

Instrukcja użytkowania dyfuzora ultradźwiękowego

TOMEK

przygotowana przez Agnieszka Kasperska Aromatyczna Mama www.aromatycznamama.pl
Oryginalna instrukcja obsługi producenta jest dołączona do urządzenia.

Dyfuzor wykorzystuje fale ultradźwiękowe do rozbijania cząsteczek wody i olejków eterycznych w zbiorniku, wytwarzając chłodną, prawie suchą, pachnącą (po dodaniu olejków eterycznych) mgiełkę.

W skład zestawu wchodzi:

- dyfuzor
- kabel zasilający z wtyczką do gniazdka
- pilot - bez baterii - prosimy o dokupienie dwóch baterii AAA we własnym zakresie

Otwórz opakowanie i ostrożnie wyjmij urządzenie. Sprawdź czy zestaw jest kompletny i nie jest uszkodzony. Upewnij się, że części z tworzywa sztucznego nie są pęknięte, a kabel zasilający nie jest uszkodzony. Jeśli stwierdzisz, że brakuje części bądź są uszkodzone, nie używaj urządzenia, lecz skontaktuj się z nami.

Użycie

1. Kabel zasilający podłącz w pierwszej kolejności do dyfuzora, a dopiero po tym, drugą końcówkę z wtyczką do gniazda sieci elektrycznej. NIE należy podłączać w odwrotnej kolejności, ponieważ w kablu podłączonym do sieci tworzy się już napięcie i w momencie podłączenia do dyfuzora może uszkodzić wejście do dyfuzora, a nawet go przepalić.
2. Zdejmij pokrywę zbiornika na wodę z urządzenia poprzez jego podniesienie.
3. Wlej wodę (najlepiej destylowaną, ewentualnie przefiltrowaną, przegotowaną i ostudzoną) Nie należy napełniać zbiornika powyżej pojemności 300 ml. Możesz użyć dołączonej miarki.
4. Nie wlewaj gorącej bądź ciepłej wody.
5. NIE wlewaj więcej niż 300 ml wody. Przekroczenie tej normy może spowodować zawilgocenie silniczka, korozję i unieruchomienie wiatraczka. Z przykrością informujemy, że nie możemy wtedy uznać Państwa reklamacji.
6. Nie uzupełniaj dyfuzora wodą podczas pracy urządzenia. Aby dolać wodę wyłącz dyfuzor.
7. Dodaj 2-6 kropli czystego olejku eterycznego, możesz pomieszać kilka tworząc swoją kompozycję.
8. Urządzenie jest przeznaczone TYLKO i wyłącznie do używania 100% olejków eterycznych, czyli lotnych substancji, NIE zapachowych olejków ani mieszanek z domieszką olejów, utrwalaczy lub innych wypełniaczy.
9. Delikatnie zamieszaj.
10. Nałóż pokrywę.
11. Dyfuzor ma trzy przyciski z przodu - mist - light - timing. Włącz za pomocą przycisku "mist".

Wybór ustawień

1. "MIST" - włączenie mgiełki i ustawienie trybu pracy:
 - a. jednokrotne naciśnięcie - regularny, intensywny wyrzut pary na wysokość do 30cm,
 - b. dwukrotne - praca ciągła - para wodna unosi się jak z zatrzymanego parowozu,
 - c. wyłączenie trybu wulkan,
 - d. trzecie naciśnięcie wyłącza dyfuzor.
2. "LIGHT" - ustawienie koloru podświetlenia:
 - a. jednokrotne przyciśnięcie - pomarańczowy,
 - b. dwukrotne - zimny błękit.
3. "TIMER" - ustawienie czasu pracy:
 - a. jednokrotne naciśnięcie -- praca do opróżnienia zbiornika - dyfuzor wyłączy się po osiągnięciu minimalnej, potrzebnej do działania ilości wody,
 - b. dwukrotne - dwie godziny,
 - c. trzykrotne - osiem godzin
 - d. kolejne - powrót do trybu pracy do opróżnienia zbiornika.

Obsługa z za pomocą pilota

Odbiornik sygnału znajduje się pod przyciskami sterującymi i dlatego kieruj pilot na przód dyfuzora.

1. Włóż dwie baterie AAA.
2. ON/OFF – włącza urządzenie w trybie regularnego, intensywnego wyrzutu pary i je wyłącza.
3. Timing - ustawienie czasu pracy.
4. HI/LO - zmiana trybu pracy.
5. Light - zmiana podświetlenia.

Czyszczenie i konserwacja

Właściwe i regularne czyszczenie zapewnia bezpieczeństwo użytkowania oraz przedłuża żywotność urządzenia. **Ostrzeżenie!** Wyłącz urządzenie, odłącz od Źródła zasilania przed wykonaniem czyszczenia i konserwacji.

Zaleca się opróżnianie dyfuzora z wody i wycieranie do sucha ściereczką lub ręcznikiem papierowym po każdym użyciu, szczególnie jeśli dyfuzor jest używany sporadycznie. Pozostawienie napełnionego zbiornika na dłużej 1-2 dni może spowodować korozję silniczka i unieruchomienie wiatraczka.

Nie stosować do czyszczenia żadnych środków chemicznych, alkalicznych, ściernych lub dezynfekujących, gdyż mogą szkodliwie wpływać na powierzchnię urządzenia. *Uwaga! Nie zanurzać obudowy urządzenia ani przewodu w wodzie lub innych płynach.*

Odkamienianie

Twarda woda może doprowadzić do powstania kamienia na urządzeniu, szczególnie w pojemniku podstawy i w okolicach przewodnika ultradźwiękowego. Jeśli do tego dochodzi, pojawia się biały osad. Urządzenie należy regularnie 1-2 w miesiącu oczyszczać z kamienia.

1. Napełnij dyfuzor 100-150 ml wody.
2. Dodaj 10 kropli octu spirytusowego.
3. Włącz dyfuzor na około 5 min pracy ciągłej.
4. Opróżnij całkowicie dyfuzor.
5. Za pomocą wacik lub/i patyczka do czyszczenia usuwaj osad z końcówką wacikiem zamoczonego z occie wyczyść miejsca ciężko dostępne.
6. Spłucz czystą wodą, a następnie osusz.