



**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)**

## **Aromadifuzér 3D BALL**

1. Specifikace výrobku
2. Provoz
3. Údržba výrobku
4. Otázky a odpovědi

### **1. Specifikace výrobku**

Jméno výrobku: Ultrazvukový aroma difuzér

Velikost výrobku: 14 x 14 x 24 cm

Napětí: DC 5 V

Napájení: 4-5 W

Kapacita vody: max. 120 ml

### **2. Provoz**

A. Funkce jednotlivých spínačů

a. Hlavní spínač

Stlačení 1x: Zapne nepřetržité foukání studené mlhoviny a LED podsvícení

Stlačení 2x: Nastaví se funkce provozu s načasováním na 2 hod

Stlačení 3x: Nastaví se funkce provozu s načasováním na 1 hod

Stlačení 4x: Vypnutí zařízení. U difuzéru je možno zvolit režim bez mlhoviny, pouze světelné podsvícení. Nebo vypnutí světelného podsvícení a pouze výstup mlhoviny.

b. Spínač pro LED podsvícení

Pokud stisknete tlačítko LED, zahájí se cyklus střídání barevného podsvícení po 5 sekundách. Pokud stisknete tlačítko ještě jednou, LED podsvícení se bude měnit v nepřetržité posloupnosti, jak je uvedeno následovně, můžete si stanovit barvu kterou máte nejraději:

fialová - světle fialová - žlutá - světle žlutá - modrá - světle modrá - zelená - světle zelená - tyrkysová - světle tyrkysová - bílá.

Pokud stiknete a podržíte tlačítko po dobu 3 sekund barevné podsvícení se vypne. Vypnutí podsvícení nemá vliv na výstup mlhoviny, funguje i bez podsvícení.

#### B. Postup

- 1) Sejměte skleněný kryt a také kryt u nádržky na vodu
- 2) Nalejte vodu do nádržky na vodu (cca 80 ml)
- 3) Přidejte 3 - 5 kapek vybraného esenciální oleje nebo parfému do vody
- 4) Dejte zpět kryt vodní nádržky a následně skleněný kryt
- 5) Připojte spotřebič k napájení a stiskněte tlačítko hlavního spínače, 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 nebo je hladina vody již pod spodním ukazatelem
3. Přeplněno vodou (> 80 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 udržujete 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.**