



## WAŻNE INFORMACJE

- Aby osiągnąć najwyższą satysfakcję, cieszyć się wydajnością produktu i poznać jego wszystkie cechy i funkcje, prosimy o przeczytanie niniejszej instrukcji przed przystąpieniem do korzystania z tego produktu.
- Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia przeczytać instrukcję obsługi i postępować według wskazówek w niej zawartych. Producent nie odpowiada za szkody spowodowane użytkowaniem urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem lub niewłaściwą jego obsługą. Instrukcję obsługi należy zachować, aby można było korzystać z niej również w trakcie późniejszego użytkowania wyrobu.
- Urządzenie należy podłączyć wyłącznie do gniazdka z uziemieniem o charakterystyce zgodnej z wartościami na tabliczce znamionowej.
- Należy sprawdzić, czy całkowity pobór prądu wszystkich urządzeń podłączonych do gniazdka ściennego nie przekracza maksymalnego obciążenia bezpiecznika.
- Jeżeli wykorzystywany jest przedłużacz, należy sprawdzić, czy łączny pobór mocy sprzętu podłączonego do przedłużacza, nie przekracza parametrów obciążenia przedłużacza. Przewód przedłużacza należy ułożyć w taki sposób by uniknąć przypadkowych pociągnięć i potknięcia się o niego. Upewnij się, że przedłużacz jest z uziemieniem, 3- żyłowy z gniazdkiem z bolcem uziemiającym.
- przekracza maksymalnego obciążenia bezpiecznika. Jeżeli wykorzystywany jest przedłużacz, należy sprawdzić, czy łączny pobór mocy sprzętu podłączonego do przedłużacza, nie przekracza parametrów obciążenia przedłużacza. Przewód przedłużacza należy ułożyć w taki sposób by uniknąć przypadkowych pociągnięć i potknięcia się o niego.

- Nie pozwalaj, aby przewód zasilający urządzenia zwisał na krawędzią stołu lub półki, lub dotykał gorącej powierzchni.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do sterowania za pomocą zewnętrznego wyłącznika czasowego, osobnego pilota lub innego sprzętu, który może włączać urządzenie automatycznie.
- Przed pracami konserwacyjnymi należy zawsze bezwzględnie odłączyć urządzenie od zasilania.
- Odłączając kabel zasilający należy zawsze wyciągać go z gniazdka trzymając za wtyczkę. Nigdy nie należy wyciągać przewodu zasilającego ciągnąc za kabel, ponieważ uszkodzeniu może ulec wtyczka lub kabel, w skrajnym wypadku może dojść nawet do śmiertelnego porażenia prądem.
- Nie wolno pozostawiać włączonego urządzenia do gniazdka bez nadzoru.
- Nie zanurzaj urządzenia w wodzie lub żadnym innym płynie.
- Urządzenie powinno być regularnie czyszczone według zaleceń opisanych w części o Czyszczeniu i konserwacji urządzenia.
- Nie umieszczaj urządzenia blisko źródeł ciepła, płomieni, elektrycznego elementu grzewczego lub na gorącym piekarniku. Nie umieszczaj na żadnym innym urządzeniu.
- Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie do użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe.
- Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Dzieci bez nadzoru nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu.

- Należy zachować szczególną ostrożność podczas korzystania z urządzenia, gdy w pobliżu przebywają dzieci lub zwierzęta domowe. Nie należy dopuszczać dzieci do zabawy urządzeniem.
- Nie korzystać z urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych.
- Nie wystawiaj urządzenia na działanie warunków atmosferycznych (deszczu, słońca, etc.) ani nie używaj w warunkach podwyższonej wilgotności (łazienki, wilgotne domki kempingowe).
- Okresowo sprawdzaj stan przewodu zasilającego. Jeżeli przewód zasilający nieodłączalny ulegnie uszkodzeniu, to powinien on być wymieniony u wytwórcy lub w specjalistycznym zakładzie naprawczym albo przez wykwalifikowaną osobę w celu uniknięcia zagrożenia.
- Nie używaj urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym, wtyczką lub jeśli zostało upuszczone lub uszkodzone w jakikolwiek inny sposób lub nieprawidłowo pracuje. Nie naprawiaj urządzenia samodzielnie, gdyż grozi to porażeniem. Uszkodzone urządzenie oddaj do właściwego punktu serwisowego w celu sprawdzenia lub dokonania naprawy. Wszelkich napraw mogą dokonywać wyłącznie uprawnione punkty serwisowe. Nieprawidłowo wykonana naprawa może spowodować poważne zagrożenie dla użytkownika.
- Używaj tylko oryginalnych akcesoriów do urządzenia lub rekomendowanych przez producenta. Używanie akcesoriów nierekomendowanych przez producenta może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia oraz zagrazić bezpieczeństwu użytkownika.
- Nie dodawaj do zbiornika, podstawy ani wylotu pary wodnej żadnych substancji chemicznych. Nie dodawaj do wody

olejków aromatycznych, soli, tabletek do odkamieniania, proszków ani substancji czyszczących. Używaj tylko czystej wody.

- Zwróć uwagę, by wylot mgły wodnej nawilżacza nie był skierowany bezpośrednio w stronę ścian, mebli, gniazd elektrycznych, urządzeń elektrycznych i elektronicznych.
- Nie blokuj wentylacji urządzenia. Zachowaj odstęp co najmniej 20 cm od urządzenia. Nie blokuj wylotu mgiełki wodnej nawilżacza.
- Nie używać urządzenia w przypadku ryzyka wystąpienia kondensacji. Wilgoć może się formować na wewnętrznych i zewnętrznych częściach urządzenia, kiedy:
  - urządzenie jest przeniesione z zimnego do ciepłego miejsca,
  - system ogrzewania został dopiero włączony,
  - urządzenie jest używane w pomieszczeniu o dużej wilgotności,
  - urządzenie jest schłodzone przez system chłodzenia klimatyzacji.
- Nie przechylaj, przewracaj ani nie próbuj uzupełniać lub wylewać wody z urządzenia podczas pracy.
- Nie zdejmuj zbiornika z podstawy urządzenia podczas pracy nawilżacza.
- Nie dotykaj urządzenia wilgotnymi lub mokrymi rękami.
- Nie zostawiaj wody w nawilżaczu, jeśli będzie on nieużywany.
- Zbyt duży poziom wilgotności w pomieszczeniu może prowadzić do nagromadzenia się wilgoci, powodując rozwój bakterii i grzybów oraz uszkodzenie ścian, mebli, tapet. Nawilżacza powietrza można używać w pomieszczeniach, gdzie temperatura jest pomiędzy 5-40 stopni Celsjusza, a relatywna wilgotność jest mniejsza niż 80%RH.

- Urządzenie powinno być odłączone od prądu podczas uzupełniania wody w zbiorniku, umiejscawiania zbiornika na wodę w urządzeniu oraz podczas czyszczenia nawilżacza.
- Kiedy urządzenie pracuje, należy zachować szczególną ostrożność. Woda w korpusie urządzenia, oraz samo urządzenie może być bardzo gorące. Trzymać z dala od dzieci!
- Podczas pracy, z urządzenia wydostaje się para wodna, istnieje ryzyko poparzenia.

 Urządzenie jest zgodne z wymogami dyrektyw Unii Europejskiej:

- Urządzenia elektryczne niskonapięciowe - Low voltage directive (LVD)
  - Kompatybilność elektromagnetyczna - Electromagnetic compatibility (EMC)
- Wyrób oznaczony CE na tabliczce znamionowej



Jeśli na urządzeniu znajduje się znak przekreślonego kosza na śmieci, oznacza to, że produkt jest objęty postanowieniami dyrektywy europejskiej 2012/19/EU. Należy zapoznać się z wymaganiami dotyczącymi lokalnego systemu zbiórki odpadów elektrycznych i elektronicznych. Należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami. Nie wolno wyrzucać tego produktu razem ze zwykłymi odpadami domowymi. Prawidłowe usunięcie starego produktu zapobiegnie potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego.

Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać bezpośrednio od sprzedawcy lub w firmie

Blaupunkt Competence Center, 2N-Everpol Sp. z o.o., ul. Puławska 403A, 02-801 Warszawa, tel. +48 22 331 9959, email: info@blaupunkt-audio.pl



Urządzenie jest wyposażone w baterie objęte dyrektywą europejską 2006/66/WE. Baterii nie wolno wyrzucać razem z odpadami gospodarstwa domowego. Należy zapoznać się z lokalnymi przepisami dotyczącymi oddzielnej zbiórki baterii, ponieważ prawidłowa utylizacja zapobiegnie potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego.

Informacje o ochronie środowiska naturalnego

Opakowanie zawiera tylko niezbędne elementy. Dołożono wszelkich starań, aby trzy materiały składowe opakowania były łatwe do oddzielenia: karton (pudełko), pianka polistyrenowa (zabezpieczenia wewnątrz) i polietylen (torebki, arkusz ochronny).

Urządzenie wyprodukowano z materiałów, które można poddać recyklingowi i użyć ponownie po ich demontażu przez wyspecjalizowaną firmę. Należy przestrzegać lokalnych przepisów dotyczących utylizacji materiałów opakowaniowych, zużytych baterii i niepotrzebnych urządzeń.



Produkt został wyprodukowany z wysokiej jakości materiałów i podzespołów, które można poddać recyklingowi i ponownie użyć.

### Dane techniczne

Zasilanie: 220-240V~50/60Hz

Moc: 400W

Pojemność zbiornika na wodę: 5L



1. Pokrywa
2. Wewnątrz wyjmowany zbiornik na wodę
3. Grzałka
4. Krążek gąbkowy
5. Tunel parowy
6. Nakładka akustyczna
7. Obudowa
8. Szufladka z przystawką do aromaterapii
9. Przyciski na panel sterowania
  - a) włącznik
  - b) intensywność nawilżania
  - c) timer/jonizacja
  - d) auto/tryb nocny
  - e) higrostat
  - f) czyszczenie

### PRZYGOTOWANIE URZĄDZENIA DO PRACY

Przed przystąpieniem do uruchomienia urządzenia zaleca się zapoznanie się z wszystkimi elementami urządzenia.

Należy zwrócić uwagę, czy krążek gąbkowy jest położony na grzałce. Upewnić się, że nakładka akustyczna jest umieszczona i zamknięta (przez przekręcenie elementu). Czy tunel parowy jest założony.

Usunąć wszystkie folie, kartoniki, taśmy zabezpieczające z urządzenia.

### UZUPEŁNIANIE ZBIORNIKA NA WODĘ

Zbiornik może być uzupełniony na dwa sposoby.

1. Po zdjęciu pokrywy zbiornika (1), wlać do zbiornika wodę korzystając z butelki lub innego naczynia.
2. Po zdjęciu pokrywy (1), zbiornik (2) może zostać wyjęty. Podnieść zbiornik za pomocą uchwytu. Napełnić zbiornik pod kranem. Umieścić zbiornik na korpusie urządzenia zwracając uwagę na położenie wewnętrznych komponentów.

### UŻYTIOWANIE URZĄDZENIA

Aby uruchomić urządzenie, nacisnąć włącznik (9a). Po naciśnięciu przycisku włącznika nawilżacz zacznie rozgrzewać się. Pod wpływem temperatury woda zacznie parować. Intensywność parowania zależy od wybranego poziomu intensywności nawilżania. Naciśnięcie przycisku ponownie spowoduje, że urządzenie wróci do trybu gotowości.

Wyświetlacz wskazuje poziom wilgotności oraz temperaturę otoczenia. Ze względu na nagrzewanie się korpusu, przy nie zachowaniu dostatecznego przepływu powietrza, wskazania temperatury mogą odbiegać od rzeczywistych. Do tego na wyświetlaczu wskazana jest intensywność nawilżania (jedna, dwie lub trzy kreski) oraz czy funkcja jonizacji jest aktywna.

Intensywność nawilżania można regulować w zakresie 3 stopni intensywności, naciskając przycisk zmiany intensywności nawilżania (9b). Przy wyższej intensywności nawilżania, grzałka używa więcej mocy, woda wrze w większej części swojej objętości (czym niższa efektywność, tym urządzenie pracuje ciszej).

Wyższa efektywność	400 W	500 ml/h
Średnia efektywność	300 W	300 ml/h
Niska efektywność	150 W	150 ml/h

Aby uruchomić tryb Humidistat, nacisnąć przycisk ustawienia humidistat (9e). Każde naciśnięcie spowoduje zmianę wartości docelowej wilgotności otoczenia o 5%. Nawilżacz będzie się uruchamiać i zatrzymywać by utrzymać wilgotność w zakresie wybranego poziomu wilgotności.

Aby uruchomić tryb automatyczny, nacisnąć przycisk auto (9d). Nawilżacz będzie starać się utrzymać wilgotność powietrza w przedziale 50-60% dobierając odpowiednią intensywność nawilżania.

Aby wyłączyć oświetlenie nawilżacza powietrza i uruchomić tryb nocny, należy nacisnąć i przytrzymać przycisk trybu nocnego (9d). Naciśnięcie jakiegokolwiek przycisku przywróci wyświetlanie na wyświetlaczu.

Aby ustawić opóźnione wyłączenie urządzenia nacisnąć przycisk uruchamia timer (9c), każde naciśnięcie ustawia czas do wyłączenia się urządzenia od 1 do 10 godzin. Dłuższe naciśnięcie przycisku (3 sekundy) uruchamia lub wyłącza funkcję jonizacji.



## FUNKCJA AROMATERAPII

By skorzystać z funkcji aromaterapii postępuj według wskazówek:

1. Wyjmij przystawkę do aromaterapii (6).
2. Zastosuj parę kropli olejku zapachowego rozpuszczalnego w wodzie (do stosowania w nawilżaczach powietrza) na gąbkę
3. Włóż przystawkę do aromaterapii w odpowiednie miejsce. Zapach zacznie się uwalniać po włączeniu nawilżacza powietrza.
4. Kiedy chcesz zakończyć aromaterapię, albo urządzenie będzie nieużywane przez pewien czas, wyjmij gąbkę z przystawki do aromaterapii i wyczyść ją.

## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Wyłączyć urządzenie i odłączyć od prądu. Pozostawić do wystygnięcia.

Wyjąć zbiornik na wodę i opróżnić go. Następnie umyć go i usunąć z niego wszystkie zabrudzenia i osady.

Krążek gąbkowy ma za zadanie skupiać na sobie osady z wody. Przepłukać krążek gąbkowy, w przypadku konieczności odkamienić.

Grzałka i wewnętrzny zbiornik na wodę powinien być regularnie odkamieniany. Do tego celu zalecane jest użycie wody z dodatkiem kwasu cytrynowego lub octu.

Nie zanurzaj urządzenia w wodzie.

## Funkcja przypominania o konieczności czyszczenia (72h)

Urządzenie posiada licznik czasu pracy. Kiedy przekroczone zostaje 72 godziny pracy urządzenia funkcja przypominania zostanie aktywowana. Na wyświetlaczu będzie migać informacja 72H. Aby wyłączyć przypominacz, należy przytrzymać przycisk włącznika przez 3 sekundy. Należy dokonać czynności czyszczenia nawilżacza powietrza.

Kiedy funkcja przypominania uruchomi się, urządzenie będzie dalej działać bez zmiany parametrów. Wszystkie przyciski działają w sposób standardowy.

Aby uniknąć niepokojenia przez funkcje przypominania:

- w trybie nocnym wyświetlacz jest wygaszony. Przypomnienie pojawi się po wyłączeniu trybu nocnego
- po wykonanym czyszczeniu nawilżacza można zresetować licznik czasu przez naciśnięcie przycisku włącznika przez 3 sekundy.

## Funkcja czyszczenia:

Pełny cykl funkcji czyszczenia trwa 3 godziny. Funkcja grzania oraz funkcja przepływu powietrza będzie działać naprzemiennie co pół godziny. Uzyskana różnica temperatur pomaga w usunięciu osadów, które będą mniej przylegać do powierzchni.

Aby uruchomić funkcję czyszczenia, należy przytrzymać przycisk czyszczenia (9f) przez 4 sekundy. Na wyświetlaczu wyświetli się symbol czyszczenia. Kiedy operacja będzie zakończona, urządzenie przejdzie w tryb uśpienia. Aby zakończyć czyszczenie wcześniej, należy przytrzymać przycisk czyszczenia przez 4 sekundy.