

Elektryczny grzejnik olejowy

Instrukcja obsługi

PL



SENCOR®

SOH 2107BK

Przed użyciem tego urządzenia prosimy o dokładne zaznajomienie się z niniejszą instrukcją, nawet jeżeli używają Państwo produktu podobnego typu. Prosimy korzystać z urządzenia tylko tak, jak jest to opisane w instrukcji użytkowania. Instrukcję należy zachować do ewentualnego zastosowania w przyszłości.

Minimalnie w czasie trwania roszczeń z wadliwej realizacji, ewent. ustawowej gwarancji zalecamy przechowywać oryginalne opakowanie transportowe, materiał opakowania, dowód zakupu i potwierdzenie zakresu odpowiedzialności sprzedającego lub kartę gwarancji. W razie transportu zalecamy zapakować urządzenie ponownie do oryginalnego pudełka od producenta.

PL-1

SPIS TREŚCI

ISTOTNE WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA	3
OPIS GRZEJNIKA	6
MONTAŻ GRZEJNIKA	7
STOSOWANIE GRZEJNIKA	7
ZABEZPIECZENIE TERMICZNE	8
KONSERWACJA I CZYSZCZENIE	8
DANE TECHNICZNE	8
WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE POSTĘPOWANIA ZE ZUŻYTYM OPAKOWANIEM	9
LIKWIDACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH	9

ISTOTNE WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA PROSIMY UWAGNIE PRZECZYTAĆ I ZACHOWAĆ NA PRZYSZŁOŚĆ.

- Z niniejszego urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku od 8 lat oraz osoby o obniżonych zdolnościach fizycznych, percepcyjnych i umysłowych lub niewielkim doświadczeniu i wiedzy, o ile jest nad nimi sprawowany nadzór lub zostały one pouczone o korzystaniu z urządzenia w bezpieczny sposób i zdają sobie sprawę z ewentualnego niebezpieczeństwa. Czyszczenia i konserwacji nie mogą dokonywać dzieci, nad którymi nie jest sprawowany nadzór.
- Dzieci w wieku od 3 do 8 lat mogą niniejsze urządzenie włączać tylko pod warunkiem, że urządzenie zostało umieszczone lub zainstalowane w swej przewidywanej normalnej pozycji, o ile jest nad nimi sprawowany nadzór lub zostały one pouczone o korzystaniu z urządzenia w bezpieczny sposób i zdają sobie sprawę z ewentualnego niebezpieczeństwa. Dzieciom w wieku od 3 do 8 lat nie wolno podłączać wtyczki kabla sieciowego do gniazdka, czyścić urządzenia lub wykonywać konserwacji wykonywanej przez użytkownika.
- Dzieciom poniżej 3 lat należy zabronić dostępu do urządzenia, o ile nie jest nad nimi sprawowany nieustanny nadzór.
- Dzieci nie powinny się bawić urządzeniem.
- Urządzenie jest przeznaczone do użytku w gospodarstwach domowych, biurach i podobnego rodzaju pomieszczeniach. Nie zalecamy korzystać z urządzenia w pomieszczeniach o powierzchni mniejszej niż 5 m².
- Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka sieciowego upewnij się, że napięcie znamionowe podane na etykiecie jest zgodne z napięciem elektrycznym w gniazdku.
- Urządzenie podłączaj wyłącznie do poprawnie uziemionego gniazdka.
- Urządzenia nie używaj bezpośrednio w pobliżu wanny, pryszniczicy lub basenu pływakowego. Nie korzystaj z urządzenia w pomieszczeniach z dużym stężeniem kurzu lub dużą

wilgotnością, jakimi są np. pralnie, w pomieszczeniach, gdzie magazynowane są łatwopalne substancje chemiczne, w środowisku przemysłowym lub na zewnątrz.

- Urządzenia nie umieszczaj tuż pod gniazdkiem napięcia elektrycznego albo w pobliżu otwartego płomienia.
- Urządzenia nie umieszczaj na niestałych powierzchniach jak np. na dywanie z gęstymi długimi włóknami, tapczanie itp. Urządzenie umieść tylko na równej, suchej i stałej powierzchni.
- Niniejsze urządzenie nie jest przeznaczone do montażu na ścianie.
- Nie używaj urządzenia bez zainstalowanych nóżek.
- Nie wkładaj żadnych przedmiotów do otworów wentylacyjnych. Może dojść do uszkodzenia urządzenia.
- Podczas pracy musi zostać wokół urządzenia wolna przestrzeń przynajmniej 50 cm, w celu zapewnienia cyrkulacji powietrza i dotrzymana odległość 1 m od materiałów łatwopalnych.

**Ostrzeżenie:**

W celu zapobiegania przegrzania urządzenia, nie przekrywaj go żadnymi przedmiotami.

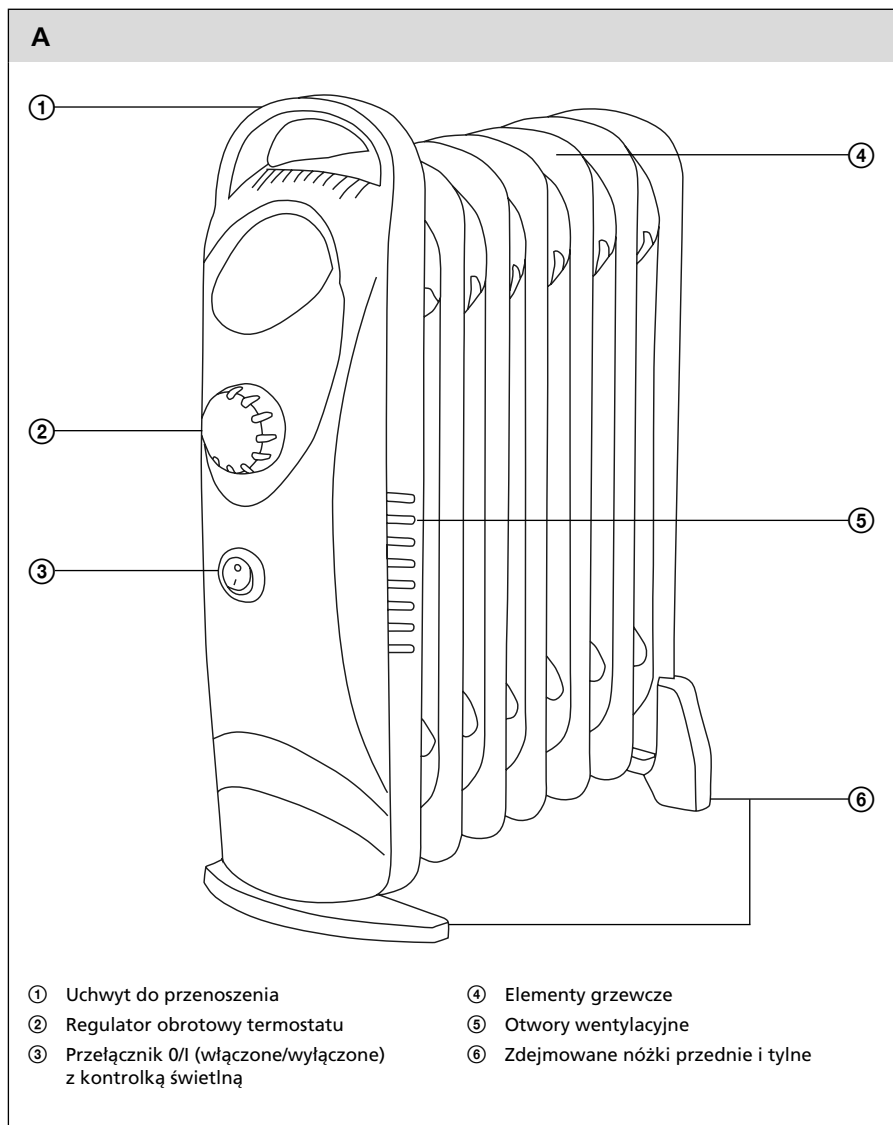
**Ostrzeżenie:**

Niektóre części niniejszego urządzenia mogą być bardzo gorące i mogą spowodować poparzenia. Szczególną uwagę należy poświęcić obecności dzieci i osób z upośledzeniem.

- Nie pozostawiaj włączonego urządzenia w czasie snu.
- Zawsze wyłącz i odłącz urządzenie od gniazdka sieciowego, jeśli nie będziesz go używać, przed demontażem nóżek, jego przeniesieniem lub czyszczeniem. Przed demontażem nóżek, przemieszczaniem i czyszczeniem pozostaw go ostygnąć.
- Aby zapobiec ewentualnemu porażeniu prądem elektrycznym, nie zanurzaj tego urządzenia w wodzie lub innej cieczy.
- Dbaj o to, by przewód sieciowy nie zwisał przez krawędź stołu albo by nie dotykał gorącej powierzchni.

- Nie odłączaj urządzenia od gniazdka sieciowego poprzez pociąganie za przewód sieciowy. Mogłoby dojść do uszkodzenia przewodu sieciowego lub gniazdka. Kabel z gniazdka odłącza się ciągnąc za wtyczkę kabla zasilającego.
- Nie wolno używać urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym lub wtyczką. Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony w autoryzowanym punkcie serwisowym lub przez inną wykwalifikowaną osobę, aby zapobiec powstaniu niebezpiecznej sytuacji.
- Niniejsze urządzenia napełnione jest dokładną ilością specjalnego oleju. W przypadku wycieku oleju należy skontaktować się z autoryzowanym punktem serwisowym.
- Wszystkie naprawy włącznie napraw wymagających otwarcia zbiornika oleju muszą zostać wykonane wyłącznie w autoryzowanym punkcie serwisowym.
- By uniknąć powstania niebezpiecznej sytuacji, nie naprawiaj ani nie przerabiaj sam urządzenia. Ingerencją w urządzenie narażasz się na ryzyko utraty ustawowego prawa wynikającego z roszczeń do wad gwarancji jakości.
- Podczas wycofywania urządzenia kieruj się przepisami dot. obchodzenia się z olejem.
- Producent nie jest odpowiedzialny za ewentualne szkody spowodowane niepoprawnym wykorzystaniem niniejszego urządzenia.

OPIS GRZEJNIKA



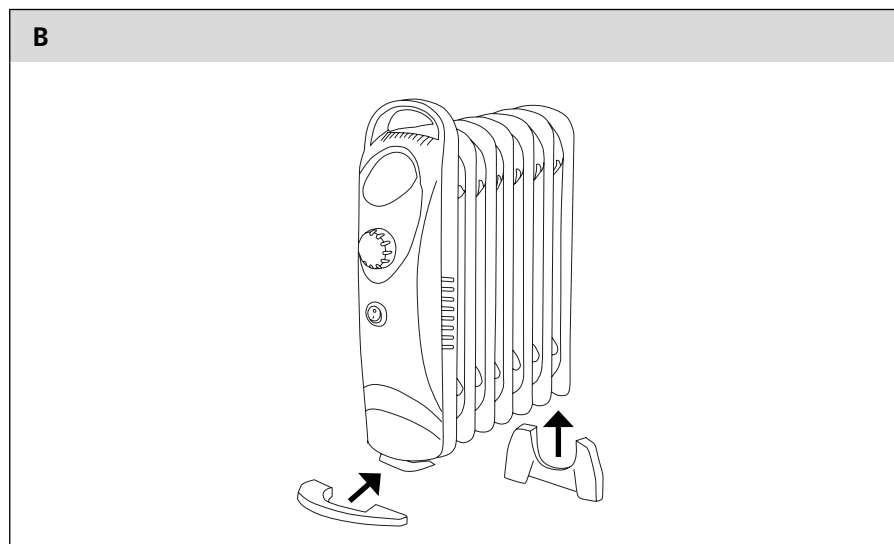
Elektryczny grzejnik olejowy

SOH 2107BK

PL

MONTAŻ GRZEJNIKA

- Przed zastosowaniem przymocuj do grzejnika nóżki A⑥. Nóżki przednie przymocuj do części dolnej panelu sterującego, a nóżki tylne załóż od dołu do ostatniego ogniwa grzewczego, patrz rysunek B.



- Po zamocowaniu nóżek A⑥ sprawdź stabilność grzejnika na równej, suchej i stałej powierzchni.

STOSOWANIE GRZEJNIKA

1. Grzejnik umieść na równej, suchej i stałej powierzchni i podłącz go do gniazdka elektrycznego. Regulatorem termostatu A② przekręć w kierunku wskazówek zegara aż do maksimum i do włączenia grzejnika ustaw przełącznik A③ w pozycji I (włączone). Włączenie elementu grzewczego wskazywane jest zapaleniem kontrolki.



Notatka:

- W czasie pierwszego zastosowania albo po dłuższym czasie, kiedy grzejnik nie był stosowany, można odczuwać nieprzyjemny zapach. Takie zjawisko jest zupełnie normalne i wkrótce zniknie.
2. Kiedy tylko osiągnie wymaganej temperatury w pomieszczeniu, trzeba termostat ustawić tak, by utrzymywał temperaturę. Do ustawienia termostatu wolno przekręcać regulatorem A② w kierunku przeciw wskazówkom zegara, dopóki nie usłyszysz charakterystycznego kłapanięcia i kontrolka świetlna nie zgaśnie. Wbudowany termostat będzie utrzymywał ustawioną temperaturę automatycznym włączaniem i wyłączeniem elementu grzewczego. To wskazywane jest zapaleniem i wyłączeniem kontrolki. Przekręceniem regulatora A② w kierunku albo przeciw wskazówkom zegara możesz temperaturę kiedykolwiek podnieść albo obniżyć.
 3. Po zakończeniu korzystania ustaw regulator A② do minimum i wyłącz grzejnik przestawieniem przełącznika A③ do pozycji 0 (wyłączone). Wtyczkę kabla sieciowego odłącz od gniazdka napięcia elektrycznego.

ZABEZPIECZENIE TERMICZNE

- Grzejnik jest wyposażony w dwustopniowe zabezpieczenie termiczne - bezpiecznik kasowalny i niekasowalny. Kasowalny bezpiecznik termiczny wyłączy element grzewczy, jeżeli dojdzie do jego przegrzania i temperatura wewnętrzna osiągnie 100 °C. W takim przypadku wyłącz grzejnik, odłącz go od gniazdka sieciowego i pozostaw ostygnąć. Po ostygnięciu możesz z niego nadal korzystać.
- Niekasowalny bezpiecznik termiczny aktywowany jest, kiedy niesprawny jest zwrotny bezpiecznik termiczny i jednocześnie osiągnięta zostanie temperatura 140 °C. Grzejnika nie można po ostygnięciu ponownie włączyć. W takim przypadku należy skontaktować się z autoryzowanym punktem serwisowym.

KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

- Przed czyszczeniem wyłącz urządzenie, odłącz od gniazdka sieciowego i pozostaw w pełni ostygnąć.
- Do czyszczenia zastosuj suchej albo lekko zwilżonej szmatki. Nie stosuj chemikaliów, ściernych środków czyszczących, rozcieńczalników itp. W odwrotnym przypadku może dojść do uszkodzenia powierzchni urządzenia.
- Urządzenia ani jego przewodu sieciowego nie zanurzaj w wodzie ani innej cieczy.

DANE TECHNICZNE

Znamionowy zakres napięcia 220–240 V
Częstotliwość znamionowa 50/60 Hz
Nominalny pobór mocy 700 W

Możliwość zmiany tekstu i specyfikacji technicznych zastrzeżona.

WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE POSTĘPOWANIA ZE ŻUŻYTYM OPAKOWANIEM

Wykorzystany materiał opakowania umieścić w miejscu określonym przez gminę do wyrzucania odpadu.

LIKWIDACJA ŻUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Niniejszy symbol na produktach lub towarzyszących dokumentach oznacza, iż zużytych produktów elektrycznych lub elektronicznych nie wolno wyrzucać do zwykłego odpadu komunalnego. Do poprawnej utylizacji, odnowy lub recyklingu oddać takie produkty w miejscach zbiorczych dla tego typu odpadów. Alternatywnie w niektórych państwach Unii Europejskiej albo innych krajach europejskich można oddać swe wyroby lokalnemu sprzedawcy w czasie zakupu podobnego nowego wyrobu. Poprawną likwidacją niniejszego produktu pomożesz zachować cenne źródła naturalne i wspierać prewencję potencjalnych negatywnych wpływów na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, co mogły by być następstwem niepoprawnej likwidacji odpadów. Kolejnych informacji uzyskać można w urzędach gminnych lub miejscach zbioru odpadów. W przypadku niepoprawnej likwidacji niniejszego produktu nałożone mogą zostać kary zgodnie z lokalnymi przepisami.

Dla podmiotów w krajach Unii Europejskiej.

Jeżeli chcesz likwidować urządzenie elektryczne lub elektroniczne, pozyskaj potrzebne informacje od swego sprzedawcy lub dostawcy.

Likwidacja w krajach poza Unię Europejską.

Symbol ten obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeżeli chcesz likwidować niniejsze urządzenie pozyskaj potrzebne informacje dot. poprawnej likwidacji w lokalnych urzędach lub od swego sprzedawcy.



Niniejszy wyrób spełnia wszelkie podstawowe wymagania dyrektyw UE, którymi jest on objęty.

