

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Lauben Low Sugar Rice Cooker 1500AT / 1500WT

Produkt:	Ryżowar Lauben Low Sugar Rice Cooker 1500AT / 1500WT
Model:	LBNRCD1500AT, LBNRCD1500WT
Parametry:	220-240 V~ 50/60 Hz, 500 W, pojemność 1,5 l
Importer do UE:	elem6 s.r.o., Braškovská 308/15, 16100 Praha 6, Republika Czeska
Producent:	TIGMON GmbH, Yorkstraße 22; 93049 Regensburg, Niemcy

Przed użyciem urządzenia przeczytaj wszystkie instrukcje i zachowaj je na przyszłość. Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego. Nieprawidłowe użycie może spowodować porażenie prądem, poparzenie, pożar lub uszkodzenie urządzenia.

Najważniejsze zasady ogólne

- Nie pozwalaj dzieciom ani osobom nieupoważnionym korzystać z urządzenia; przechowuj urządzenie i opakowanie poza zasięgiem dzieci.
- Nie używaj urządzenia jako zabawki i zachowaj szczególną ostrożność, gdy urządzenie pracuje w pobliżu dzieci.
- Nie używaj urządzenia na zewnątrz, na mokrej powierzchni ani w wilgotnym środowisku.
- Nie używaj akcesoriów innych niż zalecane przez producenta.
- Nie używaj urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym lub wtyczką. Naprawę zleć autoryzowanemu serwisowi.
- Nie zanurzaj urządzenia, przewodu zasilającego ani wtyczki w wodzie lub innych płynach.
- Nie dotykaj urządzenia ani wtyczki mokrymi rękami.
- Nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru, gdy jest włączone lub podłączone do zasilania.
- Nie naprawiaj urządzenia samodzielnie i nie demontuj jego elementów.

Ustawienie i warunki pracy

- Ustawiaj urządzenie wyłącznie na stabilnej, równej i odpornej na ciepło powierzchni.
- Nie ustawiaj urządzenia na miękkich powierzchniach, takich jak dywany, koce lub podobne materiały.
- Nie ustawiaj urządzenia w pobliżu ognia, źródeł ciepła ani w bezpośrednim świetle słonecznym.
- Para i ciepło mogą uszkodzić ściany lub meble; zachowaj odstęp co najmniej 8 cm od ścian i mebli oraz zapewnij dobrą wentylację.
- Zachowaj bezpieczną odległość od materiałów łatwopalnych, takich jak meble, zasłony, koce, papier i odzież.
- Nie stawiaj żadnych przedmiotów na urządzeniu.
- Nie upuszczaj urządzenia i nie narażaj go na silne wstrząsy.

Zasilanie i bezpieczeństwo elektryczne

- Upewnij się, że napięcie w sieci odpowiada wartościom podanym na tabliczce znamionowej urządzenia.
- Używaj wyłącznie odpowiedniego źródła zasilania 220-240 V~ 50/60 Hz.
- Używaj uziemionego gniazdka o obciążalności powyżej 10 A.
- Gniazdko powinno znajdować się blisko urządzenia i być łatwo dostępne.
- Nie pozwalaj, aby przewód zasilający zwisał swobodnie z krawędzi blatu.
- Nie skręcaj i nie zginaj nadmiernie przewodu zasilającego, ponieważ może to uszkodzić przewód.
- Odłączając urządzenie od zasilania, nie ciągnij za przewód - chwyć za wtyczkę.
- Przed instalacją akcesoriów, czyszczeniem, konserwacją, przenoszeniem, sprawdzaniem usterek lub po zakończeniu używania wyłącz urządzenie i odłącz je od gniazdka.

Bezpieczne użytkowanie

- Używaj urządzenia wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem opisanym w instrukcji.
- Nie włączaj urządzenia, jeśli akcesoria nie są prawidłowo zamontowane lub jeśli w urządzeniu nie ma żywności/wody.
- Używaj wyłącznie dostarczonego pojemnika wewnętrznego. Nie używaj pojemników innych producentów.
- Nie podgrzewaj pojemnika wewnętrznego na innym źródle ciepła, np. kuchence indukcyjnej lub gazowej.
- Żywność i wodę wkładaj do urządzenia dopiero po prawidłowym umieszczeniu pojemnika wewnętrznego.
- Nie wyjmuj pojemnika wewnętrznego podczas pracy urządzenia.
- Urządzenie nagrzewa się podczas pracy i wytwarza gorącą parę. Trzymaj ręce i twarz z dala od otworów wentylacyjnych/parowych.
- Nie dotykaj gorących powierzchni. Używaj uchwytów i przycisków.
- Zachowaj ostrożność podczas otwierania pokrywy - istnieje ryzyko poparzenia parą.
- Nie zakrywaj otworów wentylacyjnych/parowych ściereczką ani innymi przedmiotami.
- Nie myj ryżu w pojemniku wewnętrznym. Umyj ryż w osobnym naczyniu, aby nie odkształcić pojemnika i nie zarysować powłoki nieprzywierającej.
- Nie używaj zdeformowanego pojemnika wewnętrznego.
- Przed włożeniem pojemnika do urządzenia sprawdź, czy na zewnętrznej stronie pojemnika i na płycie grzewczej nie ma resztek jedzenia.
- Po włożeniu pojemnika obróć go, aby upewnić się, że pojemnik i płyta grzewcza dobrze do siebie przylegają.

Czyszczenie i konserwacja

- Przed czyszczeniem upewnij się, że urządzenie jest odłączone od zasilania i całkowicie ostygło.
- Nie zanurzaj urządzenia w wodzie i nie myj go pod bieżącą wodą.
- Pojemnik wewnętrzny, kosz/parownik i aluminiowe elementy myj ostrożnie gorącą wodą, detergentem i gąbką.
- Nie używaj ściernych środków czyszczących, ostrych gąbek ani szczotek drucianych do czyszczenia powierzchni nieprzywierającej.
- Do pojemnika używaj wyłącznie łyżek drewnianych lub plastikowych; metalowe łyżki mogą zarysować powierzchnię.
- Nie krój żywności w pojemniku wewnętrznym.
- Nie wlewaj octu do pojemnika wewnętrznego, aby uniknąć korozji.
- Pokrywę i elementy parowe czyść regularnie, aby uniknąć nieprzyjemnych zapachów i zatkania.
- Jeżeli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, odłącz je od zasilania i przechowuj w suchym, wentylowanym miejscu.
- W przypadku awarii odłącz urządzenie od zasilania i skontaktuj się z serwisem. Nie używaj nieoryginalnych części i nie naprawiaj urządzenia samodzielnie.

Dodatkowe zalecenia praktyczne dla ryżowaru

- Nie ustawiaj urządzenia przy samej krawędzi blatu, aby zmniejszyć ryzyko przypadkowego strącenia gorącego urządzenia.
- Nie przenoś urządzenia podczas pracy ani bezpośrednio po zakończeniu gotowania, gdy zawiera gorącą wodę, ryż lub parę.
- Nie przepełniaj urządzenia. Przestrzegaj maksymalnej ilości ryżu i wody podanej w instrukcji.
- Przy korzystaniu z funkcji programowania nie zostawiaj na wiele godzin produktów łatwo psujących się w temperaturze pokojowej.
- Przed pierwszym użyciem warto uruchomić program SOUP tylko z wodą, zgodnie z instrukcją. Przy pierwszych użyciach może pojawić się zapach wypalania grzałki i lekki dym.

Utylizacja i oznaczenia

Zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie wolno wyrzucać razem z odpadami komunalnymi. Urządzenie należy oddać do odpowiedniego punktu zbiórki. Prawidłowa utylizacja pomaga chronić środowisko i zdrowie ludzi.



CE	oznaczenie zgodności produktu z właściwymi wymaganiami Unii Europejskiej.
Przekreślony kosz	sprzętu elektrycznego i elektronicznego nie wolno wyrzucać z odpadami komunalnymi.
RoHS	oznaczenie zgodności z ograniczeniami dotyczącymi stosowania określonych substancji niebezpiecznych w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.
Kieliszek i widelec	oznaczenie materiałów przeznaczonych do kontaktu z żywnością.

Deklaracja zgodności UE

Zgodnie z instrukcją, firma elem6 s.r.o. deklaruje, że urządzenie Lauben Low Sugar Rice Cooker 1500AT / 1500WT jest zgodne z podstawowymi wymaganiami oraz właściwymi przepisami dyrektyw 2014/30/UE i 2014/35/UE. Pełną deklarację zgodności można pobrać ze strony: www.lauben.com/support/doc.