



**BEWIT FRANCHISE, s.r.o., Michalská 2030, Slezská  
Ostrava, 710 00 Ostrava**

**tel.: (+420) 731 739 539**

**e-mail: [info@bewit.cz](mailto:info@bewit.cz)**

**[www.bewit.cz](http://www.bewit.cz)**

## **Aroma difuzér LOTOS300**

1. Specifikace výrobku
2. Provoz
3. Údržba výrobku
4. Řešení problémů

### **1. Specifikace výrobku**

Aroma difuzér je navržen tak, aby využíval to nejlepší jak z orientální kultury, tak i z nejnovějších poznatků a technologií západní vědy. Přístroj pomocí ultrazvuku rozkládá esenciální olej a vodu v mlhu mikročastic a uvolňuje do vzduchu aktivní složky a anionty.

|              |                                     |
|--------------|-------------------------------------|
| Název        | Ultrazvukový aroma difuzér LOTOS300 |
| Napětí       | DC 24 V / 500 mA                    |
| Výkon        | 12 W                                |
| Frekvence    | 2,4 MHz                             |
| Rozměry      | průměr 168 mm, výška 148 mm         |
| Objem nádoby | max. 300 ml                         |

### **2. Provoz**

**Tlačítko MIST (mlha) – časovač tvorby studené páry**

**Stiskněte MIST 1x** - zapnutí přístroje, foukání na 1 hodinu

**Stiskněte MIST 2x** - foukání 3 hodiny

**Stiskněte MIST 3x** - foukání 6 hodin

**Stiskněte MIST 4x** - vypnutí přístroje

## **Tlačítko LIGHT (osvětlení) – výběr barevného podsvícení**

**Stiskněte LIGHT** – zapnutí s automatickým střídáním 7 barev LED podsvícení

**Stiskněte LIGHT podruhé krátce** – výběr jednotlivé barvy podsvícení

**Stiskněte LIGHT dlouze** – vypnutí podsvícení

## **Postup**

- 1) Sejměte kryt aroma difúzeru
- 2) Nalejte vodu do nádržky na vodu (max. 300 ml)
- 3) Přidejte 3 - 5 kapek vybraného esenciální oleje do vody
- 4) Dejte zpět kryt aroma difúzeru
- 5) Připojte spotřebič k napájení a stiskněte tlačítko MIST a LIGHT, aby se zahájil provoz
- 6) Ujistěte se, že při používání nebo při plnění tekutinou je výrobek na rovném podkladu

## **3. Údržba výrobku**

- 1) Před jakoukoliv údržbou zařízení odpojte od napájení a vypojte ze sítě
- 2) Čistěte pravidelně ultrazvukovou desku za použití jarové vody, octa a měkkého hadříku, příp. vatové tyčinky
- 3) Prosím nepoužívejte k čištění zařízení ředidlo, benzin a podobné čisticí prostředky
- 4) Vylévejte vodu z přístroje správným směrem, nevylévejte vodu v místě, kde je otvor pro výstup vzduchu
- 5) Uchovávejte v suchu, pokud není zařízení používáno, aby se zabránilo kontaktu s plísněmi a bakteriemi

## **4. Řešení problémů**

### *Nevychází mlhovina*

Důvod:

1. Není připojeno k napájení
2. Není dostatek vody
3. Přeplněno vodou (více než 300 ml vody)
4. Atomizační deska je pokryta vodním kamenem
5. Otvor výstupu mlhoviny u vrchního krytu nebo u krytu vodní nádržky je zablokován vodním filmem nebo jiným předmětem

Návrh řešení:

1. Připojte k napájení a stiskněte hlavní spínač
2. Doplňte dostatečné množství vody do nádržky na vodu
3. Vylejte nadbytečnou vodu z nádržky na vodu
4. Očistěte vodní kámen na atomizační desce
5. Použijte tampónek k očištění výstupního otvoru mlhoviny a udržujte tento otvor v čistotě

**Používejte pouze měkkou vodu a oscilátor pravidelně čistěte jarovou vodou nebo octem.  
Na reklamace z důvodu zanesení vodním kamenem nebude brán zřetel.**