

SENCOR®

SRM 1890SS
SRM 1891RD



PL ■ W pełni automatyczny garnek do gotowania ryżu

Tłumaczenie oryginalnej instrukcji

PROSIMY PRZECZYTAĆ UWAŻNIE I ZACHOWAĆ NA PRZYSZŁOŚĆ.

- Niniejsze urządzenie mogą obsługiwać dzieci w wieku 8 lat i starsze lub osoby z obniżonymi zdolnościami fizycznymi, zmysłowymi lub psychicznymi, bądź z niedostatecznymi doświadczeniami lub wiedzą, o ile znajdują się pod nadzorem, lub jeśli zostały pouczone o bezpieczny sposób eksploatacji urządzenia i zrozumiały potencjalne niebezpieczeństwa.
- Dzieci nie mogą się bawić urządzeniem.
- Dzieci poniżej 8 roku życia nie mogą wykonywać czyszczenia i konserwacji bez nadzoru osoby dorosłej.
- Jeżeli przewód zasilający uległ uszkodzeniu, jego wymianę należy wykonać w specjalizowanym punkcie serwisowym, w celu uniknięcia pojawienia się niebezpiecznych sytuacji. Zabronione jest używanie urządzenia z uszkodzonym kablem zasilającym.
- Urządzenie oraz jego przewód należy przechowywać poza dostępem dzieci poniżej 8 roku życia.
- Ten garnek do ryżu jest przeznaczony do użytku w gospodarstwach domowych oraz podobnego rodzaju pomieszczeniach, takich jak:
 - aneksy kuchenne w sklepach, biurach i innych miejscach pracy,
 - w rolnictwie,
 - dla gości w hotelach, motelach i innych obiektach noclegowych;
 - przedsiębiorstwa zapewniające nocleg ze śniadaniem.
- Powierzchnia elementu grzejącego pozostaje gorąca zakończeniu działania.
- Powierzchnie urządzenia, które w kontakcie są z żywnością, czyścić zawsze zgodnie z wskazaniami w niniejszej instrukcji obsługi.
- Chronić wtyczkę zasilania i gniazdko zasilania przed pryskającą wodą i innymi cieczami oraz przed gorącą parą wydostającą się z urządzenia. Jeśli, mimo tego, dojdzie do kontaktu tych elementów z cieczą lub parą, uruchom bezpiecznik gniazdka (wyłącz zasilanie), a następnie ostrożnie osusz gniazdko i wtyczkę przed kolejnym użyciem.

**Ostrzeżenie:**

Niepoprawne użytkowanie może prowadzić do skaleczeń.

**Ostrzeżenie:**

Korzystanie z nieoryginalnych akcesoriów może prowadzić do niebezpiecznych sytuacji.

- Niniejsze urządzenie jest przeznaczone do użytku wyłącznie w pomieszczeniach. Nigdy nie używać tego urządzenia na zewnątrz pomieszczeń lub w środowisku przemysłowym.
- To urządzenie jest przeznaczone do gotowania ryżu i do gotowania żywności na parze. Nie używać tego urządzenia do celów niezgodnych z przeznaczeniem.
- Urządzenia wolno używać wyłącznie zgodnie z treścią niniejszej instrukcji obsługi.
- Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka sieciowego upewnij się, czy napięcie znamionowe podane na tabliczce znamionowej urządzenia jest zgodne z napięciem elektrycznym w gniazdku. Podłączaj wtyczkę zasilania wyłącznie do prawidłowo uziemionego gniazdka sieciowego. Nie używaj przedłużaczy.
- Całkowicie rozwiń przewód zasilający przed jego użyciem.
- Urządzenie stosuj wyłącznie z oryginalnymi akcesoriami producenta.
- Podczas montażu pokrywki postępuj zgodnie z poleceniami z tej instrukcji obsługi. Uchwyt pokrywki musi być przymocowany do pokrywki tak, aby był skierowany w stronę przeciwną do wylotu pary.
- Używaj urządzenia wyłącznie na równej, suchej, czystej i stabilnej oraz odpornej na gorąco powierzchni. Nie używaj urządzenia na suszarce zlewu kuchennego.
- Nie ustawiaj urządzenia na krawędzi stołu, na niestabilnej, pochylonej lub nierównej powierzchni, ani na kuchence elektrycznej lub gazowej albo innych źródłach ciepła, ani w ich pobliżu.
- Nie używaj urządzenia na powierzchniach wrażliwych na ciepło, ponieważ może to spowodować ich uszkodzenie.
- Używaj wyłącznie wyjmowanego naczynia wewnętrznego dołączonego do tego urządzenia. Nigdy nie używaj innych naczyń.
- Nie używaj pękniętego, wgniecionego lub inaczej uszkodzonego naczynia wewnętrznego. Uszkodzone wyjmowane naczynie wewnętrzne należy zastąpić nowym oryginalnym naczyniem tego samego typu.
- Przed włożeniem wyjmowanego naczynia wewnętrznego do garnka do gotowania ryżu, sprawdź, czy zewnętrzna powierzchnia wyjmowanego naczynia i wewnętrzna powierzchnia garnka są całkowicie czyste i suche. Aby zapobiec uszkodzeniu urządzenia, żadne wyschnięte resztki żywności itp. nie mogą znajdować się na zewnętrznej powierzchni naczynia wewnętrznego i na powierzchni elementu grzejnego.
- Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka zasilania, sprawdź, czy wyjmowane naczynie wewnętrzne jest prawidłowo osadzone w garnku zewnętrznym, czy wyjmowane naczynie wewnętrzne jest napełnione wodą i żywnością, a pokrywka jest prawidłowo umieszczona na wyjmowanym naczyniu wewnętrznym. Nie przepełniaj wyjmowanego naczynia wewnętrznego.
- Nie podłączaj urządzenia do gniazdka zasilania ani nie włączaj go, gdy w garnku zewnętrznym znajduje się wyjmowane naczynie wewnętrzne.
- Nie używaj urządzenia, gdy wyjmowane naczynie wewnętrzne jest puste.



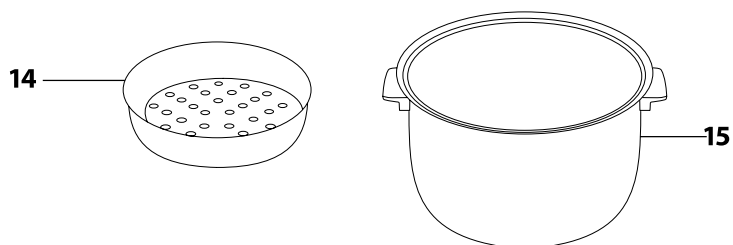
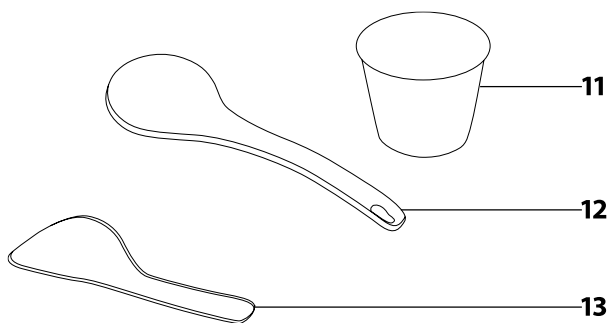
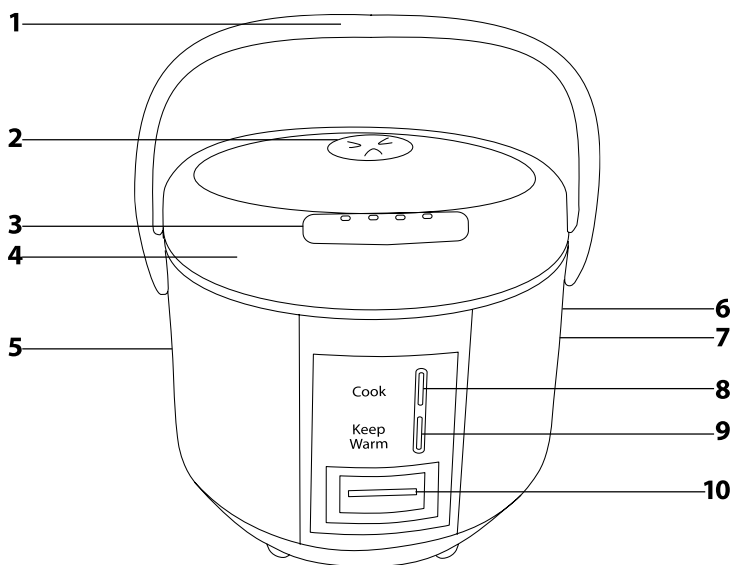
Ostrzeżenie:

Nie wlewaj wody do garnka zewnętrznego, nie wsypuj do niego ryżu ani nie umieszczaj w nim żadnej żywności. Żywność i wodę umieszcza się wyłącznie w wymiowanym naczyniu wewnętrznym.

- Kiedy urządzenie pracuje, pokrywka musi być poprawnie umieszczona na wymiowanym naczyniu wewnętrznym.
- Nie kładź żadnych przedmiotów na pokrywce.
- Podczas pracy, nad urządzeniem i wokół niego musi być wystarczająco dużo wolnego miejsca pozwalającego na obieg powietrza. Nie używaj urządzenia w sąsiedztwie materiałów wrażliwych na ciepło. Nie zastanijaj urządzenia ani nie zatykaj jego otworów wentylacyjnych.
- Dopilnuj, aby wylot pary nie był skierowany na materiały wrażliwe na ciepło, na użytkownika lub inne osoby. Gorąca para może spowodować poważne poparzenia.
- Nie pozostawiaj łyżki do mieszania i nakładania ryżu ani innych przyborów kuchennych wewnątrz wymiowanego naczynia wewnętrznego podczas korzystania z funkcji utrzymywania w ciepło, „KEEP WARM”.
- Temperatura dostępnych dla użytkownika powierzchni urządzenia jest wysoka podczas pracy urządzenia i przez jakiś czas po zakończeniu pracy.
- Podczas dotykania urządzenia po zakończeniu gotowania należy zachować ostrożność, aby nie dotykać zewnętrznego garnka ani innych części urządzenia, ponieważ mogą one nadal pozostawać gorące.
- Nie dotykaj gorących powierzchni. Po wyłączeniu urządzenia i odłączeniu go od gniazdka zasilania, podnoś i przenoś urządzenie za uchwyty. W celu zwiększenia bezpieczeństwa zalecamy korzystanie z rękawic kuchennych.
- Podnoś i przenoś pokrywkę za uchwyt. Podczas podnoszenia pokrywki, aby zapobiec poparzeniu, dopilnuj, aby para wylatująca z naczynia wewnętrznego nie była skierowana na użytkownika. W celu zwiększenia bezpieczeństwa zalecamy korzystanie z rękawic kuchennych.
- Woda z pokrywki musi kapać wyłącznie do wymiowanego naczynia wewnętrznego i nie może kapać do wnętrza garnka zewnętrznego.
- Kiedy pokrywka jest gorąca, nie kładź jej na powierzchniach wrażliwych na gorąco.
- Pracującego urządzenia nie wolno pozostawiać bez nadzoru.
- Zawsze wyłączaj i odłączaj urządzenie od gniazdka sieciowego, kiedy urządzenie nie jest używane, gdy jest pozostawione bez nadzoru, przed wyjęciem wewnętrznego naczynia lub wkładki do gotowania na parze, przed czyszczeniem, konserwacją lub przemieszczeniem urządzenia. Nigdy nie przemieszczaj pracującego urządzenia.
- Zachowuj szczególną ostrożność podczas przenoszenia urządzenia wypełnionego gorącą żywnością lub gorącymi cieczami.
- Zawsze poczekaj na całkowite ostygnięcie urządzenia przed wyjęciem naczynia wewnętrznego lub wkładki do gotowania na parze oraz przed rozpoczęciem czyszczenia.
- Regularnie czyść urządzenie po każdym użyciu zgodnie z zaleceniami w rozdziale Czyszczenie i konserwacja. Nie wykonuj żadnych czynności konserwacyjnych lub naprawczych dotyczących urządzenia, poza procedurą czyszczenia opisaną w rozdziale Czyszczenie i konserwacja.
- Żadna z części tego urządzenia nie nadaje się do mycia w zmywarce.
- Aby zapobiec porażeniu prądem, nigdy nie zanurzaj garnka do gotowania ryżu, przewodu zasilającego ani wtyczki zasilania w wodzie ani innej cieczy.

- Nie kładź niczego na przewodzie zasilającym. Dopilnuj, aby przewód zasilający nie zwisał przez krawędź stołu ani nie dotknął gorącej powierzchni lub ostrych przedmiotów.
- Odłączaj urządzenie od gniazdka zasilania, wyciągając wtyczkę z gniazdka zasilania. Nie odłączaj urządzenia od gniazdka zasilania poprzez pociąganie za przewód zasilający. Może to spowodować uszkodzenie przewodu zasilającego lub gniazdka zasilania.
- Nie używaj urządzenia, jeśli nie działa ono poprawnie lub po jego upadku na podłogę, zanurzeniu w wodzie lub uszkodzeniu w jakikolwiek inny sposób. Przekaż je do autoryzowanego serwisu w celu kontroli lub naprawy.
- W celu zapobiegania niebezpieczeństwom, nie naprawiaj urządzenia własnoręcznie ani w żaden sposób go nie modyfikuj. W celu wszelkich napraw kontaktuj się z autoryzowanym serwisem. Jakakolwiek ingerencja w urządzenie powoduje ryzyko utraty praw wynikających z gwarancji z tytułu niewłaściwej pracy lub jakości.

A



- Przed użyciem tego urządzenia prosimy o dokładne zaznajomienie się z niniejszą instrukcją, nawet jeżeli używamy Państwo produktu podobnego typu. Prosimy korzystać z urządzenia tylko tak, jak jest to opisane w instrukcji użytkownika. Instrukcję należy zachować do ewentualnego zastosowania w przyszłości.
- Minimalnie w czasie trwania roszczeń z wadliwej realizacji, event. 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.

OPIS GARNKA DO GOTOWANIA RYŻU I DOSTARCZANYCH AKCESORIÓW

- | | |
|--|--|
| A1 Uchwyt do przenoszenia | A8 Wskaźnik trybu gotowania |
| A2 Wylot pary | A9 Wskaźnik trybu utrzymania w cieple |
| A3 Przycisk do otwarcia pokrywki | A10 Przełącznik trybu gotowania i utrzymania w cieple |
| A4 Pokrywka | A11 Miarka do ryżu i wody |
| A5 Garnek zewnętrzny | A12 Chochelka |
| A6 Przewód zasilający (bez rysunku) | A13 Łyżka do mieszania |
| A7 Wtycznik (bez rysunku) | A14 Nasadka parowa |
| | A15 Wewnętrzne wyjmowane naczynie z powierzchnią nieprzywierającą |

PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

- Wymij garnek do gotowania ryżu i jego akcesoria z materiału opakowaniowego.
- Wymywane naczynie **A15**, miarkę **A11**, łyżkę **A13** i chochelkę **A12** umyj w ciepłej wodzie z dodatkiem środka do mycia naczyń. Wszystko następnie opłucz pod czystą bieżącą wodą i dokładnie wysusz.

OBSŁUGA GARNKA DO GOTOWANIA RYŻU

- Wymywane naczynie **A15** ustaw na płycie roboczej zestawu kuchennego lub innej równej, stabilnej powierzchni. Przy pomocy miarki **A11** odmierz wymaganą ilość ryżu.



Ostrzeżenie:

W jednej dawce można ugotować maksymalnie 2–10 pełnych miarek ryżu.

Ryż wsyp do cedzaka i wypłucz czystą bieżącą wodą. Wypłukany ryż przesyp do wyjmowanego naczynia **A15** i równomiernie rozmieść go od środka do ścian pojemnika. Dodaj odpowiednią ilość wody. Zalecane dozowanie ryżu i wody znaleźć możesz w poniżej podanej tabeli.

Liczba płaskich miarek nieugotowanego ryżu

Ilość wody

2 miarki	Dolej wody do oznaczenia 2 CUP na wyjmowanym naczyniu wewnętrznym A15 .
3 miarki	Dolej wody do oznaczenia 3 CUP na wyjmowanym naczyniu wewnętrznym A15 .
4 miarki	Dolej wody do oznaczenia 4 CUP na wyjmowanym naczyniu wewnętrznym A15 .
5 miarek	Dolej wody do oznaczenia 5 CUP na wyjmowanym naczyniu wewnętrznym A15 .
6 miarek	Dolej wody do oznaczenia 6 CUP na wyjmowanym naczyniu wewnętrznym A15 .
7 miarek	Dolej wody do oznaczenia 7 CUP na wyjmowanym naczyniu wewnętrznym A15 .
8 miarek	Dolej wody do oznaczenia 8 CUP na wyjmowanym naczyniu wewnętrznym A15 .
9 miarek	Dolej wody do oznaczenia 9 CUP na wyjmowanym naczyniu wewnętrznym A15 .
10 miarek	Dolej wody do oznaczenia 10 CUP na wyjmowanym naczyniu wewnętrznym A15 .



Notatka:

Na miarce **A11** oznakowane są dwie podziałki. Jedna podziałka służy do odmierzania ryżu (¼, ½, ¾ miarki lub jedna płaska miarka) i druga do odmierzania wody (od 40 do 160 ml).

Jedna płaska miarka to 140 g sypanego niegotowanego ryżu.



Ostrzeżenie:

Stosunek dawekowania ryżu i wody dostosować można według potrzeby. Zadbaj jednak o to, by poziom wody nie przekroczył ryski 1,8 l, która zaznaczona jest na wewnętrznej stronie wyjmowanego naczynia **A15**. W przeciwnym wypadku może dojść do wytrysnięcia wrzącej wody podczas gotowania ryżu.

- Naczynie **A15** włóż do garnka zewnętrznego **A5** i zamknij pokrywkę **A4**. Upewnij się, że naczynie **A14** zostało poprawnie umieszczone w garnku **A5**.
- Wtyczkę przewodu zasilającego włącz do gniazdka instalacji elektrycznej. Przełącz wtycznik **A7** do pozycji I (włączone).
- Po podłączeniu przewodu zasilającego do gniazdka napięcia el. automatycznie włączony zostaje tryb KEEP WARM (utrzymywanie temperatury). To sygnalizowane jest zapaleniem kontrolki KEEP WARM **A9**. Do uruchomienia trybu COOK (gotowanie ryżu) przesuń przełącznik **A10** w kierunku w dół. Zapali się kontrolka COOK **A8**. Podczas gotowania ryżu nie przesuwaj przełącznika **A10** z powrotem do pozycji górnej.
- Ryż ugotowany będzie za około 30 minut. Potem garnek do gotowania automatycznie przełączy się do trybu „Keep Warm” (utrzymywanie temperatury). Tryb KEEP WARM (utrzymywanie temperatury) umożliwia utrzymanie ciepłego ryżu przez maksymalnie 6 godzin. Następnie garnek do gotowania ryżu wyłączy się.

**Rada:**

Ryż będzie smaczniejszy, jeżeli po ugotowaniu zostawisz go w trybie KEEP WARM (utrzymywanie temperatury) przez 10 do 20 minut.

**Notatka:**

W celu zachowania smaku nie zalecamy utrzymywać ciepłego ryżu powyżej 3 godzin. W przeciwnym wypadku może dojść do jego wysuszenia.

6. Jeżeli chcesz podawać ryż, ostrożnie otwórz pokrywkę przez wciśnięcie przycisku do otwarcia pokrywy **A3**. Ryż lekko mieszaj łyżką **A13** i podawaj.

**Ostrzeżenie:**

Do mieszania ryżu nie używaj metalowych przyborów, by nie doszło do uszkodzenia nieprzywierającej powierzchni wyjmowanego naczynia **A15**.

7. Kolejną porcję ryżu można ugotować dopiero po kilku minutach, kiedy tylko możliwe będzie uruchomienie trybu COOK (gotowanie ryżu).

**Notatka:**

Nie próbuj użyć nadmiernej siły przytrzymywania przełącznika **A10** w pozycji dolnej.

8. Po użyciu wyłącz urządzenie przełączeniem przełącznika **A7** do pozycji 0 (wyłączone). Jeżeli nie będziesz korzystać z garnka do gotowania ryżu, odłącz go od gniazdka sieciowego.

GOTOWANIE W PARZE

- Garnek do gotowania ryżu umożliwia także funkcję gotowania w parze. Do naczynia należy dostateczną ilość wody (0,5 l i więcej). Do nasadki parowej włóż warzywa lub inne surowce. Następnie postępuj jak w przypadku gotowania ryżu.
- Garnek do gotowania ryżu przełączy się do trybu Keep Warm po odparowaniu całości wody. Dlatego koniecznie trzeba pilnować stan surowców i wody.

KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

- Upewnij się, że przewód zasilający jest odłączony od gniazdka napięcia elektrycznego i zostaw garnek do ostygnięcia. Z garnka **A5** wyjmij naczynie **A15** i usuń z niego resztki ryżu.
- Naczynie **A15**, miarkę **A11**, łyżkę **A13** i chochelkę **A12** umyj w ciepłej wodzie z dodatkiem środka do mycia naczyń. Części te następnie umyj pod czystą ciekłą wodą i wysusz.

**Ostrzeżenie:**

Naczynie **A15** nie myj w zmywarce.

- Garnek zewnętrzny **A5** wyczyść lekko zwilżoną szmatką i następnie wytrzyj do sucha.
- Do czyszczenia nie stosuj ściernych środków czyszczących, druciaka, benzyny, rozcieńczalników itd.

MAGAZYNOWANIE

- Zmontowany garnek od gotowania ryżu przechowuj w suchym, czystym miejscu poza zasięgiem dzieci.

DANE TECHNICZNE

Znamionowy zakres napięcia	220–240 V
Częstotliwość nominalna	50/60 Hz
Znamionowy pobór mocy	700–830 W
Pojemność	1,4 kg niegotowanego ryżu + 1,8 l wody

Możliwość zmiany tekstu i specyfikacji technicznych zastrzeżona.

WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE POSTĘPOWANIA ZE ŻUŻYTYM OPAKOWANIEM

Wykorzystany materiał opakowania umieść 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 oddaj takie produkty w miejscach zbiorczych dla tego typu odpadów. Alternatywnie w niektórych państwach Unii Europejskiej albo innych krajach europejskiej możesz oddać swe wyroby lokalnemu sprzedawcy w czasie zakupu podobnego nowego wyrobu.

Poprawną likwidacją niniejszego produktu pomożesz zachować cenne źródła naturalne i wesprzeć prewencję potencjalnych negatywnych wpływów na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, co mogły by być następstwem niepoprawnej likwidacji odpadów. Kolejnych informacji uzyskać możesz 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.