



Instrukcja obsługi
NAWILŻACZ POWIETRZA
R-9502



Przed użyciem urządzenia należy zapoznać się z jego instrukcją. Urządzenie należy używać tylko w sposób opisany w niniejszej instrukcji obsługi. Instrukcję należy zachować.

WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA PRZECZYTAJ UWAŻNIE I ZACHOWAJ NA PRZYSZŁOŚĆ

- Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka elektrycznego należy upewnić się, że napięcie podane na tabliczce znamionowej odpowiada napięciu elektrycznemu w gniazdku.
- Urządzenie może zostać podłączone tylko do prawidłowo uziemionego gniazdka.

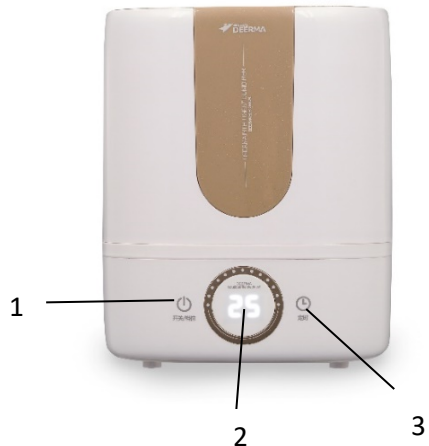
Przeostroga

- Z niniejszego urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonej sprawności ruchowej, zmysłowej lub umysłowej, lub osoby bez doświadczenia i wiedzy, jeżeli są pod nadzorem lub zostały pouczone odnośnie do instrukcji bezpiecznej obsługi urządzenia i rozumieją potencjalnym zagrożeniem. Czyszczenie i konserwację wykonywaną przez użytkownika nie mogą wykonywać dzieci, które nie są starsze 8 lat i pod nadzorem. Urządzenie i jego przewód zasilający należy przechowywać poza zasięgiem dzieci młodszych 8 lat.
- Dzieciom nie wolno bawić się z urządzeniem.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do obsługi za pośrednictwem programatora, zewnętrznego wyłącznika czasowego ani zdalnego sterowania.
- Po wyłączeniu urządzenia należy odłączyć go od zasilania.
- Nigdy nie wolno odłączać urządzenia od gniazdka mokrymi rękoma.
- Nie wolno używać urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym lub wtyczką. Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, jego wymianę powinien wykonać profesjonalny serwis.
- Nie wolno dokonywać żadnych modyfikacji urządzenia - grozi to porażeniem prądem elektrycznym. Naprawy i regulację niniejszego urządzenia może dokonywać tylko autoryzowane centrum serwisowe.
- Nie wolno odłączać urządzenia z gniazdka elektrycznego ciągnąc za przewód zasilający - istnieje ryzyko uszkodzenia przewodu zasilającego lub gniazdka.
- Umieść urządzenie na płaskiej i stabilnej powierzchni odpornej na wilgoć. Urządzenie powinno znajdować się co najmniej 15 cm od ściany pomieszczenia.

- Zalecamy pozostawić uchylone drzwi w pomieszczeniu, aby uniknąć nadmiaru wilgoci.
- Niniejsze urządzenie jest przeznaczone tylko do użytku wewnętrznego.
- Nie włączaj urządzenia, jeżeli pojemnik na wodę jest pusty.
- Nie wolno stosować wody mineralnej lub perfumowanej.
- Nigdy nie zanurzaj urządzenia w wodzie ani w innych cieczach.
- Nie przemieszczaj urządzenia, jeżeli jest włączone i pracuje.
- Jeżeli urządzenie nie jest używane, wyłącz go i opróżnij pojemnik na wodę.
- Umieść nawilżacz na płaskiej powierzchni, która jest odporna na wilgoć.
- Tego urządzenia nie wolno umieszczać w pobliżu drewnianych mebli, urządzeń elektronicznych ani bezpośrednio na świetle słonecznym.
- Nie wolno używać urządzenia, jeżeli nie funkcjonuje prawidłowo, zostało upuszczone, uszkodzone lub zanurzone w wodzie. Pod żadnym pozorem nie wolno naprawiać urządzenia samemu. Nie wolno dokonywać żadnych modyfikacji urządzenia - grozi to porażeniem prądem elektrycznym. Naprawy i regulację niniejszego urządzenia może dokonywać tylko autoryzowane centrum serwisowe.

OPIS URZĄDZENIA

1. Przycisk ON/OFF
2. Wskaźnik temperatury
3. Przycisk do ustawienia przełącznika czasowego



UŻYWANIE URZĄDZENIA

- Zdejmij pojemnik na wodę z urządzenia (górną część).
- Odkręć gwint i napełnij pojemnik wodą.
- Wróć pojemnik na dolną część urządzenia.
- Podłącz urządzenie do zasilania.
- Włącz je przyciskiem ON/OFF, który służy również do ustawienia mocy: niskiej, średniej, wysokiej.
- 5 sekund po ustawieniu wymaganego poziomu mocy na wyświetlaczu pojawi się aktualna temperatura w pomieszczeniu.
- Aby wyłączyć urządzenie, przytrzymaj przez 3 sekundy przycisk ON/OFF.

USTAWIENIE PRZEŁĄCZNIKA CZASOWEGO

- Ustawieniu przełącznika czasowego odbywa się za pomocą przycisku przełącznik czasowy (po prawej stronie wyświetlacza).
- Maksymalny czas ustawienia pracy to 12 godzin. Każde naciśnięcie oznacza 1 minutę.
- Po ustawieniu wymaganego czasu pracy, po około 5 sekundach na panelu pojawi się aktualna temperatura w pomieszczeniu.

Przeostrog: Jeżeli pojemnik na wodę jest pusty, wyświetlacz pokaże komunikat E1.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Do czyszczenia poszczególnych części należy używać wilgotnej szmatki. W razie wystąpienia kamienia należy użyć np. octu. Nalej go do dolnej części urządzenia. Pozostaw działać około 15 minut. Tę część można lekko wyczyścić miękką szczoteczką.
- Pojemnik na wodę oplukaj i pozostaw do całkowitego oschnięcia.
- Dyszę parową wyczyść miękką szczoteczką lub wilgotną szmatką.
- Nie wolno używać ściernych środków czyszczących, rozcieńczalników itp. Mogą one uszkodzić urządzenie.
- Jeżeli w urządzeniu powstaje zbyt dużo kamienia, zalecamy stosować przegotowaną, ostygniętą wodę lub wodę destylowaną.
- Przed złożeniem do przechowywania upewnij się najpierw, że pojemnik na wodę jest pusty i całe urządzenie jest odpowiednio wysuszone.
- Urządzenie należy przechowywać w suchym miejscu.

Tabela do rozwiązywania problemów

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Wskaźnik zasilania nie świeci, brak przepływu powietrza i pary.	Urządzenie nie jest podłączone do zasilania.	Podłącz urządzenie do zasilania.
Wskaźnik sygnalizacyjny świeci na czerwono, brak pary.	Pojemnik na wodę jest pusty.	Napełnij pojemnik na wodę.
Z wypustu pary wychodzi nieprzyjemny zapach.	Nawilżacz jest nowy lub woda zanieczyszczona.	Otwórz pojemnik na wodę i umieść go na 12 godzin w cieniu. Wyczyść pojemnik wodę lub wymień wodę.
Niewystarczająca ilość pary.	Wylot pary jest zablokowany.	Wyczyść go.
Urządzenie wydaje nietypowe dźwięki.	Urządzenie znajduje się na nierównej powierzchni.	Przemieść urządzenie do bardziej odpowiedniego miejsca.

DANE TECHNICZNE

Zakres napięcia znamionowego	220-240 V
Częstotliwość znamionowa	50 Hz
Moc znamionowa	30 W
Pojemnik na wodę	5 l

Zmiany tekstu i danych technicznych zastrzeżone.

INSTRUKCJE ORAZ INFORMACJE DOTYCZĄCE USUWANIA ZUŻYTYCH OPAKOWAŃ

Zużyty materiał opakowaniowy należy przekazać do miejsca wyznaczonego przez gminę do utylizacji odpadów.

USUWANIE ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH

Ten symbol umieszczony na urządzeniach lub w dokumentacji towarzyszącej oznacza, że zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie można łączyć z odpadami z gospodarstw domowych. W celu odpowiedniej likwidacji, odzysku i recyklingu należy przekazać te urządzenia do wyznaczonych punktów zbiórki. Alternatywnie, w niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych krajach europejskich, można zwrócić te urządzenia lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego ekwiwalentnego urządzenia. Właściwa utylizacja tych urządzeń pozwoli na zachowanie cennych zasobów naturalnych i uniknięcie ewentualnego negatywnego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi, który mógłby zaistnieć w przypadku niewłaściwego zagospodarowania odpadów.



Urządzenie to spełnia wszystkie podstawowe wymagania dyrektyw UE, które go dotyczą.