračnej dosky.
- Pravidelne čistite, aby ste predišli poruchám.
- Pred údržbou vždy odpojte zariadenie od napájania.
- Z hygienických dôvodov po použití vylejte zostávajúcu vodu z nádržky (pamätajte na VYPÚŠŤACU STRANU) a utrite ju čistou handričkou.
- Esenciálne oleje môžu zariadenie ušpiniť, v prípade rozliatia ich zotrite mäkkou handričkou.
- Na doplňovanie vody do zásobníka používajte iba odmerku na vodu, nedoplňajte ju priamo z vodovodného potrubia.
- Nedovoľte, aby sa hmla dostala na nábytok, oblečenie, steny atď.
- Zariadenie udržiujte mimo dosahu priamych slnečných zdrojov tepla, klimatizácie alebo ventilátorov.
- Vždy ho umiestňujte na stabilný povrch, nekladte ho na koberec, perinu alebo nestabilné miesta.
- Udržiujte ho mimo elektronických zariadení, ako je TV alebo automatické zariadenia.
- Nenakláňajte výrobok, mohlo by dôjsť ku vniknutiu vody do mechanizmu a poškodeniu. Doba použitia produktu: asi 12 hodín pre intenzívnu hmlu, 15 hodín pre nízku hmlu.
- Pred reštartom počkajte 60 minút, aby nedošlo k poškodeniu ultrazvukovej dosky.
- Používajte iba vodu z vodovodu alebo destilovanú vodu.
- Nikdy nepremiestňujte výrobok keď je v prevádzke.
- Nedotýkajte sa žiadnej časti výrobku mokrymi rukami.
- Uchovávajte mimo dosahu detí a domácich zvierat. Deti, ktoré nie sú pod dohľadom, by sa s výrobkom nemali hrať. Spotrebič nie je vhodný pre deti alebo osoby so zníženými fyzickými zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí s jeho používaním, pokiaľ nie sú pod dozorom.
- Umiestnite kábel aby neprekážal a neťahajte zaň silou. Ak zistíte dym alebo zápach spálenia, okamžite zariadenie odpojte.

## RIEŠENIE PROBLÉMOV

V prípade, že produkt nefunguje správne, pozrite sa prosím na nižšie uvedenú tabuľku: Pokiaľ produkt nefunguje správne, pred reklamáciou si preštudujte si nasledujúce body.

Difúzer nemožno zapnúť ani vypnúť	<ul style="list-style-type: none"><li>• Je v nádrži dostatok vody? - Prosím, doplňte vodu do nádrže.</li><li>• Je napájací kábel správne pripojený? - Prosím, opatrne ho odpojte, skontrolujte a znovu pripojte.</li></ul>
Nevytvára hmlu, alebo vytvára jej nenormálne množstvo	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nedostatok vody? Príliš veľa vody? - Doplňte prosím vhodné množstvo vody do zásobníka, hladina vody nesmie byť nikdy cez rysku 240 ml (MAX).</li><li>• Nečistoty na ultrazvukovej doske? - Preštudujte si prosím pokyny k údržbe, vyberte a znova nainštalujte správne, aby sa výpary mohli voľne uvoľňovať.</li><li>• Horný kryt a vnútorný kryt nie sú správne nainštalované? Nečistoty na porte sania vzduchu na spodnej strane základne? - Ak je v otvore na sanie vzduchu príliš veľa prachu, hmla bude obmedzená v ceste von. Stačí to vyčistiť.</li></ul>
Zo zariadenia vyteká voda	<ul style="list-style-type: none"><li>• Horný kryt a vnútorné časti nie sú správne nainštalované? - Správne kryt vyberte a znova nainštalujte, aby sa para mohla voľne uvoľňovať.</li><li>• Nízka teplota alebo vysoká vlhkosť? - Za týchto podmienok môže hmla rýchlo kondenzovať na vodné kvapky.</li></ul>

## TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Napájanie: AC100-240V / DC/24V 500MA

Kapacita: 240ml

Max príkon: 14W

Ultrasonická frekvencia: 2.4MHz

Prevádzková doba: až do 15 hodín

Výkon tvorby hmly: 16-20 ml/h

Úroveň pary: ľahká alebo silná

Intenzita režimu osvetlenia: silné (predvolené), slabé, blikajúce svetlo

Časovač: zapnuté/2 hod./4 hod.

Osvetlenie: LED

Ochrana proti nedostatku vody: automatické vypnutie

Plocha účinku: až do 30 m<sup>2</sup>

Dĺžka napájacieho kábla: 150 cm

Farba: biela/sivá

Obsah balenia:

- Aróma Diffuser

- AC/DC Adaptér

- Diaľkové ovládanie

- Nádoba na vodu

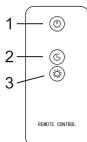
- Užívateľský manuál

Esenciálne oleje: nie sú v dodávke

Rozmery produktu: 210\*135\*81 mm

Hmotnosť produktu: 479 g

## DIAĽKOVÉ OVLÁDANIE



	Tlačidlo	Funkcia
1	Zapnutie/ vypnutie	Zapnutie/vypnutie
2	Hmla	Výber intenzívna hmla/nízka hmla, 2 hod., 4 hod.
3	Osvetlenie	Stlačením „LIGHT“ nastavte režim osvetlenia: Silné (predvolené) Slabé Blikajúce

## Informácie o likvidácii a recyklácii



Symbol preškrtnutého odpadkového koša na vašom produkte, batérii, literatúre alebo obale vám pripomína, že všetky elektronické produkty a batérie je potrebné po skončení ich životnosti odovzdať do oddelených zberných odpadov; nesmú byť likvidované s bežným domovým odpadom. Užívateľ je zodpovedný za likvidáciu zariadenia pomocou určeného zberného miesta alebo služby pre oddelenú recykláciu odpadových elektrických a elektronických zariadení (WEEE) a batérií v súlade s miestnymi zákonmi. Správny zber a recyklácia vášho zariadenia pomáha zaistiť, že odpad EEE bude recyklovaný spôsobom, ktorý šetrí cenné materiály a chráni ľudské zdravie a životné prostredie. Nesprávna manipulácia, náhodné rozbitie, poškodenie a/alebo nesprávna recyklácia na konci životnosti môže byť škodlivá pre zdravie a životné prostredie.