



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

tel.: (+48) 600 800 270

e-mail: info@bewit.pl

www.bewit.pl

Dyfuzor olejków eterycznych 3D BALL

1. Specyfikacja produktu
2. Działanie
3. Konserwacja produktu
4. Rozwiązywanie problemów

1. Specyfikacja produktu

Nazwa urządzenia: Ultradźwiękowy dyfuzor olejków eterycznych 3D BALL

Wymiary urządzenia: 14 x 14 x 24 cm

Napięcie: DC 5 V

Zasilanie: 4–5 W

Pojemność wody: najwyżej 120 ml

2. Działanie

A. Funkcje poszczególnych przycisków

Główny przycisk

Naciśnięcie 1x: Tryb nieustannego wytwarzania zimnej mgiełki i oświetlenie 3D

Naciśnięcie 2x: Tryb pracy przez 2 godziny

Naciśnięcie 3x: Tryb pracy przez 1 godzinę

Naciśnięcie 4x: Wyłączenie urządzenia. Można wybrać tryb oświetlenia bez wytwarzania mgiełki lub tryb rozprowadzania mgiełki bez oświetlenia

Przycisk oświetlenia LED

Naciskając przycisk oświetlenia LED rozpocznie się tryb, w którym cyklicznie zmieniają się kolory po 5 sekundach. Jeśli naciśniesz go ponownie, będziesz mógł wybrać pożądany wariant kolorystyczny, a poszczególne kolory będą się pojawiały w następującej kolejności:

Fioletowy – jasnofioletowy – żółty – jasnożółty – niebieski – jasnoniebieski – zielony – jasnozielony – turkusowy – jasno turkusowy

Jeśli naciśniesz i przytrzymasz przycisk przez 3 sekundy, podświetlenie wyłączy się. Wyłączenie podświetlenia nie ma wpływu na rozprowadzanie mgiełki, dyfuzor działa także bez niego.

B. Sposób użycia

- 1) Zdejmij szklaną pokrywę i pokrywę zbiornika na wodę
- 2) Napętnij zbiornik wodą (ok. 80 ml)
- 3) Dodaj 3–5 kropli wybranego olejku eterycznego lub perfum do wody
- 4) Przymocuj z powrotem obie pokrywy
- 5) Podłącz urządzenie do zasilania i naciśnij przycisk główny, dyfuzor zostanie włączony
- 6) Upewnij się, że podczas używania lub napełniania płynem produkt jest umieszczony na równej i gładkiej powierzchni

3. Konserwacja produktu

- 1) Przed jakimkolwiek zabiegiem konserwacyjnym odłącz produkt od zasilania i od sieci
- 2) Po 5–6 zastosowaniach należy dokładnie wyczyścić płytkę ultradźwiękową urządzenia przy użyciu wody z płynem do mycia, octu i miękkiej szmatki lub wacika.
- 3) Do czyszczenia urządzenia nie należy stosować rozcieńczalników, benzyny i podobnych środków czyszczących
- 4) Wodę w urządzeniu należy wylewać we właściwym kierunku, nie w miejscu, w którym znajduje się otwór wylotowy powietrza
- 5) Przechowuj urządzenie w suchym miejscu, jeśli nie jest ono włączone, aby zapobiec rozwojowi pleśni i bakterii

4. Rozwiązywanie problemów – Brak mgiełki

Powód

1. Produkt nie jest podłączony do zasilania
2. Za mało wody
3. Za dużo wody (powyżej 300 ml)
4. Płytką rozpylającą pokryta jest kamieniem wodnym
5. Wylot mgiełki w górnej części urządzenia jest zablokowany przez film wodny lub inny przedmiot

Propozycja rozwiązania:

1. Podłącz urządzenie do zasilania i naciśnij główny przełącznik
2. Dodaj odpowiednią ilość wody do zbiornika
3. Wylej nadmiar wody ze zbiornika
4. Usuń kamień wodny z płytki rozpylającej
5. Użyj wacika, aby wyczyścić otwór wylotowy mgiełki i zadbaj, aby był zawsze czysty

Używaj tylko miękkiej wody i regularnie czyść oscylator wodą z płynem do mycia lub octem. Reklamacje z powodu kamienia wodnego nie zostaną uznane.