

Kuchenka elektryczna

Instrukcja obsługi

PL



SENCOR®

SCP 1501
SCP 2252

Przed włączeniem urządzenia należy zapoznać się z instrukcją obsługi, nawet jeśli są Państwo zapoznani z obsługą podobnych urządzeń. Urządzenie należy użytkować zgodnie z tą instrukcją. Instrukcję należy zachować aby można było do niej zajrzeć w razie potrzeby.

Minimalnie przez okres gwarancji zalecamy zachować oryginalne opakowanie oraz dokumenty zakupu oraz kartę gwarancyjną. W przypadku konieczności transportu należy urządzenie ponownie włożyć do oryginalnego opakowania.

Ważne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

- To urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) upośledzone fizycznie, czuciowo lub umysłowo, albo niedysponujące odpowiednią wiedzą, chyba że korzystają one z urządzenia pod nadzorem lub zostały odpowiednio poinstruowane przez osoby odpowiedzialne za ich bezpieczeństwo.
- Dzieci powinny znajdować się pod stałym nadzorem; nie wolno pozwalać im na zabawę urządzeniem.
- Przed podłączeniem urządzenia do sieci należy się upewnić, że napięcie podane na tabliczce znamionowej urządzenia odpowiada napięciu sieciowemu w kontakcie.
- Nigdy nie należy używać urządzenia w pobliżu wanny, prysznicza lub basenu.
- Urządzenia nie należy ustawiać na parapetach okien. Urządzenie należy stawiać zawsze na równej, suchej i żaroodpornej powierzchni. Ze wszystkich stron urządzenia należy pozostawić co najmniej 5 cm wolnego miejsca, ponieważ podczas eksploatacji powierzchnia urządzenia nagrzewa się.
- Nie wolno włączać urządzenia o ile nic nie stoi na kuchenke, może dojść do jego uszkodzenia.
- Urządzenia tego nie wolno umieszczać pod kredensem.
- Przed przemieszczeniem urządzenia należy poczekać aż ostygnie.
- Zawsze należy upewnić się, naczynie kuchenne z rączką umieszczone na kuchenke jest w bezpiecznej pozycji, tak aby nie groziło zahaczenie o to urządzenia i jego przewrócenie.
- Należy zachować podwyższoną uwagę, o ile gotują Państwo na oleju lub innym tłuszczu, aby nie doszło do ich przepalenia, nie wolno pozostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru.
- Jak tylko gotowanie zostanie zakończzone należy ustawić regulator temperatury w pozycji „min.". Należy wyjąć przewód sieciowy z gniazdka. Nie należy włączać urządzenia o ile będzie ono pozostawione bez nadzoru w obecności dzieci.
- Nie wolno umieszczać ani używać urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych jak np. zasłony, ponieważ grozi to pożarem.
- Należy upewnić się, że przewód sieciowy i wtyczka nie mogą się dostać do kontaktu z wodą i wilgocią.
- Urządzenia nie wolno polewać wodą ani żadną inną cieczą. Urządzenia ani jego części nie wolno zanurzać w wodzi lub innej cieczy.
- Urządzenie przeznaczone jest do użytku domowego. Urządzenia nie należy używać w warunkach przemysłowych lub na zewnątrz!



• **UWAGA! Gorąca powierzchnia!** Podczas pracy urządzenia ma miejsce wzrost temperatury jego powierzchni. Należy zwrócić uwagę, żeby skóra na dłoni nie zetknęła się z gorącą powierzchnią, gdyż grozi to oparzeniem! Po zakończeniu pracy należy wyłączyć przewód zasilający z gniazdka sieciowego a przed jakąkolwiek manipulacją z urządzeniem trzeba poczekać, aż wystygnie, ponieważ nawet po wyłączeniu jego powierzchnia pozostaje gorąca jeszcze przez jakiś czas.

- W pobliżu urządzenia nie należy używać aerozoli.
- O ile urządzenie będzie używane w pobliżu dzieci, należy zachować podwyższoną uwagę i tak ustawić urządzenie aby znajdowało się poza ich zasięgiem.
- Jeśli urządzenie będzie nieużywane należy je odłączyć od sieci. Podobnie należy postąpić w przypadku czyszczenia lub przemieszczania urządzenia.
- Urządzenia nie wolno ustawiać na płytach innych kuchenek lub w ich pobliżu. Nie należy umieszczać urządzenia w pobliżu otwartego ognia ew. urządzeń i przedmiotów będących źródłem ciepła.
- Nie należy używać uszkodzonego urządzenia, lub urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym lub uszkodzona wtyczką sieciową.
- W żadnym przypadku nie należy naprawiać urządzenia samodzielnie ani w żaden sposób go nie modyfikować – istnieje ryzyko porażenia prądem elektrycznym. Wszelkie naprawy tego urządzenia należy powierzać fachowemu serwisowi lub specjalistycznej firmie. Ingerencje w urządzenie w trakcie obowiązywania gwarancji grożą ryzykiem jej utraty.
- Jeśli zostanie uszkodzony przewód zasilający jego wymianę należy powierzyć wyspecjalizowanemu serwisowi. Nie należy używać uszkodzonego urządzenia, z uszkodzonym przewodem zasilającym lub uszkodzona wtyczką sieciową.
- Nie należy umieszczać przewodu zasilającego urządzenia w pobliżu rozgrzanych powierzchni lub ostrych przedmiotów. Na przewód zasilający nie należy kłaść ciężkich przedmiotów, kabel należy umieścić w taki sposób aby nikt po nim nie chodził lub nie mógł się o niego zahaczyć. Należy dbać o to aby przewód zasilający nie zwisał przez krawędź stołu lub nie dotykał gorących powierzchni.

- Nie należy odłączać urządzenia z prądu pociągając za kabel – niebezpieczeństwo uszkodzenia przewodu zasilającego /wtyczki. Przewód należy odłączać od kontaktu pociągając za wtyczkę.
- Nie należy używać urządzenia do innych celów niż te, do których jest przeznaczone.

Użytkowanie urządzenia

- Należy wybrać odpowiednie miejsce blisko gniazdka.
- Jak tylko urządzenie zostanie odpowiednio umieszczone, należy upewnić się, że regulator temp. jest w pozycji min.
- Jeśli używają Państwo urządzenia po raz pierwszy może pojawić się niewielki dym ale to jest zjawisko normalne, które szybko zaniknie.
- Przed włączeniem urządzenia należy upewnić się, że na płycie grzewczej nie ma ciał obcych jak woda, żywność, itp.
- Kuchenka jest gotowa do użytku.
- Zawsze należy używać naczyń z płaskim i równym dnem, które zapewniają dobry kontakt z płytą grzewczą.
- Można ustawić kilka stopni temperatury płyty grzewczej. Do wolnego gotowania i podgrzewania należy korzystać z niższych stopni: od min. do 3. W celu osiągnięcia wyższych temperatur i do gotowania należy ustawić stopnie od 4 do max.
- Płyta grzewcza kuchenki jest tak skonstruowana, że po wyłączeniu pozostaje ona jeszcze przez jakiś czas gorąca i można ją wykorzystać do utrzymania temperatury potrawy.
- **W celu wyłączenia urządzenia należy regulator temperatury ustawić w pozycji min. i odłączyć przewód sieciowy z gniazdka.**

Utrzymanie i konserwacja

Przed czyszczeniem urządzenia należy je odłączyć od sieci elektrycznej.

Do czyszczenia obudowy urządzenia wystarczy szmatka nawilżona w delikatnym roztworze środka do mycia naczyń. Nigdy nie wolno zanurzać miksera w wodzi ani innej cieczy.

Do czyszczenia urządzenia nie należy używać rozpuszczalników lub rozcieńczalników, ew. środków czyszczących, które mogą porysować czyszczone powierzchnie i uszkodzić plastikowe elementy.

W celu usunięcia silnych zabrudzeń zalecamy używanie środków czyszczących w kremie, które nie uszkadzają powierzchni urządzenia (nie zarysują ich).

Żywność, która dostała się na płytę grzewczą kuchenki najlepiej usuwać za pomocą wilgotnej ściereczki kiedy płyta grzewcza jest jeszcze ciepła lub gorąca.

Do czyszczenia części metalowych zalecamy korzystanie ze środków czyszczących przeznaczonych do czyszczenia powierzchni metalowych. Należy przestrzegać zaleceń producenta podanych na środku czyszczącym.

Jeśli urządzenie nie będzie użytkowane należy przechowywać je w suchym miejscu poza zasięgiem dzieci. W celu przechowywania urządzenia można użyć oryginalnego opakowania.

Dane techniczne:

SCP 1501

230 V ~ 50 Hz, 1500 W

SCP 2252

230 V ~ 50 Hz, 2250 W

Utylizacja niepotrzebnego sprzętu elektrycznego i elektronicznego

Ten symbol, umieszczony na produktach lub w ich dokumentacji, oznacza, że zużytych wyrobów elektrycznych i elektronicznych nie wolno likwidować wraz ze zwykłym odpadem komunalnym. W celu zapewnienia należytej likwidacji, utylizacji i recyklingu tych wyrobów należy przekazać je do wyznaczonych składnic odpadów. W niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych państwach europejskich można zamiast tego zwrócić tego rodzaju wyroby lokalnemu sprzedawcy przy kupnie ekwiwalentnego nowego produktu. Właściwa likwidacja tych produktów pozwoli zachować cenne źródła surowców naturalnych i pomoże w zapobieganiu negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, co może spowodować niewłaściwa likwidacja odpadów. Szczegółowych informacji udziela Państwu urządzenie miejskie lub najbliższe składnice odpadów. Przy nieodpowiedniej likwidacji tego rodzaju odpadów istnieje zagrożenie, zgodnie z przepisami odpowiedniego kraju, nałożenia kary pieniężnej.

Dotyczy przedsiębiorców z krajów Unii Europejskiej

Jeśli chcą Państwo likwidować urządzenia elektryczne i elektroniczne, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji od sprzedawcy lub dostawcy wyrobu.

Likwidacja wyrobów w krajach spoza Unii Europejskiej

Ten symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeśli chcą Państwo zlikwidować ten wyrób, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji dotyczących prawidłowego sposobu likwidacji od lokalnych urzędów lub od sprzedawcy.

Wskazówki i informacje dotyczące gospodarki z zużytymi opakowaniami

Zużyte opakowania należy składować w miejscu wyznaczonym przez władze lokalne, stosownym do przechowywania odpadu.



Produkt ten jest zgodny z wymogami Dyrektywy EU dotyczącej kompatybilności elektromagnetycznej i bezpieczeństwa elektrycznego.

Zastrzegamy sobie możliwość dokonywania zmian tekstu, designu i danych technicznych wyrobu bez uprzedzenia.