


Poland



Prawidłowe usuwanie produktu  
(zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)

Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że produkt po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnej jako stałej praktyki.

W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych.

Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produkt nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.

#### DANE TECHNICZNE:

Moc: 2000W  
Zasilanie: sieć prądu zmiennego 230V 50Hz  
Poziom hałasu:  $L_{WA} = 45dB$



**Uwaga!:** Firma **MPM** zastrzega sobie możliwość zmian technicznych!

Życzymy zadowolenia z użytkowania naszego wyrobu  
i zapraszamy do skorzystania z szerokiej oferty handlowej  
firmy **MPM**

MPM agd S.A.  
05-822 Milanówek, ul. Brzozowa 3  
tel.: (22) 380 52 34  
fax: (22) 380 52 72



## Instrukcja obsługi



## KONWEKTOR

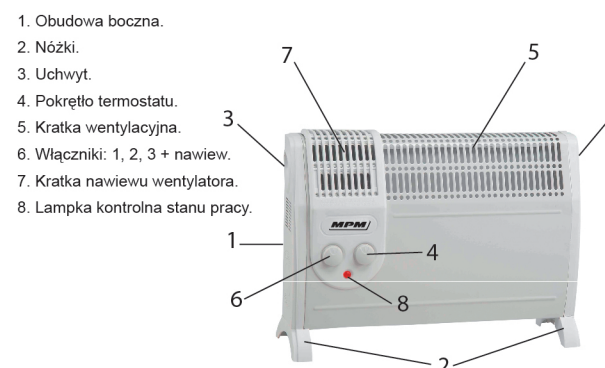
MODEL: MUG-07

#### WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWNIKA:

- ▶ Przed użyciem przeczytaj dokładnie instrukcję obsługi.
- ▶ Zachowaj szczególną ostrożność, gdy w pobliżu urządzenia znajdują się dzieci.
- ▶ Nie wolno stawiać urządzenia w pobliżu innych urządzeń elektrycznych, palników, kuchenek, piekarników, itp. oraz w pobliżu materiałów i substancji łatwopalnych.
- ▶ Urządzenie należy stawiać na płaskiej, suchej i stabilnej powierzchni w odległości co najmniej 1m od ścian, mebli, sprzętów domowych itp. - należy również zachować przynajmniej 1,5m wolnej przestrzeni ponad urządzeniem!
- ▶ Nie wykorzystuj urządzenia do innych celów, niż zostało przeznaczone.
- ▶ Nie wolno zanurzać urządzenia, przewodu i wtyczki w wodzie lub w innych płynach.
- ▶ Nie wolno zostawiać urządzenia bez nadzoru podczas pracy.
- ▶ Zawsze wyjmij wtyczkę z gniazdka sieciowego, gdy nie używasz urządzenia lub przed rozpoczęciem czyszczenia.
- ▶ Nie wolno używać uszkodzonego urządzenia, również wtedy, gdy uszkodzony jest przewód sieciowy lub wtyczka - w takim wypadku oddaj urządzenie do naprawy w autoryzowanym punkcie serwisowym.
- ▶ Użycie akcesoriów nie polecanych przez producenta może spowodować uszkodzenie urządzenia, pożar lub obrażenia ciała.
- ▶ Nie wolno korzystać z urządzenia na wolnym powietrzu, w miejscach szczególnie wilgotnych, w łazienkach, na basenach, natryskach itp.
- ▶ Nie pozwól, aby przewód zasilania stykał się z gorącymi powierzchniami.
- ▶ Nie wolno korzystać z urządzenia w przypadku, gdy uszkodzony jest termostat!
- ▶ Urządzenie powinno zawsze pracować w pozycji pionowej!
- ▶ Nigdy nie stawiaj grzejnika bezpośrednio pod ściennym gniazdem sieciowym!
- ▶ Podczas ogrzewania obudowa urządzenia jest gorąca – nie dotykać!
- ▶ Nie wolno używać grzejników do suszenia odzieży, zasłon, firanek, kocy, itp.!
- ▶ Urządzenie powinno być podłączone do uziemionego źródła prądu.
- ▶ Niniejszy sprzęt nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, lub osoby nie mające doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkowania sprzętu, przekazanej przez osoby odpowiedzialne za ich bezpieczeństwo.
- ▶ Należy zwracać uwagę na dzieci, aby nie bawiły się sprzętem

**Uwaga!:** Nie wolno przykrywać grzejnika podczas pracy! Może to spowodować niebezpieczne w skutkach podniesienie temperatury wewnętrznej urządzenia!

#### OPIS URZĄDZENIA:



#### PRZYGOTOWANIE GRZEJNIKA DO PRACY:

1. Wyjmij urządzenie z opakowania.
2. Zainstaluj nóżki, wsuwając je do zatrzasków.

#### UŻYCIE GRZEJNIKA:

1. Podłącz grzejnik do uziemionego źródła prądu.
2. Ustaw pokrętkę termostatu w pozycji MAX
3. Ustaw żądaną moc grzania według poniższych wskazówek:
  - Pozycja 0 - wyłączenie
  - Pozycja I - moc grzania max. 800W
  - Pozycja II - moc grzania max. 1200W
  - Pozycja III - 2000W

lub z nawiewem:

- Pozycja I - moc grzania 800W
- Pozycja II - moc grzania 1200W
- Pozycja III - moc grzania 2000W
- - - nawiew

Po osiągnięciu żądanej temperatury w pomieszczeniu przekręć pokrętkę termostatu w przeciwnym kierunku, aż zgaśnie lampka podświetlająca wyłącznika. Ustawiona wcześniej temperatura będzie podtrzymywana za pomocą termostatu – gdy temperatura w pomieszczeniu spadnie, grzejnik automatycznie włączy się, natomiast po nagraniu do ustawionej temperatury automatycznie wyłączy się.

**Uwaga!** Grzejnik nie może być stawiany lub przymocowywany do ścian blisko mebli, zasłon, firanek, itp. Nie wolno zakrywać otworów wentylacyjnych urządzenia!

#### CZYSZCZENIE I KONSERWACJA:

1. Przed rozpoczęciem czyszczenia należy zawsze odłączyć urządzenie od źródła prądu.
2. Grzejnik konwektorowy nie wymaga specjalnych czynności konserwujących, pod warunkiem, że będzie używany zgodnie z instrukcją obsługi.
3. Do czyszczenia obudowy nie wolno używać rozpuszczalników i innych tego rodzaju silnych środków czyszczących, gdyż ich użycie spowoduje uszkodzenie powłoki obudowy. Obudowę można czyścić wilgotną ściereczką z dodatkiem niewielkiej ilości detergentu, następnie należy dokładnie ją dokładnie wysuszyć.