

Biuro Handlowe: Pl. Jana Pawła II 3, 95-100 Zgierz,
tel.: +48 42 716 28 87, fax: +48 42 716 28 37
Infolinia: 0 801 011 707 w godzinach 8.00-16.00 od poniedziałku do piątku
email: biuro@novamed.pl internet: www.novamed.pl

Ultradźwiękowy nawilżacz powietrza Medel Sonic

Medel SONIC Ultradźwiękowy nawilżacz powietrza



INFORMACJE OGÓLNE

WAŻNE!

Ultradźwiękowy nawilżacz Medel to urządzenie parowe do nawilżania pomieszczeń.

UWAGA!

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. Urządzenie może być używane tylko w przeznaczonym mu celu, jak wskazane w instrukcji, to jest jako nawilżacz wnętrza. Jakikolwiek inne zastosowanie tego sprzętu jest niewłaściwe i niebezpieczne. Producent nie może odpowiadać za szkody związane zarówno z niewłaściwym, nierozsądnym użyciem urządzenia, jak i wtedy gdy jest ono podłączone do sieci elektrycznej nie odpowiadającej wymogom bezpieczeństwa.
2. Prosimy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję, a następnie zachować ją w razie potrzeby ponownej konsultacji.
3. Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka upewnij się, iż czy wymagana wartość napięcia wskazana na spodzie urządzenia jest zgodna z napięciem w sieci.
4. W przypadku awarii lub niewłaściwego działania sprzętu, wyłącz urządzenie. W urządzeniu nie ma części ani elementów, które mogą być naprawiane przez użytkownika. W razie konieczności naprawy udaj się do autoryzowanego punktu serwisowego lub obsługi klienta firmy Medel.
5. Jeśli wtyczka urządzenia dostarczona przez producenta nie pasuje do gniazdka, musi być ona wymieniona w specjalistycznym zakładzie. Nie używaj adapterów ani przedłużaczy. Jeśli ich użycie jest konieczne, upewnij się czy odpowiadają normom bezpieczeństwa i zwróć uwagę, aby nie przekroczyć maksymalnego obciążenia. Kiedy nie używasz urządzenia, wyjmij jego wtyczkę z sieci.
6. Kabel zasilający powinien zawsze być całkowicie rozwinięty, aby zapobiec ewentualnemu przegrzaniu się urządzenia.
7. Przy obsłudze urządzenia elektrycznego przestrzegane muszą być określone środki bezpieczeństwa, między innymi:
 - używaj jedynie oryginalnych elementów i akcesoriów.
 - nigdy nie zanurzaj urządzenia w wodzie
 - chroń urządzenie przed działaniem wody
 - nie dotykaj urządzenia kiedy twoje dłonie są mokre lub wilgotne, a także podczas kąpieli
 - nie wystawiaj urządzenia na działanie warunków atmosferycznych i zewnętrznych
 - urządzenie, gdy używane musi być umieszczone na płaskiej, stabilnej powierzchni
 - nadzoruj użycie urządzenia, gdy wykorzystywane jest ono przez dzieci lub osoby niedołążne
 - nie wyciągaj wtyczki z gniazdka poprzez ciągnięcie za przewód zasilający
8. Instalując urządzenie postępuj według instrukcji producenta. Producent nie może odpowiadać za szkody odniesione przez ludzi ani zwierzęta oraz za uszkodzenia przedmiotów, jeśli instalacja urządzenia nie była właściwa.
9. Wyłącz urządzenie przed przystąpieniem do czyszczenia lub konserwacji.
10. Nigdy nie zanurzaj urządzenia we wodzie. W razie przypadkowego wpadnięcia nawilżacza do zlewu czy wanny, nigdy nie wyciągaj go, jeżeli kabel zasilający jest podłączony do gniazdka. Odłącz urządzenie od prądu, a następnie zwróć się do

Ultradźwiękowy nawilżacz powietrza Medel Sonic

autoryzowanego przedstawiciela; nie używaj urządzenia dopóki nie zostanie dokładnie skontrolowane przez wykwalifikowane osoby albo autoryzowanego przedstawiciela.

11. Kabel zasilający może być wymieniony jedynie w autoryzowanym punkcie serwisowym.
12. Urządzenie nie powinno być zasilane prądem stałym.
13. Urządzenie jest chronione przed zbyt dużym napięciem bezpiecznikiem: bezpiecznik może być wymieniany w razie potrzeby (instrukcja użytkownika punkt 14).
14. Nie pozwalaj dzieciom i osobom niedoświadczonym dotykać lub używać elementów opakowania (foliowych toreb, pudełek, itd.), ponieważ mogą one stanowić źródło niebezpieczeństwa.
15. Jeśli urządzenie lub przewód zasilający są uszkodzone, nie używaj urządzenia.
16. Nie umieszczaj urządzenia ani na, ani w pobliżu źródeł ciepła.
17. Nie zakrywaj i nie blokuj otworu komory parowej; nie wkładaj żadnych obiektów do nawilżacza.
18. Powierzchnia nawilżacza podczas pracy ulega nagrzewaniu. Urządzenie w czasie pracy musi stać na ciepłoodpornej powierzchni (np. szkło).

WAŻNE!

Przed użyciem przeczytaj poniższe instrukcje.

Opis panelu sterowania

1. Przycisk zasilania: Włącznik i wyłącznik
2. Wskaźnik: Świecący się na niebiesko oznacza, że urządzenie jest włączone.
3. Wskaźnik: Czerwona dioda wskazuje, iż poziom wody w zbiorniku jest zbyt niski. Urządzenie automatycznie zaprzestaje nawilżania.
4. Pokrętko regulacji przepływu: Reguluje przepływ pary.

NSTRUKCJA OBSŁUGI

Urządzenie musi być kontrolowane przed każdym użyciem w celu sprawdzenia wszelkich nieprawidłowości pracy i / lub uszkodzeń podczas transportu lub przechowywania.

Po wyjęciu urządzenia z opakowania należy sprawdzić czy nie ma żadnych widocznych oznak uszkodzenia. Należy sprawdzić czy nie ma żadnych pęknięć w plastiku, które mogą powodować niewystarczającą ochronę dla części elektrycznych w urządzeniu. Sprawdź czy elementy nie zostały uszkodzone.

NAPEŁNIANIE ZBIORNIKA WODY

1. Sprawdź czy urządzenie zostało wyłączone z gniazdka.
2. Usunąć zbiornik na wodę podnosząc go do góry.
3. Odwrócić zbiornik wody dnem do góry i i wyciągnąć korek zbiornika znajdujący się na dnie zbiornika przekręcając go w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.
4. Napełnij zbiornik zimną wodą. Zaleca się używanie wcześniej przegotowanej, filtrowanej bądź destylowanej wody. Woda z kranu może zostawiać złoży wapnia i inne substancje, które mogą uszkodzić urządzenie. Nie należy używać żadnych dodatków takich jak leki czy olejki do inhalacji.

UWAGA!

5. Nie wolno wlewać ciepłej wody, ponieważ może dojść do przeciekania. Dokręć nasadkę pojemnika i umieść ponownie zbiornik w podstawie urządzenia.

URUCHAMIANIE NAWILŻACZA

1. Umieść urządzenie na płaskiej, stabilnej powierzchni poza zasięgiem dzieci, wówczas nie zostanie przez przypadek przesunięty podczas działania.

UWAGA!

2. Nie umieszczaj urządzenia na powierzchni wrażliwej na wilgoć i ciepło (np. dywany, meble, itp.)
3. Podłączyć do sieci.
4. Wciśnij przycisk zasilania by włączyć urządzenie. Wskaźnik świeci się na niebiesko.
5. Ustawić stopień nawilżania przekręcając pokrętkę regulacji przepływu.

UWAGA!

6. Para zacznie nagrzewać się kilka minut po uruchomieniu urządzenia.
7. By wyłączyć urządzenie należy wcisnąć przycisk ON/OFF. Niebieska dioda zgaśnie.
8. Wyjmij wtyczkę z sieci.
9. Urządzenie będzie działać przez maksymalnie 10 godzin z wodą w zbiorniku.
10. Urządzenie wyłączy się automatycznie kiedy zbiornik opróżni się. Jeśli urządzenie jest nieużywane przez dwa bądź więcej dni należy opróżnić pojemnik jeśli pozostała tam woda i oczyścić ściereczką bądź miękką gąbką. Należy zbiornik pozostawić otwarty do zupełnego wyschnięcia by zapobiec powstawaniu bakterii

WYMIANA FILTRA

Zaleca się wymianę filtra co 6 miesięcy użytkowania bądź częściej jeśli używana woda jest bardzo wapienna.

By usunąć filtr z uchwytu:

-Należy odkręcić nakrętkę ze zbiornika umieszczoną na spodzie zbiornika (W kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara).

-Wyciągnij uchwyt filtra znajdujący się pod nakrętką zbiornika przekręcając lekko w prawo i wyjąć.

-Wyjmij stary filtr i włóż nowy

-Założ ponownie uchwyt na zbiornik.

-Przykręć nakrętkę (w lewo)

-Nałóż nakrętkę na zbiornik.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

PO KAŻDYM UŻYCIU

UWAGA!

Zawsze odłącz wtyczkę z gniazdka przed czyszczeniem urządzenia

Do czyszczenia urządzenia używaj miękkiej, wilgotnej ściereczki i nieścierającego detergentu.

Nigdy nie używaj szorstkich gąbek, ponieważ mogą one uszkodzić urządzenie. Podczas czyszczenia urządzenie nie zostawiaj resztek wody, ponieważ zawilgocenia mogą powodować

Biuro Handlowe: Pl. Jana Pawła II 3, 95-100 Zgierz,
tel.: +48 42 716 28 87, fax: +48 42 716 28 37
Infolinia: 0 801 011 707 w godzinach 8.00-16.00 od poniedziałku do piątku
email: biuro@novamed.pl internet: www.novamed.pl

Ultradźwiękowy nawilżacz powietrza Medel Sonic

powstawanie bakterii i kamienia. Zaleca się czyszczenie urządzenia po użyciu, ponieważ kiedy powierzchnie są mokre łatwiej usunąć osad.

UWAGA!

Upewnij się, że żaden płyn nie dostał się do środka urządzenia podczas czyszczenia.. Jeśli urządzenie będzie działało nieprawidłowo skontaktuj się z serwisem.

Usuń zbiornik na wodę z podstawy urządzenia.

Odkręć nakrętkę zbiornika na wodę i wylej z niego pozostałą tam wodę.

Splucz zbiornik czystą wodą, następnie wytrzyj do sucha, czystą ściereczką.

UWAGA!

Nie myć urządzenia bezpośrednio pod kranem.

Nie używać ścierających płynów czyszczących lub rozpuszczalników.

USUWANIE KAMIENIA Z PRZETWORNIKA I ZBIORNIKA NA WODĘ

Użytkowanie nawilżacza może powodować powstawanie osadu z kamienia na przetwornikach, który może wpływać na funkcjonowanie lub nawet uszkodzić urządzenie po dłuższym działaniu.

1. Odłączyć kabel zasilający od sieci elektrycznej.
2. Napełnić zbiornik wodą do połowy i wlać łyżkę octu.
3. Krótco potrząsnąć i pozostawić roztwór na 20 minut.
4. Po 20 minutach ostrożnie opróżnić i dokładnie splukać.
5. Dokładnie wytrzeć czystą ściereczką.
6. Wyjmij zbiornik z podstawy.
7. Przekaznik polej roztworem zimnej wody i octu, pozostaw na noc.

UWAGA!

Nie włączać urządzenia podczas gdy na przekazniku znajduje się roztwór wody i octu.. Splucz przekaznik wodą i dokładnie osusz przed użyciem.

WSKAZÓWKI-Jak uniknąć tworzenia się kamienia.

- Używać przegotowanej, filtrowanej bądź destylowanej wody.
- Czyścić urządzenie po każdym użyciu
- Napełniać zbiornik świeżą wodą przy każdym użyciu
- Czyścić wszystkie części nawilżacza i osuszać miękką suchą szmatką.

KONSERWACJA I NAPRAWY

Nie otwierać urządzenia. Urządzenie nie zawiera wewnątrz części, które mogą zostać naprawione przez niewykwalifikowane osoby. Nie wymaga żadnej konserwacji czy smarowania wewnątrz.

W razie uszkodzeń skontaktuj się z serwisem

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model: MEDEL SONIC ULTRASOUND HUMIDIFIER

Zasilanie: sprawdź na tabliczce znamionowej znajdującej się pod spodem urządzenia

Napięcie: 230V-50Hz

Zużycie energii: 112-126 W

Poziom hałasu: < 50 dB

Prędkość rozpylania: 100-250 ml/godzinę

Waga (bez wody) 2.0kg

Wymiary: 199x232x286 mm

Pojemność zbiornika: 1,85 l

Czas trwania: do 10 godzin

Urządzenie jest zgodne z następującymi normami:

Dyrektywa 2006/95/EEC

Dyrektywa 2004/108/EEC

Warunki otoczenia:

Przechowywanie:

temperatura: min. -25 C- maks. 70 C

Wilgotność powietrza: min. 10% RH- maks. 95% RH

Cisnienie atmosferyczne: 700hPa-1060hPa

Działanie:

Temperatura: min. 15 C- maks. 40 C

wilgotność powietrza: min. 10%RH- maks. 70%RH

Cisnienie atmosferyczne: 700hPa-1060hPa



UWAGA

SN numer seryjny



Przeczytaj instrukcje



Spełnia warunki Dyrektywy Europejskiej

karta gwarancyjna

- Urządzenie objęte jest 2-letnią gwarancją od daty zakupu w przypadku uszkodzeń materiału lub produkcji.
- W ramach gwarancji uszkodzone elementy zostaną za darmo wymienione na nowe lub naprawione.
- Gwarancja nie obejmuje dostarczanych wraz z urządzeniem akcesoriów oraz części podlegających naturalnemu zużyciu.
- Urządzenie może być naprawiane wyłącznie przez autoryzowany serwis.
- Urządzenie należy przesać do serwisu w celu naprawy w ciągu 8 dni od stwierdzenia usterki.
- Koszty transportu pokrywa użytkownik.
- Naprawy nie objęte warunkami gwarancji pokrywa użytkownik.
- Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem lub uszkodzeń powstałych nie z winy producenta (upadek, nieprawidłowy transport).
- Gwarancja nie przewiduje żadnej rekompensaty za szkody, pośrednie lub bezpośrednie, wyrządzone osobom bądź urządzeniom, gdy urządzenie nie działało.
- Gwarancja jest ważna od dnia zakupu potwierdzonego rachunkiem bądź fakturą, które należy dołączyć do karty gwarancyjnej.
- Brak poprawnie wypełnionej karty gwarancyjnej uprawomocnionej rachunkiem jest jednoznaczne z utratą gwarancji.

MODEL	
NUMER SERYJNY	
DATA SPRZEDAŻY	
PIECZĄTKA I PODPIS SPRZEDAJĄCEGO	