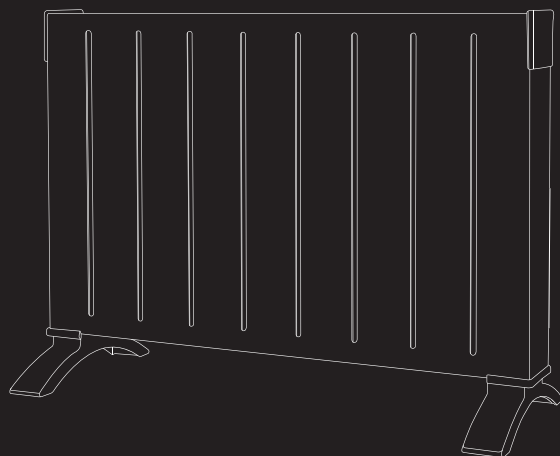




# "Instrukcja obsługi"

## NIKA2500



Proszę najpierw przeczytać tę instrukcję obsługi!

### **Nasz drogi kliencie,**

Dziękujemy za wybranie naszego produktu.

Chcemy, aby Twój produkt, który został wyprodukowany w nowoczesnych zakładach i poddany rygorystycznym procesom kontroli jakości, oferował najlepszą wydajność.

Dlatego przed użyciem produktu należy uważnie przeczytać całą instrukcję obsługi i zachować ją jako odniesienie.



### **Instrukcja obsługi pomaga w szybkim i bezpiecznym korzystaniu z produktu.**

- Przeczytaj instrukcję obsługi przed instalacją i obsługą produktu.
- Przestrzegaj w szczególności informacji dotyczących bezpieczeństwa. Przechowuj instrukcję obsługi w łatwo dostępnym miejscu, ponieważ może być ona później potrzebna.
- Przeczytaj także inne dokumenty dostarczone wraz z produktem.
- Należy pamiętać, że niniejsza instrukcja obsługi może dotyczyć również innych modeli.
- Postępuj zgodnie z instrukcjami obsługi, aby efektywnie korzystać z urządzenia pod względem zużycia energii.
- Twoje urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego. Nie nadaje się do użytku komercyjnego.
- Nasza firma nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek obrażenia lub szkody spowodowane nieprzebrzeganiem zaleceń zawartych w instrukcji obsługi.

**UWAGA!** Przeczytaj uważnie zasady bezpieczeństwa i postępuj zgodnie z ostrzeżeniami, aby uniknąć pożaru, porażenia prądem lub obrażeń ciała.

**OSTRZEŻENIE!** Nie używaj, jeśli części produktu są zepsute lub uszkodzone! Skontaktuj się z najbliższym autoryzowanym sprzedawcą. Nie posiadamy bezpłatnej usługi serwisowo - instalacyjnej. Instalacja zależy od klienta.

**INFORMACJA:** Wartości deklarowane w oznaczeniach na wyrobie lub w innych drukowanych dokumentach dostarczanych wraz z wyrobami są wartościami uzyskiwanymi w środowisku laboratoryjnym, zgodnie z odpowiednimi normami. Wartości te mogą się różnić w zależności od użytkowania i warunków środowiskowych produktu.

Ten produkt został wyprodukowany w nowoczesnych, przyjaznych dla środowiska obiektach, nie szkodząc przyrodzie



Produkt jest zgodny z Rozporządzeniem w sprawie kontroli zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego



**WAŻNA INFORMACJA:** Prosimy o uważne przeczytanie wszystkich instrukcji obsługi przed użyciem produktu. Zachowaj instrukcję obsługi w razie konieczności późniejszej pomocy.

**PL.....:4-8**

**UWAGA:** To urządzenie zostało wyprodukowane zgodnie z przepisami bezpieczeństwa. Niezgodne z zasadami użytkowania korzystanie z urządzenia może spowodować szkody dla osoby, urządzenia oraz środowiska.

## **Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa:**

1. Przeczytaj tę instrukcję obsługi przed użyciem urządzenia i zachowaj ją na przyszłość. Jeśli przekazujesz swój produkt komuś innemu, przekaż go wraz z niniejszą instrukcją.
2. Nie wyrzucaj opakowania przed użyciem produktu i upewnieniem się, że działa prawidłowo.
3. Nie używaj produktu, jeśli brakuje części produktu lub jego akcesoriów, jest on uszkodzony lub zniszczony.
4. Nie używaj urządzenia do celów innych niż określone w niniejszej instrukcji obsługi. (Nie używaj do suszenia ubrań lub utrzymywania ciepła zwierząt lub roślin.)
5. Gdy nie używasz produktu, ustaw przycisk funkcyjny w pozycji „wyłącz” i wyciągnij wtyczkę z gniazdka elektrycznego. Nie wieszaj się na przewodzie zasilającym podczas wyjmowania wtyczki z gniazdka. Używaj produktu z napięcia sieciowego.
6. Nie pozostawiaj działającego urządzenia bez nadzoru.
7. W przypadku uszkodzenia kabla sieciowego nie należy ingerować w produkt, należy wezwać Autoryzowany Serwis.
8. Jeśli grzejnik jest uszkodzony z powodów związanych z transportem, wysyłką i przechowywaniem, nie należy go używać. W takim przypadku skontaktuj się z Autoryzowanym Serwisem.
9. Grzejnik nie powinien być używany w połączeniu z automatycznym programatorem, czasomierzem, ani żadnym innym schematem.
10. Osłona przeciwpożarowa tego grzejnika ma zapobiegać bezpośredniemu dostępowi do elementów grzewczych i musi być na miejscu, gdy grzejnik jest używany.
11. Nie zakrywaj urządzenia, nie używaj go do suszenia żadnych przedmiotów.
12. Twoje urządzenie nie powinno być używane z innym urządzeniem podłączonym do tego samego kabla zasilającego lub bezpiecznika.
13. Nie używaj urządzenia w miejscach takich jak łazienki, prysznicze czy baseny.
14. Przewód zasilający nie powinien znajdować się na gorącej obudowie urządzenia ani w jej pobliżu. Nie podłączaj nic dodatkowego do kabla zasilającego. W przeciwnym razie może to spowodować awarię, porażenie prądem lub pożar.
15. Jeśli urządzenie ma być przenoszone bez używania przez dłuższy czas, czyszczone lub regulowane, należy odłączyć wtyczkę urządzenia z gniazdka elektrycznego i upewnić się, że ostygło.
16. Nie umieszczaj grzejnika tuż pod gniazdkiem elektrycznym.
17. Nigdy nie dopuszczaj do kontaktu elementów grzejnych z wodą.
18. Podczas instalacji, konserwacji i naprawy urządzenia należy wyjąć wtyczkę urządzenia z gniazdka elektrycznego.
19. Nigdy nie wyciągaj kabla zasilającego z gniazdka ciągnąc za kabel, nie dotykaj urządzenia mokrymi rękoma, uważaj, aby nie zmiażdżyć urządzenia ciężkimi przedmiotami.
20. Wyłącz grzejnik za pomocą przycisku funkcji elementu grzejnego i odłącz go z gniazdka elektrycznego.

21. Przechowuj urządzenie w suchych i zamkniętych miejscach.
22. Wykonuj okresową konserwację, czyszczenie i organizuj dostawę urządzenia zgodnie z instrukcjami zawartymi w niniejszej instrukcji.
23. Nie używaj grzejnika podczas snu lub z dala od urządzenia.
24. Unikaj używania przedłużacza, może to spowodować pożar z powodu przegrzania. Jeśli musisz użyć przedłużacza, przekrój przewodu nie powinien być mniejszy niż 2mm<sup>2</sup> (14AWG).
25. Używaj urządzenia na płaskiej i równej powierzchni. Urządzenie powinno być używane wyłącznie na nóżkach.
26. Nie przenoś urządzenia podczas pracy. Nie dotykaj urządzenia zaraz po jego wyłączeniu.
27. Podczas pierwszego użycia urządzenia może pojawić się lekki dym i zapach, jest to normalne i z czasem zniknie.
28. Nie należy wkładać palców ani żadnych innych przedmiotów do kanałów wlotu i wylotu powietrza.
29. Ten grzejnik elektryczny nie nadaje się do stosowania w szklarniach i na placach budowy.
30. Między zasłonami, drewnem, tekturą, tkaninami itp. materiałami, a także między żywymi organizmami i innymi urządzeniami a grzejnikiem wymagana jest minimalna odległość 1 metra.
31. Nie używaj materiałów łatwopalnych i materiałów wybuchowych (benzyna, alkohol itp.) w promieniu 7,60m od urządzenia ani nie umieszczaj w pobliżu urządzenia innych urządzeń zmotoryzowanych, które nie powinny działać.
32. To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub bez nadzoru i wiedzy, chyba że znajdują się one pod nadzorem opiekunów lub są poinstruowane w zakresie korzystania z urządzenia.
33. Dzieci poniżej 3 roku życia powinny być trzymane z dala od urządzenia, jeśli nie są nadzorowane przez osobę dorosłą.
34. Dzieci w tej grupie wiekowej należy trzymać z dala od podłączania wtyczki przewodu zasilającego do gniazdka elektrycznego, ustawiania, czyszczenia i konserwacji urządzenia.
35. To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub bez doświadczenia i wiedzy, jeśli znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane w zakresie bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją wszystkie zagrożenia związane z użytkowaniem tego urządzenia.
36. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Dzieci nie powinny czyścić i konserwować urządzenia bez żadnego nadzoru.
37. Materiały opakowaniowe mogą być niebezpieczne dla dzieci. Materiały opakowaniowe należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci lub usuwać je sortując zgodnie z instrukcjami dotyczącymi takich odpadów. Nie wyrzucaj do normalnych odpadów domowych.

**OSTRZEŻENIE: Aby uniknąć przegrzania, nie zakrywaj grzejnika. Nigdy nie blokuj kanałów wentylacyjnych.**

**OSTRZEŻENIE:** Nie zakrywaj urządzenia, nie używaj go do suszenia żadnych przedmiotów.

**OSTRZEŻENIE:** Nie używaj urządzenia w miejscach takich jak łazienki, prysznice czy baseny.

**UWAGA!** Niektóre części tego urządzenia mogą się bardzo nagrzać i spowodować oparzenia ciała. Szczególną uwagę należy zwrócić na obecność dzieci, osób niepełnosprawnych lub osób mogących doznać obrażeń w wyniku działania tego urządzenia.

## Właściwości techniczne:

MODEL	MOC	KLASA	NAPIĘCIE	CZĘSTOTLIWOŚĆ
HC-2947	2500W	I	220-240 V(~)	50-60Hz

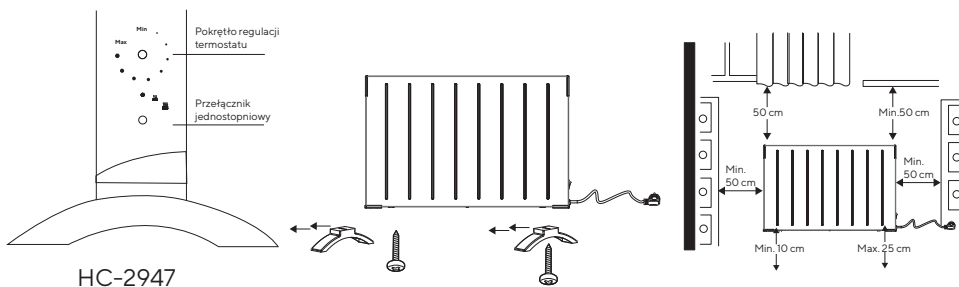
To urządzenie zostało wyprodukowane zgodnie z obowiązującymi zasadami i wytycznymi dotyczącymi bezpieczeństwa.

**INFORMACJA:** Wartości deklarowane w oznaczeniach na wyrobie lub w innych drukowanych dokumentach dostarczanych wraz z wyrobami są wartościami uzyskiwanymi w środowisku laboratoryjnym zgodnie z odpowiednimi normami. Wartości te mogą się różnić w zależności od użytkowania i warunków środowiskowych produktu.

### Montaż urządzenia:

Twoje urządzenie jest całkowicie gotowe do użycia i nie wymaga żadnego montażu ani podłączenia elektrycznego.

**UWAGA!** Przed podłączeniem; Upewnij się, że przycisk Moc jest w pozycji - WYŁĄCZONY - Przycisk wyłączenia.



Rysunek 1

### Uruchamianie urządzenia:

Zamontuj nóżki do obudowy grzejnika za pomocą śrub pokazanych na rysunku 2.

- Po umieszczeniu grzejnika w dowolnym miejscu pokazanym na rysunku, podłącz go do uziemionego gniazdka elektrycznego.
- Po pierwszym użyciu grzejnika może wydobywać się dym i zapach.
- Grzejnik można obsługiwać na dwóch poziomach: małej mocy i dużej mocy.
- Możesz użytkować grzejnik przy żądanej wartości temperatury w zakresie 0-1.

## Konserwacja i Czyszczenie:

- Przed czyszczeniem należy wyłączyć urządzenie, wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego urządzenia z gniazdka elektrycznego dla bezpieczeństwa i poczekać, aż ostygnie.
- Powierzchnię zębów urządzenia należy czyścić miękką, bawełnianą, lekko wilgotną szmatką lub miękką szczoteczką.
- Nigdy nie używaj materiałów ściernych ani środków rozpuszczających do czyszczenia grzejnika.
- Benzyna, rozcieńczalnik itp. Nigdy nie czyść produktu substancjami, które mogą powodować korozję lub uszkodzenie produktu.
- Substancje te mogą uszkodzić plastikowe części.
- Nie należy czyścić urządzenia przy użyciu myjek parowych.
- Nie należy kontaktować produktu bezpośrednio z wodą.
- Nigdy nie zanurzaj produktu w żadnym płynie w celu czyszczenia.

## Rozwiązywanie problemów:

Problem:	Przyczyna:	Rozwiązanie:
Urządzenie nie działa.	Wtyczka może nie znajdować się w gniazdku elektrycznym. Urządzenie nie jest włączone. W gniazdku elektrycznym nie ma prądu. Kabel może być uszkodzony.	Podłącz urządzenie do gniazdka elektrycznego. Włącz urządzenie. Wypróbuj inne gniazdko elektryczne. Zadzwoń do autoryzowanego serwisu.
Urządzenie jest zbyt nagrzane.	Urządzenie było użytkowane zbyt długo	Pozostaw urządzenie do ostygnięcia.
Urządzenie samo się zatrzymuje podczas pracy.	System bezpieczeństwa na urządzeniu jest aktywowany	Pozostaw urządzenie do ostygnięcia, a jeśli problem będzie się powtarzał, wezwij autoryzowany serwis.

## Przechowywanie

Podczas przechowywania urządzenia możesz owinać przewód zasilający i umieścić go w gnieździe z tyłu urządzenia.

Przed owinięciem przewodu zasilającego poczekaj, aż urządzenie ostygnie. Gdy urządzenie nie jest używane przechowuj je w suchym miejscu.

## Wysyłka i obsługa:

Urządzenie należy przewozić w pozycji pionowej w oryginalnym opakowaniu lub w dobrym i miękkim opakowaniu, aby zapobiec uszkodzeniu urządzenia.

Postępuj zgodnie z oznaczeniami na opakowaniu.

## **Utylizacja: Zgodny z Rozporządzeniem w sprawie kontroli zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.**



**WEEE:** (dyrektywa w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego):  
Ponieważ to urządzenie składa się z części nadających się do recyklingu zgodnie z dyrektywami WEEE, nie należy go wyrzucać. Skontaktuj się z najbliższym punktem zbiórki, aby oddać to urządzenie do recyklingu. Materiały opakowaniowe należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci lub usuwać je sortując zgodnie z instrukcjami dotyczącymi odpadów. Nie wyrzucaj urządzenia i jego opakowania wraz z normalnymi odpadami domowymi.

Importer i dystrybutor  
12BUY sp. z o.o.  
ul. Kineskopowa 1G  
05-500 Piaseczno  
Telefon do serwisu = 22 873 86 39  
[www.smithbrown.pl](http://www.smithbrown.pl)  
E- mail = [kontakt@smithbrown.pl](mailto:kontakt@smithbrown.pl)