

Götze & Jensen


NAWILŻACZ POWIETRZA AH201KG

Instrukcja obsługi
i warunki gwarancji




WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA I ZAGROŻENIA

1. Należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi i bezwzględnie jej przestrzegać.
2. Nie uruchamiaj urządzenia jeżeli ma uszkodzony przewód zasilający, wtyczkę lub obudowę. Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez serwis lub osobę do tego uprawnioną, w przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem.
3. Ze względów bezpieczeństwa, do wszelkich napraw urządzenia uprawniony jest jedynie producent, serwis autoryzowany przez producenta lub osoba o odpowiednich kwalifikacjach.
4. Urządzenie przystosowane jest do użytku domowego. Nie używaj urządzenia na zewnątrz pomieszczeń.
5. Przed pierwszym uruchomieniem należy zdjąć wszystkie folie ochronne i zabezpieczające.
6. Urządzenie należy podłączyć do napięcia prądu podanego na tabliczce znamionowej.
7. Nie podłączaj, odłączaj wtyczki przewodu z gniazda sieciowego mokrymi dłońmi.
8. Nie wolno włączać urządzenia z pustym zbiornikiem na wodę. Należy najpierw napełnić zbiornik wodą.
9. Urządzenie przeznaczone jest do użytku przez osoby dorosłe i powinno znajdować się poza zasięgiem dzieci.
10. Przed demontażem, montażem, czyszczeniem, przesunięciem, zmianą miejsca pracy urządzenia, uzupełnianiem wody w zbiorniku, należy odłączyć przewód zasilający od gniazda zasilania. Urządzenie powinno być przenoszone w pozycji pionowej z nałożoną pokrywą.
11. Urządzenie nie powinno pracować w pobliżu urządzeń grzewczych np. płyta kuchenna, piekarnik, grzejnik itp.
12. Chroń przewód przyłączeniowy, nie powinien on dotykać żadnych gorących powierzchni.
13. Aby wyciągnąć wtyczkę z gniazda chwycić za wtyczkę, nie chwytać za przewód.
14. Urządzenie nie powinno pracować w pobliżu materiałów łatwopalnych.

15. 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 i zrozumiałe związane z tym zagrożenia. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Nie powinno być wykonywane czyszczenie i konserwacja sprzętu przez dzieci bez nadzoru.
16. Nie należy narażać urządzenia na szkodliwe warunki atmosferyczne, nadmierne nasłonecznienie i wilgoć.
17. Urządzenie powinno stać na stabilnym i suchym podłożu w pozycji pionowej.
18. Do zbiornika z wodą nie wolno wlewać olejków eterycznych, zapachowych.
19. Nie zanurzaj urządzenia w wodzie ani innych płynach.
20. Nigdy nie dotykaj wody w komorze podstawy i jej elementów, gdy urządzenie jest podłączone do prądu.
21. Jeżeli urządzenie nie będzie użytkowane przez dłuższy czas, należy odłączyć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego.
22. Należy pamiętać, że wysoki poziom wilgotności powietrza może sprzyjać rozwojowi szkodliwych dla zdrowia mikroorganizmów.
23. Nie dopuszczać do zawilgocenia lub zamoczenia obszaru wokół nawilzacza. Jeżeli dojdzie do zawilgocenia, należy zmniejszyć moc nawilżania. Jeśli nie można zmniejszyć mocy nawilżania, należy używać urządzenia z przerwami w działaniu.
24. Nie dopuszczać do namaczania materiałów chłonnych wokół nawilzacza, takich jak dywany, zasłony, obrusy.
25. Należy wyłączyć i odłączyć od zasilania urządzenie podczas napełniania i czyszczenia zbiornika.
26. Nie należy pozostawiać wody w zbiorniku, gdy urządzenie nie jest używane. Przed przechowywaniem lub kolejnym użyciem należy usunąć wodę z nawilzacza i go wyczyścić.
27.  Należy opróżnić zbiornik z wody i wymieniać wodę co trzeci dzień. Przed ponownym napełnieniem zbiornika należy go przepłukać świeżą wodą z kranu i wyczyścić zgodnie z zaleceniami z instrukcji

obsługi. Należy usunąć kamień, osady lub błonę, która utworzyła się na bokach zbiornika lub powierzchniach wewnętrznych urządzenia następnie należy wytrzeć wszystkie powierzchnie do sucha.

28.  Należy regularnie wymieniać lub czyścić filtr wody, zgodnie z zaleceniami z instrukcji obsługi.

OSTRZEŻENIE: GDY WODA NIE JEST WYMIENIANA, A ZBIORNIK NIE JEST CZYSZCZONY PRAWIDŁOWO CO 3 DNI, W WODZIE I NA ELEMENTACH URZĄDZENIA, KTÓRE MAJĄ Z NIĄ KONTAKT, MOGĄ NAMNAŻAĆ SIĘ MIKROORGANIZMY, A NASTĘPNIE BYĆ ROZPYLANE W POWIETRZU CO POWODUJE BARDZO POWAŻNE ZAGROŻENIE DLA ZDROWIA.

WPROWADZENIE

Dziękujemy za zaufanie, jakim nas Państwo obdarzyli, dokonując zakupu urządzenia marki **Götze & Jensen**. Jesteśmy przekonani, że to bardzo dobrej jakości urządzenie zapewni Państwu dużo radości i satysfakcji z jego użytkowania.

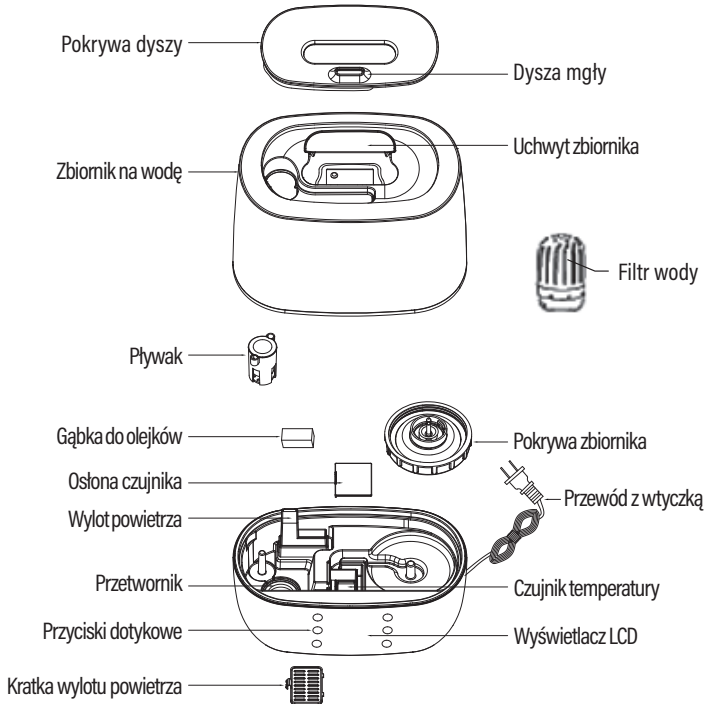
NALEŻY DOKŁADNIE PRZECZYTAĆ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI I JEJ PRZESTRZEGAĆ!

To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego lub innego, nie dotyczącego celów komercyjnych. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku użytkowania niewłaściwego lub niezgodnego z przeznaczeniem.

DANE TECHNICZNE

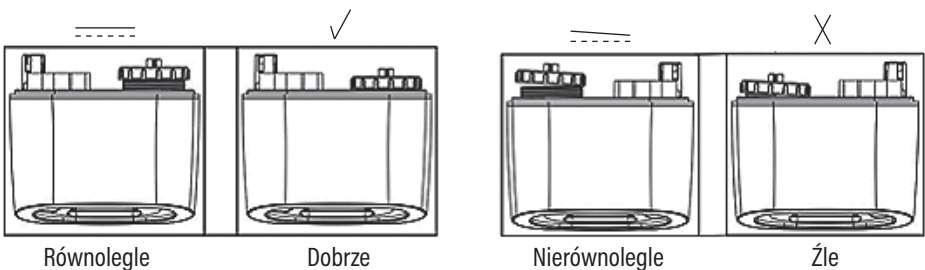
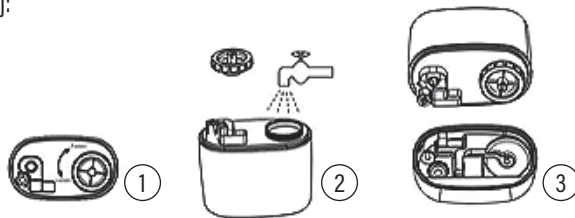
Model:	AH201KG
Zasilanie [V]/Hz:	220-240V~, 50/60Hz
Moc [W]:	27
Pojemność [l]:	5
Wylot mgły [ml/h]:	do 300 +/- 20%
Głośność [dB]:	35


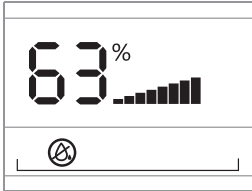

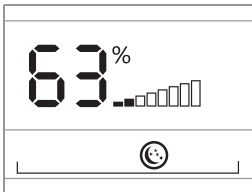

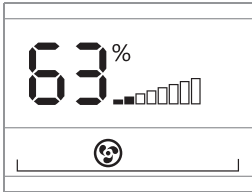

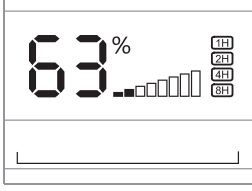

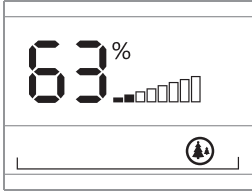

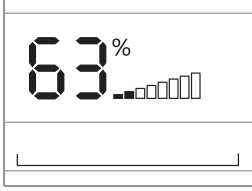
OPIS URZĄDZENIA



INSTALACJA I PIERWSZE URUCHOMIENIE

Unieś zbiornik na wodę, odwróć go i odkręć pokrywę zbiornika w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. Napełnij zbiornik czystą wodą, zakręć pokrywę zbiornika i osadź na podstawie według poniższej instrukcji graficznej:



Przycisk dotykowy	Szczegóły ustawień	Instrukcja obsługi
		<p>Wł./Wył.: Po dotknięciu przycisku zasilania urządzenie rozpocznie pracę w trybie wysokiego parowania, a na ekranie zostanie wyświetlona wilgotność. Gdy w zbiorniku wyczerpie się woda urządzenie automatycznie się wyłączy, zacznie wydawać sygnał dźwiękowy oraz wskaźnik braku wody zacznie świecić w kolorze czerwonym.</p>
		<p>MOC MGŁY: Urządzenie posiada 3 stopnie dyfuzji mgły: 2 półki – niska moc, 5 półek – średnia moc, 8 półek – wysoka moc. Dotykając i przytrzymując przycisk przez 3 sekundy urządzenie przejdzie w tryb uśpienia i wyświetlacz wygaśnie. By wyjść z trybu uśpienia należy nacisnąć dowolny przycisk funkcyjny.</p>
		<p>HIGROSTAT: Po dotknięciu przycisku wskaźnik wilgotności zacznie migać. Ustaw żądaną wilgotność w zakresie 40% - 85% naciskając na przycisk. Gdy wilgotność powietrza zostanie osiągnięta, urządzenie przestanie nawilżać. Jeżeli wilgotność spadnie poniżej zadanej, nawilżacz ponownie się uruchomi i zacznie nawilżać.</p>
		<p>TIMER: Naciskając na przycisk można ustawić czas pracy urządzenia: 1/2/4/8 godzin. Po upływie zadanego czasu urządzenie wyłączy się automatycznie.</p>
		<p>JONIZATOR: Po dotknięciu przycisku, urządzenie zacznie jonizować powietrze. Aby wyłączyć funkcję jonizowania powietrza ponownie dotknij przycisk.</p>
		<p>TRYB NOCNY: Dotknięcie przycisku powoduje włączenie trybu nocnego, wyświetlacz wygaśnie. Aby wyłączyć tryb nocny dotknij ponownie przycisk.</p>

UZUPEŁNIANIE WODY W ZBIORNIKU

Po wyczerpaniu wody w zbiorniku nawilżacz poinformuje sygnałem dźwiękowym a na wyświetlaczu pojawi się pulsujący symbol braku wody (☒). Aby uzupełnić wodę w zbiorniku:

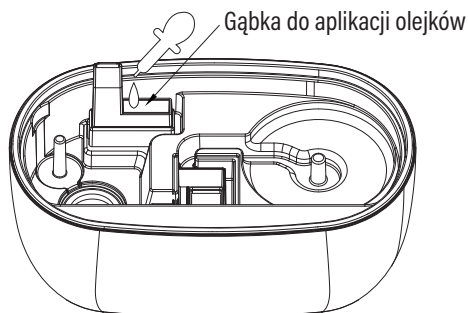
1. Wyłącz nawilżacz i odłącz przewód zasilający z gniazda elektrycznego.
2. Podnieś zbiornik z podstawy i obróć pokrywę do góry.
3. Odkręć pokrywę zbiornika w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.
4. Wyczyść zbiornik na wodę zgodnie z sekcją „KONSERWACJA I CZYSZCZENIE”.
5. Wlej chłodną wodę do zbiornika.
6. Nałóż pokrywę zbiornika i dokręć szczelnie zgodnie z kierunkiem wskazówek zegara.
7. Obróć zbiornik pokrywą do dołu i postaw na podstawie.

UWAGA! NALEŻY WYMIENIAĆ WODĘ W ZBIORNIKU I CZYSZCZYĆ ZBIORNIK CO 3 DNI.



APLIKACJA OLEJKÓW ETERYCZNYCH

1. Wyłącz nawilżacz i odłącz wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego.
2. Podnieś zbiornik z podstawy i odwróć do góry pokrywę.
3. Zaaplikuj kilka kropel olejku na gąbkę obok wylotu powietrza:



4. Obróć zbiornik i postaw na podstawie.

UWAGA! OLEJKI NALEŻY APLIKOWAĆ TYLKO I WYŁĄCZNIE NA GĄBKĘ.

KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

NALEŻY REGULARNIE WYMIENIAĆ LUB CZYSZCZYĆ FILTR WODY, ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA.



Wymiana filtra

Zaleca się wymianę filtra raz na sześć miesięcy użytkowania.

1. Postaw urządzenie na płaskiej, suchej i stabilnej powierzchni.
2. Wyłącz urządzenie i odłącz wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego.
3. Zdejmij zbiornik wody z podstawy i odkręć pokrywę.
4. Wylej wodę ze zbiornika.
5. Odkręć filtr obracając go zgodnie z kierunkiem ruchu wskazówek zegara.
6. Dokręć nowy filtr na pokrywie obracając go w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.
7. Postaw zbiornik na podstawie nawilżacza.

Czyszczenie filtra ceramicznego

Zaleca się czyszczenia filtra minimum raz na miesiąc.

1. Odkręć filtr z pokrywy zbiornika zgodnie z powyższą instrukcją.
2. Nalej do naczynia ciepłej wody z kwaskiem cytrynowym lub octem w proporcjach 1:1. Zamocz w roztworze cały filtr, następnie pozostaw na 15 minut.
3. Wyjmij filtr z roztworu i wypłucz dokładnie pod bieżącą wodą.
4. Dokręć filtr na pokrywie.

W przypadku gdy woda jest twarda (zawiera dużo wapnia i magnezu), może powodować dużą ilość osadu na powierzchni wewnętrznej i zewnętrznej zbiornika wody na przetworniku ultradźwiękowym. Powstały „biały proszek” na przetworniku uniemożliwia prawidłowe działanie urządzenia. Należy regularnie czyścić urządzenie.

Czyszczenie zbiornika, przetwornika i komory podstawy

Przed przystąpieniem do czyszczenia należy odłączyć przewód zasilający od gniazda sieciowego.

- Przetwornik i komorę podstawy należy czyścić i odkamieniać co 3 dni, aby zapewnić prawidłową pracę urządzenia. W tym celu należy przygotować roztwór wody z kwaskiem cytrynowym lub octem w proporcjach 1:1 i wlać go do podstawy nawilżacza tak, aby wypełnić wnętrze przetwornika całkowicie w roztworze. W przypadku dużego zakamienienia brzegów komory, należy wlać roztwór do poziomu zakamienienia.

- Podstawę z roztworem należy pozostawić do czasu zmiękczenia nagromadzonego osadu (5-10 min), następnie wylać roztwór z podstawy, usunąć ściereczką lub gąbką osad i zanieczyszczenia, przepłukać i wytrzeć do sucha.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem	Możliwe przyczyny	Rozwiązania
Wyświetlacz jest wygaszony, urządzenie nie działa.	Wtyczka przewodu zasilającego nie jest prawidłowo podłączona do gniazda sieciowego.	Sprawdź, czy wtyczka została zamocowana prawidłowo w gnieździe.
	Przycisk Wł./Wył. nie został prawidłowo dotknięty.	Dotknij przycisk Wł./Wył.
Przycisk dotykowy nie działa.	Mokra ręka, zbyt szybkie przyciskanie przycisku.	Osusz mokre ręce
		Dotknij i przytrzymaj przycisk przez sekundę.
Niska objętość pary.	Przetwornik jest zanieczyszczony.	Wyczyść przetwornik i wymień wodę.
	Urządzenie przechowywane przez dłuższy czas.	Przeczyść zbiornik i wymień wodę.
Mgła nieprzyjemnie pachnie.	Brudny zbiornik i nieświeża woda.	Otwórz zbiornik i pozostaw otwarty przez 12 godzin. Następnie wyczyść zbiornik zgodnie z sekcją „KONSERWACJA I CZYSZCZENIE” i nalej świeżej wody.
Wskaźnik braku wody stale się świeci pomimo pełnego zbiornika.	Zbiornik na wodę jest osadzony nieprawidłowo na podstawie.	Podnieś zbiornik na wodę i osadź go prawidłowo na podstawie.
Mgła wydobywa się z pod pokrywy dyszy.	Pokrywa dyszy nie jest zamocowana prawidłowo.	Ponownie umieść pokrywę dyszy na swoim miejscu.
Wyciek pomiędzy zbiornikiem a podstawą.	Pokrywa zbiornika nie jest prawidłowo przykręcona.	Zdejmij zbiornik i dokręć pokrywę równoległe na gwincie otworu zbiornika.
	Zbiornik na wodę jest pęknięty.	Wymień zbiornik na wodę.

EKOLOGICZNA I PRZYJAZNA DLA ŚRODOWISKA UTYLIZACJA

To urządzenie jest oznaczone, zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE z dnia 4 lipca 2012 r. w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE) symbolem przekreślonego kontenera na odpady:



Nie należy wyrzucać urządzeń oznaczonych tym symbolem, razem z odpadami domowymi.

Urządzenie należy zwrócić do lokalnego punktu przetwarzania i utylizacji odpadów lub skontaktować się z władzami miejskimi.

MOŻESZ POMÓC CHRONIĆ ŚRODOWISKO!

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.

WARUNKI GWARANCJI DOTYCZĄCE NAWILŻACZA

1. ART-DOM Sp. z o.o. z siedzibą w Łodzi (92-402) przy ul. Zakładowej 90/92 Numer Krajowego Rejestru Sądowego 0000354059 (Gwarant) gwarantuje, że zakupione urządzenie jest wolne od wad fizycznych. Gwarancja obejmuje tylko wady wynikające z przyczyn tkwiących w rzeczy sprzedanej (wady fabryczne).
2. Ujawniona wada zostanie usunięta na koszt Gwaranta w ciągu 14 dni od daty zgłoszenia uszkodzenia do serwisu autoryzowanego lub punktu sprzedaży.
3. W wyjątkowych przypadkach, np. konieczności sprowadzenia części zamiennych od producenta, termin naprawy może zostać wydłużony do 30 dni.
4. Okres gwarancji dla użytkownika wynosi 24 miesiące od daty wydania towaru.
5. Towar przeznaczony jest do używania wyłącznie w warunkach indywidualnego gospodarstwa domowego.
6. Gwarancja nie obejmuje:
 - a. uszkodzeń powstałych na skutek używania urządzenia niezgodnie z instrukcją obsługi,
 - b. uszkodzeń mechanicznych, chemicznych lub termicznych,
 - c. napraw i modyfikacji dokonanych przez firmy lub osoby nieposiadające autoryzacji producenta,
 - d. części z natury łatwo zużywalnych lub materiałów eksploatacyjnych takich jak: baterie, żarówki, bezpieczniki, filtry, pokręta, półki, akcesoria,
 - e. instalacji, konserwacji, przeglądów, czyszczenia, odblokowania, usunięcia zanieczyszczeń oraz instruktażu.
7. O sposobie usunięcia wady decyduje Gwarant. Usunięcie potwierdzonej wady urządzenia nastąpi poprzez wykonanie naprawy gwarancyjnej lub wymianę urządzenia. Gwarant może dokonać naprawy, gdy kupujący żąda wymiany lub Gwarant może dokonać wymiany, gdy kupujący żąda naprawy, jeżeli doprowadzenie do zgodności towaru (urządzenia) zgodnie z udzieloną gwarancją w sposób wybrany przez kupującego jest niemożliwe albo wymagałoby nadmiernych kosztów dla Gwaranta. W szczególnie uzasadnionych wypadkach, jeżeli naprawa i wymiana są niemożliwe lub wymagałyby nadmiernych kosztów dla Gwaranta może on odmówić doprowadzenia towaru do zgodności z udzieloną gwarancją i zaproponować inny sposób załatwienia reklamacji z gwarancji.
8. Wymiany towaru dokonuje punkt sprzedaży, w którym towar został zakupiony (wymiana lub zwrot gotówki) lub autoryzowany punkt serwisowy, jeżeli dysponuje taką możliwością (wymiana). Zwracane urządzenie musi być kompletne, bez uszkodzeń mechanicznych. Niespełnienie tych warunków może spowodować nieuznanie gwarancji.
9. W przypadku braku zgodności towaru z umową sprzedaży, kupującemu z mocy prawa przysługują środki ochrony prawnej ze strony i na koszt sprzedawcy, a gwarancja nie ma wpływu na te środki ochrony prawnej.
10. Niniejsza gwarancja obowiązuje na terytorium Polski.

11. Warunkiem dokonania naprawy lub wymiany urządzenia w ramach gwarancji jest przedstawienie dowodu zakupu oraz użytkowanie towaru zgodnie z informacjami zawartymi w instrukcji obsługi.

UWAGA:

Uszkodzenie lub usunięcie tabliczki znamionowej z urządzenia może spowodować nieuznanie gwarancji.

Cały czas udoskonalamy nasze produkty, dlatego mogą się one nieznacznie różnić od zdjęć przedstawionych na opakowaniu oraz w instrukcji obsługi. Przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia przeczytaj instrukcję obsługi.

ART-DOM Sp. z o.o., ul. Zakładowa 90/92, 92-402 Łódź. Numer Krajowego Rejestru Sądowego 0000354059.

