

PL: MISTYFOG – INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA

Ten produkt wykorzystuje ultradźwiękowy ceramiczny dysk do rozpylania wody w normalnej temperaturze, wytwarzając delikatną mgiełkę i spray wodny. Pomaga zwiększyć wilgotność powietrza w pomieszczeniach i generuje jony ujemne, aby odświeżyć powietrze.

Gdy jest używany do celów dekoracyjnych, takich jak miniaturowe ogrody, fontanny lub inne aranżacje artystyczne, tworzy atrakcyjny wizualnie i nastrojowy efekt.

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Wejście adaptera: AC 100–240V ~ 50/60Hz

Wyjście adaptera: DC 24V, 1A

Prąd znamionowy: 1A

Temperatura pracy: +5°C do +45°C

Wydajność mgiełki: ok. 500 ml/h

Głębokość wody (optymalna): 3,5–4,5 cm

Długość kabla: 135 cm

Wymiary: 46 mm (średnica), 20 mm (wysokość)

Stopień wodoodporności: IPX8

Opcjonalne akcesorium: narzędzie w formie klucza

INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. Umieść wytwornicę mgiełki poziomo w pojemniku z wodą.
2. Napełnij pojemnik czystą wodą tak, aby poziom wody znajdował się 20–40 mm ponad ceramicznym dyskiem.
3. Podłącz kabel zasilający wytwornicy mgiełki do transformatora.
4. Podłącz transformator do gniazdka elektrycznego AC.

Po włączeniu atomizer zacznie wytwarzać mgiełkę i spray wodny. Jednocześnie wbudowane diody LED będą wyświetlać stopniowy efekt zmiany kolorów sterowany przez zintegrowany układ.

UWAGI I INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

1. Nie używaj urządzenia bez wody (praca na sucho może zniszczyć ceramiczny dysk).
2. Używaj wyłącznie dołączonego adaptera (zapobiega niedopasowaniu elektrycznemu lub uszkodzeniom).
3. Nie odwracaj atomizera do góry nogami, gdy jest podłączony do zasilania, ponieważ może to spowodować uszkodzenie.
4. Nie używaj atomizera nieprzerwanie dłużej niż 10 godzin.
5. Nie dotykaj ceramicznego dysku podczas pracy urządzenia.
6. Zawsze używaj czystej wody. Brudna woda może zmniejszyć wydajność i skrócić żywotność produktu. Nie używaj słonej ani chemicznie uzdatnionej wody, chyba że na etykiecie produktu podano inaczej.

7. Odłącz zasilanie przed przenoszeniem, czyszczeniem lub konserwacją urządzenia.
8. Ceramiczny dysk jest elementem eksploatacyjnym o przybliżonej żywotności 3 000 godzin.

Jeśli zauważysz zmniejszoną ilość mgiełki:

- Delikatnie wyczyść ceramiczny dysk patyczkiem kosmetycznym.
- Nie używaj detergentów ani chemicznych środków czyszczących.
- Upewnij się, że dysk pozostaje czysty i wolny od osadów.

Jeśli wydajność nie poprawi się po czyszczeniu, wymień ceramiczny dysk na nowy.

Aby zapewnić optymalne działanie, regularnie konserwuj urządzenie:

- Czyść ceramiczny dysk co 2–3 dni przy regularnym użytkowaniu.
- Codziennie opróżniaj i płucz pojemnik na wodę.
- Regularnie usuwaj osady kamienia.

INSTRUKCJE DOTYCZĄCE RECYKLINGU I UTYLIZACJI:



Ta etykieta oznacza, że produkt nie może być usuwany jako zwykły odpad domowy w całej UE. Aby zapobiec potencjalnym szkodom dla środowiska lub zdrowia ludzkiego wynikającym z niekontrolowanego usuwania odpadów. Recykling prowadź odpowiedzialnie, aby promować zrównoważone korzystanie z zasobów materialnych. Jeśli chcesz zwrócić używane urządzenie, skorzystaj z systemu odbioru i kolekcji lub skontaktuj się z detalistą, od którego zakupiłeś produkt. Detalista może przyjąć produkt do ekologicznego recyklingu.



Oświadczenie producenta, że produkt spełnia wymagania odpowiednich dyrektyw UE.