



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

**tel.: (+48) 600 800 270**

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

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

## **Dyfuzor olejków eterycznych CAR 75**

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

### **1. Specyfikacja produktu**

Nazwa urządzenia: Ultradźwiękowy dyfuzor olejków eterycznych CAR 75

Wymiary urządzenia: średnica 72 mm, wysokość 160 mm

Napięcie: 5 V

Zasilanie: 5 W

Pojemność wody: najwyżej 75 ml

### **2. Działanie**

#### **A. Funkcje poszczególnych przycisków**

**przycisk MIST** – przycisk do regulacji mgiełki, ON = włączona, OFF = wyłączona

**10 SEC** – naprzemienne włączanie i wyłączanie, 10 sekund rozprowadzanie mgiełki, 10 sekund bez pracy

#### **B. Sposób użycia**

- 1) Unieś górną część dyfuzora
- 2) Napełnij zbiornik wodą (najwyżej 75 ml)
- 3) Dodaj 3–5 kropli wybranego olejku eterycznego
- 4) Przymocuj z powrotem pokrywę
- 5) Podłącz urządzenie do zasilania i naciśnij przycisk MIST, 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 rozpylająca 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.**