



PARAMETRY URZĄDZENIA

- moc: 30W
- napięcie zasilania: 230V ~ 50Hz
- pojemność: 2,7l
- wydajność: 270ml/h
- wydajność urządzenia przewidziana dla pomieszczenia 15-20m²
- czas pracy przy pełnym pojemniku na wodę ~ 10 godzin

OPIS URZĄDZENIA

Nawilżacz ultradźwiękowy GOTIE GNE-127 służy do nawilżania powietrza w pomieszczeniach domowych. Jest wyposażony w zbiornik o pojemności 2,7l, który pozwala na nieprzerwaną pracę przez 10 godzin bez potrzeby uzupełniania wody w urządzeniu. Pokrętko umieszczone z przodu nawilżacza pozwala płynnie regulować natężenie wytwarzanej mgiełki. Dla prawidłowego działania urządzenia zaleca się stosowanie wody zdemineralizowanej lub destylowanej. Prosimy o uważne przeczytanie instrukcji i zastosowanie się do zawartych w niej zaleceń.

BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA

- przed pierwszym użyciem należy uważnie zapoznać się z całością treści niniejszej instrukcji,
- przewód przyłączeniowy należy podłączyć do gniazdka o parametrach zgodnych z podanymi w instrukcji,
- urządzenie należy odłączać od sieci zawsze poprzez pociągnięcie za wtyczkę a nie za przewód zasilający,
- używać jedynie wodę zdemineralizowaną lub destylowaną o niskiej zawartości składników mineralnych i temperaturze maksymalnej 40°C,
- nie włączać urządzenia, jeżeli zbiornik na wodę jest pusty,
- urządzenie ustawić na stabilnym, suchym i odpornym na wilgoć podłożu,

- urządzenie to nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) z ograniczonymi zdolnościami fizycznymi, sensorycznymi lub umysłowymi, chyba, że będą one nadzorowane przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo,
- należy zwracać uwagę aby dzieci nie bawiły się sprzętem,
- urządzenie przeznaczone jest tylko do użytku domowego,
- nie używać na wolnym powietrzu,
- nie przenosić lub podnosić w czasie pracy. Uchwyt służy tylko i wyłącznie do przenoszenia samego zbiornika z wodą,
- podczas pracy urządzenia nie wolno dotykać przetwornika ultradźwiękowego,
- urządzenie należy ustawiać z dala od źródeł ciepła (grzejniki, piece itp.),
- do urządzenia nie wolno wlewać zapachowych dodatków do wody (olejki itp.) ani żadnych środków chemicznych,
- nie wolno uruchamiać urządzenia, gdy nie jest w nim zainstalowany zbiornik z wodą,
- nie należy umieszczać urządzenia w pobliżu otworów wentylacyjnych oraz urządzeń elektrycznych,
- nie należy wkładać żadnych przedmiotów do dyszy nawilzacza,
- nie zbliżać rąk, twarzy ani innych części ciała do dyszy przy włączonym urządzeniu,
- nie przykrywać dyszy nawilzacza przy włączonym urządzeniu,
- przed opróżnieniem zbiornika lub przesuwaniem nawilzacza należy urządzenie wyłączyć z sieci,
- nie pozostawiać urządzenia bez nadzoru,
- po użyciu oraz przed czyszczeniem i konserwacją urządzenia wyjąć wtyczkę z gniazdka sieciowego,
- nie zanurzać urządzenia w wodzie,
- nie używać w przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego, gdy urządzenie spadło lub zostało uszkodzone w inny sposób,
- napraw sprzętu może dokonać jedynie autoryzowany punkt serwisowy. Wszelkie modernizacje lub stosowanie innych niż oryginalne części zamiennych lub elementów urządzenia jest zabronione i zagraża bezpieczeństwu użytkownika,
- Better Product Sp. z o. o. nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody powstałe w wyniku niewłaściwego używania urządzenia.

UŻYTKOWANIE URZĄDZENIA

Urządzenie należy stawiać na twardej, równej i stabilnej powierzchni, na wysokości nie mniejszej niż 1m od podłogi i skierowanie dyszy z dala od ścian i mebli. Nie należy ustawiać nawilzacza na dywanie, wykładzinie, parkiecie lub powierzchniach, które mogą ulec zniszczeniu pod wpływem wody lub wilgoci.

NAPEŁNIANIE ZBIORNIKA

1. Upewnić się, że urządzenie jest odłączone od sieci.
2. Wyjąć dyszę ze zbiornika.
3. Chwytając za uchwyt zdjąć zbiornik.
4. Obrócić zbiornik, odkręcić nakrętkę i napełnić zbiornik wodą. Zamocować nakrętkę dokręcając ją.
5. Umieścić zbiornik na podstawie.
6. Włożyć dyszę do otworu zbiornika.

Do napełniania zbiornika należy stosować wodę zdemineralizowaną lub destylowaną. Stosowanie wody kranowej, często o dużej zawartości minerałów, może uszkodzić urządzenie. W przypadku uszkodzeń wynikających ze stosowania wody innej niż zdemineralizowana lub dolewania do zbiornika wszelkiego rodzaju olejków eterycznych, środków chemicznych lub medycznych, urządzenie traci gwarancję producenta.

PRACA PODSTAWOWA

Przekręcając zgodnie z ruchem wskazówek zegara pokrętło znajdujące się z przodu urządzenia, włącza się urządzenie. Przekręcenie pokrętła w prawo skutkuje zwiększeniem wydatku mgiełki i tym samym intensywności nawilżania. Lampka kontrolna urządzenia świeci się na zielono.

BRAK WODY

Brak wody w zasobniku powoduje automatyczne wyłączenie urządzenia. Lamka kontrolna świeci się

na czerwono. Należy uzupełnić zbiornik z wodą lub wyłączyć urządzenie.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

1. Przed rozpoczęciem czyszczenia urządzenia należy odłączyć urządzenie od sieci.
2. Zaleca się regularne czyszczenie zbiornika na wodę i podstawy.
3. Nie wolno zanurzać nawilżacza w wodzie lub innej płynnej substancji.
4. Do mycia nie używać żadnych ostrych środków czyszczących.
5. Zdarza się, że w podstawie lub przetworniku ultradźwiękowym powstanie osad, który usuwa się zalewając elementy roztworem octu spirytusowego na 30 minut. Przetwornika nie wolno dotykać ostrymi przedmiotami.

OCHRONA ŚRODOWISKA

Urządzenie jest zbudowane z materiałów, które mogą być poddane ponownemu przetwarzaniu lub recyklingowi. Należy je przekazać do odpowiedniego punktu, który zajmuje się zbieraniem i recyklingiem urządzeń elektrycznych i elektronicznych.

GWARANCJA

Urządzenie przeznaczone jest do użytku prywatnego w gospodarstwie domowym, nie może być używane do celów zawodowych. Gwarancja traci ważność w przypadku nieprawidłowej obsługi.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Poniższa tabelka pomaga w rozwiązaniu problemów, które mogą się pojawić podczas użytkowania urządzenia:

PROBLEM	PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Po włączeniu urządzenia lampka kontrolna nie świeci i urządzenie nie pracuje	Urządzenie nie jest podłączone do gniazdka sieciowego	Włącz urządzenie do gniazdka sieciowego
Po włączeniu urządzenia lampka kontrolna świeci na czerwono	Zawieszony pływak	Kilkukrotnie poruszaj pływakiem
	Brak wody w zbiorniku	Dolej wody do zbiornika
Zmniejszona wydajność urządzenia	Zabrudzony przetwornik ultradźwiękowy	Wyczyść przetwornik ultradźwiękowy
Nietypowy dźwięk	Zbyt niski poziom wody w zbiorniku	Dolej wody do zbiornika
	Urządzenie stoi na niestabilnej powierzchni	Postaw urządzenie na stabilnej powierzchni
Woda nie splywa ze zbiornika do urządzenia	Zatkany zawór nakrętki	Umyj nakrętkę pod bieżącą wodą

Better Product Sp. z o.o.

Tel.: +48 32 07202219

serwis@betterproduct.pl

www.gotie.pl

