

INSTRUKCJA MONTAŻU I UŻYTKOWANIA



SUSZARKA DO RĄK

M-FLOW

**2000W**

**IPX1**

# 1 ZASADY BEZPIECZEŃSTWA



## Ostrzeżenia bezpieczeństwa



Nie należy stosować w pomieszczeniach o dużej wilgotności, gdzie istnieje ryzyko bezpośredniego kontaktu z wodą bądź skraplania wody. W przeciwnym razie może to spowodować porażenie prądem i awarię urządzenia.



Nie wolno dopuścić do zamoczenia urządzenia. Może doprowadzić ono do uszkodzenia suszarki lub porażenia prądem.



Nie należy modyfikować i rozmontowywać urządzenia. W przeciwnym razie może to spowodować pożar, porażenie prądem lub obrażenia ciała.



Urządzenie zasilane napięciem ~230V/50Hz. Instalacja jednofazowa. Napięcie zasilające nie może przekraczać +/- 10% zalecanego. Niewłaściwe napięcie zasilające może doprowadzić do uszkodzenia suszarki.

Wyłącz zasilanie przed inspekcją i czyszczeniem urządzenia. W przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem.

Prace instalacyjne powinny być wykonywane przez wykwalifikowanego elektryka. Nieprawidłowe podłączenie przewodów może spowodować porażenie prądem lub pożar.

Należy bezwzględnie pamiętać o regularnym czyszczeniu wnętrza suszarki, a przede wszystkim o usuwaniu kurzu mogącego zbierać się wewnątrz urządzenia. W przeciwnym razie może to spowodować uszkodzenie urządzenia lub wywołać pożar.



**Upewnij się, czy urządzenie jest prawidłowo uziemione.**

W przeciwnym razie może to spowodować porażenie prądem podczas awarii lub zwarcia.

Wszelkie naprawy mogą być wykonywane tylko przez autoryzowany serwis, pod rygorem utraty gwarancji!

## Ochrona Środowiska i Recykling

- Jeżeli będą chcieli Państwo pozbyć się opakowania lub urządzenia, prosimy zrobić to zgodnie z zasadami ochrony środowiska.
- Urządzenia nie należy wyrzucać do kosza na śmieci. Informacje o ochronie środowiska, utylizacji odpadów można uzyskać w ośrodkach powiatów i gmin lub u podmiotów odpowiedzialnych za usuwanie odpadów.
- Zużyte urządzenie możesz oddać u sprzedawcy, u którego zakupisz nowe. Odbierze je Organizacja Odzysku CCR REEWEEE, z którą mamy podpisaną umowę o odbiór zużytego sprzętu.

## 2 GWARANCJA

- Gwarancja obejmuje obszar RP. Produkt jest objęty gwarancją **door-to-door**, a więc w przypadku uznanej reklamacji transport do serwisu odbywa się kurierem na koszt producenta. Reklamację zgłaszamy poprzez formularz serwisowy znajdujący się na stronie producenta [warmtec.pl/gwarancja](http://warmtec.pl/gwarancja). Aby uznać gwarancję, konieczne jest przedstawienie faktury VAT oraz karty gwarancyjnej.
- Montaż, podłączenie elektryczne oraz konserwacja urządzenia mogą być wykonane wyłącznie przez uprawnionego instalatora (elektryka).
- Wszelkie naprawy wykonane przez podmioty do tego nieupoważnione powodują utratę gwarancji.
- Szczegółowe warunki gwarancji znajdują Państwo w karcie gwarancyjnej.

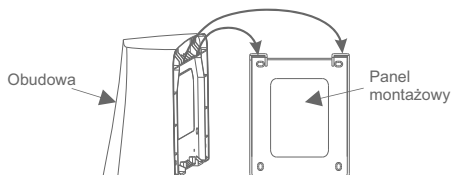
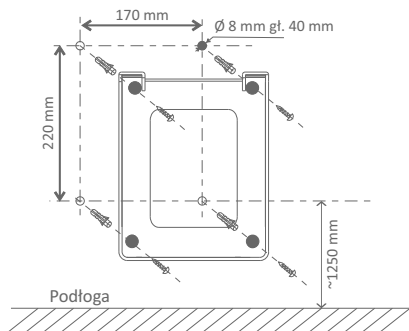
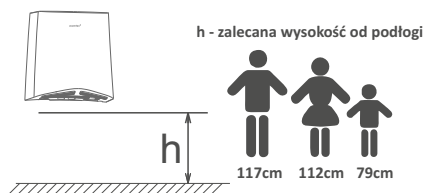
**UWAGA: Nie wolno spryskiwać urządzenia wodą!**



Do prawidłowego działania suszarki wymaga się regularnej wymiany filtra HEPA, nie rzadziej niż co 3 miesiące. Pod rygorem utraty gwarancji.

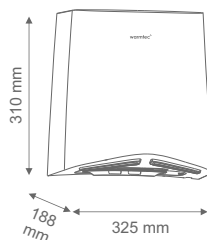
### 3 WARUNKI INSTALACYJNE

- Suszarka powinna być przymocowana do stałej i stabilnej ściany.
- Nie wolno mocować suszarki na „gołej” ścianie, wykonanej z materiału łatwopalnego.
- Szczególną uwagę należy zwrócić na pozostawienie wolnego dostępu do otworów zasysających powietrze w dolnej części urządzenia.
- Musi być zapewniona możliwość odłączenia wszystkich biegunów suszarki od sieci, urządzeniem o przerwie min. 3 mm.
- W tym celu zainstalować odpowiednie bezpieczniki.
- W przypadku awarii suszarki należy natychmiast odłączyć urządzenie od zasilania i skontaktować się ze sprzedawcą w celu otrzymania szczegółowych informacji.
- Suszarka powinna być podłączona do gniazda z bolcem, czyli wyposażonego w przewód ochrony PE (tzw. uziemienie).

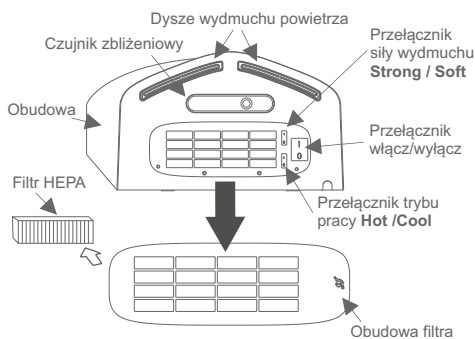


### 4 DANE TECHNICZNE

MOC	2000 W
ZASILANIE	~230 V / 50 Hz
STOPIEŃ OCHRONY	IPX1
POZIOM DŹWIĘKU	70 dB
KOLOR	SREBRNY (STAL SZCZOTKOWANA)
PRĘDKOŚĆ POWIETRZA	324 km/h
WAGA	6 kg



### 5 OPIS SUSZARKI



#### CZYSZCZENIE FILTRA HEPA:

Zdejmij pokrywę w dolnej części obudowy i wyjmij filtr. Delikatnie oczyść filtr z kurzu i pyłu za pomocą suchej szmatki (nie używaj wody!). Jeśli usunięcie pyłu jest trudne lub niemożliwe, należy wymienić filtr.



WARMTEC Sp. z o.o.  
Al. Jana Pawła II 27  
00-867 Warszawa

---