

KRAFT&DELE

PROFESSIONAL



**OSUSZACZ ELEKTRYCZNY
TŁUMACZENIE INSTRUKCJI ORYGINALNEJ
KD11786**



(Uwaga: zdjęcie ma wyłącznie charakter poglądowy, proszę zapoznać się z otrzymanym produktem)

- Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy stosowane napięcie jest zgodne z normą wymagania dotyczące tabliczki znamionowej produktu.
- Nie należy zatrzymywać osuszacza poprzez odłączenie kabla zasilającego.
- Proszę nie podłączać urządzenia do źródła przepięć i nie przeciążać gniazdka.
- Nie używaj cienkich patyków ani twardych przedmiotów do wkładania do kadłuba, aby tego uniknąć awaria.
- Nie blokuj w żaden sposób wlotu ani wylotu powietrza.
- Proszę nie przenosić ani nie przechowywać maszyny w stanie przewracającym się.
- Prosimy nie pić osuszonej wody oraz nie karmić zwierząt i roślin.
- Proszę nie otwierać obudowy urządzenia podczas jego pracy.
- Nie należy używać osuszacza w następujących środowiskach: w pobliżu źródeł ciepła; miejsca, w których może ulatniać się łatwopalny gaz; miejsca o dużym zapyleniu; miejsca narażone na światło słoneczne; i miejsca nachylenia.
- Przed czyszczeniem i konserwacją zatrzymaj maszynę i odłącz ją od prądu.
- Zalecane środowisko pracy maszyny: wilgotność powyżej 40%, temperatura wyższa niż 15 °C.
- Proszę umieścić osuszacz na płaskiej, stabilnej powierzchni i unikać bezpośredniego światła słonecznego lub bliskość urządzeń grzewczych.
- Podczas użytkowania należy zamykać drzwi i okna, aby zapobiec przedostawaniu się wilgotnego powietrza do pomieszczenia, co będzie miało wpływ na efekt osuszania.
- Podczas użytkowania należy upewnić się, że w odległości mniejszej niż 50 cm od osuszacza nie znajdują się żadne przedmioty.
- Przed użyciem upewnij się, że zbiornik na wodę jest prawidłowo umieszczony, aby zapobiec przedostawaniu się wody
- To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) z niepełnosprawnością fizyczną, z niepełnosprawnością sensoryczną lub umysłową lub brakiem doświadczenia i wiedzy na temat użytkowania, chyba że ktoś odpowiedzialny za ich bezpieczeństwo nadzoruje je lub prowadzi w związku z korzystaniem z nich urządzenie.
- Podczas czyszczenia, przenoszenia lub nieużywania urządzenia przez dłuższy czas należy odłączyć je od zasilania najpierw podłącz.

- Kabel zasilający nie może być porysowany, uszkodzony, nadmiernie zgięty, ciągnięty, skręcony, zawiązany, lub przyciskane do ciężkich przedmiotów, trzymane lub przetwarzane, w przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem, zwarcie lub pożar.
- Nie podłączaj ani nie odłączaj wtyczki mokrymi rękami, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
- Jeżeli produkt jest uszkodzony, nie należy go używać.
- Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, należy go wymienić u fachowca producenta, swój dział napraw lub podobny dział, aby uniknąć niebezpieczeństwa.
- Maszyny (urządzenia) nie wolno zanurzać w wodzie.
- Trzymaj to urządzenie poza zasięgiem dzieci i nie pozwalaj dzieciom z niego korzystać urządzenie.
- Osobom nieprofesjonalnym nie wolno samodzielnie naprawiać ani modyfikować tej maszyny.

Zastosowanie

- Podłącz kabel zasilający do gniazdka sieciowego w pomieszczeniu i włącz przełącznik osuszacza. W tym momencie lampka kontrolna powinna zaświecić się na niebiesko, a górny wylot powietrza powinien być wydmuchany na zewnątrz.
- Jeśli w powyższej sytuacji lampka kontrolna świeci na czerwono, oznacza to, że zbiornik na wodę nie jest zainstalowany.

Instrukcje dotyczące drenażu

1. Gdy zbiornik na wodę będzie pełny, urządzenie przestanie działać i zaświeci się wskaźnik zapełnienia wody są na górze (czerwony).
2. W tym momencie należy delikatnie wyjąć zbiornik na wodę i nalać wody.
3. Po nalaniu wody włóż zbiornik na wodę z powrotem do urządzenia.

(1) Podłączenie zbiornika wody

(2) Przyłącze rury wodnej (ciągły drenaż)

Najpierw wyjmij zbiornik na wodę, włóż do niego rurę wodną z PVC o średnicy wewnętrznej 7 mm ciągły otwór spustowy, a następnie umieść zbiornik na wodę w jego pierwotnym miejscu.

Czyszczenie urządzenia

- ① Wytrzyj powierzchnię miękką szmatką. Proszę wytrzeć panel sterowania suchą szmatką, nie rób tego oczyścić bezpośrednio wodą.
- ② W przypadku poważnych zabrudzeń użyj miękkiej szmatki zwilżonej niewielką ilością neutralnego detergentu i wytrzyj brudną część.

Czyszczenie zbiornika na wodę

- ① Wyczyść wnętrze zbiornika miękką szmatką.
- ② Nie usuwaj elementu pływającego bez pozwolenia, w przeciwnym razie może on ulec uszkodzeniu części produktu i spowodować, że pływak nie będzie się prawidłowo unosił.

Nie używany przez długi czas

- ① Odłącz wtyczkę, spuść pozostałą wilgoć w zbiorniku na wodę, osusz zbiornik na wodę i odtóż to.
- ② Zamknij kabel zasilający i upewnij się, że urządzenie jest przechowywane w pozycji pionowej; proszę schować maszynę w chłodnym i suchym miejscu

Model	Zasilanie	Moc	Wydajność
KD11786	230V	35W	330ml/24h

Zjawisko	Możliwe przyczyny	Rozwiązanie
Osuszacz światła są czerwone, kiedy zasilanie jest włączone	Zbiornik wody jest pełny	Proszę spuścić wodę ze zbiornika wody i wstawić zbiornik wody z powrotem w położenie wody odbiornik
	Pływak w odbiorniku wody Utknął	Proszę nacisnąć pływak na odbiorniku wody i umieścić zbiornik wody z powrotem w położenie zbiornika wody
Osuszacz jest nie działa	Zasilanie zostaje odcięte	Sprawdź, czy wtyczka zasilania jest podłączona
	Przełącznik znajduje się w pozycji wyłączonej	Proszę ustawić przełącznik w pozycji otwartej
Osuszacz jest bardzo głośny	Produkt nie został położony płasko	Proszę umieścić produkt na płaskiej powierzchni
	Odpowietrznik produktu jest zablokowany	Wyczyść wylot i wlot powietrza produktu

KRAFT&DELE

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Według ISO/IEC Guide 22 i EN 45014

Producent: FOREINTRADE S.A

Adres producenta: janówek, ul.modrzewiowa 54 05-555 tarczyn

DEKLARUJEMY, ŻE PRODUKT JEST ZGODNY Z NORMAMI EUROPEJSKIMI

Nazwa Produktu: Osuszacz elektryczny

Model (oznaczenia handlowe): KD11786

Deklaracja:

Wyrób do którego odnosi się niniejsza deklaracja spełnia wymagania Dyrektyw WE:

1. 2014/35/EU LV Directive
2. 2011/65/UE ROHS 2 Directive

Według norm:

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 +
A2:2019 + A15:2021;

EN 60335-2-40: 2003+A11: 2004+A12: 2005+A1:
2006+A2:2009+A13:2012;

EN 62233:2008

Osoba odpowiedzialna za prowadzenie dokumentacji technicznej: Ma Dong Hui, janówek,
ul.modrzewiowa 54 05-555 tarczyn

Tarczyn, Ma Dong Hui, 20.02.2025