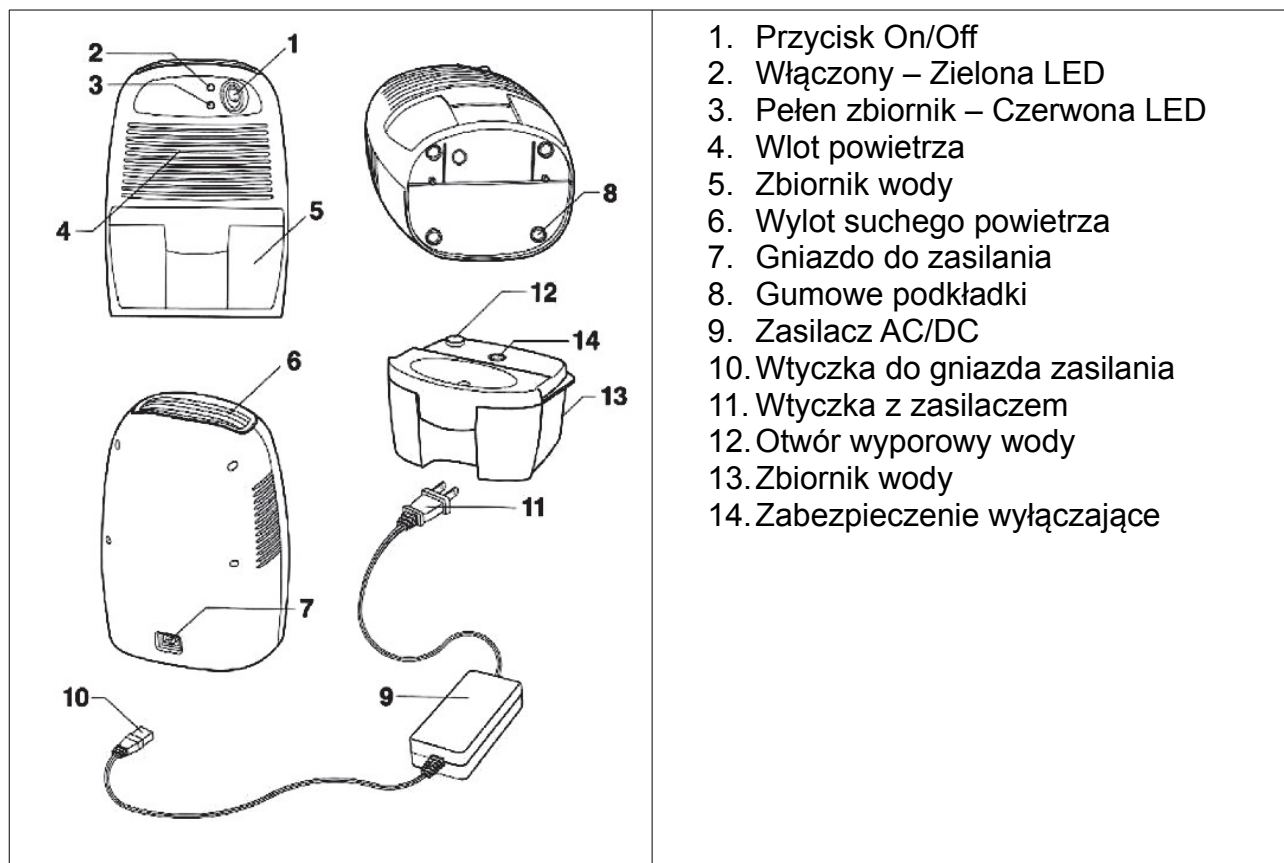




Maltec Osuszacz DH-900

Instrukcja Obsługi

Spis części



Sposób działania

Osuszacz DH-900 działa w oparciu o technologię Peltiera (nie korzysta z kompresora), dzięki czemu jest lekki i cichy w użytkowaniu, co czyni go idealnym dla małych pomieszczeń. Zbyt mała wentylacja pomieszczenia prowadzi do powstawania zatęchłego zapachu oraz sprzyja rozwojowi pleśni. Osuszacz eliminuje te problemy pozbywając się nadmiernej wilgoci z powietrza.

- Aby uniknąć porażenia elektrycznego, nie należy rozkręcać urządzenia na własną rękę. W środku nie znajdują się żadne komponenty które można wymienić samodzielnie.
- Każda naprawa musi zostać przeprowadzona przez wykwalifikowanego technika lub za pośrednictwem dystrybutora.

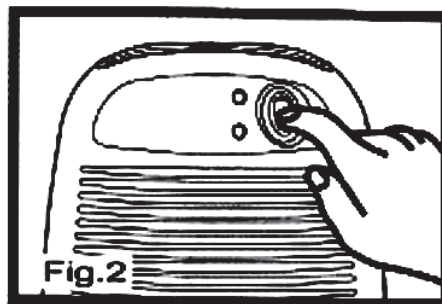
Specyfikacja urządzenia

- Osuszanie: około 200-250ml/dzień przy temp. Otoczenia 30°C, wilgotność 80%RH
- Element chłodzący: termo-elektryczny moduł Peltiera
- Wentylator: 80x80 mm DC silnik bez szczotkowy
- Zasilacz: 12V DC 3Amp
- Pobór prądu: 36W
- Zbiornik na wodę: 500ml
- Wykrywanie poziomu wody: Automagiczne rozłączenie po przekroczeniu niebezpiecznego poziomu.
- Wymiary produktu: 154 x 218 x 130 mm

- Środowisko pracy: Powyżej 15°C, ponad 40% wilgotności

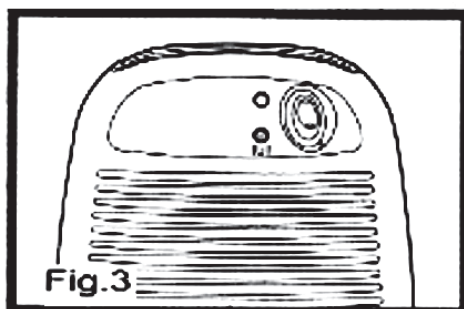
Montaż

1. W opakowaniu powinny się znajdować 2 elementy: Osuszacz oraz Zasilacz.
2. Po rozpakowaniu należy najpierw podłączyć zasilacz do urządzenia, a następnie podłączyć wtyczkę zasilacza do odpowiedniego gniazda zasilającego.
3. Następnie włącz urządzenie poprzez ustawienie przycisku On/Off na pozycję „On”. Urządzenie powinno zacząć pracować, zapali się zielona lampka LED, a z wylotu zacznie dmuchać suche powietrze.
4. Aby wyłączyć urządzenie należy ustawić przycisk On/Off na pozycję „Off”



Zbiornik na wodę

Gdy zbiornik na wodę zostanie napełniony, około 500ml zebranej wody, urządzenie wyłączy się automatycznie i zaświeci się żółta/czerwona lampka LED



Aby opróżnić zbiornik, należy w pierwszej kolejności wyłączyć urządzenie (przycisk na pozycję „Off”) następnie wyjąć zbiornik z urządzenia i wylać z niego wodę. Ponownie umieść zbiornik w urządzeniu i analogicznie należy włączyć urządzenie (przycisk na pozycję „On”).

Czyszczenie

Przed przystąpieniem do czyszczenia należy wyłączyć urządzenie, a następnie odłączyć je od zasilania. Do czyszczenia obudowy należy używać lekko zwilżonej ścierki, a do pozbywania się kurzu z wylotu powietrza - szczotki.

Uwaga

1. Po skończonym użytkowaniu osuszacza należy go wyłączyć ustawiając przycisk On/Off na pozycję „Off”.
2. Zasilacz nie może znajdować się na mokrej lub wilgotnej powierzchni. Należy umieszczać go na suchym podłożu.
3. Wlot i wylot powietrza musi być wolny od jakichkolwiek przeszkód które mogłyby spowodować zator (zasłony, firany, plastikowe torby itp.)
4. Jeżeli urządzenie jest podłączone prawidłowo do zasilania, ale nie dmucha powietrzem, lub diody kontrolne nie świecą się, należy oddać urządzenie do serwisu.
5. Urządzenie musi zawsze znajdować się w pozycji pionowej, aby uniknąć wylewania się wody.

Deklaracja CE

Malis sp. z o.o. sp. k. Deklaruje że urządzenie Maltec Osuszacz DH-900 spełnia wszelkie wymogi dotyczące urządzeń chłodniczych LVD 2014/35/EU, EC 2014/30/EU oraz spełnia następujące standardy:

62321-4:2013+AMD1:2017

EN 55014-1:2017

62321-5:2013

EN 55014-2:2015

62321-6:2015

EN 61000-3-2:2014

62321-7-1:2015

EN 61000-3-3:2013

62321-7-2:2017

62321-8:2017

MALIS Sp. z o.o.

Bartosz Machoński

Importer:

Malis sp. z o.o. sp. k.
ul. Zbożowa 2E, Wysogotowo
62-081 Przeźmierowo
www.maltec.pl