

## INSTRUKCJA OBSŁUGI NAWILŻACZA



www.airnaturel.pl

Dziękujemy za zakup nawilżacza marki **Air Naturel**. Mamy nadzieję, że przyniesie Ci pełną satysfakcję i poprawi jakość powietrza w pomieszczeniach. Podobnie jak w przypadku wszystkich urządzeń elektrycznych, ważne jest właściwe użytkowanie urządzenia, w celu uniknięcia wszelkiego rodzaju szkód i obrażeń. Przed uruchomieniem urządzenia prosimy o zapoznanie się z instrukcją i stosowanie się do wskazówek w niej zawartych.

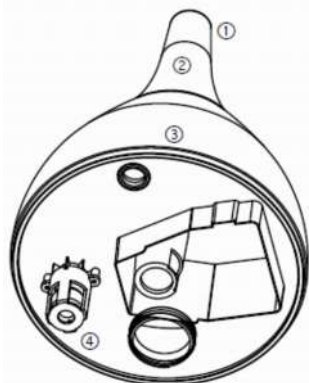
### Ważne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

- Nigdy nie należy umieszczać nawilżacza w miejscu dostępnym dla dzieci. Należy zwracać uwagę, żeby dzieci nie bawiły się urządzeniem i jego opakowaniem. Gdy urządzenie jest włączone, dzieci powinny być pod opieką rodziców/opiekunów i nie wolno im bawić się urządzeniem.
- Produkt nie jest odpowiedni dla osób (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, upośledzonych umysłowo lub fizycznie oraz osób, które nie posiadają wiedzy na temat produktu, chyba że są pod nadzorem lub otrzymały wcześniej instrukcje od osób odpowiedzialnych za ich bezpieczeństwo.
- Urządzenie to działa pod napięciem 220 V. Należy sprawdzić, czy jest to odpowiednie dla instalacji elektrycznej, do której będzie podłączone. Urządzenie powinno być umieszczone na suchej i płaskiej powierzchni. Należy unikać powierzchni łatwopalnych oraz wykonanych na bazie nylonu.
- Należy unikać umieszczania urządzenia w pobliżu kaloryfera lub innego źródła ciepła.
- Zawsze należy odłączać urządzenie od zasilania podczas czyszczenia i czynności konserwacyjnych.
- Podczas napełniania zbiornika wodą urządzenie musi być odłączone od zasilania.
- Do zbiornika należy wlewać tylko i wyłącznie wodę, nie należy dodawać olejków zapachowych czy eterycznych.
- Gdy urządzenie jest wyłączone, nie pozostawiaj w nim wody.
- Urządzenie należy stosować w otwartej przestrzeni, nie należy go stawiać tuż przy ścianie i przy gniazdkach elektrycznych.
- Aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym urządzenia nie należy narażać urządzenia na kontakt z wodą lub wilgotną powierzchnią.
- W razie uszkodzenia z urządzenia nie należy korzystać.
- Do urządzenia nie należy wkładać przedmiotów metalowych.
- Nie należy urządzenia moczyć. Czyścić je należy wilgotną ściereczką, a następnie wysuszyć je dokładnie przed ponownym podłączeniem.

### Zapobieganie wypadkom domowym

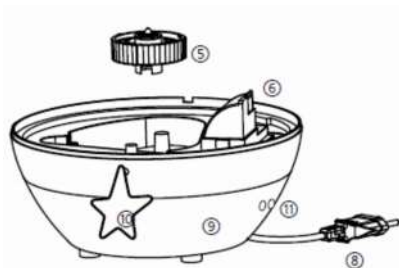
Produkt jest zgodny z normami i przepisami obowiązującymi w UE. W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy odwiedzić naszą stronę: [www.airnaturel.com](http://www.airnaturel.com)  
Dział obsługi klienta jest dostępny pod adresem e-mail: [info@airnaturel.com](mailto:info@airnaturel.com)

## Gota



### Legenda

1. Ujście pary wodnej
2. Dysza
3. Zbiornik na wodę
4. Detektor poziomu wody
5. Korek zbiornika na wodę
6. Ujście wentylatora powietrza
7. Ultradźwiękowa membrana
8. Przewód
9. Podstawa
10. Włącznik i wyłącznik; panel kontrolny
11. HygroSmart® i pokrętło światła nocnego
12. LED




Widok z góry

### Dane techniczne

Zasilanie	220-240 V~ 50 Hz
Wymiary	390 x 230 x 230 mm (wys. x dł. x szer.)
Nawilżanie	350 ml/h
Wielkość zbiornika	3 l
Maksymalny poziom hałasu	≤ 35 dB
Waga netto	1,17 kg
Zużycie energii	30 W
Przeznaczenie	pomieszczenia do 30 m <sup>2</sup>
Poziom wilgotności kontrolowany przez elektroniczny higrostat HygroSmart®; przelączalne światło nocne.	

**Gota New** przeciwdziała skutkom zbyt suchego powietrza poprzez nawilżanie go delikatną, chłodną mgiełką. Nawilżacz zapobiega przesuszeniu śluzówki, krwawieniom z nosa, nieżytom, podrażnieniom oczu, skóry, suchemu kaszlowi. Dla zapewnienia higieny i komfortu Air Naturel zaleca poziom wilgotności powietrza pomiędzy 40% a 60%.

### Uruchomienie Gota New

 Zanim uruchomisz Gota New sprawdź, czy produkt jest wyciągnięty z gniazdka i czy pokrętło z przodu jest w pozycji OFF.

- Umieść nawilżacz na płaskiej powierzchni, przynajmniej 60 cm nad podłogą i 10 cm od ściany;
- Napełnij zbiornik wodą (patrz: instrukcje poniżej);
- Podłącz urządzenie do gniazdka elektrycznego;
- Włącz urządzenie za pomocą pokrętła z przodu i wybierz poziom mocy;
- Naciśnij przyciski kontrolne, aby uruchomić funkcję HygroSmart® i światło nocne (patrz sekcja: sterowanie);
- Gota New wyłączy się automatycznie, gdy zbiornik będzie pusty.

### Napełnianie zbiornika

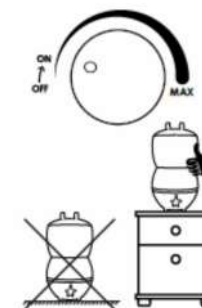
- Odłącz zbiornik (górną część urządzenia);
- Odwróć zbiornik do góry dnem i odkręć pokrywkę (zgodnie ze strzałką z napisem WATER) i napełnij zbiornik zimną wodą. Nigdy nie stosuj wody gorącej, ponieważ mogłaby spowodować przeciek;
- Zakręć pokrywkę;
- Przyłóż zbiornik z powrotem do urządzenia.



### Sterowanie mocą nawilżania

Za pomocą pokręteł i przycisków możesz sterować siłą nawilżenia.

- Pozycja OFF: urządzenie jest wyłączone
- Pozycja ON: poziom minimalny (dźwięk „klik”)
- Pozycja MAX: poziom maksymalny

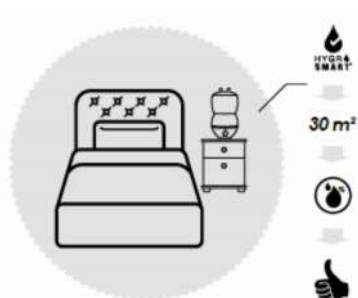


**Uwaga:** gdy urządzenie pracuje na maksymalnym poziomie może się zdarzyć, że para opada i zbiera się wokół urządzenia, co może wyglądać jak przeciek. Aby tego uniknąć, zredukuj poziom na minimalny i umieść urządzenie blisko źródła ciepła, na wysokości około 1 metra.

## HygroSmart®



Funkcja HygroSmart® daje użytkownikowi maksymalny komfort. Po jej włączeniu urządzenie automatycznie kontroluje relatywny poziom wilgotności w powietrzu, utrzymując go na optymalnym poziomie.



- Naciśnij włącznik HygroSmart® z boku urządzenia (włączy się zielona kontrolka)
- Aby wyłączyć, naciśnij jeszcze raz (kontrolka gaśnie)



### Nocne światło:

Urządzenie w nocy delikatnie świeci dzięki lekko przezroczystej obudowie zbiornika na wodę. Jest na tyle subtelne, że w nocy nie przeszkadza, lecz daje przyjemny klimat w pokoju dziecka.

- Naciśnij przycisk nocnego światła (włączy się czerwona kontrolka)
- Naciśnij jeszcze raz (kontrolka gaśnie)

## Uwagi dodatkowe

- Sprawdź, czy obudowa nie jest brudna
- Nie stosuj silnej chemii do czyszczenia urządzenia
- Obudowa jest wykonana z tworzywa ABS, dlatego nie poleca się stosować olejków eterycznych. Uszkodzenia spowodowane ich zastosowaniem nie są objęte gwarancją.
- Zmieniaj wodę co najmniej raz na 72 godziny (w przypadku nieregularnego korzystania z urządzenia), aby uniknąć namnożenia się bakterii/wirusów/in.

## Konserwacja i przechowywanie

### Korzystanie z urządzenia

- Przed czyszczeniem odłącz urządzenie od prądu.
- Opróżnij zbiornik i spłucz go czystą wodą, aby usunąć kamień.
- Osusz zbiornik za pomocą czystej chłonnej szmatki.



## Przechowywanie

- Wyczyść urządzenie za pomocą lekkiego roztworu z białym octem.
- Pozostaw do wyschnięcia.
- Przechowuj w suchym miejscu, najlepiej w oryginalnym opakowaniu. Unikaj wysokich temperatur.

## Korzystanie tygodniowe

- Napełnij zbiornik 200 ml wody i dodaj 30 ml białego octu.
- Wysusz matę ultradźwiękową i wyczyść ją delikatną gąbką, a następnie przetrzyj miękką chusteczką lub szmatką.

## Dodatkowe produkty

**Filtr wymienny:** chroni urządzenie przed gromadzeniem się kamienia. Po zanurzeniu w zbiorniku, zanurza się w wodzie i nie wymaga dodatkowych zabiegów. Należy go wymieniać raz lub dwa razy w roku, zależnie od twardości wody.



## Jeśli urządzenie nie działa prawidłowo:

Sytuacja	Rozwiązanie
Włączona jest kontrola ON/OFF, ale nie wydobywa się para	Sprawdź kabel zasilania. Sprawdź, czy zbiornik jest prawidłowo osadzony. Sprawdź, czy zbiornik nie jest pusty. Sprawdź, czy pokrętło nie jest ustawione na poziomie minimalnym.
Para wodna ma nieprzyjemny zapach	W nowym urządzeniu otwórz zbiornik na wodę i zostaw go tak na 12 godzin, aby go przewietrzyć. W przypadku używanego wcześniej urządzenia brzydki zapach może być spowodowany brudną lub starą wodą. Dokładnie umyj zbiornik i obudowę oraz wymień wodę.

Włączona jest kontrolka ON/OFF, ale urządzenie nie działa	W zbiorniku jest za dużo wody. Zdarza się przy przenoszeniu urządzenia przy pełnym zbiorniku.
Urządzenie produkuje za mało pary	Brudna mata ultradźwiękowa: wyczyść matę. Bрудna lub stara woda: wyczyść zbiornik i zmień wodę.
Nietypowy dźwięk	W zbiorniku jest za mało wody lub urządzenie stoi na nierównej powierzchni.
Wyciek wody	Sprawdź, czy zbiornik jest prawidłowo przykręcony i czy korek wewnątrz zbiornika jest na właściwym miejscu. Korek mógł wypaść podczas napełniania zbiornika. Jeśli konieczne, umyj pokrywę wodą z mydłem.