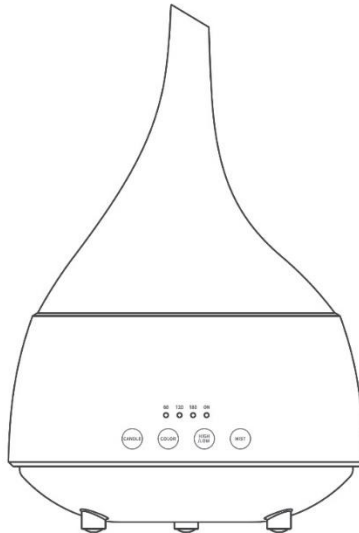


Dyfuzor Aromatyczny WDH-AD31



Szanowny Kliencie,

Wybraliście Państwo produkt wysokiej jakości. Aby zapewnić sobie dużo przyjemności z tego produktu, oto kilka dodatkowych wskazówek:

W przypadku problemów

Mamy nadzieję, że urządzenie spełni Państwa oczekiwania! Jeśli mimo dołożenia wszelkich starań wystąpiłyby jakiegokolwiek powody do reklamacji, prosimy o krótki kontakt, ponieważ bardzo zależy nam na Państwa zadowoleniu i chcielibyśmy wyjaśnić wszelkie nieporozumienia.

Po pierwszym uruchomieniu:

Ponieważ jednostka wewnętrzna po raz pierwszy styka się z wodą, na początku może być wyczuwalny lekko "zafałszowany" zapach. Znika to jednak po bardzo krótkim czasie (1-2 dni).

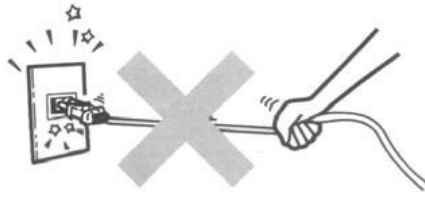
Do napełniania dyfuzora używaj wyłącznie czystej i klarownej wody (lub destylowanej) o temperaturze poniżej 40°C.

Opis funkcjonalny

Ultradźwiękowy Dyfuzor Aromatu WDH-AD31 wykorzystuje ultradźwiękową oscylację wysokiej częstotliwości 2,4 MHz do rozpylenia mieszaniny wody i aromatu na najmniejsze cząsteczki pary wodnej o wielkości ok. 1-5 µm (tysięcznych części milimetra) !!! Następnie system wentylatorów zapewnia, że ta ultra drobna para wodna jest równomiernie uwalniana do powietrza w pomieszczeniu.

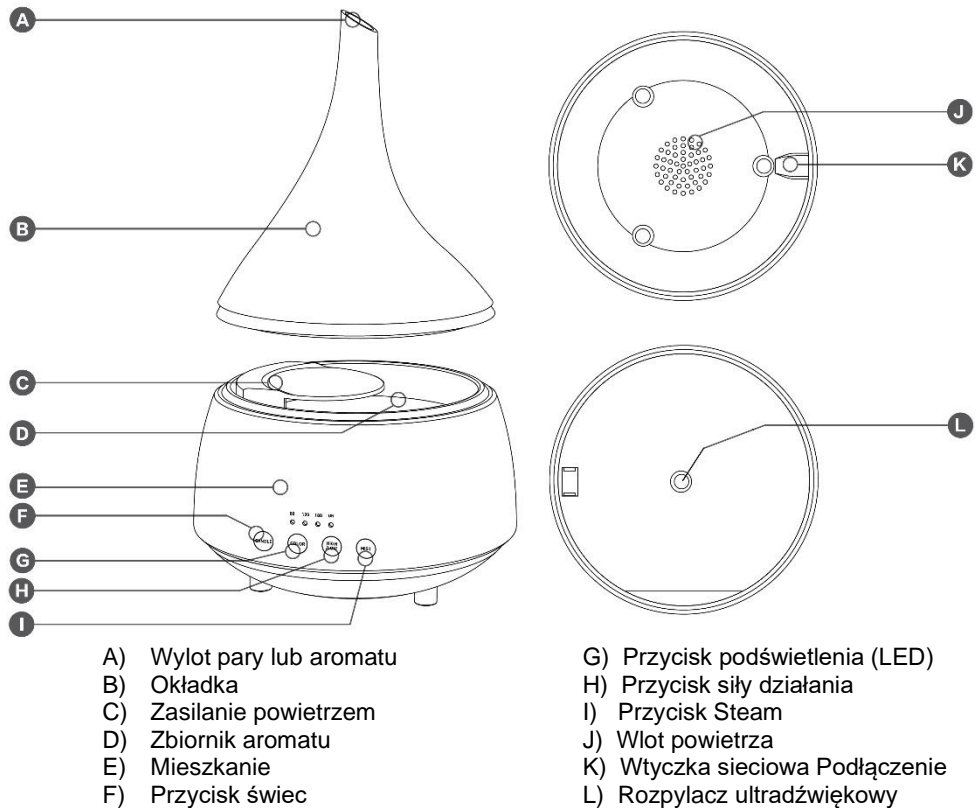
Ważne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

- Używaj tylko zalecanego napięcia do pracy dyfuzora aromatycznego !
- Nadzoruj dyfuzor, gdy dzieci znajdują się w pobliżu urządzenia!
- Uważaj na prąd, nigdy nie wkładaj palców do urządzenia ani nie wkładaj do niego przedmiotów!
- Dyfuzor przeznaczony jest wyłącznie do użytku wewnętrznego !
- Nie blokować wylotu pary wodnej i zapewnić wystarczającą przestrzeń/odstęp na i wokół urządzenia!
- Tylko wykwalifikowany personel lub elektrycy mogą otwierać urządzenie !
- Upewnić się, że do instalacji elektrycznej urządzenia nie dostała się wilgoć!
- Upewnij się, że kabel zasilający jest rozłożony (odwiązany) przed podłączeniem go do gniazdka !
- Przed użyciem urządzenia upewnij się, że wtyczka jest czysta i prawidłowo podłączona do gniazdka!
- Nigdy nie zbliżaj się do wtyczki lub gniazdka mokrymi rękami!
- Nie należy samodzielnie naprawiać uszkodzonych przewodów w urządzeniu, gdyż grozi to poważnym porażeniem prądem!
- Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy je wyłączyć i wyjąć wtyczkę z gniazdka sieciowego!
- Nie wolno uruchamiać urządzenia bez wody w zbiorniku aromatu!
- Używanie w ujemnych temperaturach może spowodować uszkodzenie lub zniszczenie dyfuzora aromatycznego!
- Nie należy odłączać wtyczki sieciowej ciągnąc za kabel zasilający!
- Nie używaj środków odstraszcających owady, olejków w sprayu, farb w sprayu itp. w pobliżu dyfuzora. Może to spowodować uszkodzenie urządzenia lub nawet pożar!
- Nie stawiać urządzenia na pochyłym lub nierównym podłożu !
- Proszę nie narażać wtyczki sieciowej i gniazdka na bezpośrednie działanie wilgoci i pary wodnej. Długość kabla urządzenia powinna być tak dobrana, aby wtyczka i gniazdko sieciowe nie znajdowały się bezpośrednio obok dyfuzora aromatu!
- W celu skutecznej aromatyzacji pojedynczego pomieszczenia zalecamy zamknięcie wszystkich drzwi i okien !
- Urządzenie należy zawsze ustawiać i transportować w prawidłowej, pionowej pozycji!
- Podczas napełniania i czyszczenia dyfuzora należy go całkowicie wyłączyć!



Proszę natychmiast wyłączyć urządzenie i odłączyć je od sieci/ zasilania, jeśli cokolwiek wydaje się być nie tak !!! W takim przypadku należy zwrócić się do specjalisty i nie próbować naprawiać urządzenia samodzielnie !

Opis urządzenia



Instrukcja użytkowania

1. Przed użyciem

Ostrożnie wyjmij dyfuzor Aroma z opakowania i usuń wszystkie opakowania ochronne. Umieść dyfuzor Aroma na twardej, równej powierzchni, która zapewnia wystarczającą przestrzeń dla urządzenia i użytkownika.

2. Uruchomienie

- 2.1. Otwórz pokrywę dyfuzora aromatycznego i napełnij zbiornik aromatem. czysta, przejrzysta woda. Następnie dodaj kilka kropel wybranego przez siebie aromatu.
Zalecamy maksymalnie 0,1 ml - 0,15 ml olejku aromatycznego na 100 ml wody w zbiorniku aromatu!
Ponadto zalecamy, aby zawsze używać tylko 100% olejku eterycznego!

Uwagi:

- Należy używać wyłącznie wody o temperaturze poniżej 40°C !
 - Zawsze używaj przegotowanej, a następnie ostudzonej wody. Woda destylowana jest również doskonała do zapobiegania zwapnieniu urządzenia.
 - Zbiornik aromatu napełniać tylko do podanej maksymalnej ilości (300 ml) za pomocą dołączonej miarki !
- 2.2. Najpierw podłącz wtyczkę sieciową do urządzenia, a następnie włóż wtyczkę sieciową do gniazdka. Włączyć urządzenie naciskając przycisk MIST. Urządzenie rozpoczyna pracę z dużą wydajnością aromatu (30 ml/h). Można również aktywować niższą wydajność aromatu (20 ml/h), naciskając przycisk HIGH/LOW. Następnie należy użyć przycisku MIST, aby ustawić żądany czas pracy.

Naciśnij przycisk MIST 1x:	Urządzenie działa przez 60 minut.
Naciśnij dwukrotnie przycisk MIST:	Urządzenie działa przez 120 minut
Nacisnąć przycisk MIST 3 razy:	Urządzenie działa przez 180 minut.
Naciśnij przycisk MIST 4x:	Urządzenie pracuje w trybie ciągłym (ON)*.
Nacisnąć przycisk MIST 5 razy:	Urządzenie wyłącza się
Przytrzymać wciśnięty przycisk MIST:	Urządzenie wyłącza się

Urządzenie pracuje do momentu zużycia wody w zbiorniku na aromat, a następnie całkowicie się wyłącza.

2.3. Wbudowane podświetlenie LED można aktywować za pomocą klawisza CANDLE lub COLOR.

Naciśnij przycisk CANDLE 1x =Migotanie świec aktywowanej diody LED

Naciśnij dwukrotnie przycisk CANDLE: =LED świeci się bez migotania w wyglądzie świecy

Naciśnij przycisk CANDLE 3 razy: =Wyłączanie oświetlenia świecowego LED

Trzymać wciśnięty przycisk CANDLE: =LED świeca wyłącza się

Naciśnij przycisk COLOR 1x, aby włączyć podświetlenie zmieniające kolor. Dioda LED zmienia swoje kolory i następuje ciągła zmiana kolorów.

Naciśnij przycisk COLOR więcej razy, jeśli chcesz ustawić konkretny kolor podświetlenia LED. Możesz wybierać spośród 7 różnych kolorów o różnej jasności. Naciśnij i przytrzymaj przycisk COLOR, aby zatrzymać kolorowe podświetlenie LED.

3. Czyszczenie i przechowywanie

3.1. Przygotowanie do czyszczenia

- Przed przystąpieniem do czyszczenia dyfuzora aromatu należy najpierw wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazdka sieciowego.
- Zdejmij pokrywę dyfuzora aromatu i opróżnij całkowicie urządzenie z resztek wody.

3.2. Czyszczenie obudowy i strefy mokrej

- Używaj tylko łagodnych detergentów do czyszczenia dyfuzora aromatów.
- Dokładnie opłucz zbiornik na aromat i wytrzyj jego zewnętrzną stronę wilgotną szmatką.
- Teraz ostrożnie wyczyść okrągłą białą jednostkę ultradźwiękową pary wodnej w dolnej części zbiornika na aromat Twojego urządzenia.
- Wyczyść urządzenie po 5 do 6 razach użycia lub po 3-5 dniach.
- Czyść urządzenie za każdym razem przed użyciem nowego olejku aromatycznego!

Uwagi: W przypadku twardej wody (woda z kranu zawiera zbyt dużo wapnia i magnezu) w dyfuzorze aromatu, a w szczególności w obszarze jednostki pary wodnej, może osadzać się kamień, który może prowadzić do zakłóceń w funkcjonowaniu. Dlatego zalecamy korzystanie z

- Co tydzień czyścić ultradźwiękowe urządzenie do wytwarzania pary wodnej.
- Regularnie wymieniaj wodę w zbiorniku na aromat, aby zachować jej świeżość.

Wyczyścić parownik w następujący sposób:

- a.) Dodaj 5-10 kropli odpowiedniego środka czyszczącego (np. Dimanin A* *dostępny w każdej aptece**) na powierzchnię vaporizera lub również na pozostałą część dolnej części zbiornika aromatu i odczekaj kilka minut.
- b.) Następnie miękką gąbką ostrożnie zetrzeć z powierzchni płatki brudu (kamienia).
Uwaga: Nigdy nie czyścić vaporizera za pomocą przedmiotów wykonanych z metalu lub tępych materiałów ! Mogłoby to spowodować uszkodzenie parownika.
- c.) Na koniec dobrze wypłucz vaporizer / zbiornik na aromat czystą wodą.

3.3. Przechowywanie

- Usuń całą wodę, dokładnie wyczyść urządzenie i dobrze je wysusz, jeśli nie zamierzasz używać dyfuzora przez dłuższy czas. (Pozwól urządzeniu całkowicie wyschnąć i usuń wszystkie pozostałości wody i oleju).
- Zalecamy przechowywanie wysuszonego i oczyszczonego urządzenia w oryginalnym pudełku, gdy nie jest ono używane.

Dane techniczne

Nazwa modelu:	WDH-AD31
Napięcie:	100 ~ 240V / 50 ~ 60Hz
Max. Pobór mocy:	12 W / 24 V
Wydajność aromatu:	10 - 30 ml/h
Pojemność zbiornika na aromat:	Ok. 300 ml
Klasa ochrony elektrycznej:	III
Wymiar (wys./szer./gł.):	240 x 158 x 158 mm
Waga:	0,5 kg

Dla danych technicznych zastrzeżone są odchylenia !

Rozwiązywanie problemów

Problem	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
Urządzenie nie włącza się	Brak zasilania	Sprawdzić wtyczkę sieciową
Po czyszczeniu nie można włączyć urządzenia	Po oczyszczeniu wtyczka sieciowa nie została prawidłowo zamocowana	Zabezpieczyć wszystkie części urządzenia i wtyczkę sieciową szczelnie i starannie
Nietypowy zapach	Nowe urządzenie	Otworzyć pokrywę i pozostawić zbiornik z aromatem w chłodnym miejscu na ok. 12 godzin.

	Zanieczyszczona woda lub stara woda w zbiorniku na aromat	Wyczyść zbiornik na aromat, a następnie napełnij go świeżą i czystą wodą.
Zbyt mała emisja pary	Jednostka, parownik lub zbiornik aromatu jest zwapniony	Oczyszczyć wszystkie elementy łącznie z zespołem pary wodnej
	Woda jest zanieczyszczona lub znajduje się w zbiorniku na aromat zbyt długo	Wyczyść zbiornik na aromat, a następnie napełnij go świeżą wodą.
Nietypowe odgłosy	Kończy się woda w zbiorniku aromatu	Napełnij zbiornik aromatu
	Urządzenie stoi na nierównym podłożu	Upewnij się, że dyfuzor Aroma stoi bezpiecznie.
W pobliżu urządzenia osadza się biały pył	Woda wapienna	Do napełniania urządzenia należy używać miękkiej (destylowanej) wody !

Inne

Deklaracja gwarancji

Niezależnie od ustawowych roszczeń gwarancyjnych, producent udziela gwarancji zgodnie z prawem Państwa kraju, jednak co najmniej na okres 1 roku (w Niemczech 2 lata dla osób prywatnych). Gwarancja rozpoczyna się w dniu sprzedaży urządzenia użytkownikowi końcowemu.

Gwarancja obejmuje wyłącznie wady wynikające z wad materiałowych lub produkcyjnych. Naprawy gwarancyjne mogą być dokonywane wyłącznie przez autoryzowany serwis klienta. Aby zgłosić roszczenie gwarancyjne, należy dołączyć oryginalny dowód sprzedaży (z datą sprzedaży).

Z gwarancji wyłączone są:

- Normalne zużycie
- Niewłaściwe zastosowanie, takie jak przeciążenie urządzenia lub niezatwierdzone akcesoria.
- Uszkodzenia spowodowane działaniem czynników zewnętrznych, użyciem siły lub ciał obcych
- Uszkodzenia spowodowane nieprzestrzeganiem instrukcji obsługi, np. podłączeniem do niewłaściwego napięcia sieciowego lub nieprzestrzeganiem instrukcji montażu.
- Całkowicie lub częściowo zdemontowane jednostki

Zgodność

Dyfuzor aromatyczny został przetestowany, a on sam i/lub jego części zostały wyprodukowane zgodnie z następującymi normami (bezpieczeństwa):

Oczywiście w zgodności z CE (EMC + LVD).

Zgodność CE (EMC) przetestowana z
godnie z:

EN 55014-1:2006/A2:2011
EN 55014-2:2015
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

CE (LVD) Zgodność przetestowana
zgodnie z:

EN 60335-2-98:2003:A1:2005+A2:2008
EN 60335-1:2012+A11:2014
EN 62233:2008

Prawidłowa utylizacja tego produktu



Na terenie UE ten symbol oznacza, że tego produktu nie należy wyrzucać razem z odpadami domowymi. Zużyty sprzęt zawiera cenne surowce wtórne, które powinny być poddane recyklingowi. Ponadto środowisko lub zdrowie ludzkie nie powinny być zanieczyszczone przez niekontrolowane usuwanie odpadów. Proszę zutylizować. Dlatego należy pozbywać się starych urządzeń poprzez odpowiednie systemy zbiórki lub przekazać urządzenie do utylizacji w miejscu zakupu. Następnie urządzenie zostanie poddane recyklingowi.

Życzę Państwu wiele przyjemności z użytkowania tego urządzenia.

Twój Aktobis AG

Instrukcję obsługi należy przechowywać w bezpiecznym miejscu !