

emerson BABY

5K138 PIGGY
ULTRADŹWIĘKOWY NAWILŻACZ POWIETRZA

INSTRUKCJA OBSŁUGI



PROSIMY O UWAŻNE PRZECZYTANIE INSTRUKCJI OBSŁUGI
PRZED ROZPOCZĘCIEM UŻYTKOWANIA PRODUKTU

Dziękujemy za zakup ultradźwiękowego nawilżacza powietrza EMMERSON BABY. Nasze produkty zapewniają wysoką jakość, niezawodność oraz wysoki poziom bezpieczeństwa.

Ultradźwiękowy nawilżacz powietrza EMMERSON BABY 5K138 rozprasza zimną wodę za pomocą membrany drgającej z wysoką częstotliwością przyczyniając się tym samym do utrzymania właściwego poziomu wilgotności. Utrzymywanie odpowiedniego poziomu wilgotności w pomieszczeniach pozwala zachować naturalną, ochronną funkcję błon śluzowych, przewodów oddechowych oraz przegrody nosowej.

UWAGI DOTYCZĄCE POZIOMU WILGOTNOŚCI

- Poziom wilgotności poniżej 20% może być nieprzyjemny lub/i niezdrowy.
- Zaleca się utrzymanie względnej wilgotności powietrza na poziomie 30–50%.
- Zbyt duży poziom wilgotności w pomieszczeniu może prowadzić do nagromadzenia się wilgoci, co może powodować rozwój bakterii i grzybów oraz uszkodzenia ścian, mebli i tapet.

UWAGI DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA NAWILŻACZA

- Korzystaj z urządzenia zgodnie z niniejszą instrukcją.
- Podczas używania nawilżacza zbiornik na wodę nie może być pusty.
- Używaj tylko i wyłącznie czystej, zimnej wody destylowanej.
- Nie dodawaj do zbiornika, podstawy lub/i wylotu pary wodnej żadnych leków ani substancji chemicznych.
- Nigdy nie używaj soli, olejków aromatycznych, tabletek na kamień, proszków i innych substancji czyszczących.
- Konserwację oraz czyszczenie urządzenia przeprowadzaj zgodnie z niniejszą instrukcją.
- Nakrętka wlewu zbiornika wody musi być zawsze dokładnie zakręcona.
- Podczas używania nawilżacza należy ustawić wylot mgły wodnej tak, aby nie był on bezpośrednio skierowany w stronę dzieci, ścian, mebli, gniazd elektrycznych, urządzeń elektrycznych i elektronicznych.
- Nie blokuj żadnych otworów urządzenia.
- Nie przechylaj, przewracaj, potrącaj ani nie próbuj uzupełniać lub wylewać wody z urządzenia podczas pracy.
- Nigdy nie pozostawiaj włączonego urządzenia bez nadzoru.
- Nigdy nie należy dopuścić do zamoczenia, zanurzenia w wodzie przewodu zasilającego lub/i nawilżacza.
- Nawilżacz nie jest zabawką. Trzymaj o w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Kiedy urządzenie jest nieużywane, przenoszone lub czyszczone musi być wyłączone.
- Nigdy nie używaj nawilżacza w przypadku uszkodzenia (pęknięcia, wyszczerbienia) obudowy.
- Urządzenie nie może być używane przez dzieci lub osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych lub umysłowych.
- Nie dotykać urządzenia wilgotnymi lub/i mokrymi rękami.
- Urządzenie należy wyczyścić i wysuszyć po zakończeniu każdego cyklu pracy.

Niezastosowanie się do zaleceń zawartych w niniejszej instrukcji może przyczynić się do powstania osadu oraz znacznych zanieczyszczeń w obrębie przetwornika ultradźwiękowego, co w konsekwencji prowadzi do jego uszkodzenia nie objętego gwarancją!

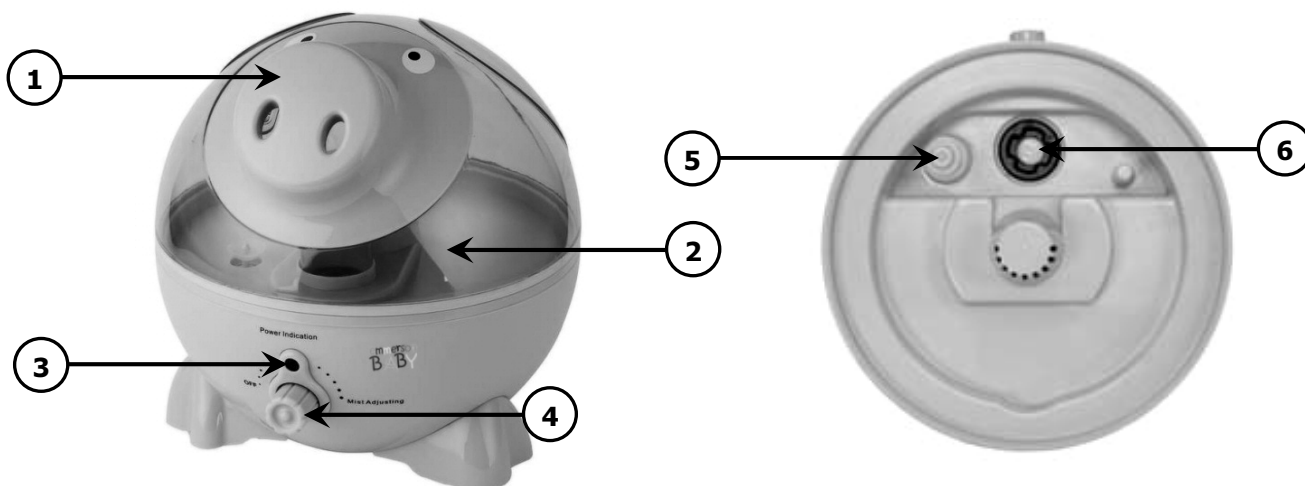
ELEMENTY OBSŁUGI

URZĄDZENIE

1. Emiter mgły wodnej.
2. Zbiornik na wodę.
3. Wskaźnik zasilania.
4. Pokrętko regulacji intensywności mgły wodnej / włącznik urządzenia.

PODSTAWA

5. Czujnik poziomu wody.
6. Rozpylacz (przetwornik ultradźwiękowy).



EKSPLOATACJA NAWILŻACZA

1. Delikatnie zdejmij zbiornik na wodę z podstawy nawilżacza.
2. Obróć zbiornik na wodę do góry dnem i odkręć nakrętkę zabezpieczającą.
3. Napełnij zbiornik zimną wodą destylowaną i delikatnie zakręć nakrętkę zabezpieczającą.
4. Umieść zbiornik z powrotem na podstawie nawilżacza upewniając się, że został właściwie wpasowany w odpowiednie miejsca na podstawie.
5. Podłącz przewód zasilający zasilacza do gniazda zasilającego z tyłu urządzenia, następnie umieść zasilacz w gnieździe sieci energetycznej 230V/50Hz.
6. Włącz urządzenie przekręcając pokrętko (4) w prawo (wskaźnik zasilania zaświeci się).
7. Ustaw intensywność mgły wodnej ustawiając odpowiednio pokrętko (4).
8. Aby zakończyć korzystanie z nawilżacza wyłącz go przekręcając pokrętko (4) skrajnie w lewo (wskaźnik zasilania zgaśnie).
9. Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda sieci energetycznej 230V/50Hz.
10. Urządzenie wyłączy się automatycznie (przestanie emitować mgłę wodną), jeśli poziom wody w podstawie nawilżacza będzie zbyt niski (wskaźnik zasilania zgaśnie).

WAŻNE!

- Urządzenie należy zasilac wyłącznie z załączonego zasilacza.
- Napełniony zbiornik z wodą jest ciężki. Podczas jego przenoszenia trzymaj go także pod spodem.
- Nie zdejmuj zbiornika z podstawy urządzenia podczas pracy nawilżacza.
- Podczas długotrwałej pracy urządzenia mgła wodna emitowana przez nawilżacz może opadać na podłogę i powodować jej zwilgocenie. Zaleca się wówczas regularne wycieranie podłogi lub podłożenie ręcznika przed nawilżaczem.
- Nie używaj nawilżacza w przypadku stwierdzenia wycieku wody spod urządzenia.
- Wodę w zbiorniku wymieniaj przynajmniej raz w tygodniu.
- Jeśli nawilżacz nie będzie używany przez dłuższy okres czasu upewnij się, że został on odpowiednio oczyszczony i zakonserwowany.
- Nigdy nie zostawiaj wody w nawilżaczu, jeśli jest on nieużywany.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA NAWILŻACZA

1. Wyłącz zasilanie i wyjmij wtyczkę zasilania z gniazda sieci energetycznej przed czyszczeniem urządzenia.
2. Zdejmij zbiornik na wodę z podstawy nawilżacza.
3. Zlej pozostałą wodę ze zbiornika do zlewu.
4. Osusz i dokładnie umyj wodą zbiornik, aby usunąć osad i brud.
5. Wytrzyj zbiornik do czysta używając do tego czystej, suchej i miękkiej szmatki lub ręcznika papierowego.
6. Napełnij ponownie zbiornik zimną i czystą wodą zgodnie z instrukcją.
7. Aby usunąć kamień wlej szklankę białego octu (około 200ml) do podstawy nawilżacza. Po upływie około 15 minut zetrzyj osad i ocet miękką czystą szmatką.

WAŻNE!

- Nigdy nie należy dopuścić, by podstawa urządzenia znalazła się w wodzie.
- Nigdy nie używaj do czyszczenia żadnych rozpuszczalników, detergentów, proszków, żrących środków myjących ani żadnych środków chemicznych.
- Wewnętrzne części nawilżacza zawsze czyść miękką szmatką.
- W szczególności zadbaj o należyłą konserwację przetwornika ultradźwiękowego. Czyść go jedynie miękkim pędzlem. Wykonuj to minimum raz w tygodniu.
- Nie myj nawilżacza ciepłą wodą (może spowodować to jego rozszczelnienie).

PRZECHOWYWANIE NAWILŻACZA

1. Nawilżacz należy wyczyścić i zakonserwować zgodnie z wcześniejszymi instrukcjami (upewni się, że wszystkie elementy nawilżacza zostały dokładnie osuszone).
2. Nigdy nie dopuszczaj, aby w podstawie nawilżacza pozostał osad, wilgoć lub woda (może to spowodować zanieczyszczenie lub nawet uszkodzenie przetwornika ultradźwiękowego).
3. Nawilżacz przechowuj najlepiej w oryginalnym opakowaniu w suchym pomieszczeniu.
4. Nie narażaj nawilżacza na wysokie temperatury i wilgoć podczas przechowywania.
5. Nie dokręcaj zupełnie nakrętki zbiornika na wodę.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

MODEL:	5K138 (PIGGY)
NAPIĘCIE ZASILANIA:	24V/850mA (załączony zasilacz)
MOC:	30W
POWIERZCHNIA NAWILŻANIA:	30...40m ²
POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA:	3,75l
ZUŻYCIE WODY:	180ml/h (±50ml/h)
WYMIARY:	260mm x 270mm x 290mm
MASA NETTO:	1,9kg

PRODUKT MOŻE RÓŻNIĆ SIĘ OD ZDJĘCIA PRZEDSTAWIONEGO NA OPAKOWANIU

Parametry techniczne, wygląd i wyposażenie urządzenia mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. Jest to spowodowane ciągłym ulepszaniem produktu i dbałością o atrakcyjny wygląd.

Zasilacz sieciowy jest elementem całkowicie odłączającym zasilanie i powinien być dostępny w celu wyłączenia urządzenia. W celu całkowitego wyłączenia zasilania urządzenia należy wyjąć wtyczkę zasilacza z gniazda instalacji elektrycznej. Zasilacz nie może być uszkodzony ani w żaden sposób naruszony.

Urządzenie jest zgodne z międzynarodowymi specyfikacjami bezpieczeństwa oraz wytycznymi Unii Europejskiej i wypełnia aktualne standardy dotyczące bezpieczeństwa urządzeń elektrycznych i kompatybilności elektromagnetycznej EMC.

UWAGA!

**RYZIKO PORAŻENIA
NIE OTWIERAĆ OBUDOWY**

UWAGA!

W CELU OGRANICZENIA RYZYKA PORAŻENIA PRĄDEM NIE OTWIERAĆ, ROZKRĘCAĆ, NIE NAPRAWIAĆ URZĄDZENIA. URZĄDZENIE NIE ZAWIERA WEWNĄTRZ ŻDNYCH ELEMENTÓW MOŻLIWYCH DO OBSŁUGI LUB/I NAPRAWY PRZEZ UŻYTKOWNIKA. W CELU NAPRAWY POWIERZYĆ URZĄDZENIE WYKWALIFIKOWANEMU SERWISOWI.



WAŻNE!

OZNACZENIE OSTRZEGAWCZE INFORMUJĄCE O WAŻNYCH ZALECENIACH DOTYCZĄCYCH URZĄDZENIA.



WAŻNE!

OZNACZENIE OSTRZEGAWCZE OSTRZEGAJĄCE PRZED NIEBEZPIECZNYM NAPIĘCIEM WEWNĄTRZ URZĄDZENIA.

WAŻNE INFORMACJE DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

1. Użytkować urządzenie tylko zgodnie z instrukcją obsługi. Wszelkie inne użytkowanie lub stosowanie urządzenia niezgodne z jego instrukcją oraz jego przeznaczeniem może spowodować uszkodzenie sprzętu, pożar, porażenie prądem elektrycznym lub inne niebezpieczeństwa dla użytkownika.
2. Aby uniknąć uszkodzenia sprzętu nie należy go narażać na: wstrząsy, wibracje, działanie warunków atmosferycznych, wysokich temperatur, wilgoci i innych warunków mogących negatywnie wpłynąć na produkt oraz jego funkcjonowanie. Należy używać wyłącznie zalecanych akcesoriów.
3. Produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku domowego, w umiarkowanych warunkach klimatycznych i nie może być stosowany do celów komercyjnych, profesjonalnych i przemysłowych.
4. Nie należy stawiać urządzenia na powierzchniach mogących zablokować otwory wentylacyjne (łóżko, koc). Otwory wentylacyjne urządzenia nie mogą być zakryte innymi przedmiotami, należy zapewnić minimalny odstęp 10cm nad urządzeniem i 5cm z boków urządzenia dla prawidłowej wentylacji. Urządzenie musi być postawione na płaskiej, równej powierzchni z dala od źródeł ciepła i otwartego ognia.
5. Nie należy narażać urządzenia na działanie wilgoci, cieczy (zalanie, chlapanie), pary wodnej. Nie należy umieszczać na urządzeniu i w jego pobliżu naczyń z cieczą (szklanki, kubki). Nie można dopuścić do wiania cieczy do wnętrza urządzenia.
6. Przewód zasilania jest elementem całkowicie odłączającym zasilanie i powinien być dostępny w celu łatwego odłączenia urządzenia. W celu całkowitego wyłączenia zasilania urządzenia wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda sieciowego. Przewód zasilania nie może być uszkodzony ani w żaden sposób naruszony. W przypadku, gdy urządzenie nie będzie używane przez dłuższy okres czasu należy odłączyć je od zasilania sieciowego lub/i wyjąć baterie z zasobników.
7. Nie wrzucać baterii do ognia! Nie narażać baterii na wysokie temperatury, wilgoć i nasłonecznienie. Zużyte baterie należy utylizować tylko w przeznaczonych do tego punktach.
8. Pod wpływem silnego pola elektromagnetycznego lub zjawisk elektrostatycznych urządzenie może nie działać prawidłowo i wymagać okresowego odłączenia zasilania przez użytkownika.
9. Nie używać urządzenia w przypadku ryzyka wystąpienia zjawiska 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.Kiedy w urządzeniu wystąpi zjawisko kondensacji wilgoci, może ono nie działać prawidłowo lub w skrajnych przypadkach może ulec uszkodzeniu. Urządzenia nie należy używać. Należy je pozostawić na kilka godzin.



ZABRANIA SIĘ WYRZUCANIA ZUŻYTEGO SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO I ELEKTRONICZNEGO WRAZ Z INNYMI NIESORTOWALNYMI ODPADAMI KOMUNALNYMI!

Zgodnie z Dyrektywą 2002/98/EC Unii Europejskiej zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny nie może być wyrzucany wraz z innym odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego oraz istnieje obowiązek przekazania go organizacji lub innemu podmiotowi, który zajmuje się gromadzeniem i przetwarzaniem zużytych sprzętów elektrycznych i elektronicznych.

W celu właściwej utylizacji szkodliwych substancji oraz ich przetworzenia, użytkownik jest zobowiązany do oddania zużytego produktu w punkcie zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. W tym celu należy zwrócić się do władz lokalnych, jednostek oczyszczania miasta lub sprzedawcy detalicznego.

Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.



0-94328650-00938-09w380932476-02

Zawartość instrukcji jest własnością: EMMERSON Sp. J. ul. Zaciszna 6, 63-200 Jarocin – Polska

Wszelkie prawa zastrzeżone



Made in China
Wyprodukowano w Chinach

EMMERSON Sp. J.
ul. Zaciszna 6
63-200 Jarocin – POLSKA
www.emmerson.com.pl
www.emmerson-baby.com
poczta@emmerson.com.pl

OGÓLNE WARUNKI GWARANCJI

1. Okres gwarancji trwa przez 12 miesięcy licząc od daty sprzedaży podanej na dowodzie zakupu, jednak nie dłużej niż 30 miesięcy licząc od daty produkcji urządzenia (o ile EMMERSON nie podał inaczej). Usterki lub wady towaru ujawnione w tym okresie będą usuwane bezpłatnie zgodnie z warunkami gwarancji. W przypadku wymiany sprzętu na nowy okres gwarancji biegnie na nowo licząc od daty wymiany produktu przez SERWIS EMMERSON. Bezwarunkowo zobowiązania gwarancyjne kończą się z upływem 30 miesięcy od daty produkcji urządzenia.
2. Gwarancja jest ważna wyłącznie na terytorium kraju, w którym zakupiono produkt.
3. Za normy działania produktu uznaje się normy producenta.
4. W ramach udzielonej gwarancji SERWIS EMMERSON zobowiązuje się do nieodpłatnej naprawy, wymiany wadliwego sprzętu lub w szczególnych i uzasadnionych przypadkach zwrotu gotówki za zakupiony produkt w terminie nie przekraczającym 21 dni roboczych licząc od dnia przyjęcia sprzętu przez SERWIS EMMERSON. W uzasadnionych przypadkach (skomplikowana naprawa, odesłanie produktu bezpośrednio do producenta, itp. przypadki) termin rozpatrzenia reklamacji może ulec przedłużeniu.
5. EMMERSON ogranicza swoje obowiązki gwarancyjne do naprawy lub wymiany reklamowanego sprzętu, o czym decyduje wyłącznie SERWIS EMMERSON. EMMERSON nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia innych przedmiotów lub/i urządzeń natury rzeczywistej oraz wirtualnej. Ponadto wyklucza się wszelkie roszczenia wynikające z niepełnej użyteczności produktów, pokrycia strat lub utraconych zysków w związku z uszkodzeniem, awarią sprzętu oraz wszystkie inne zakresy odpowiedzialności.
6. Zgłoszenie wady powinno nastąpić niezwłocznie po jej wykryciu. Reklamację produktu należy złożyć w miejscu zakupu lub przesłać na własny koszt bezpośrednio do SERWISU EMMERSON celem rozpatrzenia zgłoszenia reklamacyjnego.
7. Warunkiem przyjęcia reklamacji przez SERWIS jest:
 - dostarczenie sprzętu w stanie kompletnym (wraz ze wszystkimi oryginalnymi akcesoriami oraz dokumentacją) w oryginalnym opakowaniu,
 - dostarczenie ważnej, czytelnie wypełnionej karty gwarancyjnej (wyłącznie dla produktów sprzedawanych z kartą gwarancyjną) wraz z czytelnym dokumentem potwierdzającym zakup produktu (paragon fiskalny lub faktura VAT zawierająca datę zakupu, nazwę produktu oraz dane sprzedawcy),
 - dostarczenie czytelnego opisu ujawnionej wady/usterki reklamowanego produktu.
8. Gwarancja traci ważność w przypadku:
 - zakończenia okresu gwarancyjnego,
 - unieważnienia karty gwarancyjnej,
 - naruszenia, zerwania plomb gwarancyjnych,
 - zmiany, zamazania, usunięcia numeru seryjnego urządzenia,
 - wprowadzenia zmian konstrukcyjnych lub/i stwierdzenia jakichkolwiek innych nieautoryzowanych ingerencji.
9. Gwarancja nie obejmuje naturalnego zużycia produktu i jego poszczególnych elementów, uszkodzeń lub/i nieprawidłowego działania sprzętu wynikającego przede wszystkim z niewłaściwego użytkowania, wszelkich uszkodzeń mechanicznych, chemicznych i termicznych obudowy, elementów i podzespołów zewnętrznych i wewnętrznych jak i wywołanymi nimi wad, zalania cieczą lub/i inną substancją a także uszkodzeń i wad określonych w warunkach gwarancji.

Przed odesłaniem produktu zalecamy pisemne zgłoszenie rodzaju problemu lub wszelkich pytań dotyczących użytkowania i działania produktu.

SERWIS EMMERSON

ul. Zaciszna 6, 63-200 Jarocin - Polska
tel. (62) 505 28 75 fax. (62) 505 28 27
serwis@emmerson.com.pl
Pn. – Pt. 9⁰⁰ – 17⁰⁰

Niniejsza gwarancja nie zmienia ani nie narusza innych praw konsumenta.
