

# Informacje o bezpieczeństwie dla nawilżaczy powietrza

## Oparte na Rozporządzeniu (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR)

Nawilżacze powietrza to urządzenia, które pomagają poprawić jakość powietrza w pomieszczeniach, jednak ich niewłaściwe użytkowanie lub konserwacja może prowadzić do różnych zagrożeń. Poniżej znajdują się zalecenia dotyczące bezpiecznego korzystania z nawilżaczy powietrza.

---

### 1. Ryzyko porażenia prądem

- **Ostrzeżenie:** Kontakt z wodą w obrębie części elektrycznych nawilżacza może prowadzić do porażenia prądem.
  - **Środki ostrożności:**
    - Nigdy nie zanurzaj podstawy nawilżacza ani jego elementów elektrycznych w wodzie.
    - Podłącz urządzenie tylko do gniazda elektrycznego z uziemieniem.
  - **Dodatkowe informacje:** W przypadku zalania lub uszkodzenia przewodu zasilającego nie używaj urządzenia i skontaktuj się z serwisem.
- 

### 2. Ryzyko powstawania pleśni i zanieczyszczeń

- **Ostrzeżenie:** Niewłaściwa konserwacja może prowadzić do rozwoju pleśni i bakterii, które mogą być rozpylane w powietrzu.
  - **Środki ostrożności:**
    - Regularnie czyść zbiornik na wodę i filtry zgodnie z zaleceniami producenta.
    - Używaj wyłącznie świeżej i czystej wody, najlepiej destylowanej lub przefiltrowanej.
  - **Dodatkowe informacje:** Unikaj pozostawiania wody w zbiorniku na dłuższy czas, aby zapobiec rozwojowi drobnoustrojów.
- 

### 3. Ryzyko oparzeń (dla nawilżaczy parowych)

- **Ostrzeżenie:** Nawilżacze parowe wykorzystują gorącą wodę, co może prowadzić do ryzyka oparzeń podczas kontaktu z parą lub gorącymi elementami urządzenia.
  - **Środki ostrożności:**
    - Trzymaj urządzenie poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
    - Ustaw nawilżacz na stabilnej powierzchni i nie otwieraj go podczas pracy.
  - **Dodatkowe informacje:** Zachowaj ostrożność podczas napełniania lub czyszczenia nawilżacza po zakończeniu pracy.
- 

### 4. Ryzyko przegrzania i pożaru

- **Ostrzeżenie:** Długotrwała praca urządzenia bez przerw lub użycie uszkodzonych

- komponentów może prowadzić do przegrzania i ryzyka pożaru.
- **Środki ostrożności:**
    - Upewnij się, że otwory wentylacyjne urządzenia są zawsze czyste i niezablokowane.
    - Wyłącz urządzenie, jeśli zauważysz nietypowe zapachy, dym lub nadmierne nagrzewanie się obudowy.
  - **Dodatkowe informacje:** Nie pozostawiaj urządzenia włączonego bez nadzoru przez dłuższy czas.
- 

## 5. Ryzyko przewrócenia i rozlania wody

- **Ostrzeżenie:** Niestabilne ustawienie nawilżacza może prowadzić do przewrócenia urządzenia i rozlania wody.
  - **Środki ostrożności:**
    - Umieść urządzenie na płaskiej, stabilnej powierzchni z dala od krawędzi mebli.
    - Unikaj ustawiania nawilżacza w miejscach, gdzie może być narażony na przypadkowe potrącenie.
  - **Dodatkowe informacje:** Nie przenoś urządzenia, gdy jest włączone lub w zbiorniku znajduje się woda.
- 

## 6. Ryzyko niewłaściwego użytkowania

- **Ostrzeżenie:** Korzystanie z nawilżacza w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem może prowadzić do jego uszkodzenia lub stwarzać zagrożenie dla użytkownika.
  - **Środki ostrożności:**
    - Stosuj tylko akcesoria i części zalecane przez producenta.
    - Upewnij się, że urządzenie jest używane zgodnie z instrukcją obsługi.
  - **Dodatkowe informacje:** Unikaj dodawania do wody substancji chemicznych, takich jak olejki eteryczne, chyba że producent wyraźnie to zaleca.
- 

## 7. Ryzyko niewłaściwego przechowywania

- **Ostrzeżenie:** Niewłaściwe przechowywanie nawilżacza może prowadzić do uszkodzeń mechanicznych lub zanieczyszczenia urządzenia.
  - **Środki ostrożności:**
    - Przechowuj urządzenie w suchym miejscu, z dala od kurzu i wilgoci.
    - Opróżnij zbiornik na wodę przed dłuższym przechowywaniem.
  - **Dodatkowe informacje:** Regularnie sprawdzaj stan urządzenia przed ponownym użyciem.
- 

## Znaczenie stosowania się do zasad bezpieczeństwa

Przestrzeganie powyższych zasad pozwala zminimalizować ryzyko związane z użytkowaniem nawilżaczy powietrza. Bezpieczne użytkowanie i regularna konserwacja urządzenia zapewniają zdrowe i komfortowe warunki w pomieszczeniach. Dbaj o swoje bezpieczeństwo i zdrowie, stosując się do zaleceń producenta.