

Stadler Form

Fred

Instrukcja obsługi

Dziękujemy za zakup wyjątkowego parowego nawilżacza powietrza „Fred”. Nawilżacz dostarczy Ci wiele satysfakcji oraz polepszy powietrze w Twoim domu.

Podobnie jak w przypadku wszystkich urządzeń elektrycznych, także i podczas eksploatacji nawilżacza „Fred” wymaga się szczególnej ostrożności w celu uniknięcia wszelkiego rodzaju obrażeń, oparzeń albo uszkodzeń urządzenia. Przed uruchomieniem urządzenia po raz pierwszy, należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi i stosować się do wszystkich wskazówek bezpieczeństwa.

Opis urządzenia

Urządzenie składa się z następujących elementów:

1. Dolna część obudowy
2. Kabel zasilający
3. Metalowe nóżki
4. Przycisk ON/OFF
5. Przycisk regulacji intensywności mgiełki
6. Higrostat
7. Zewnętrzna rurka parowa
8. Górna część obudowy
9. Zbiornik na wodę
10. Osłona grzałki
11. Mocowanie osłony grzałki
12. Zacisk na mocowanie osłony grzałki
13. Uszczelka osłony grzałki
14. Kulka anti-lime
15. Dioda LED zasilania
16. Dioda LED intensywności mgiełki (niebieska = wysoka; zielona = ekonomiczna)
17. Dioda LED braku wody

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

- Przed użyciem urządzenia po raz pierwszy, proszę dokładnie zapoznać się z instrukcją obsługi oraz zachować ją w razie konieczności wrócenia do niej.
- Stadler Form nie bierze na siebie żadnej odpowiedzialności za uszkodzenia urządzenia powstałe w wyniku niestosowania się do wskazówek bezpieczeństwa.

- Urządzenie przeznaczone jest tylko do użytku domowego, w celach opisanych w instrukcji. Nieautoryzowane użycie bądź modyfikacje techniczne mogą prowadzić do zagrożenia życia i zdrowia.
- Osoby, które nie zapoznały się z instrukcją obsługi, dzieci oraz osoby pod wpływem alkoholu lub narkotyków mogą używać urządzenia tylko i wyłącznie pod nadzorem.
- Należy podłączyć kabel zasilający do prądu zmiennego. Należy spojrzeć na informacje o napięciu na urządzeniu.
- Nie należy stosować uszkodzonego kabla zasilającego.
- Należy zwrócić uwagę, czy kabel zasilający nie styka się z ostrymi krawędziami i czy nie zaplącze się z innymi kablami.
- Nie należy wyjmować wtyczki z kontaktu mokrymi rękami.
- Nie należy używać nawilżacza w bezpośredniej bliskości z wanną, prysznicem albo basenem (minimalna odległość 3 metry). Należy umiejscowić urządzenie w taki sposób, by osoba biorąca kąpiel nie mogła go dotknąć.
- Nie należy stawiać urządzenia w pobliżu źródła ciepła bądź ognia. Nie należy narażać kabla zasilającego na ciepło, na przykład z żelazka lub grzejnika. Należy chronić kabel zasilający przed olejem.
- Należy zwrócić uwagę, czy urządzenie jest ustawione poprawnie dla zapewnienia wysokiej stabilności podczas działania. Należy się upewnić, czy nikt nie potknie się o kabel zasilający.
- Urządzenie nie jest wodoodporne. Należy je chronić przed zachlapaniem.
- Nie należy przechowywać ani używać urządzenia na zewnątrz.
- Urządzenie należy trzymać w bezpiecznym miejscu, z dala od dzieci.
- Urządzenie pracuje tylko i wyłącznie przy użyciu czystej wody. Nie należy jej mieszać ze środkami do zmiękczenia wody.
- Pod żadnym pozorem wody w urządzeniu nie można łączyć z olejkami zapachowymi czy aromatami. Powoduje to uszkodzenie plastiku i może doprowadzić do nieprawidłowego działania urządzenia.

Czyszczenie

- Przed każdym oddaniem urządzenia do naprawy oraz po każdym użyciu, nawilżacz należy wyłączyć oraz wyciągnąć wtyczkę z kontaktu.

- Nigdy nie należy zanurzać urządzenia w całości w wodzie (niebezpieczeństwo spięcia elektrycznego). By wyczyścić urządzenie, należy je przetrzeć wilgotną szmatką i wysuszyć. Pamiętaj, by zawsze odłączyć urządzenie od prądu.
- Odkamienić urządzenie w zależności od osadu kamienia, ale przynajmniej raz na tydzień: Usunąć rurkę parową z górnej części obudowy (7), otworzyć pokrywę (8), wyciągnąć zbiornik na wodę (9). Następnie wyciągnąć osłonę grzałki (10) oraz mocowanie osłony grzałki (11). Osłonę grzałki, jak i jej mocowanie należy wyczyścić przy pomocy szczotki. Odkamienić kulkę anti-lime (12) oraz grzałkę przy pomocy dostępnego na rynku odkamieniacza i spłukać dobrze wodą. Złożyć wszystkie części (8-12) razem przed ponownym użyciem urządzenia.
- Opłukać zbiornik na wodę kilka razy w regularnych odstępach czasu.

Naprawy/Utylizacja

- Wszystkie naprawy muszą być przeprowadzone przez wykwalifikowanego serwisanta.
- Nigdy nie należy używać urządzenia, gdy wtyczka jest uszkodzona.
- Nie należy wkładać żadnych przedmiotów do urządzenia. Nie należy demontować części oczyszczacza.
- Nie należy wyrzucać elektrycznych części urządzenia do kosza na śmieci . Należy skorzystać z komunalnych punktów do tego przeznaczonych. Należy zorientować się wcześniej, gdzie takie punkty są zlokalizowane.
- Jeśli elektryczne części urządzenia zostaną wyrzucone bezmyślnie, niebezpieczne substancje mogą się przedostać do wód gruntowych, następnie do łańcucha pokarmowego albo zatruć florę i faunę na wiele lat.
- Jeśli jest potrzeba wymiany urządzenia na nowe, Twój sprzedawca jest zobligowany do zabrania nie działającego urządzenia w celach utylizacji.

Instrukcja użytkowania

1. Jeśli nawilżacz powietrza FRED został umiejscowiony poprawnie: Należy podłączyć kabel zasilający (2) do kontaktu. Następnie należy wyciągnąć zewnętrzną rurkę parową (7) i podnieść górną część obudowy (8). Należy napełnić zbiornik na wodę (9), umieścić go w dolnej obudowie oraz nałożyć górną obudowę i rurkę parową.

- Umieścić urządzenie w pokoju. Należy zadbać, by nie kłaść urządzenia bezpośrednio na podłodze, która może zostać zniszczona przez wodę oraz w bezpośrednim kontakcie z innymi urządzeniami czy meblami, które mogą reagować na wilgotność.
- Należy włączyć nawilżacz FRED przy pomocy przycisku ON/OFF (4) oraz wybrać poziom intensywności mgiełki (5) (niebieski = wysoki, zielony = ekonomiczny). Jeśli z urządzenia nie wydobywa się para wodna, to znaczy, że zbiornik na wodę jest pusty i zaświeci się dioda braku wody (17). Należy uzupełnić wodę zgodnie z instrukcją w punkcie 1.
- Należy użyć higrostatu (6) do ustawienia poziomu wilgotności. Skala wilgotności zaczyna się od 20% i kończy na 90%. Zaleca się ustawienie poziomu wilgotności na poziomie 45% dla uzyskania dogodnego klimatu w pomieszczeniu (pokrętło w pozycji poziomej).

UWAGA: Jeśli z nawilżacza powietrza nie będzie wydobywała się para wodna po 5 minutach działania urządzenia, należy przekręcić pokrętło higrostatu maksymalnie w prawo. Taka sytuacja może być spowodowana aktualnym poziomem wilgotności w pomieszczeniu przekraczającym wartość wilgotności, która została wybrana. Następnie należy stopniowo przekręcać pokrętło higrostatu w lewo. Kiedy dioda intensywności mgiełki się wyłączy, to znaczy, że został osiągnięty poziom wilgotności, jaki panuje w pokoju. Jeśli nawilżacz wyłączy się automatycznie podczas działania, żądany poziom wilgotności został osiągnięty. Nawilżacz wznowi działanie, kiedy wilgotność w pomieszczeniu spadnie poniżej wybranego poziomu wilgotności.

- Jeśli zbiornik jest napełniony dostateczną ilością wody i urządzenie przestanie działać, należy rozpocząć proces odkamieniania (patrz rozdział Czyszczenie).

Dane techniczne

Wydajność nawilżania	normalna (300W, 230 g/h); ekonomiczna (200W, 240 g/h)
Napięcie	230V / 50Hz
Wymiary	363 x 267 x 363 mm (szerokość x wysokość x głębokość)
Waga (pustego urządzenia)	3.4 kg
Automatyczne wyłączenie	tak, potrójna ochrona
Pojemność zbiornika	3.7l
Poziom hałas	mniej niż 26dB(A)

Zgodne z regulacjami Unii Europejskiej: GS/CE/WEE/RoHS

Wszelkie prawa do modyfikacji technicznych zastrzeżone.

Gwarancja

Warunki gwarancji określone są przez przedstawiciela w Polsce odrębną Kartą Gwarancyjną.