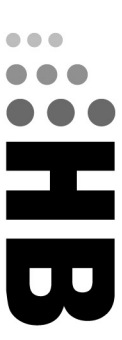
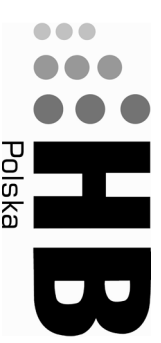


ADNOTACJE O PRZEBIEGU NAPRAWY

odcinek a	Opis wykonanych czynności, wykaz wymienionych części	Data zgłoszenia
odcinek b	Opis wykonanych czynności, wykaz wymienionych części	Data zgłoszenia
odcinek c	Opis wykonanych czynności, wykaz wymienionych części	Data zgłoszenia
odcinek d	Opis wykonanych czynności, wykaz wymienionych części	Data zgłoszenia



INSTRUKCJA OBSŁUGI

HB Polska Sp. z o.o.
Solec 29K
05-532 Baniocha
tel.: + 48 22 736 48 00
fax.: + 48 22 736 48 10
e-mail: bok@hbpoliska.com.pl

www.hbpoliska.com.pl



comfort
LINE

NAWILŻACZ ULTRADŹWIĘKOWY UH1025

GRATULUJEMY!

Kupując nawilzacz marki HB, wybrali Państwo jeden z najlepszych nawilzaczy powietrza dostępnych obecnie na rynku.

Przepisy bezpieczeństwa:

Przed rozpoczęciem użytkowania nawilzacza, należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi i bezwzględnie jej przestrzegać. Instrukcję obsługi wraz z dowodem zakupu należy przechowywać w łatwo dostępnym miejscu.

- Należy upewnić się, że napięcie w sieci jest takie samo jak wskazane na urządzeniu.
- Zbiornik należy napełniać tylko czystą, zimną najlepiej filtrowaną wodą.
- W celu uniknięcia pożaru, względnie wstrząsu elektrycznego należy podłączyć urządzenie bezpośrednio do gniazdka elektrycznego całkowicie wsuwając do niego wtyczkę. Nie należy używać kabla przedłużającego.
- Zawsze należy wyłączać urządzenie ze źródła prądu, jeżeli następuje napełnianie albo opróżnianie zbiornika wodą, zamiana akcesoriów lub czyszczenie urządzenia.
- NIE WOLNO wyciągać wtyczki nawilzacza wilgotnymi rękami.
- Niniejszy sprzęt nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, osoby nie mające doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba, że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkowania sprzętu, przekazaną przez osoby odpowiedzialne za ich bezpieczeństwo. Należy zwrócić uwagę, aby dzieci nie bawiły się sprzętem.
- NIE WOLNO uruchamiać urządzenia, jeśli zbiornik jest pusty.
- Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do użytku przez osoby dorosłe i powinno znajdować się poza zasięgiem dzieci.
- Przed przesunięciem urządzenia lub podniesieniem zbiornika należy je wyłączyć i wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.
- Przed użyciem należy sprawdzić, czy urządzenie nie jest uszkodzone, należy zwrócić szczególną uwagę na przewód zasilający. Jeżeli jakkolwiek część jest uszkodzona, NIE WOLNO korzystać z urządzenia.
- NIE WOLNO włączać urządzenia, gdy w pobliżu znajdują się wybuchowe i/lub łatwopalne opary.
- Nie należy wstawiać urządzenia na działanie promieni słonecznych, gorących powierzchni, wilgoci, ostrych krawędzi i tym podobnych.
- Nie stawiać nawilzacza w pobliżu nieosłoniętego płomienia, ani w pobliżu urządzeń kuchennych lub grzewczych.
- W celu zapewnienia właściwego działania urządzenia należy upewnić się, czy zostało ono umieszczone na twardej, wyrównanej oraz wodoszczelnej powierzchni.
- Przewód zasilający nie powinien zwisać ze stołu, blatu lub tp., ani dotykać żadnych rozgrzanych powierzchni.
- Urządzenie przeznaczone jest WYŁĄCZNIE do użytku domowego.
- NIE WOLNO zanurzać urządzenia w wodzie lub jakimkolwiek innym roztworze.
- Do nawilzacza NIE WOLNO nalewać żadnego rodzaju olejków eterycznych ani zapachowych.
- Przed pierwszym użyciem urządzenia, należy upewnić się czy wszystkie zabezpieczenia zostały z niego usunięte (folia itp.).
- Jeżeli nawilzacz nie będzie używany przez dłuższy okres czasu, należy wyłąć wodę ze zbiornika, a następnie wyczyścić i wysuszyć dokładnie urządzenie.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku na dworze.
- W przypadku awarii lub uszkodzenia urządzenia albo któregokolwiek z jego elementów, urządzenie należy dostarczyć Sprzedawcy albo Autoryzowanemu Punkowi Serwisowemu w celu przeprowadzeniu naprawy albo wymiany.

KARTA GWARANCYJNA

MODEL PRODUKTU

NR SERWISNY

DATA SPRZEDAŻY

Na produkt udziela się gwarancji na okres 24 miesięcy, która obejmuje wady powstałe z przyczyn tkwiących w sprzedanym urządzeniu. Gwarant zobowiązuje się do bezpłatnego usunięcia ewentualnej niesprawności urządzenia, pod warunkiem wykorzystywania go zgodnie z przeznaczeniem i zaleceniami Instrukcji Obsługi oraz przedstawienia prawidłowo wypełnionej karty gwarancyjnej wraz oryginalnym dowodem zakupu.

Naprawa gwarancyjna urządzenia zostanie wykonana w możliwie najkrótszym terminie, nie przekraczającym 14 dni roboczych od daty zgłoszenia usterki. Termin ten może w wyjątkowych przypadkach ulec wydłużeniu do 21 dni roboczych, jeżeli naprawa będzie wymagać sprowadzenia części zamiennych z zagranicy.

Zakres niniejszej Gwarancji nie obejmuje żadnych uszkodzeń mechanicznych.

- Gwarancja niniejsza nie znajduje zastosowania w sytuacji, jeżeli:
- urządzenie lub dowód jego zakupu będą niezgodne ze sobą lub niemożliwe będzie odczytanie znajdujących się na nich danych,
 - numer seryjny urządzenia będzie zniszczony lub nieczytelny,
 - stwierdzona zostanie ingerencja nieupoważnionych osób lub nieautoryzowanych zakładów serwisowych,
 - uszkodzenie powstanie z przyczyn natury zewnętrznej tj.: zjawiska atmosferyczne, wyładowania elektryczne itp.

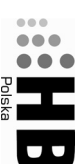
Gwarant może uchylić się od dotrzymania terminu wykonania naprawy gwarancyjnej, jeżeli zaistnieją okoliczności w działalności jego przedsiębiorstwa, spowodowane nieprzewidywalnymi okolicznościami, w szczególności takimi jak: niepokojące społeczne, klęski żywiołowe, ograniczenia importowe itp.

Podstawę do rozstrzygnięcia ewentualnych sporów powstałych w trakcie realizacji uprawnień wynikających z niniejszej Gwarancji, stanowiąc będą przepisy prawa obowiązujące na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Gwarancja niniejsza nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień Kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.

W przypadku produktu zakupionego przez przedsiębiorcę na fakturę VAT, okres gwarancji zostaje skrócony do 12 miesięcy.

Lista punktów serwisowych znajduje się na stronie www.hbpoliska.com.pl



HB Polska Sp. z o.o.
 Sołec 29K
 05-532 Baniocha
 tel.: + 48 22 736 48 00
 fax.: + 48 22 736 48 10
 e-mail: serwis@hbpoliska.com.pl

pieczętka sklepu

pieczętka sklepu

pieczętka sklepu

pieczętka sklepu

Życzymy satysfakcji z użytkowania zakupionego urządzenia i zapraszamy do zapoznania się z pozostałą ofertą naszej firmy na stronie internetowej www.hbpoliska.com.pl.

Dane techniczne:

- Wydajność do 180 ml/h
- Pojemność zbiornika 2,0 l.
- Max. czas pracy do 11 h
- Dwa poziomy mocy nawilżania
- Automatyczne wyłączenie po opróżnieniu zbiornika
- Podświetlany 7 kolorami zbiornik na wodę — lampka nocna
- Napięcie: 220-240 V; 50/60 Hz
- Moc: 20 W
- Głośność urządzenia: <35dB (A)
- Waga produktu: 1,22 kg

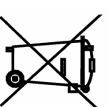
Producent zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji technicznej urządzenia.



Produkt spełnia wymagania Dyrektyw Europejskich 2002/95/EC, 2004/108/EC, 2006/96/EC.

Ochrona środowiska:

To urządzenie zostało oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/WE oraz polską Ustawą z dnia 29 lipca 2005 r. o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz.U. Nr 180/2005, poz. 1495) symbolem przekreślonego kontenera na odpady.

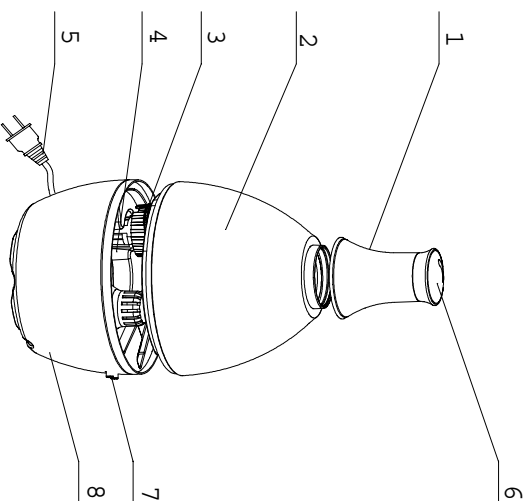


Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego.

Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym punkty zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący punkty zbiórki, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu.

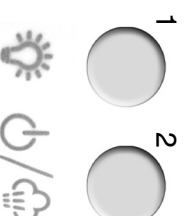
Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

Budowa nawilżacza:



1. Komin koncentrujący nawilżone powietrze
2. Zbiornik na wodę
3. Korek zbiornika
4. Komora wodna
5. Przewód zasilający z wtyczką
6. Wylot nawilżonego powietrza
7. Przyciski sterujące
8. Podstawa

Przyciski sterujące::



Uwaga! Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić czy żaden z elementów urządzenia nie jest uszkodzony. Uszkodzone urządzenie może zagrażać bezpieczeństwu.

Opis urządzenia:

Nawilżacz ultradźwiękowy UH1025, dzięki wyjątkowo silnemu przetwornikowi emituje widoczną mgiełkę wodną o cząsteczkach wielkości 1 — 5 um. Praca urządzenia podwyższa i reguluje wilgotność powietrza w pomieszczeniu.

Nawilżacz posiada system zabezpieczający, powodujący samoczynne wyłączenie urządzenia, gdy zbiornik na wodę zostanie opróżniony.

Nawilżacz powinien pracować w otoczeniu o temperaturze od 5 do 40 stopni C i wilgotności względnej (RH) do 80%.

Użytkowanie nawilżacza:

1. Przed pierwszym użyciem zbiornik (2) oraz wnętrze podstawy (8) nawilżacza wyplukać czystą wodą.
2. Podnieść zbiornik (2) z podstawy (8), odkręcić korek (3), napełnić zbiornik wodą, szczelnie dokręcić korek zbiornika i umieścić zbiornik ponownie na podstawie.
3. Włączyć kabel zasilający (5) do gniazda 220 V. Zbiornik na wodę zostanie podświetlony zmieniającym się, siedmiokolorowym światłem.
4. Funkcja **NAWILŻANIA** — Przycisnąć przycisk sterujący (2). Nawilżacz rozpocznie pracę na wyższym poziomie nawilżania. Ponowne naciśnięcie przycisku (2) spowoduje zmianę mocy nawilżania na niższy poziom. Naciśnięcie przycisku (2) po raz trzeci spowoduje wyłączenie funkcji nawilżania.
5. Funkcja **PODSWIETLANIA ZBIORNIKA** — po podłączeniu nawilżacza do źródła zasilania, funkcja ta uruchomi się w trybie zmieniających się kolorów. Zbiornik na wodę podświetlany będzie zmieniającym się stałe, siedmiokolorowym światłem
6. Pojedyncze naciśnięcie przycisku sterującego (1) spowoduje, iż zbiornik będzie podświetlany tylko jednym kolorem światła, tym które aktualnie się świeci.
7. Ponowne naciśnięcie przycisku (1) spowoduje powrót do trybu zmieniających się kolorów podświetlania.
8. Przyciśnięcie przycisku (1) i przytrzymanie go przez 2 sekundy wyłączy funkcję podświetlania zbiornika. W celu jej ponownego włączenia należy jeszcze raz nacisnąć przycisk sterujący (1).
9. W celu całkowitego wyłączenia urządzenia — łącznie z wyłączeniem funkcji podświetlania zbiornika na wodę — należy nacisnąć przycisk sterujący (2) i przytrzymać go przez 2 sekundy.
10. Kiedy zbiornik na wodę zostanie opróżniony, nawilżacz wyłączy się automatycznie. Fakt ten zostanie zasygnalizowany ośmiokrotnym zapaleniem się czerwonego światła. W celu kontynuacji pracy urządzenia, należy ponownie napełnić zbiornik wodą. Jeżeli system ten nie działa prawidłowo, należy skontaktować się ze Autoryzowanym Punktem Serwisowym.

Konserwacja i czyszczenie:

1. Nawilżacz należy czyścić dokładnie przynajmniej jeden raz w tygodniu.
2. Przed przystąpieniem do czyszczenia nawilżacza, należy upewnić się czy przewód zasilający został odłączony od gniazda elektrycznego.
3. Do mycia należy używać wyłącznie miękkich, nierysujących gąbek. **NIE WOLNO** używać metalowych czyszcików, ani żadnych innych drapiących lub ostrych przedmiotów.
4. Nawilżacza w żadnym wypadku **NIE WOLNO** zanurzać w wodzie, ani myć pod bieżącą wodą.
5. Przetrzeć zbiornik, podstawę oraz przewód zasilający wilgotną ściereczką z dodatkiem środka czyszczącego, a następnie wytrzeć do sucha.

6. Nawilżacz (przetwornik) należy odkamieniać regularnie. Zapewni to jego lepszą pracę oraz dłuższą żywotność.
7. W tym celu można używać octu lub dostępnych na rynku środków do odkamieniania (w takim przypadku należy postępować zgodnie z załączoną do nich instrukcją).
8. Nalać do podstawy nawilżacza 5 — 10 kropli octu, tak aby przetwornik został całkowicie przykryty. W przypadku dużego zakamienienia, do wysokości nagromadzonego osadu wapiennego.
9. Pozostawić do czasu rozpuszczenia się nagromadzonego osadu wapiennego (5-10 min.), splukać dokładnie wnętrze czystą wodą, a następnie wytrzeć do sucha miękką ściereczką.

Przechowywanie urządzenia:

Nawilżacz należy przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. Jeżeli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy okres czasu, zaleca się jego dokładne oczyszczenie i ponowne zapakowanie w oryginalne opakowanie lub inne opakowanie chroniące przed kurzem.

Uwaga: Do nawilżacza **NIE WOLNO** nalewać żadnego rodzaju olejków eterycznych ani zapachowych, ponieważ powoduje to nieprawidłową pracę urządzenia lub jego uszkodzenie.

Rozwiązywanie problemów:

PROBLEM	PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Mgiełka nie jest wytwarzana/zbiornik na wodę nie jest podświetlony	Przewód zasilający nie jest prawidłowo podłączony do gniazda 220 V	Podłączyć prawidłowo przewód zasilający
Mgiełka nie jest wytwarzana /zbiornik na wodę jest podświetlony	Funkcja NAWILŻANIA nie została włączona	Naciśnąć przycisk sterujący (2) i włączyć funkcję NAWILŻANIA
Mgiełka jest wytwarzana /zbiornik na wodę nie jest podświetlony	Funkcja PODSWIETLANIA ZBIORNIKA nie została włączona	Naciśnąć przycisk sterujący (1) i włączyć funkcję PODSWIETLANIA ZBIORNIKA
Mgiełka nie jest wytwarzana /w zbiorniku widoczne było migające czerwone światło	Brak wody w zbiorniku	Napełnić zbiornik
Wytwarzana jest mała ilość mgiełki.	Przetwornik jest zakamieniony	Odkamienić przetwornik postępując zgodnie i instrukcjami zawartymi w części konserwacja i czyszczenie
Mgiełka posiada nieprzyjemną woń	Urządzenie jest nowe	Otworzyć zbiornik, wylać wodę i pozostawić otwarty na okres 12 godzin.
Z nawilżacza wydobywa się dziwny dźwięk	Woda w zbiorniku nie jest świeża	Umyć zbiornik i napełnić czystą wodą
	Nawilżacz stoi na nierównym podłożu	Ustawić nawilżacz na równej powierzchni
Mgiełka wydobywa się na około dyszy	W zbiorniku znajduje się mała ilość wody	Napełnić zbiornik
	Nawilżacz wytwarza drgania	Ustawić nawilżacz na równej powierzchni