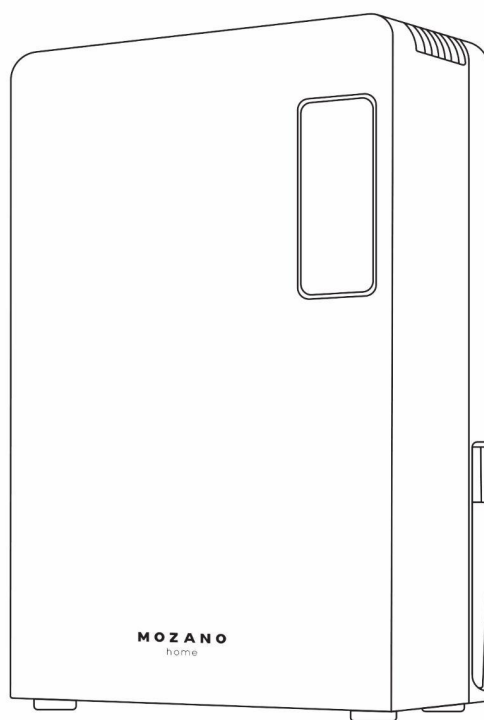


MOZANO

home

Dehumidifier DRDF-2200A



AGD/OSU/POW/2#BIAŁY

Proszę uważnie przeczytać instrukcję obsługi przed uruchomieniem urządzenia. Zaleca się zachowanie instrukcji obsługi oraz opakowania.

Wprowadzenie

Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do osuszania pomieszczeń mieszkalnych, piwnic lub pomieszczeń magazynowych w temperaturze od 5°C do 35°C. Urządzenie może być stosowane tylko i wyłącznie wewnątrz pomieszczeń. Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku komercyjnego. Z urządzenia można korzystać tylko do użytku prywatnego. W przypadku innego zastosowania niż opisane powyżej, urządzenie może nie działać prawidłowo lub może dojść do jego uszkodzenia. Za szkody, których przyczyną jest zastosowanie niezgodne z przeznaczeniem, producent i dystrybutor nie ponosi żadnej odpowiedzialności. Ryzyko takich działań ponosi wyłącznie użytkownik. Niezgodne z przeznaczeniem użytkowanie może skutkować utratą gwarancji.

Bezpieczeństwo

- ◆ Przed uruchomieniem sprawdzić czy urządzenie, jego akcesoria oraz kabel przyłączeniowy nie zostały uszkodzone. Jeżeli zostaną zauważone jakiegokolwiek uszkodzenia zabronione jest rozpoczynanie pracy z urządzeniem.
- ◆ Sprawdź czy wtyczka oraz kabel sieciowy nie są wilgotne/mokre oraz czy nie są zagrożone kontaktem z jakąkolwiek cieczą.
- ◆ Urządzenie zawsze stawiaj na płaskim i równym podłożu.
- ◆ Nie zanurzać urządzenia w wodzie lub innej cieczy. Nie używać w pobliżu wanny, prysznic, umywalki pełnej wody, misek z wodą, itp.
- ◆ Urządzenie należy chronić przed drobkami wody pochodzącymi np. z rozpylaczy wody.
- ◆ Jeżeli do wnętrza urządzenia dostaną się płyny lub woda (nie dotyczy zbiornika wody) należy natychmiast odłączyć przewód zasilający od gniazdka sieciowego i skontaktować się z autoryzowanym serwisem w celu sprawdzenia urządzenia.
- ◆ Nie obsługuj urządzenia wilgotnymi dłońmi.
- ◆ Nie umieszczaj urządzenia na lub blisko gorącego palnika gazowego lub elektrycznego, lub w nagrzanym piekarniku.
- ◆ Zgromadzona w pojemniku woda nie nadaje się do picia, prania, nawadniania roślin, itp. Po zakończonej pracy urządzenia odłącz przewód zasilający z gniazda sieciowego i wylej wodę do zlewu lub toalety.
- ◆ Nie należy używać urządzenia na basenach, saunach, w pralniach, kurnikach, gołębnikach, pomieszczeniach gospodarstwa rolnego, kwaciarniach, itp. Urządzenia nadaje się tylko i wyłącznie do pomieszczeń domowych.
- ◆ Aby zwiększyć efektywność pracy urządzenia, podczas jego pracy zamykaj okna i drzwi w pomieszczeniu, gdzie urządzenie jest przechowywane.
- ◆ Nie używaj urządzenia w pomieszczeniach, gdzie jest pył lub unoszą się zapachy substancji chemicznych.
- ◆ Nie zakrywaj urządzenia przedmiotami, ściereczkami, chusteczkami, praniem, itp. Otwory wentylacyjne muszą mieć wolną przestrzeń.
- ◆ Wszelkich wymian uszkodzonych elementów, w tym kabla zasilającego, należy dokonywać w autoryzowanym serwisie. Zabroniona jest samodzielna naprawa urządzenia.
- ◆ Urządzenie jest przeznaczone tylko do pracy wewnątrz pomieszczeń. Nie należy narażać urządzenia na kontakt z opadami atmosferycznymi oraz wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- ◆ Urządzenie należy podłączać tylko do sieci elektrycznej o napięciu i częstotliwości widocznych na tabliczce znamionowej urządzenia.
- ◆ Wtyczka kabla zasilającego musi pasować do gniazdka sieciowego. Nie wolno modyfikować wtyczki.
- ◆ Nie wolno stosować żadnych adapterów w celu przystosowania wtyczki do gniazdka. Niemodyfikowana wtyczka pasująca do gniazdka zmniejsza ryzyko porażenia prądem.
- ◆ Po każdym zakończeniu pracy z urządzeniem należy odłączyć wtyczkę kabla zasilającego od gniazda sieciowego.
- ◆ Nie przeciążać kabla zasilającego. Nie używać kabla zasilającego do noszenia urządzenia, podłączania i odłączania wtyczki od gniazda sieciowego. Unikać kontaktu kabla zasilającego z ciepłem, olejami, ostrymi krawędziami i ruchomymi elementami.

- ◆ Uszkodzenie kabla zasilającego zwiększa ryzyko porażenia prądem elektrycznym. W przypadku uszkodzenia kabla (np. przecięcie/stopienie izolacji) należy natychmiast odłączyć wtyczkę kabla od gniazdka, a następnie przekazać produkt do autoryzowanego serwisu.
- ◆ Przed montażem i demontażem urządzenia należy odłączyć wtyczkę przewodu zasilającego od gniazda sieciowego.
- ◆ Przed uruchomieniem urządzenia należy poprawnie zamontować wszystkie elementy urządzenia.
- ◆ Zachowaj bezpieczny odstęp urządzenia od innych powierzchni. Boczne powierzchnie urządzenia muszą znajdować się na odległość co najmniej 20cm od ścian lub innych przedmiotów, natomiast z przodu, z tyłu i nad urządzeniem odległość musi wynosić co najmniej 50cm, by zapewniona była dobra cyrkulacja powietrza.
- ◆ Nie używaj urządzenia w temperaturach 0°C oraz minusowych.
- ◆ Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do pracy w pomieszczeniach w temperaturze 5°C do 35°C.
- ◆ Urządzenie zostało zaprojektowane wyłącznie do użytku domowego. W przypadku wykorzystania go w celach komercyjnych, niewłaściwego użytkowania lub nieprzestrzegania instrukcji, producent nie ponosi odpowiedzialności, a gwarancja staje się nieważna.
- ◆ Nie pozwól aby przewód wisiał z krawędzi stołu lub blatu, ani dotykał gorących powierzchni.
- ◆ W przypadku stwierdzenia nietypowych odgłosów pracy urządzenia lub zauważenia usterek należy jak najszybciej wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.
- ◆ Regularnie sprawdzaj urządzenie i kabel pod kątem uszkodzeń. Nie używaj urządzenia, jeśli jest uszkodzone. Nie próbuj samodzielnie naprawiać urządzenia. Zawsze skontaktuj się z autoryzowanym serwisem. Aby uniknąć narażenia na niebezpieczeństwo, wadliwy kabel powinien zostać wymieniony na kabel tego samego typu przez producenta, dział obsługi klienta lub wykwalifikowaną osobę.
- ◆ Używaj tylko oryginalnych części zamiennych, w przeciwnym razie utracisz gwarancję.

Ostrzeżenie:

- ◆ To urządzenie może być użytkowane przez dzieci od 8 roku życia oraz przez osoby o zmniejszonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub też osoby nieposiadające odpowiedniego doświadczenia i/lub wiedzy, tylko i wyłącznie pod nadzorem lub po przeszkoleniu w zakresie bezpiecznego użytkowania urządzenia oraz potencjalnych zagrożeń.
- ◆ Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem. Dzieciom bez opieki osób dorosłych nie wolno czyścić ani konserwować urządzenia.

Cechy

Osuszacz Mozano wykorzystuje technologię Peltiera (bez kompresora), dzięki czemu jest lekki i cichy. Doskonale nadaje się do małych pomieszczeń, maksymalna powierzchnia 40m².

Słaba wentylacja powoduje powstawanie nieprzyjemnego zapachu, stęchlizny i grzyba w szafach, spiżarniach czy piwnicach. Osuszacz Mozano eliminuje ten problem utrzymując je wolne od niechcianej wilgoci.

POŁĄCZENIE I KONFIGURACJA

Ważne jest, aby upewnić się, że zbiornik na wodę jest prawidłowo umieszczony w urządzeniu i nie jest wypełniony wodą. Jeżeli po pierwszym podłączeniu urządzenia do prądu świeci się czerwony wskaźnik "zbiornik pełny", wysuń lekko zbiornik na wodę i wsuń go z powrotem do właściwej pozycji.

Aby rozpocząć korzystanie z osuszacza, najpierw należy położyć go na płaskim podłożu, podłączyć wtyczkę wejściową AC do odpowiedniego gniazdka. Następnie należy dotknąć przycisku "ON/OFF" na przedniej ścianie osuszacza, dioda LED "ON/OFF" zaświeci się i mini osuszacz zacznie działać. Należy sprawdzić, czy powietrze wydmuchiwane jest z górnego bocznego otworu wentylacyjnego. Dotknij ponownie dolnej części przycisku "ON/OFF", a osuszacz zatrzyma się.

Aby użyć funkcji oczyszczania powietrza, należy najpierw włączyć osuszacz w pierwszym kroku, a następnie dotknąć przycisku "Oczyszczanie powietrza", zaświeci się dioda LED "Oczyszczanie powietrza" i zaświeci się górne niebieskie światło, funkcja oczyszczania zacznie działać. Ponowne dotknięcie przycisku "Air Purifying" (Oczyszczanie powietrza) spowoduje zatrzymanie działania funkcji oczyszczania.

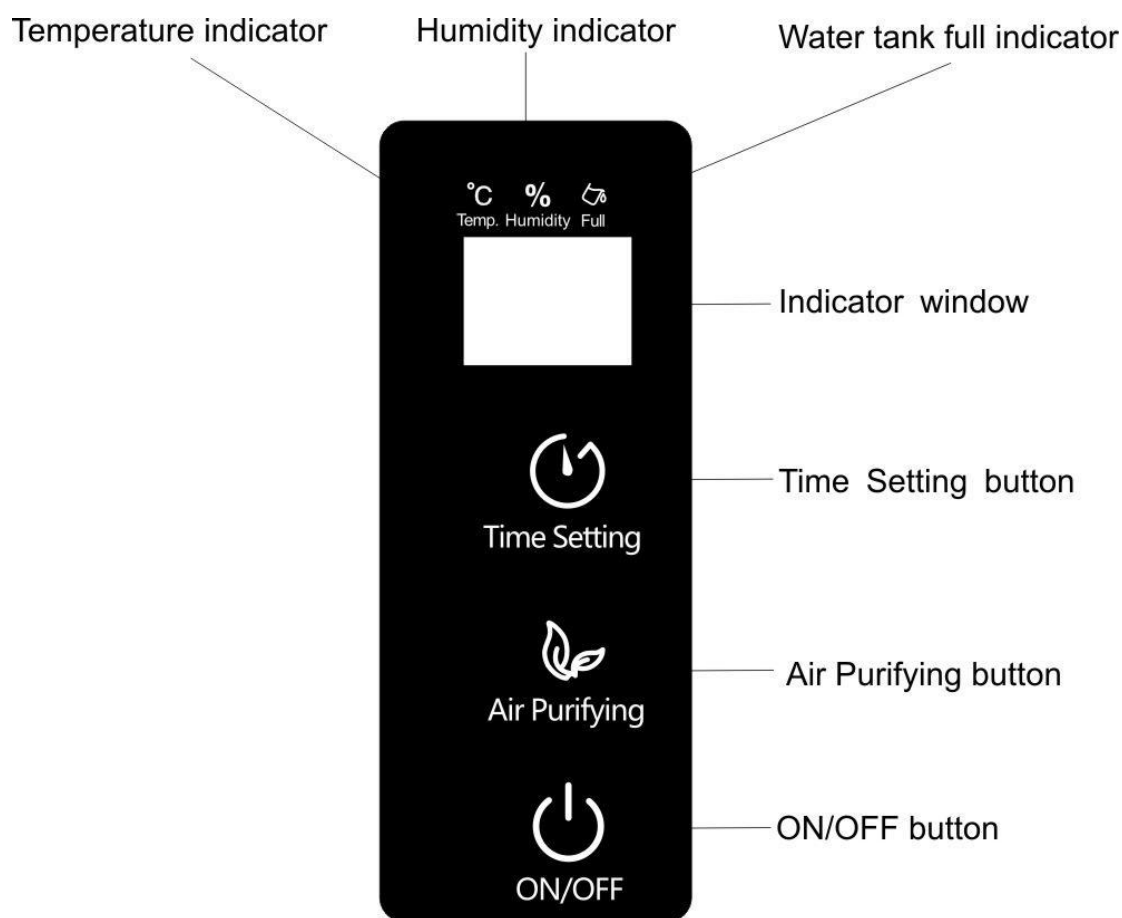
Aby ustawić czas, kiedy osuszacz pracuje, można dotknąć dolnej części przycisku "Time Setting" (Ustawienie czasu), aby ustawić czas od 1 godziny do 24 godzin. Po upływie czasu osuszacz automatycznie przestanie działać.

Osuszacz posiada funkcję automatycznego odszraniania, nie ma potrzeby odszraniania ręcznego.

Okno wskaźnika będzie pokazywać "temperaturę" "wilgotność" "Timer (jeśli ustawiony)" w kółko.

Osuszacz posiada funkcję auto-stop. Gdy zbiornik na wodę jest pełny, osuszacz zatrzyma się automatycznie, a czerwona lampka na przedniej części osuszacza włączy się.

PANEL STEROWANIA:



Temperature indicator - wskaźnik temperatury

Humidity indicator - wskaźnik wilgotności

Water tank full indicator- wskaźnik zapełnienia zbiornika wody

Indicator window - okno wskaźnika

Time setting button - przycisk ustawiania czasu

Air purifying button - przycisk oczyszczania powietrza

ON/ OFF - włączanie/ wyłączenie

WYJMOWANY ZBIORNIK NA WODĘ

Gdy zbiornik na wodę jest prawie pełny, urządzenie wyłączy się automatycznie i zapali się czerwona dioda LED "Zbiornik na wodę pełny".

Aby wyjąć zbiornik na wodę, najpierw należy wyłączyć osuszacz, następnie wyjąć zbiornik z urządzenia i wylać wodę do toalety lub łazienki. Włóż zbiornik na wodę z powrotem do urządzenia. Aby kontynuować osuszanie, należy ponownie dotknąć pozycji "ON/OFF".

CZYSZCZENIE WNĘTRZA ZBIORNIKA NA WODĘ

Ważne: Pokrywa zbiornika na wodę jest zdejmowana wyłącznie w celu czyszczenia (przezroczysty zbiornik na wodę i białą pokrywę zbiornika na wodę można oddzielić). Najpierw należy wyłączyć osuszacz i wyjąć wtyczkę z gniazdka przed wyjęciem zbiornika na wodę. Wylej wodę, wyciągnij białą pokrywę zbiornika z przezroczystego zbiornika na wodę i wyczyść wnętrze zbiornika. Po wyczyszczeniu, umieść białą pokrywę z powrotem na przezroczystym zbiorniku na wodę.

CZYSZCZENIE OSUSZACZA

Przed przystąpieniem do czyszczenia urządzenia należy najpierw wyłączyć mini osuszacz i wyjąć wtyczkę z gniazdka sieciowego. Użyj miękkiej szmatki do wyczyszczenia powierzchni urządzenia oraz szczotki o miękkim włosiu do usunięcia kurzu z kratki tylnego wlotu powietrza i kratki górnego wylotu.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. Po zakończeniu użytkowania osuszacza, użytkownik powinien wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazdka.
2. Unikaj używania przewodu w wilgotnym lub mokrym miejscu, ustaw go w miejscach o dobrej wentylacji powietrza.
3. Górna kratka wylotowa i tylna kratka wlotowa powinny być zawsze czyste i nie należy ich przykrywać ubraniami, workami foliowymi itp.
4. Urządzenie należy zawsze przechowywać w pozycji pionowej, aby uniknąć wycieku wody.

- ◆ Model: AGD/OUS/POW/2
- ◆ Zasilanie: AC 220V-240V / 50/60Hz
- ◆ Moc: 90 W



Niniejszym MOZANO oświadcza, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i pozostałymi postanowieniami Dyrektyw tzw. „Nowego podejścia” Unii Europejskiej.

Utylizacja urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie.

W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia.

Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwi zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest

karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych. W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

Mozano Ściślewsy Spółka Jawna z siedzibą pod adresem Siewna 15, 94-250 Łódź gwarantuje sprawne działanie sprzedawanego produktu, objętego niniejszą gwarancją. Gwarancja obowiązuje i jest stosowana wyłącznie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej. Gwarancja udzielona jest na okres dwóch lat od daty zakupu