

Dyfuzor zapachowy (AJ-AD012)

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Budowa urządzenia

- Dysza
- Pokrywa zbiornika
- Moduł tłumiący
- Zbiornik na olejek eteryczny
- Wskaźnik maksymalnego poziomu wody
- Odpływ
- Podświetlenie LED
- Wskaźnik czasu pracy
- Podstawa
- Przycisk regulacji podświetlenia
- Przycisk regulacji czasu pracy
- Włącznik
- Wylot wody
- Wlot powietrza
- Gniazdo zasilania

Zawartość zestawu

- 1x dyfuzor zapachowy
- 1x zasilacz
- 1x składana silikonowa miarka
- 1x szczoteczka do czyszczenia
- 1x instrukcja obsługi

Specyfikacja

Model	AJ-AD012
Zasilanie	24V/ 500mA
Moc	12W
Czas pracy	od 6 do 25 godzin
Wydajność	60 ml na godzinę („duża mgiełka”) 30 ml na godzinę („mała mgiełka”)
Pojemność zbiornika	500 ml
Częstotliwość ultradźwiękowa	2.4 MHz

Obsługa urządzenia

Nalewanie i wylewanie wody

- Zdejmij pokrywę zbiornika, a następnie wlej wodę uważając, aby jej ilość nie przekroczyła poziomu oznaczonego jako „MAX”. Umieść kilka kropli olejku eterycznego w przeznaczonym do tego zbiorniczku. Ponownie załóż pokrywę.
- Jeśli w zbiorniku znajduje się zbyt dużo wody, wylej ją przez odpływ („dziubek” znajdujący się na krawędzi zbiornika).
- Jeśli zauważysz, że w zbiorniku zbierają się nieczystości lub kamień, umyj go korzystając ze szczoteczki dołączonej do zestawu.

WAŻNE: Nigdy nie wlewaj do zbiornika olejków eterycznych, jeśli nie ma w nim wody.

Podłączanie

Urządzenie znajduje się w trybie gotowości do pracy od razu po podłączeniu do źródła zasilania. Przed każdym użyciem upewnij się, że w zbiorniku znajduje się odpowiednia ilość wody.

Uruchamianie i tryby pracy

- Naciśnij włącznik, aby uruchomić urządzenie. Domyślny tryb pracy to „duża mgiełka”. Dyfuzor zasygnalizuje swoją aktywność poprzez sygnał dźwiękowy (podwójne piknięcie) i podświetlenie wskaźnika „ON”.
- Ponowne naciśnięcie włącznika przełączy urządzenie do trybu „mała mgiełka”. Zmianę zasygnalizuje pojedyncze piknięcie.
- Każde kolejne wciśnięcie włącznika pozwoli przełączać się po między dwoma trybami natężenia pary wodnej, którą generuje urządzenie.
- Przytrzymanie włącznika przez ok. 2 sekundy spowoduje wyłączenie urządzenia.

Regulacja czasu pracy

- Urządzenie wyposażono w wyłącznik czasowy, który pozwala kontrolować liczbę godzin nieprzerwanej pracy dyfuzora. Sygnalizuje to dioda LED zapalająca się obok odpowiedniego wskaźnika (1H/4H/8H). Gdy dyfuzor jest włączony, wciśnij przycisk regulacji czasu pracy, aby ustawić odpowiednią wartość.
- Przytrzymanie przycisku regulacji czasu pracy przez ok. 2 sekundy pozwoli wyłączyć tę funkcję. Wówczas dyfuzor będzie generował parę wodną do momentu opróżnienia zbiornika z wodą.

Regulacja podświetlenia

- Wciśnij przycisk regulacji podświetlenia, aby uruchomić tryb, w którym urządzenie na przemian świeci się w 7 różnych kolorach.
- Ponowne wciśnięcie przycisku pozwoli zatrzymać się na pożądanym kolorze. Każde kolejne kliknięcie to inna z 7 dostępnych barw.
- Szybkie dwukrotne wciśnięcie przycisku regulacji podświetlenia zmniejszy jego jasność o 50%. Wykonanie tej czynności ponownie przywróci ustawienia domyślne (100%).
- Przytrzymanie przycisku regulacji podświetlenia przez ok. 2 sekundy pozwoli je całkowicie wyłączyć.

Zapamiętywanie ustawień

Jeśli nie odłączysz urządzenia od źródła zasilania, przy kolejnym uruchomieniu dyfuzor będzie pamiętał ostatni poziom podświetlenia.

Ochrona przed zbyt niskim poziomem wody

Urządzenie posiada wbudowane zabezpieczenie chroniące przed zbyt niskim poziomem wody. Należy wówczas uzupełnić braki do poziomu oznaczonego jako „MAX”. Jeśli cała woda wyparuje ze zbiornika, dyfuzor automatycznie się wyłączy. Po jej dolaniu urządzenie znowu będzie gotowe do pracy.