

INSTRUKCJA MONTAŻU I UŻYTKOWANIA

SUSZARKA DO RĄK



suszarka do rąk



MidiFlow



MOC	1650 W
ZASILANIE	~230 V / 50 Hz
STOPIEŃ OCHRONY	IPX1
POZIOM DŹWIĘKU	60 dB
KOLOR	BIAŁY, SREBRNY

>62 PRĘDKOŚĆ POWIETRZA
km/h

WAGA
2,5 kg



- ✓ niski poziom dźwięku,
- ✓ niewielkie rozmiary,
- ✓ atrakcyjna cena zakupu.

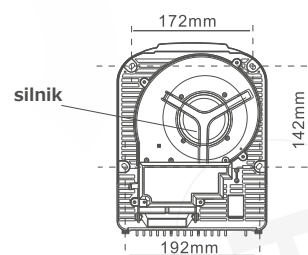
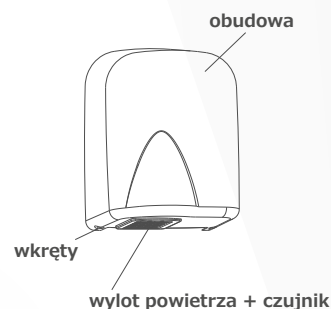


OPTIMALNA DO OBIEKTÓW O STANDARDOWYM NATĘŻENIU UŻYTKOWANIA

GWARANCJA
(door-to-door)
3 lata

Charakterystyka ogólna

- Suszarka do rąk MidiFlow marki WARMTEC® działa bezdotykowo. Wyposażona jest w optyczny czujnik automatycznie uruchamiający grzałkę i wentylator w momencie zbliżenia rąk do urządzenia. Strefa działania wynosi od 5 do 15 cm poniżej dyszy wylotu ciepłego powietrza. Po odsunięciu rąk urządzenie wyłącza się samoczynnie po kilku sekundach.
- Przed rozpoczęciem suszenia mokre ręce należy porządnie strzepnąć nad umywalką. Mniejsza wilgoć na powierzchni skóry skraca proces suszenia, co wiąże się z oszczędnością energii. Dłonie przytrzymać należy w strumieniu ciepłego powietrza pocierając jedną o drugą.
- Podczas działania suszarki tuż przy otworach wylotowych ciepłego powietrza może występować wysoka temperatura. Nie należy zakrywać otworów wylotowych. Szczególną uwagę należy zwrócić na pozostawienie wolnego dostępu do otworów zasysających powietrze w dolnej części urządzenia.
- W celu utrzymania urządzenia w czystości można użyć wilgotnej ściereczki, z ewentualnym dodatkiem łagodnych środków czyszczących.

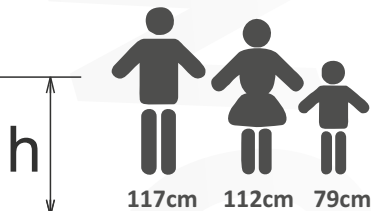


OTWORY MONTAŻOWE





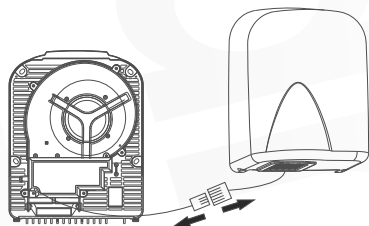
h - zalecana wysokość od podłogi



117cm 112cm 79cm

UWAGA!

Podczas zdejmowania obudowy odłączyć przewód czujnika podczuwieni.



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.

Należy bezwzględnie pamiętać o regularnym czyszczeniu urządzenia i usuwaniu kurzu, zbierającego się w wyniku eksploatacji suszarki. W przeciwnym razie może to spowodować uszkodzenie urządzenia oraz wywołać pożar.

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.

Warunki instalacyjne

- Suszarka powinna być przymocowana do stałej i stabilnej ściany.
- Nie wolno mocować suszarki na 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 lub producentem w celu otrzymania szczegółowych informacji.
- Suszarka powinna być podłączona do gniazda z bolcem, czyli wyposażonego w przewód ochronny PE (tzw. uziemienie).

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. 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!

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.

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

