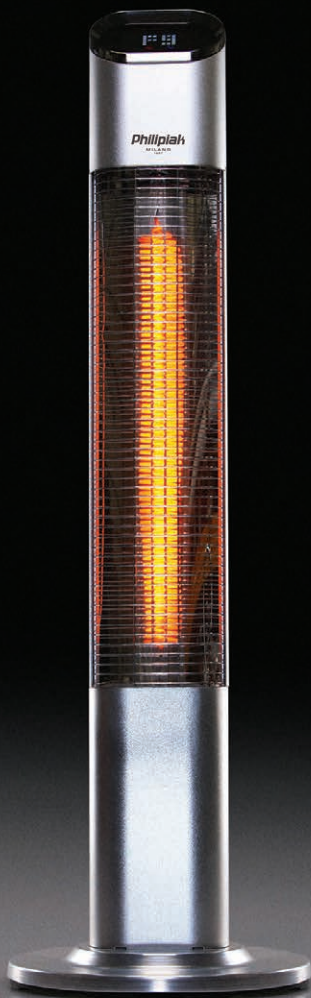


Philipiak

MILANO

1967



PIECYK GRZEWCZY MODEL PSG-15R

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Przed rozpoczęciem użytkowania prosimy o zapoznanie się z treścią instrukcji.

Szanowni Państwo,

Gratulujemy zakupu i dziękujemy Państwu za zaufanie okazane naszej marce.

Piecyk Philipiak PSG-15R działa w oparciu o wiele nowoczesnych rozwiązań technologicznych, dlatego prosimy, aby z uwagą zapoznali się Państwo z instrukcją. Sugerujemy też zachowanie jej na przyszłość.

Gdyby jednak pojawiły się z Państwa strony dodatkowe pytania, prosimy o kontakt z naszym Biurem Obsługi Klienta.

Z pozdrowieniami,
Philipiak Milano

Bezpieczeństwo

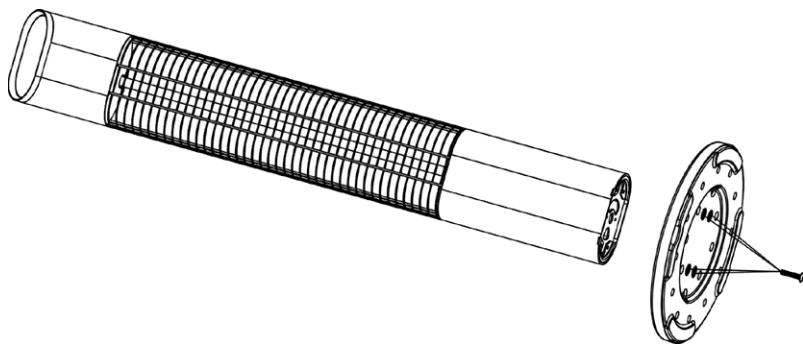
- Urządzenie należy podłączyć do gniazdka pod napięciem 220~240V.
- W celu uniknięcia pożaru i porażenia prądem nie należy zanurzać urządzenia w wodzie ani innych płynach. Nigdy nie umieszczać piecyka w miejscu, w którym może wpaść do wanny lub innego zbiornika z wodą.
- Do czyszczenia urządzenia nie wolno używać alkoholu ani rozpuszczalników.
- Przy wyciąganiu wtyczki nie należy ciągnąć za kabel, ponieważ może to spowodować jego uszkodzenie, zwarcie lub porażenie prądem.
- Nie wolno dotykać wtyczki ani kabla zasilania mokrą ręką, może to spowodować porażenie prądem!
- Przed czyszczeniem urządzenia należy upewnić się, że jest ono odłączone od prądu, w przeciwnym wypadku może dojść do porażenia prądem.
- Należy upewnić się, czy wtyczka jest poprawnie podłączona do gniazdka. W przeciwnym wypadku może dojść do porażenia prądem lub wybuchu pożaru. Nie wolno korzystać z uszkodzonej wtyczki ani z uszkodzonego gniazda zasilania.
- Nie należy doprowadzać do uszkodzenia kabla zasilającego oraz wtyczki. Nie wolno przecinać, naprawiać, nadmiernie wyginać lub rozciągać kabla. Nie wolno także kłaść na nim ciężkich przedmiotów, może to spowodować przegrzanie kabla, co może z kolei spowodować pożar. W celu naprawy kabla zasilającego lub wtyczki należy skontaktować się z producentem.
- Nie wolno korzystać z urządzenia, jeżeli kabel zasilania jest ciasno zwinięty. Może to spowodować zwarcie lub zerwanie wewnętrznego odcinka kabla, co z kolei może doprowadzić do wybuchu pożaru lub porażenia prądem.
- Instalacja urządzenia w pobliżu zasłon lub innych materiałów łatwopalnych stwarza niebezpieczeństwo pożaru.
- Urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub z brakiem doświadczenia i wiedzy, pod warunkiem, że są one nadzorowane i zostały pouczone jak bezpiecznie użytkować urządzenie i rozumieją związane z obsługą zagrożenia.
- Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem.
- Nie zostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru.
- Niektóre części produktu mogą osiągać bardzo wysokie temperatury i powodować oparzenia. Aby uniknąć oparzeń, NIE WOLNO dopuszczać do kontaktu skóry z gorącymi powierzchniami.
- Do przenoszenia piecyka należy używać uchwytu.

Bezpieczeństwo

- Materiały łatwopalne, takie jak meble, poduszki, pościel, papier, ubrania oraz zasłony należy trzymać w odległości co najmniej 1 metra od piecyka. Nie wolno zakrywać piecyka kocem lub innym materiałem. Może to spowodować przegrzanie urządzenia lub pożar.
- Nie dotykać panelu sterowania mokrymi rękami.
- NIE stosować urządzenia w miejscach, w których używa lub przechowuje się benzynę, farbę, materiały wybuchowe i/lub łatwopalne ciecze. Przechowywać urządzenie z dala od gorących powierzchni i otwartego ognia.
- Zawsze wyłączać urządzenie przed przenoszeniem lub czyszczeniem oraz gdy nie jest ono używane.
- NIE podejmować prób naprawy lub regulacji jakichkolwiek funkcji elektrycznych lub mechanicznych urządzenia. Takie postępowanie spowoduje unieważnienie gwarancji. Wewnątrz urządzenia nie ma części, które mogą być naprawiane przez użytkownika. Wszystkie czynności serwisowe powinien wykonywać wyłącznie wykwalifikowany personel. Podczas nieautoryzowanej naprawy może dojść do uszkodzenia urządzenia lub do porażenia prądem.

Montaż podstawy





Aby przymocować podstawę do dolnej części piecyka, użyj czterech śrub znajdujących się w zestawie.







Uruchomienie / obsługa

1. Włącz przełącznik zasilania znajdujący się z tyłu piecyka.

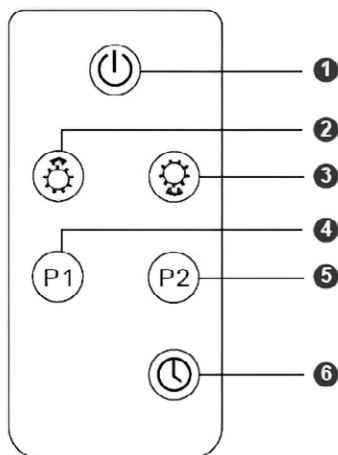


2. Na panelu sterowania zapali się niebieska kontrolka przycisku dotykowego.
3. Naciśnij raz przycisk ON/OFF , niebieski wskaźnik pozostaje bez zmian, wyświetla się PO, a urządzenie jeszcze nie działa.
4. Po dwukrotnym naciśnięciu ON/OFF , niebieski wskaźnik zmieni się na czerwono, na wyświetlaczu pojawi się symbol F1 (oznaczenie mocy grzewczej), a urządzenie zacznie działać.
5. W urządzeniu można regulować moc grzewczą w zakresie F1 – F9. Aby osiągnąć maksymalny poziom naciśnij dziewięć razy przycisk ON/OFF , wyświetli się czerwony wskaźnik oraz symbol F9.
6. Naciśnięcie ON/OFF  jednocześnie raz spowoduje zmianę koloru wskaźnika na niebieski, a na wyświetlaczu pojawi się PO. Urządzenie zostanie wyłączone.

Funkcja wyłącznika czasowego (TIMER).

1. Aby uruchomić funkcję wyłącznika czasowego należy nacisnąć przycisk .
2. Jednokrotne naciśnięcie przycisku powoduje, że niebieski wskaźnik pozostaje bez zmian, a na wyświetlaczu pojawi się 00.
3. Dwukrotne naciśnięcie przycisku  spowoduje zmianę koloru wskaźnika z niebieskiego na czerwony, a na wyświetlaczu pojawi się 01 (oznacza pozostały czas mierzony w godzinach do automatycznego wyłączenia).
4. Trzykrotne naciśnięcie przycisku  spowoduje, że na wyświetlaczu pojawi się 02 (dwie godziny do automatycznego wyłączenia piecyka).
5. Kolejne naciśnięcie przycisku  spowoduje możliwe kolejne ustawienia czasu do wyłączenia piecyka aż do 24 godzin.

Pilot zdalnego sterowania



- 1 Włącz / wyłącz**
Naciśnąć w celu uruchomienia / wyłączenia piecyka.
- 2 Zwiększenie mocy**
Po uruchomieniu piecyka na wyświetlaczu pojawi się wartość w zakresie F1-F9, w tym zakresie można regulować moc grzania.
- 3 Zmniejszenie mocy**
Wartość można zmniejszyć w zakresie F9-F1, aby uzyskać dogodną moc grzania.
- 4 Regulacja niskiej mocy**
Ustawianie mocy 750W dla niskiej mocy grzewczej piecyka.
- 5 Regulacja wysokiej mocy**
Ustawianie mocy 1500W dla wysokiej mocy grzewczej piecyka.
- 6 Ustawienie TIMERA**
Ustawienie timera w zakresie 1 – 24 godziny w trakcie pracy piecyka.

Konserwacja

Przed przystąpieniem do konserwacji urządzenia należy wyłączyć je za pomocą wyłącznika (z tyłu urządzenia) i pozostawić do całkowitego ostygnięcia.

- Aby utrzymać piecyk w czystości, zewnętrzną powłokę można oczyścić miękką, wilgotną szmatką. Po wyczyszczeniu osuszyć miękką szmatką.
- Do czyszczenia piecyka nie należy używać alkoholu, benzyny ani szorstkich materiałów. Może to spowodować uszkodzenie lub zniszczenie powierzchni urządzenia.

Przechowywanie

Jeśli piecyk nie będzie używany przez dłuższy czas, należy przechowywać go w chłodnym, suchym miejscu.

Aby zapobiec gromadzeniu się kurzu i brudu, należy zapakować go w oryginalne opakowanie.

Rozwiązywanie problemów

Jeśli piecyk nie działa, przed kontaktem z serwisem należy sprawdzić następujące kwestie:

- Sprawdź przewód zasilający i upewnij się, że jest odpowiednio podłączony do zasilania.
- Piecyk znajduje się w pozycji pionowej.
- Włącznik z tyłu piecyka jest włączony.

Specyfikacja

Napięcie znamionowe	220-240V~(50Hz)
Pobór mocy	1500 W
Wymiary urządzenia	285 (szer.) * 285 (głęb.) * 955 (wys.)

Dystrybutor

ICSD Filipiak Spółka Akcyjna Sp.K.

ul. Strażacka 63/65

04-462 Warszawa

Dziękujemy za korzystanie z naszego produktu.

Prosimy o zachowanie instrukcji obsługi na przyszłość.



RoHS



Znak **QC** na produkcie świadczy o przeprowadzonej kontroli jakości.
Uwaga: Zastrzegamy prawa do wzornictwa produktu oraz jego interpretacje.
Zastrzegamy prawo do wprowadzania zmian bez uprzedniego powiadomienia.
Zdjęcia produktu służą wyłącznie do celów demonstracyjnych.



Dystrybutor:
ICSD Philipiak Spółka Akcyjna Sp.K.
ul. Strażacka 63/65, 04-462 Warszawa, Polska