

# Dyfuzor zapachowy

## Airbi MAGIC

---



## Instrukcja obsługi

(wersja 1.0)



Przed uruchomieniem urządzenia należy uważnie przeczytać niniejsze instrukcje dotyczące jego bezpiecznego działania!

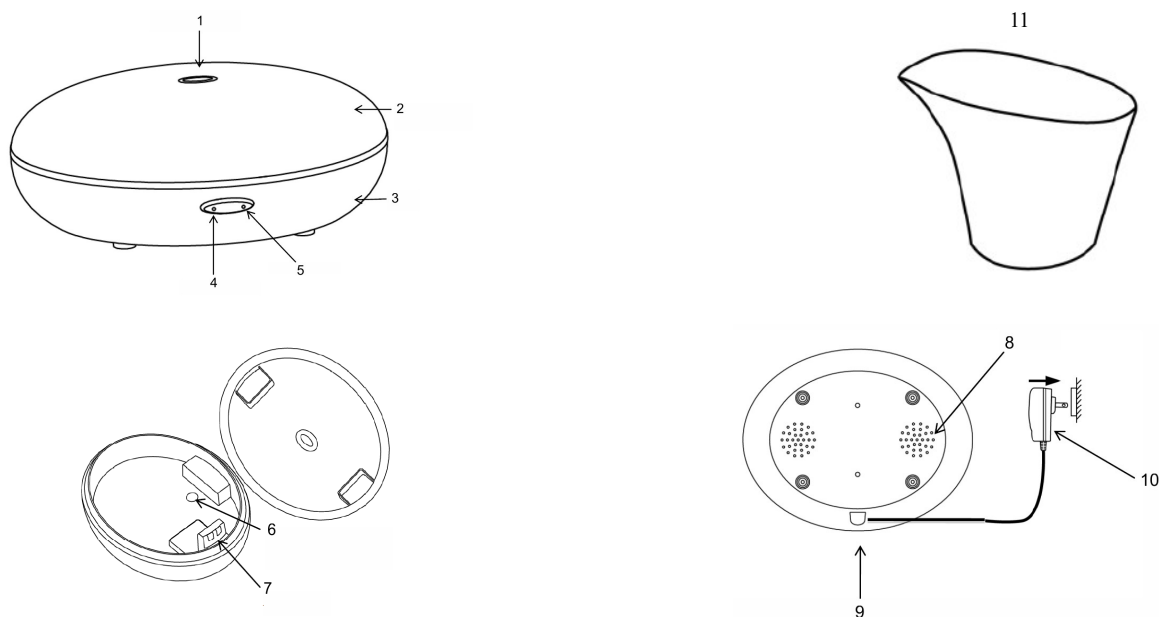
## Ważne środki bezpieczeństwa

---

Przed pierwszym użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać instrukcje obsługi, a potem przechowywać je w bezpiecznym miejscu do potencjalnego późniejszego użycia. Jeśli zajdzie taka potrzeba, należy je również przekazać kolejnemu właścicielowi.

1. Urządzenia wolno używać wyłącznie w gospodarstwie domowym do celów opisanych w niniejszych instrukcjach. Nieuprawnione zastosowanie oraz przeróbki techniczne mogą prowadzić do zagrożenia życia i zdrowia.
2. Niniejsze urządzenie może być używane przez dzieci od 10 roku życia, osoby o obniżonej fizycznej, umysłowej lub psychicznej sprawności albo o niewystarczającym doświadczeniu lub umiejętnościach, jeśli znajdują się pod dozorem lub jeśli rozumieją wskazówki dotyczące użytkowania tego urządzenia i jego podłączenia w bezpieczny sposób. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Czyszczenia i konserwacji nie mogą przeprowadzać dzieci bez nadzoru.
3. Po rozpakowaniu, upewnić się, że w ciągu transportu nie doszło do uszkodzenia dyfuzora. Jeśli odkryte zostanie jakiegokolwiek uszkodzenie, należy zwrócić się jak najszybciej do swojego dystrybutora. Zaleca się zachowanie opakowania do przyszłego zastosowania.
4. Przed pierwszym zastosowaniem sprawdzić, czy parametry urządzenia (zasilanie elektryczne itp.) odpowiadają miejscowym warunkom.
5. Nie należy wdychać oparów!
6. Używać urządzenia w warunkach od 10°C do 30°C, nie stosować go na zewnątrz.
7. Nie umieszczać urządzenia w pobliżu źródeł wysokiej temperatury. Przewodu zasilającego nie narażać na kontakt z bezpośrednim ogrzewaniem (np. płytą kuchenną, otwartym płomieniem, nagrzanym żelazem albo grzejnikiem). Chronić przewód zasilający przed olejem.
8. Zawsze umieszczać dyfuzor na twardej, równej, poziomej powierzchni, minimalnie w odległości 15 cm od ścian i z dala od źródeł ciepła, takich jak grzałki, kaloryfery itp. Dyfuzor nie może pracować na powierzchni, która nie jest pozioma.
9. Przed użyciem dyfuzora skontrolować, czy zasilacz sieciowy albo kabel nie są uszkodzone. W przypadku uszkodzenia kabla, nie używać go!
10. Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, autoryzowany serwis lub podobnie wykwalifikowane osoby, aby nie doszło do zagrożenia.
11. Stosować wyłącznie wodę z kranu z bieżącą wodą.
12. Nie przekraczać maksymalnego poziomu wody. Zawsze najpierw nalać wodę, a dopiero potem dodać olejku eterycznego (1-2 krople). Zbyt wielka ilość olejku może uszkodzić urządzenie. Nigdy nie stosować olejku eterycznego bez wody.
13. Zbyt długie stosowanie dyfuzora może doprowadzić do jego uszkodzenia i skrócenia jego żywotności.
14. Przed każdą manipulacją taką jak np. czyszczenie albo dopełnianie wody, odłączyć urządzenie od gniazdka. Jeśli urządzenie nie jest używane, zawsze opróżnić zbiornik.
15. Nie usuwać pokrywy dyfuzora, jeśli urządzenie działa.
16. Często uzupełniać wodę w zbiorniku, osiadanie nieczystości może uszkodzić jednostkę.
17. Co tydzień czyścić zbiornik na wodę. Do czyszczenia nie stosować żadnych środków chemicznych (rozpuszczalników, rozcieńczalników) ani innych środków czyszczących.
18. W przypadku zalania wodą, natychmiast wyjąć dyfuzor i pozostawić go do wyschnięcia na otwartej przestrzeni co najmniej na okres 3 dni.
19. Przechowywać urządzenie w suchym miejscu, niedostępnym dla dzieci (zapakować urządzenie).
20. Używać wyłącznie takich substancji zapachowych, aromatów lub olejków eterycznych które nie zawierają alkoholu. Alkohol może uszkodzić dyfuzor. Urządzenie uszkodzone w taki sposób nie jest objęte gwarancją.
21. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane nieprawidłowym stosowaniem urządzenia.

## Schemat produktu

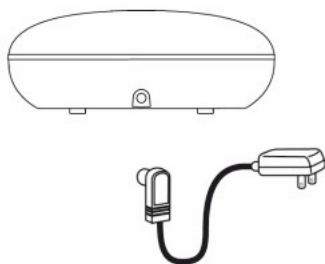


1. Otwór dla pary
2. Górna pokrywa
3. Baza
4. Przycisk podświetlenia
5. Włącznik/wyłącznik

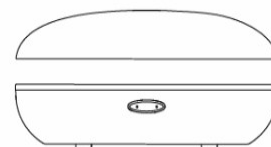
6. Membrana ultradźwiękowa
7. Wylot powietrza
8. Wlot powietrza
9. Złącze kabla zasilającego
10. Kabel zasilający
11. Miarka

## Przygotowanie do działania

1. Włożyć złącze kabla zasilającego (9) do gniazdka z tyłu urządzenia.



2. Umieścić urządzenie na równej i twardej powierzchni. Usunąć górną pokrywę (2) z bazy (3)



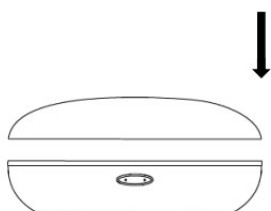
3. Przy pomocy miarki (11) napęlić zasobnik wodą z kranu. Nie może ona przekroczyć maksymalnego poziomu.



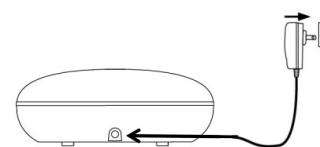
4. Dodać 1-2 krople olejka esencjalnego do wody. Przed dodaniem olejku, zawsze należy uzupełnić poziom wody.

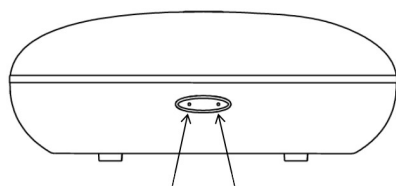


5. Umieścić górną pokrywę na bazie. Upewnić się, że została dobrze osadzona.



6. Podłączyć kabel zasilający (10) do gniazdka i włączyć urządzenie przy pomocy włącznika/wyłącznika..





Włącznik podświetlenia    Włącznik/  
wyłącznik

Przycisk oświetlenia – ten przycisk steruje funkcją oświetlenia.

1. Pierwsze wciśnięcie – przełączanie pomiędzy 7 różnymi kolorami.
2. Drugie wciśnięcie – zakończy przełączanie między kolorami, świecić będzie wybrany kolor.
3. Trzecie wciśnięcie – kolorowe światło zostanie wyłączone.

Włącznik/wyłącznik – wpływa na intensywność mgły.

1. Pierwsze wciśnięcie – włączenie urządzenia (tryb z większą intensywnością mgły).
2. Drugie wciśnięcie – przełączenie do trybu z mniejszą intensywnością mgły.
3. Trzecie wciśnięcie – wyłączenie urządzenia.

## Konserwacja urządzenia

1. Przed jakimkolwiek czyszczeniem wyłączyć urządzenie i odłączyć je z gniazdka.
2. Regularnie czyścić membranę ultradźwiękową miękką szmatką namoczoną w wodzie z octem.
3. Nie czyścić urządzenia rozpuszczalnikami, benzyną ani innymi środkami czyszczącymi.
4. Wylać wodę, jeśli urządzenie nie ma być używane.
5. Urządzenie przechowywać w suchym miejscu, jeśli nie jest używane. W ten sposób można zapobiec tworzeniu się bakterii i pleśni.
6. Nigdy nie zanurzać jednostki w wodzie, ani nie pozwolić na to, aby woda wnikała do wewnętrznych części urządzenia.

## Specyfikacje techniczne

Zasilanie (wejście): AC100-240V 50/60 Hz  
 Zasilanie (wyjście): DV 24V, 500 mA  
 Moc: 12 W  
 Wymiary: 21 x 16,7 x 8 cm

Masa: 500 g (wraz z akcesoriami)  
 Zalecana objętość wody: 400 ml  
 Do pomieszczeń: 10-15 m<sup>2</sup>  
 Zgodne z przepisami: CE, EMC, WEEE

## Likwidacja urządzenia

Niniejsze urządzenie jest oznaczone zgodnie z dyrektywą EU 2012 / 19 / CE o utylizacji odpadów elektrycznych i elektronicznych (WEEE). Użytkownik jest zobowiązany oddać urządzenie, które zakończyło swoją żywotność do oznaczonych punktów zbioru urządzeń elektrycznych i elektronicznych, aby zapewnić jego likwidację zgodną ze środowiskiem naturalnym. Przekreślony symbol kosza na śmieci przypomina o obowiązku składowania urządzenia osobno od pozostałych odpadów. Klient powinien skontaktować się z lokalnym urzędem albo przedstawicielem handlowym, aby uzyskać informację o prawidłowym przetwarzaniu odpadów elektrycznych.



Niniejszy produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami oraz pozostałymi odpowiednimi postanowieniami dyrektywy EMC 2014/30/EU. Urządzenie zostało zaakceptowane do użycia w krajach UE i dlatego jest oznaczone symbolem CE. Jakakolwiek potrzebna dokumentacja jest do dyspozycji u importera urządzenia.

Zastrzegamy sobie prawo do zmian parametrów technicznych, właściwości oraz błędów w druku w niniejszych instrukcjach obsługi.

Adres importera:  
 Bibetus s.r.o.  
 Loosova 262/1  
 Brno 638 00  
 Republika Czeska (Česká republika)  
 E-mail: [info@bibetus.cz](mailto:info@bibetus.cz)  
 Tel: +420-544214627