

Rohnson[®]

Instrukcja obsługi
SPIENIACZ DO MLEKA
R-4416



Przed użyciem urządzenia należy zapoznać się z jego instrukcją. Z urządzenia należy korzystać tylko w sposób opisany w niniejszej instrukcji obsługi. Instrukcję należy zachować.

WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA PRZECZYTAJ UWAŻNIE I ZACHOWAJ NA PRZYSZŁOŚĆ

- Jeżeli urządzenie zostanie uszkodzone wskutek nieprzestrzegania zasad podanych w niniejszej instrukcji, gwarancja traci ważność. Producent ani importer nie ponoszą odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprzestrzegania zasad podanych w instrukcji. Nieostrożne korzystanie z urządzenia nie jest zgodne z warunkami niniejszej instrukcji.
- Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka elektrycznego należy upewnić się, że napięcie podane na tabliczce znamionowej odpowiada napięciu w gniazdku.
- Urządzenie podłączaj tylko do prawidłowo uziemionego gniazdka.

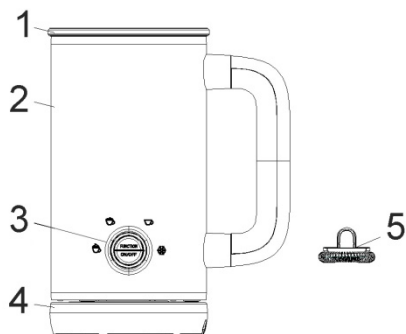
PRZESTROGA

- Z niniejszego urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonej sprawności ruchowej, zmysłowej lub umysłowej, lub osoby bez doświadczenia i wiedzy, jeżeli są pod nadzorem lub zostały pouczone odnośnie instrukcji bezpieczeństwa obsługi urządzenia i rozumieją potencjalne zagrożenia. Czyszczenie i konserwację wykonywaną przez użytkownika nie mogą wykonywać dzieci, które nie są starsze niż 8 lat i nie znajdują się pod nadzorem. Urządzenie i jego przewód zasilający należy przechowywać poza zasięgiem dzieci młodszych niż 8 lat.
- Dzieciom nie wolno bawić się z urządzeniem.
- Urządzenia używaj tylko do celów, do których jest ono przeznaczone.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do obsługi za pośrednictwem programatora, zewnętrznego timera lub zdalnego sterowania.
- Jeżeli urządzenia się nie używa lub zaplanowane jest jego czyszczenie, należy wyłączyć je i odłączyć od gniazdka elektrycznego.
- Jeżeli urządzenie nie funkcjonuje prawidłowo, zostało upuszczone, uszkodzone lub zanurzone w wodzie, nie wolno go używać. Nie wolno używać urządzenia z uszkodzoną wtyczką przewodu zasilającego. Pod żadnym pozorem nie wolno naprawiać urządzenia samemu. Nie wolno dokonywać żadnych modyfikacji urządzenia - grozi to porażeniem prądem elektrycznym. Naprawy i regulację niniejszego urządzenia może dokonywać tylko autoryzowane centrum serwisowe.

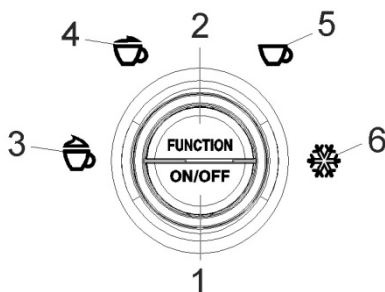
- Nie wolno odłączać urządzenia z gniazda elektrycznego przez ciągnięcie za przewód zasilający - istnieje ryzyko uszkodzenia przewodu zasilającego/gniazda elektrycznego.
- Nie wolno kłaść ciężkich przedmiotów na przewodzie zasilającym. Upewnij się, że przewód zasilający nie zwisa przez krawędź stołu ani nie dotyka ostrych lub gorących powierzchni.
- To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego. Nie jest przeznaczone do użytku na zewnątrz.
- Nie używaj urządzenia nad gorącymi powierzchniami lub w pobliżu źródeł ciepła, takich jak np. kuchenki gazowe lub elektryczne, piecyki itp.
- Nie wolno używać w pobliżu gazów wybuchowych czy łatwopalnych.
- Urządzenie należy umieszczać na stabilnej, płaskiej i suchej powierzchni. Nie umieszczaj urządzenia na krawędzi powierzchni roboczej.
- Ilość płynu nie może przekraczać znaku „MAX“ (w przeciwnym razie płyny mogą wyciekać z pojemnika).
- Zawsze umieszczaj pokrywę na pojemniku przed włączeniem urządzenia. Nie zdejmuj pokrywy podczas pracy.
- Nie włączaj urządzenia, jeżeli pojemnik jest pusty.
- Nie dotykaj ruchomych części urządzenia i nie sięgaj do urządzenia podczas pracy.
- Nie wkładaj żadnych przedmiotów do urządzenia podczas pracy.
- Urządzenie nagrzewa się podczas pracy. Nie dotykaj gorących powierzchni. Zawsze używaj tylko uchwytu i przycisków.
- Przed odłączeniem od sieci el. upewnij się najpierw, że urządzenie jest wyłączone.
- Nie zanurzaj urządzenia ani przewodu zasilającego w wodzie lub w innych cieczach.
- Używaj tylko z dołączonymi akcesoriami.
- To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego i w instalacjach takich jak:
 - aneksy kuchenne w sklepach, biurach i innych miejscach pracy;
 - przez gości w hotelach, motelach i innych obiektach noclegowych
 - firmy zapewniające nocleg ze śniadaniem
 - gospodarstwa rolne

OPIS URZĄDZENIA

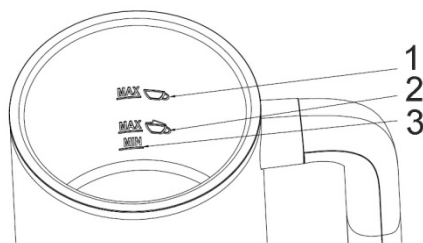
1. Pokrywa
2. Korpus urządzenia
3. Panel sterowania
4. Podstawa
5. Zdejmowana sprężynka do spieniania mleka

**OPIS PANELU STEROWANIA**

1. Przycisk włączania/wyłączania
2. Przycisk funkcji
3. Ciepła gęsta mleczna pianka
4. Ciepła, cieńsza mleczna pianka
5. Tylko ogrzewanie
6. Tylko spienianie



1. Maksymalna ilość do podgrzewania mleka (300 ml)
2. Maksymalna ilość do spieniania zimnego lub ciepłego mleka (150 ml)
3. Minimalna ilość do podgrzewania i spieniania mleka (75 ml)



Przeostroga: Nie przekraczaj znaku maksimum, aby zapobiec wyciekaniu cieczy z pojemnika.

KORZYSTANIE Z URZĄDZENIA

- Przed pierwszym użyciem najpierw umyj części, które można myć, zgodnie z instrukcjami w rozdziale CZYSZCZENIE I KONSERWACJA.
- Ustaw urządzenie na płaskiej, stabilnej i suchej powierzchni.
- Umieść sprężynę spieniacza mleka w pojemniku.
- Wlej mleko do pojemnika. Maksymalna ilość oznaczona kreską to 150 ml do spieniania i 300 ml do podgrzewania. Nie przekraczaj maksymalnej linii. Minimalna ilość to 75 ml.

Pamiętaj: Aby uzyskać optymalne rezultaty, zawsze używaj schłodzonego (5-10°C) pełnego mleka.

- Umieść pokrywę na pojemniku i podłącz urządzenie do źródła zasilania.
- Za pomocą przycisku funkcji wybierz żądaną funkcję (wskaźnik sygn. zaświeci się), a następnie naciśnij przycisk włączania/wyłączania. Urządzenie wyłącza się automatycznie po zakończeniu procesu.
- Po zakończeniu procesu zdejmij pokrywę, wylej zawartość i odłącz urządzenie od źródła zasilania.

Przeostroża: Zawsze pozwól urządzeniu ostygnąć przez co najmniej 3 minuty pomiędzy każdą operacją. W przeciwnym razie po 5 operacjach urządzenie automatycznie przejdzie w tryb ochrony (wskaźnik sygn. zacznie migać). Po około 5 minutach urządzenie przechodzi w tryb czuwania i można kontynuować pracę.

- Zawsze czyść urządzenie pomiędzy poszczególnymi operacjami.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed czyszczeniem lub przechowywaniem zawsze odłącz urządzenie od źródła zasilania i pozostaw do ostygnięcia.
- Czyść urządzenie po każdym użyciu.
- Wypłucz wnętrze pojemnika ciepłą wodą z neutralnym detergentem i wyczyść miękką szmatką lub gąbką. Następnie wypłucz pojemnik czystą wodą i osusz.
- Umyj pokrywę w wodzie z dodatkiem neutralnego detergentu kuchennego, opłucz i wysusz.
- Wyjmij sprężynę z pojemnika i opłucz ją ciepłą wodą. Pozostaw do wyschnięcia.
- Do czyszczenia podstawy używaj tylko suchej szmatki.

- Nie myj części w zmywarce.
- Nie zanurzaj urządzenia ani przewodu zasilającego w wodzie lub w innych cieczach.
- Nie używaj ostrych przedmiotów ani agresywnych lub ściernych środków czyszczących, aby nie uszkodzić nieprzywierającej powierzchni pojemnika.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Zakres napięcia znamionowego	220-240 V
Częstotliwość znamionowa	50/60 Hz
Znamionowy pobór mocy	500 W

Zmiany tekstu i danych technicznych zastrzeżone.

INSTRUKCJE ORAZ INFORMACJE DOTYCZĄCE USUWANIA ZUŻYTYCH OPAKOWAŃ

Zużyte opakowanie należy przekazać do miejsca wyznaczonego przez gminę do utylizacji odpadów.

USUWANIE ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH

Ten symbol umieszczony na urządzeniach lub w dokumentacji towarzyszącej oznacza, że zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie można łączyć z odpadami z gospodarstw domowych. W celu odpowiedniej likwidacji, odzysku i recyklingu należy przekazać te urządzenia do wyznaczonych punktów zbiórki. Alternatywnie, w niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych krajach europejskich, można zwrócić te urządzenia lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego ekwiwalentnego urządzenia. Właściwa utylizacja tych urządzeń pozwoli na zachowanie cennych zasobów naturalnych i uniknięcie ewentualnego negatywnego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi, który mógłby zaistnieć w przypadku niewłaściwego zagospodarowania odpadów.



Urządzenie to spełnia wszystkie podstawowe wymagania dyrektyw UE, które go dotyczą.