



# INSTRUKCJA OBSŁUGI

## NAWILACZA POWIETRZA TYP NW2

Gratulujemy Państwu dokonania trafnego wyboru. Mamy nadzieję, iż użytkowanie sprzętu marki Eldom przyniesie Państwu wiele radości. W celu uniknięcia problemów z użytkowaniem prosimy o zapoznanie się z poniższą instrukcją.

### 1. DANE TECHNICZNE

- napięcie zasilania 220V ~ 50 Hz
- moc znamionowa 15W
- pojemność zbiornika na wodę 5l
- średnie dobowe odparowanie wody 3-6l

### 2. ZALETY URZĄDZENIA

- Utrzymuje stałą wilgotność w pomieszczeniu.
- Oczyszcza i usuwa nieprzyjemne zapachy z powietrza (np. dym papierosowy).
- Jonizuje powietrze przez nawilżanie.
- Zalecane dla alergików.
- Umożliwia stosowanie olejków zapachowych.
- Energooszczędne (zużycie energii ok. 15W/h).
- Zalecane stosowanie w pomieszczeniach do 30m<sup>2</sup>.

### 3. BUDOWA URZĄDZENIA

Nawilżacz składa się z:

- Podstawy
- Korpusu z turbin
- Zbiornika na wodę
- Filtru powietrza
- Włącznika / regulatora obrotów turbiny
- Lampki kontrolnej

### 4. DEMONTAŻ URZĄDZENIA

- Zbiornik na wodę wyjmuje się unosząc go lekko do góry i wysuwając do tyłu. Zbiornik posiada w podstawie otwór wlewu wody zaopatrzonego w zawór zamykający. Dozuj odpowiednią jej ilość do podstawy nawilżacza.
- Filtr powietrza wyjmuje się po wyjęciu zbiornika na wodę oraz zdjęciu korpusu poprzez zwolnienie zatrzasków mocujących znajdujących się w podstawie urządzenia.

### 5. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed przystąpieniem do czyszczenia wyłącz urządzenie z gniazdka.
- Urządzenie nie wolno zanurzać w wodzie.
- Wytrze urządzenie delikatnymi szmatkami lub ręcznikiem.
- Nie wolno wycierać urządzenia ostrymi, twardymi szmatkami lub gąbkami, ponieważ można w ten sposób zniszczyć urządzenie.
- Urządzenie wyposażone jest w filtr powietrza, który wyciąga z powietrza przepływającego przez urządzenie. Kiedy filtr się zabrudzi, można go wyjąć z urządzenia, wypłukać go pod strumieniem zimnej wody. Filtry można również nabyć w punktach sprzedaży detalicznej lub u producenta.

- Urządzenie przystosowane jest do pracy ciągłej. W przypadku dłuższej przerwy w eksploatacji może nastąpić zatrzymanie pracy silnika napędzającego turbinę. W takim przypadku prosimy nie włączać urządzenia i udać się do autoryzowanego punktu serwisowego celem przeprowadzenia odpowiedniej konserwacji okresowej. Usługa nie jest wykonywana w ramach gwarancji.

### 6. UŻYTKOWANIE URZĄDZENIA

- Wyjąć zbiornik na wodę z podstawy urządzenia.
- Otworzyć zbiornik i napełnić go czystą, zimną wodą. Do wody można dodać niewielką ilość olejków zapachowych dostępnych w handlu. Należy pamiętać, że dodanie do wody niewłaściwych olejków zapachowych może spowodować zmatowienie wewnętrznej powierzchni zbiornika.
- Zakręcić dokładnie zawór zamykający.
- Włożyć zbiornik w podstawę urządzenia.
- Włożyć wtyczkę do gniazda sieciowego o parametrach zgodnych z tabliczką znamionową.
- Przekręcić włącznik urządzenia na daną prędkość obrotów turbiny:
  - 1 szybkie obroty turbiny
  - 2 wolne obroty turbiny
- Pracę urządzenia sygnalizuje lampka kontrolna.
- Należy dbać, aby zbiornik z wodą nie pozostawał pusty podczas pracy urządzenia.

### 7. WSKAZANIA BEZPIECZEŃSTWA

- Przed użyciem dokładnie przeczytać instrukcję.
- Nie zanurzać przewodu lub urządzenia w wodzie.
- Nie wlewać wody lub olejków zapachowych przez wylot turbiny.
- Nie pozostawiać dzieci bez opieki w pobliżu urządzenia.
- Nie używać na wolnym powietrzu.
- Przewodu urządzenia nie prowadzić nad stołem, w pobliżu pieca gazowego lub elektrycznego.
- Przed czyszczeniem odłączyć urządzenie od sieci.
- Urządzenie przeznaczone jest tylko do użytku domowego.
- Urządzenie powinno być postawione na płaskiej, stabilnej powierzchni.
- Nie używać urządzenia w przypadku uszkodzenia kabla lub wtyczki, gdy urządzenie spadło lub zostało uszkodzone w inny sposób.

### 8. WARUNKI GWARANCJI

