

# Götze & Jensen

## NAWILŻACZ POWIETRZA AH201KG

Instrukcja obsługi  
i warunki gwarancji





## WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA I ZAGROŻENIA

1. 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.
2. Urządzenie można podłączać tylko do źródła zasilania o napięciu i częstotliwości zgodnej ze specyfikacją na tabliczce znamionowej.
3. Aby uniknąć niebezpieczeństwa, wymianę uszkodzonego przewodu zasilającego lub urządzenia należy zlecić producentowi, autoryzowanemu punktowi serwisowemu lub osobie o odpowiednich kwalifikacjach.
4. Nie zanurzać urządzenia w wodzie ani innym płynie.
5. Urządzenie jest przeznaczone tylko do użytku domowego. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego lub niezgodnego z przeznaczeniem użytkowania.
6. Nie używać na zewnątrz pomieszczeń ani w wilgotnych pomieszczeniach.
7. Nie ciągnąć ani przenosić urządzenia za przewód. Nie używać przewodu jako uchwytu. Nie przyciskać przewodu drzwiami. Nie ciągnąć przewodu wokół ostrych krawędzi i narożników. Utrzymywać przewód z daleka od gorących powierzchni.
8. Używać wody poniżej temperatury 40°.
9. Nie spożywać wody ze zbiornika. Pozostałą wodę wylej do kanalizacji.
10. Urządzenie należy przechowywać w chłodnym, suchym pomieszczeniu.
11. Nie umieszczać bezpośrednio pod wykrywaczem dymu. Może to ograniczyć czułość wykrywacza.
12. Nie włączać urządzenia gdy zbiornik na wodę jest pusty.
13. Nie dotykać wody i przetwornika w podstawie urządzenia.
14. Nie przykrywać, blokować wylotu pary.

15. Nie umieszczać urządzenia w pobliżu grzejnika.
16. Nie używać detergentu do czyszczenia urządzenia.

## 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.

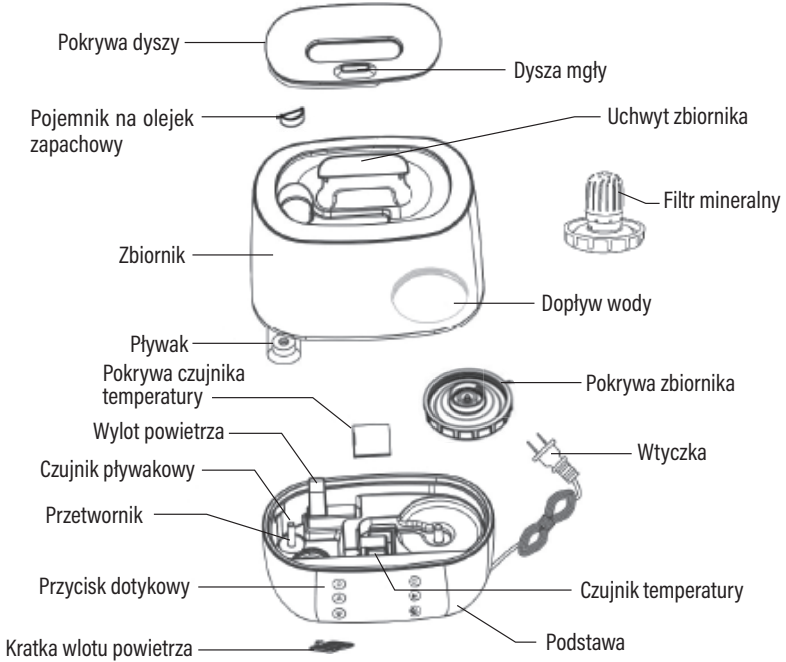
### **NALEŻY DOKŁADNIE PRZECZYTAĆ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI I JEJ PRZESTRZEGAĆ!**

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

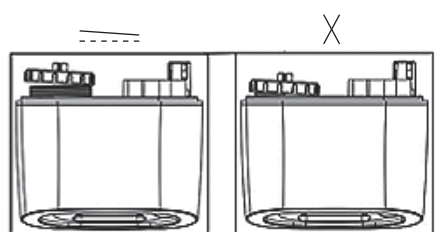
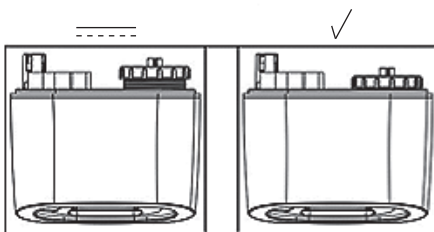
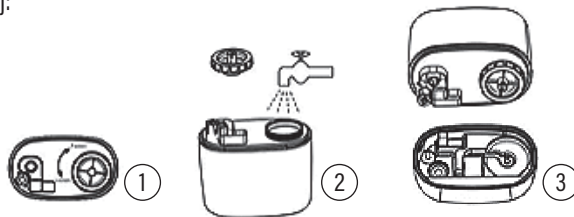
Model:	AH201KG
Zasilanie [V]/Hz:	100-240 ~, 50
Moc [W]:	27
Pojemność [l]:	5
Wylot mgły [ml/h]:	300
Głośność [dB]:	35

# 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:


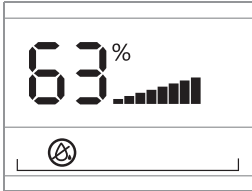

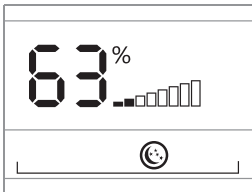

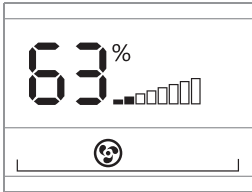

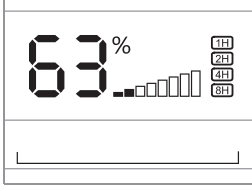

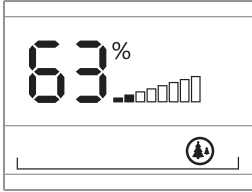

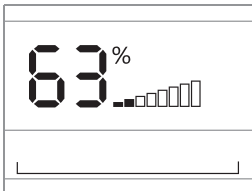


Równoległe

Dobrze

Nierównoległe

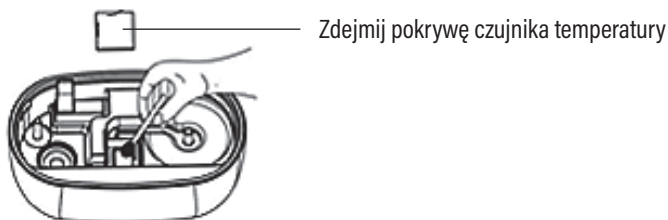
Źle

Przycisk dotykowy	Szczegóły ustawień	Instrukcja obsługi
		<p><b>POWER:</b> 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><b>MOC MGŁY:</b> 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><b>HIGROSTAT:</b> 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><b>TIMER:</b> Naciskając na przycisk można ustawić czas pracy urządzenia: 1/2/4/8 godzin. Po upływie zadanego czasu urządzenie wyłączy się automatycznie.</p>
		<p><b>JONIZATOR:</b> Po dotknięciu przycisku, urządzenie zacznie jonizować powietrze. Aby wyłączyć funkcję jonizowania powietrza ponownie dotknij przycisk.</p>
		<p><b>TRYB NOCNY:</b> Dotknięcie przycisku powoduje włączenie trybu nocnego, wyświetlacz wygaśnie. Aby wyłączyć tryb nocny dotknij ponownie przycisk.</p>

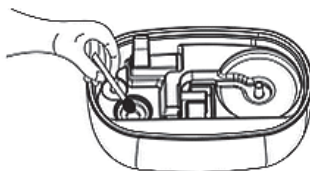
**Filtr mineralny** – urządzenie posiada filtr mineralny, który oczyszcza wodę z zanieczyszczeń np. metali ciężkich, bakterii.

## CZYSZCZENIE

1. Przed przeprowadzeniem jakichkolwiek czynności konserwacyjnych należy wyłączyć nawilżacz powietrza i odłączyć przewód elektryczny od sieci zasilającej.
2. Urządzenie z zewnątrz należy czyścić stosownie do potrzeb z użyciem suchej miękkiej ściereczki. W przypadku uporczywych plam, należy używać ściereczki zwilżonej ciepłą wodą.
3. Zbiornik na wodę należy czyścić raz na 2-3 tygodnie. Napełnij 1/3 zbiornika wodą z dodatkiem łagodnego płynu do naczyń i wyczyść wnętrze zbiornika miękką ściereczką lub gąbką.
4. Jeżeli pod pokrywą dyszy pojawi się osad, należy wytrzeć go miękką zwilżoną ściereczką.
5. Czujnik temperatury należy czyścić raz na tydzień. Aby usunąć osad należy użyć patyczków higienicznych i miękkiej ściereczki:



6. Jeżeli na przetworniku pojawi się osad należy go wytrzeć za pomocą patyczków higienicznych i miękkiej ściereczki:



## CZYSZCZENIE FILTRA

Zaleca się mycie filtra mineralnego co pewien czas w zależności od częstotliwości używania nawilżacza oraz twardości wody:

1. Zdejmij zbiornik wody i odkręć pokrywę,
2. Odkręć filtr mineralny obracając go w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara,
3. Zanurz filtr w ciepłej wodzie z dodatkiem octu na około 10 minut,
4. Wyjmij filtr i opłucz pod bieżącą wodą,
5. Zamontuj filtr na pokrywie obracając go zgodnie z ruchem wskazówek zegara.

## 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 ON/OFF nie został prawidłowo dotknięty.	Dotknij przycisk ON/OFF.
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.	Wyczyść zbiornik i wymień wodę.	Otwórz zbiornik i pozostaw otwarty przez 12 godzin. Następnie wyczyść zbiornik 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 równoległe pokrywę.
	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 użytym 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**

1. ART-DOM Sp. z o.o. gwarantuje, że zakupione urządzenie jest wolne od wad fizycznych.
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 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. Produkt 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 takich jak: żarówki, bezpieczniki, filtry, pokrętła, półki, akcesoria,
  - e. instalacji, konserwacji, przeglądów, czyszczenia, odblokowania, usunięcia zanieczyszczeń oraz instruktażu.
7. Klientowi przysługuje wymiana produktu na nowy jeżeli po wykonaniu w okresie gwarancji czterech napraw nadal występują w nim wady.
8. Wymiany produktu dokonuje autoryzowany punkt serwisowy lub, jeśli jest to niemożliwe, placówka sprzedaży detalicznej, w której produkt został zakupiony (wymiana lub zwrot gotówki). Zwracane urządzenie musi być kompletne, bez uszkodzeń mechanicznych. Niespełnienie tych warunków może spowodować niezuananie gwarancji.
9. Powyższa gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.
10. Niniejsza gwarancja obowiązuje na terytorium Polski.
11. Warunkiem dokonania naprawy lub wymiany urządzenia w ramach gwarancji jest przedstawienie dowodu zakupu.

## **UWAGA!**

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

Cały czas udoskonalamy nasze produkty, dlatego mogą się one nieznacznie różnić od zdjęcia przedstawionego na opakowaniu.  
Przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia przeczytaj instrukcję obsługi.

