



Osuszacz powietrza

10030042 10030043

KLARSTEIN

Szanowny Kliencie,

Gratulujemy z powodu zakupu tego sprzętu. Prosimy o uważne przeczytanie niniejszej instrukcji i przestrzeganie poniższych wskazówek w celu uniknięcia uszkodzeń. Wszelkie awarie spowodowane zignorowaniem elementów i uwag wymienionych w instrukcji obsługi i montażu nie są objęte naszą gwarancją ani odpowiedzialnością.

Dane Techniczne

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Numer urządzenia | 10030042 10030043 |
| Zasilanie | Adapter 9 V DC, 2,5 A |
| Zużycie energii | 22 W |
| Pojemność osuszacza | 220 ml w ciągu 24 godzin |
| Zakres temperatury roboczej | 15- 35 °C |

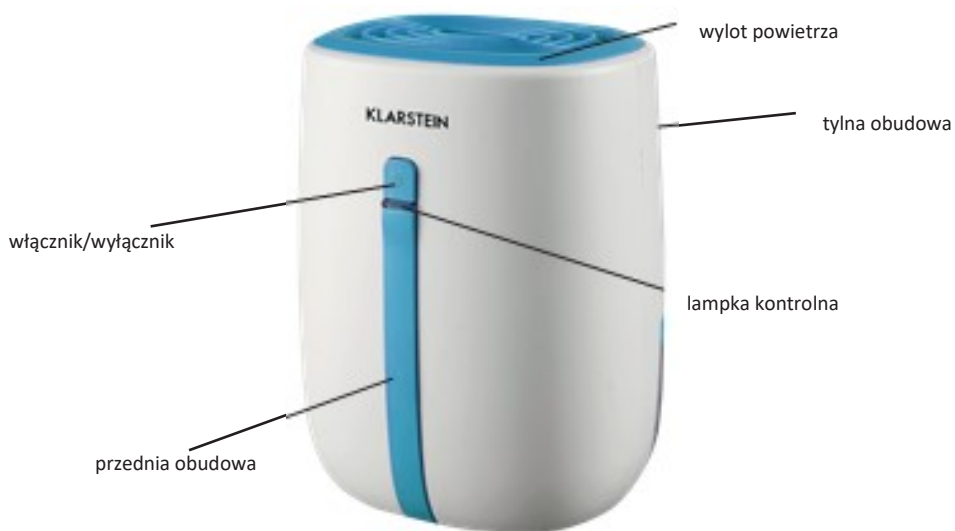
Instrukcje Bezpieczeństwa

- Urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także osoby nie posiadające doświadczenia i wiedzy, jeżeli otrzymały one nadzór lub instrukcję dotyczącą bezpiecznego użytkowania urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia.
- Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem.
- Czyszczenie i konserwacja przez użytkowników nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.
- Osuszacz należy stosować tylko w określonych warunkach temperatury i wilgotności; ponieważ wilgotność w niskich temperaturach jest niewielka, nie ma potrzeby osuszania.
- Nie wolno blokować przedniego wlotu i wylotu powietrza osuszacza; nie wolno wkładać żadnych obcych przedmiotów do wylotu powietrza, ponieważ może to doprowadzić do jego uszkodzenia.
- Osuszacz powinien być umieszczony na równej powierzchni, w przeciwnym razie woda będzie się przelewać.
- Jeśli osuszacz nie jest używany przez dłuższy okres czasu, należy upewnić się, że zbiornik na wodę został opróżniony.
- Wyjmij pojemnik na wodę osuszacza, nie przechylaj, aby uniknąć wylania się wody.
- Jeśli osuszacz nie jest używany przez dłuższy okres czasu, należy upewnić się, że zbiornik na wodę został opróżniony.
- Nie należy przechowywać transformatora w wilgotnych miejscach; należy go przechowywać w suchym i dobrze wentylowanym miejscu.
- Po każdym użyciu należy wyłączyć osuszacz i wyciągnąć wtyczkę z gniazdka, aby zakończyć jego pracę.

Przeznaczenie

Osuszacz ten może być stosowany w szafach, regałach, schowkach, pokojach wypoczynkowych, kuchniach i podobnych małych pomieszczeniach, których powierzchnia wynosi około 40m². Osuszacz redukuje poziom wilgotności w powietrzu. Tylko do użytku domowego. Idealne środowisko do użytkowania: Temperatura: > 15°C; Wilgotność: > 45%.

Opis produktu



Obsługa

1. Podłącz męskie złącze DC do żeńskiego złącza osuszacza. Podłącz zasilacz sieciowy do gniazdka.
2. Naciśnij przycisk ON/OFF. Kiedy jest włączony, wskaźnik świeci się na niebiesko, a wentylator pracuje dalej.
3. 3. Jeśli poziom wody osiągnie poziom maksymalny, pływak uderzy w wyłącznik i wskaźnik zmieni kolor na czerwony. W międzyczasie osuszacz nie będzie kontynuował osuszania.
4. Wytrzyj i wysusz zbiornik na wodę i osuszacz.

Rozwiązywanie problemów

| Problem | Możliwa przyczyna | Rozwiązanie |
|---|----------------------------------|--|
| Po podłączeniu zaświeci się czerwony wskaźnik | Zbiornik wody jest pełny | Opróżnij zbiornik wody i ustaw go w prawidłowym położeniu. |
| | Pływak zaciął się | Wciśnij pływak i wymień zbiornik wody. |
| Osuszacz nie działa | Zasilanie jest odcięte | Sprawdź, czy zasilacz jest podłączony. |
| | Wyłącznik DC jest WYŁĄCZONY | Włącznik włączony |
| | Wylot powietrza jest zablokowany | Podczas pracy urządzenia należy zachować minimalny odstęp wokół osuszacza wynoszący co najmniej 10 cm. |

Konserwacja i czyszczenie

Przed przystąpieniem do czyszczenia i konserwacji należy wyjąć wtyczkę z gniazdka. Przetrzyj obudowę urządzenia miękką, wilgotną szmatką; nigdy nie używaj środków ściernych i rozpuszczalników, ponieważ mogą one uszkodzić urządzenie.

Uwagi dotyczące utylizacji



Zgodnie z europejskim rozporządzeniem w sprawie odpadów 2012/19/UE ten symbol na produkcie lub na jego opakowaniu wskazuje, że produkt nie może być traktowany jako odpad komunalny. Zamiast tego powinien on zostać przekazany do odpowiedniego punktu zbiórki w celu recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Zapewnienie prawidłowej utylizacji tego produktu pomoże zapobiec potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzkiego, które w przeciwnym razie mogłyby być spowodowane niewłaściwym postępowaniem z odpadami tego produktu. Aby uzyskać więcej informacji na temat recyklingu tego produktu, należy skontaktować się z władzami lokalnymi lub służbą utylizacji odpadów domowych.

Deklaracja zgodności



Producent: Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin, Niemcy

Ten produkt jest zgodny z następującymi dyrektywami europejskimi:

2014/30/EU (EMC)

2014/35/EU (LVD)

2011/65/EU (RoHS)