

**Rohnson®**

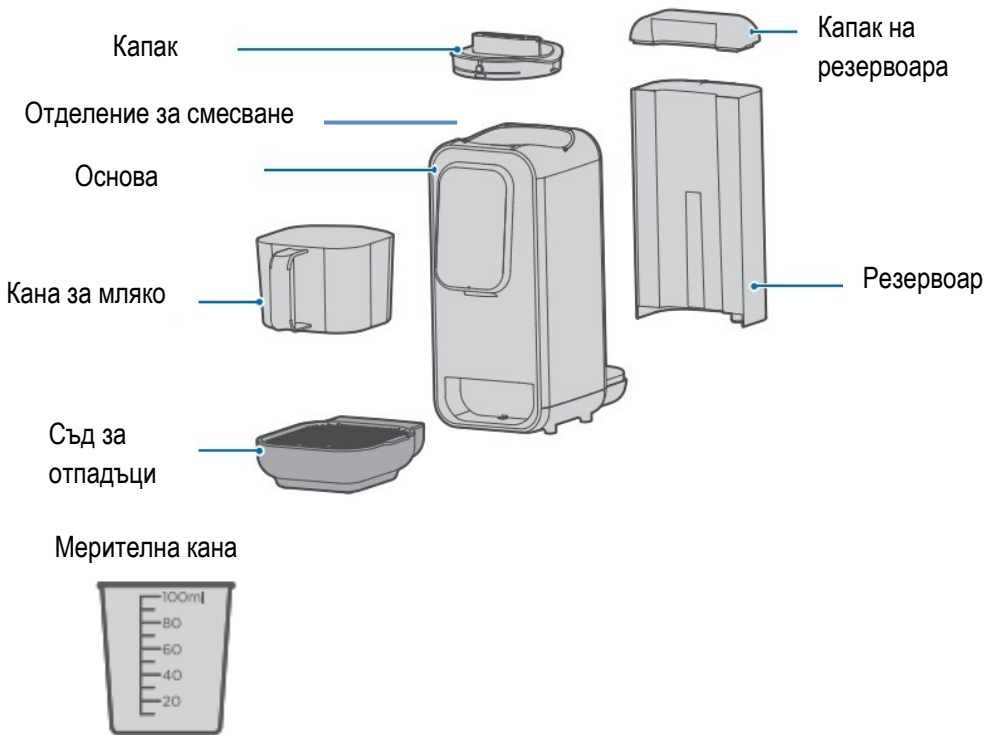
**Уред за приготвяне на ядково мляко R-5901 "MilkyHarvest"**

Инструкция за употреба

Прочетете внимателно инструкциите преди употреба и ги запазете за бъдещи справки

## Представяне

Диаграмите са само за справка, тъй като продуктите имат различен външен вид. За подробности, моля, вижте предметите в опаковъчната кутия и действителния продукт. Външният вид, функциите и конфигурациите на различните модели се различават. Включени са мерителна чашка и четка за почистване.



## Инструкции за работа

Забележка: Уредът трябва да се използва под 2000 м надморска височина и само за домашна употреба.

1. Поради разликите във външния вид, функцията и конфигурацията на различните модели, вижте действителния продукт и прочетете избирателно описанietо на функцията.

2. Този продукт може да се използва само на надморска височина под 2000 м. Ако се използва над тази височина, храната не може да бъде сготвена, разлята или изгоряла.
3. Преди да включите в захранването, уверете се, че съдът за смесване, капакът и преливният клапан са монтирани на място. Ако меката гумена подложка е изкривена, моля, натиснете я преди употреба.
4. Когато продуктът е включен, е строго забранено да поставяте ръце или остри твърди предмети в каната за смесване, за да избегнете нараняване или повреда на продукта.
5. Моля, поставете продуктите, преди да стартирате машината.
6. Външната страна на машината може да се избърше със суха кърпа. Строго е забранено поставянето на машината във вода или друга течност, нито измиването под вода или друга течност, за да се предотврати изтичане или повреда на устройството.
7. Не използвайте абразивни деканиращи средства или корозивни течности като бензин или ацетон за почистване на продукта.
8. Когато използвате функция без нагряване, ако трябва да се добавят съставки по време на работа, те могат да се добавят чрез отваряне на смесителния компонент (за тип нагряване е строго забранено отварянето на преливния клапан по време на работа, за да се избегнат изгаряния).
9. При приготвяне на плодови и зеленчукови напитки продуктите с костилката трябва да се отстраният. Преди готвене измийте съставките и ги нарежете на парчета, не по-големи от 1.5 см от всяка страна.

### **Внимание**

1. Строго е забранено да се смила сухи продукти или твърди медицински материали (като семена от лотос и др.).
2. Не разбърквайте съставките и течностите с температура надвишаваща 80 ° C.
3. Не използвайте този продукт за директно нагряване на мляко, соево мляко, оризова паста, в противен случай това ще доведе до изгаряне на дъното на "пастата" и т.н..
4. Когато правите каша, паста, супа и т.н., трябва да изберете съответния функционален бутон, в противен случай напитката ще има лоша миризма, не е сварена и т.н., което ще доведе до преливане или изгаряне на пастата в сериозни случаи. В сериозни случаи това ще доведе до преливане или залепване.

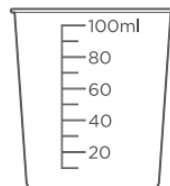
5. За да се осигури ефективно раздробяване и вкус на продуктите като суха царевица, червен боб, боб мунг, ориз и др., се препоръчва да се накиснат в гореща вода за 4 часа преди употреба.
6. Не добавяйте кристална захар, тъмна захар и други подправки в каната по време на работа, за да избегнете полепването на подправките по дъното на съда за смесване при нагряване.
7. It is recommended to use pure water to make all kinds of drinks.
8. Не поставяйте чужди предмети като парцали, запечатващи капачки и др. върху капака по време на готовене, тъй като това може да попречи на излизането на пара и да доведе до разливане; внимавайте за разливане на пара и гореща вода, когато течността в съда кипи.
9. Не поставяйте програмата на пауза, когато продуктите са загрети до кипене (отброяването започва). Ако сте поставили на пауза поради неправилна употреба, моля, не избирайте функцията за нагряване, за да продължите готовенето, за да избегнете преливане/разбиване, причинено от многократно кипене на гореща храна. Моля, променете съставките и изберете отново функцията или използвайте тенджерата за готовене и след това използвайте персонализирания режим, за да раздробите храната.
10. Не разбърквайте жилави части от месо като кости, ребра, свинско месо, за да избегнете повреда на нож аи да повлияете на живота на продукта.
11. В случай на неочекано спиране по време на работния процес, моля, използвайте функцията "slimming", за да разбиете съставките и след това използвайте функцията "Long press for discharge", за да изцедите съставките.

**Мерителна кана.**

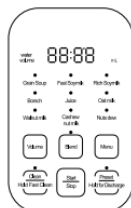
За количеството на съставките, посочено в мерителната кана.

Добавете съответното количество съставки според таблицата по-долу:

Количество	Соеви сърна	Зърна
300mL	20ml or $\frac{1}{4}$ ч.	20ml or $\frac{1}{4}$ ч.
600mL	60ml or $\frac{1}{2}$ ч.	60ml or $\frac{1}{2}$ ч.
900mL	80ml or $\frac{3}{4}$ ч.	80ml or $\frac{3}{4}$ ч.
1200mL	100ml или 1 ч.	100ml или 1 ч.



Съвет: 1 чаша на скалата на от 100ml

**Контролен панел**

**Функционални бутони:**

Бутони	Функция
Start/Stop	След като изберете функцията или менюто, щракнете върху бутона START/STOP, блендерът започва да работи. Щракнете върху бутона СТАРТ/СТОП, за да спрете да работите .
Hold for discharge	Щракнете върху бутона Preset/Hold for discharge за 3 секунди и машината ще започне функцията за пулпиране. След 30 секунди клапана автоматично ще се затвори и ще възстанови първоначалното състояние.
Blend	Щракнете върху бутона "смесване", машината влиза в състояние на разбъркване. леко докосвайте многоократно, за да регулирате механизма за разбъркване и да възстановите първоначалното състояние. Забележка: Когато влезете във функцията "Blend", продуктът няма автоматично да добави вода, тази функция е само за смесване .
Menu	Изберете съответно вида на напитката .

Volume	Изберете обема на напитката. Функцията е предварително настроена на 900 мл. При всяко измерване се уверете, че резервоарът за вода е пълен до максимум 1200 ml .
Grain Soup:	Функция Heat & Blend, смесване на зърна от пшеница, сусам и др.
Fast Soy milk:	Функция Heat & Blend за смилане на соеви зърна за по-кратко време .
Rich Soy Milk:	Функция Heat & Blend, смилане на соеви зърна. Изглежда резултатите .
Corn juice	Функция Heat & Blend, смилане на царевица
Juice, no heating function	Функция за сокове с плодове като основна съставка: ябълки, манго, круши, банани. Забележка: При влизане във функцията "Juice", продуктът автоматично добавя вода по подразбиране на 900ml; Докоснете бутона „Volume“, за да изберете мл капацитет по ваш избор.
Shake	Функция за "млечни" шейкове. Пригответе ядковото мляко. Поставете нарязани парчета плодове и ядковото мляко в процесора, щракнете върху старт и стоп .
Oat Milk	Функция Heat & Blend за овес
Cashew Nutmilk	Функция Heat & Blend за кашу. Съвместим е с бадеми, кокос, ядки и др .
Nuts Dew	Смиланена различни видове ядки заедно като фъстъци, орехи за питантна напитка
High temp clean, heating function	Функция за дезинфекция за пълно почистване на устройството. Препоръчително е да се използва преди първа употреба. Забележка: когато използвате функцията за бързо почистване на почистване/задържане, ако има вода в крана, моля, първо докоснете функцията задържане за изпускане, преди да използвате функцията за почистване
Hold fast clean, stirring function	Бързо почистване. Натиснете продължително функционалния клавиш, за да влезете в режим на бързо измиване .
Preset	Предварително задава времето, в което напитката ще бъде готова, т.е. 4 часа по-късно .

**Преди първа употреба:**

Напълнете резервоара до максимум, натиснете високотемпературно почистване и бутона звезда/стоп, за да почистите напълно устройството.

1. Натиснете продължително висока температура/ задръжте за бързо почистване за 3 секунди, за да стартирате функцията за бързо почистване.
2. Когато почистването приключи, добавете съответното количество съставки според таблицата.

**Функции:****Бутона за сок:**

**Забележка:** При функцията "Juice", продуктът автоматично добавя вода по подразбиране на 900ml; Докоснете бутона „Volume“, за да изберете ml капацитет по ваш избор.

1. Напълнете резервоара до 1200ml
2. Изберете функцията менюто по ваш избор. Добавете плодове по избор.
3. Щракнете върху Volume, продължете, за да изберете от 0 ml до 1200 ml. (Стойността по подразбиране е 600 ml)
4. На екрана ще се появи икона за буфериране и след това ще се появи времето на операцията.
5. Когато обратното броене приключи, машината ще издаде звуков сигнал и ще се включи светлината за разреждане.
6. За плодов сок натиснете бутона за сок.
7. Натиснете продължително клавиша за източване за 3 секунди, за да сервирате напитката.
8. Устройството автоматично ще влезе в режим на автоматично почистване. Водата ще излезе 3 пъти, докато стане чиста и когато обратното броене приключи, устройството ще издаде звуков сигнал, за да напомни на потребителя, че е приключило работата си и може да бъде изключено.

**Бутона за смилане:**

**Забележка: При влизане във функцията "Blend" продуктът няма автоматично да добави вода; използва се за смесване на захар и смесване на другите подправки.**

1. Напълнете резервоара до 1200ml
2. Изберете функцията от менюто по ваш избор. Добавете ядките и зърнените храни в мерителната кана.

3. Натиснете start/stop
4. На екрана ще се появи икона за буфериране и след това ще се появи времето на операцията.
5. Когато обратното броене приключи, машината ще издаде звуков сигнал и ще светне светлината за разреждане.
6. Когато ядковото мляко е готово, отворете капака и сложете захарта в буркана за нагряване и поставете обратно капака. Щракнете върху менюто BLEND, за да смесите захар с ядково мляко.
7. Натиснете дълго бутона за източване за 3 секунди, за да сервирате напитката.
8. Устройството автоматично ще влезе в режим на автоматично почистване. Водата ще излезе 3 пъти, докато стане чиста и когато обратното броене приключи, устройството ще издаде звуков сигнал, за да напомни на потребителя, че е приключило работата си и може да бъде изключено.

**Автоматична функция** (Бутони: Зърнена супа, бързо соево мляко, богато соево мляко, царевичен сок, шейк, овесено мляко, мляко от кашу, орехова роса)

1. Напълнете резервоара до 1200ml. Добавете ядките и зърнените храни в мерителната кана.
2. Изберете функцията от менюто по ваш избор.
3. Добавете крайния обем на напитката.
4. Натиснете start/stop
5. На екрана ще се появи икона за буфериране и след това ще се появи времето на операцията.
6. Когато обратното броене приключи, машината ще издаде звуков сигнал и ще светне светлината за разреждане.
7. Натиснете дълго бутона за източване за 3 секунди, за да сервирате напитката.
8. Устройството автоматично ще влезе в режим на автоматично почистване. Водата ще излезе 3 пъти, докато стане чиста и когато обратното броене приключи, устройството ще издаде звуков сигнал, за да напомни на потребителя, че е приключило работата си и може да бъде изключено.

#### **Функция отложен старт:**

1. Напълнете резервоара до 1200ml. Добавете ядките и зърнените храни в мерителната кана.

2. Изберете функцията от менюто по ваш избор.
3. Добавете крайния обем на напитката. Автоматичната функция е предварително настроена на 900ml.
4. Изберете функция, за да изберете необходимото време 2-12h.
5. Натиснете start/stop
6. На екрана ще се появи икона за буфериране и след това ще се появи времето на операцията.
7. Когато обратното броене приключи, машината ще издаде звуков сигнал и ще светне светлината за разреждане.
8. Натиснете дълго бутона за източване за 3 секунди, за да сервирате напитката
9. Устройството автоматично ще влезе в режим на автоматично почистване. Водата ще излезе 3 пъти, докато стане чиста и когато обратното броене приключи, устройството ще издаде звуков сигнал, за да напомни на потребителя, че е приключило работата си и може да бъде изключено.

### Аксесоари:

1. Според необходимия капацитет на изпомпване, добавете вода към резервоара до съответната скала.

Pulping volume

Съвет:

За да направите 600 ml различни зърна, добавете вода в резервоара до маркера 600 ml. Използвайте пречистена вода.

800 mL

600 mL

2. Добавете вода в резервоар и го поставете в уреда.

3. Сложете кутията за отпадъци



4. Поставете чашата върху тавата. Както е показано вдясно, дръжката на чашата за сусpenзия е отпред.



5. Добавете съставките, които ще се обработват, в камерата според пропорцията на рецептата.



6. Затворете капака и го завъртете по посока на часовниковата стрелка. Капакът развива висока температура по време на работа.



7. Изберете менюто с функции, след това докоснете „Volume“, изберете необходимия капацитет за пулпиране, и накрая докоснете бутона „Старт/Стоп“, продуктът започва да работи.



за да

8. Когато обработката на пулпа приключи, натиснете продължително бутона „Preset/Long Press Discharge“, за да изпразните суспензията, след това вземете чашата с пулпа и се насладете.

9. След приключване на пулпирането, той автоматично ще влезе във функцията за стерилизация и измиване, а почиствените отпадъчни води автоматично ще бъдат изхвърлени в кутията за отпадъчни води

## Рецепти

Обемът по подразбиране на рецептата за функцията за нагряване е 900 ml (функцията за сок е 600 ml). Можете да докоснете бутона "Volume", за да изберете 300ml, 600ml, 900ml и 1200ml (различни вместимости могат да бъдат избрани според личните нужди и съответните съставки могат да бъдат намалени според пропорцията).

Напитките могат да се съхраняват от 12-24 часа в хладилник.

Вид продукт	Начин на приготвяне
Овес и мляко от семена на койкс	Състав: 15 г ориз, 5 г овесени ядки, 5 г соеви зърна, 5 г фурми (без костилки), 5 г кедрови ядки, 5 г ленено семе. Метод на готовене: Измийте всички съставки и ги поставете в чашата, изберете функцията "grain soup" (по подразбиране 900 мл), функцията и необходимия обем вода, след което натиснете бутона "старт/стоп" и изчакайте завършването.
Чисто соево мляко	Състав: 40 г суhi соеви зърна Метод на готовене: Измийте всички съставки и ги поставете в отделението за смесване, изберете функцията "fast soy milk"/"thick soy milk ", след това натиснете бутона "старт/стоп" и изчакайте завършването.
Мляко от орехи, овесени ядки и соя	Състав: 20 г суhi соеви зърна, 10 г сурови овесени ядки, 10 г орехи (около един). Метод на готовене: Измийте всички съставки и ги поставете в отделението за смесване, изберете функцията "fast soy milk"/"thick soy milk" (по подразбиране 900 ml) и необходимия обем вода, след това докоснете бутона "старт/стоп", и изчакайте завършването.
Сок от морков	Състав: Морков 200гр  Начин на приготвяне: Измийте всички продукти, нарежете ги на парчета по 1,5 см, сложете ги в смесителната камера и добавете 300 грама прясно мляко. Изберете функцията "juice" по подразбиране 600 ml) и необходимия обем вода, докоснете бутона "Старт/Стоп" и изчакайте, докато приключи.

	<p>Забележка: ако изберете обема на 0 ml, водата няма да добави вода автоматично, можете да добавите вода или мляко на ръка в буркана за смесване.</p>
Овесено мляко	<p>Състав: 18 г овесени ядки, 12 г орехи</p> <p>Метод на готовене: Измийте всички съставки и ги добавете в отделението за смесване, изберете функцията "oat milk" (по подразбиране 900 ml) и необходимия обем вода, натиснете бутона "старт/стоп" и изчакайте да приключи.</p>
Оризова каша с ядки	<p>Съдържание: фъстъци 20г, орехи 10г, лепкав ориз 10г</p> <p>Метод на готовене: Измийте всички съставки и ги добавете в отделението за смесване, изберете функцията "nut dew" (по подразбиране 900 ml) и необходимия обем вода, докоснете бутона "Старт/Стоп" и изчакайте завършването.</p>
Сок от банан и ябълка	<p>Продукти: 1 супена лъжица мед, 250 г мляко, 30 г банан, 60 г ябълка (около половината). Препоръчват се две кубчета лед.</p> <p>Метод на готовене: Измийте всички съставки, нарежете ги на парчета от 1,5 см, поставете ги в буркан за смесване и добавете 250 г ядково мляко. Изберете функцията за сок (по подразбиране 600 ml) и необходимия обем вода, щракнете върху бутона старт/стоп и изчакайте докато свърши</p>
Мляко от кашу	<p>Състав: 12 г кашу, 18 г инстантни овесени ядки</p> <p>Метод на готовене: измийте всички съставки и ги добавете в отделението за смесване, изберете функцията „мляко от кашу“ (по подразбиране 900 ml) и необходимия обем вода, натиснете бутона за стартиране и спиране и изчакайте завършването. Добавете захар според вкуса.</p>
Мляко от орехи	<p>Състав: орехи 15гр., инстантни овесени ядки 22гр</p> <p>Метод на готовене: измийте всички съставки и ги добавете в отделението за смесване, изберете функцията за мляко от кашу, докоснете бутона старт/стоп и изчакайте, докато приключите. Добавете захар според вкуса.</p>

Морковено смути	Съставки: 20 мл ситно нарязан пресен морков, 40 мл орехи, 1 с. л. кленов сироп, 20 мл банан, ½ ч. л. смляна канела Метод на готовене: Нарежете всички съставки на парчета от 1,5 см и ги поставете в отделението за смесване. Изберете функцията за сок, докоснете бутона за стартиране/стоп и изчакайте, докато приключи. Добавете инамона и кленовия сироп.
Горещ шоколад с овесено мляко	Съставки: 300 мл овесено мляко, 1 с. л какао, 1 с.л.кленов сироп, 1 ч. л ванилова есенция, 1 щипка канела. Метод на готовене: След като 300 мл овесено мляко е готово според инструкциите (Измийте всички овесени ядки и ги добавете в отделението за смесване, изберете функцията „Овесено мляко“ и изберете обем 300 мл обем. Щракнете върху бутона за стартиране и спиране и изчакайте за завършване), отворете капака и поставете останалите съставки и поставете обратно капака. Щракнете върху менюто BLEND, за да смесите какао, кленов сироп, ванилова есенция и канела и изчакайте до края.
Cocolat – Кокосов млечен шоколад	Съставки: 300 мл кокосово мляко, 200 мл веган черен шоколад, 1 супена лъжица ванилов екстракт. Метод на готовене: Добавете кокос в отделението за смесване, изберете функцията "Кашу и ядково мляко", докоснете бутона "Старт/Стоп" и изчакайте да приключи. Нарежете шоколада на тънки парчета. Добавете шоколада и екстракта от ванилия, щракнете върху BLEND и изчакайте, докато свърши.
Мляко с мед	Съставки: 70 мл кашу, 2 фирмии без костишки, 1 ч. л. смляна канела. Начин на приготвяне: Измийте всички кашу и ги добавете в отделението за смесване, изберете функцията "Мляко от кашу" и изберете обем 600 ml или 900 ml според вкуса. Щракнете върху бутона за стартиране и спиране и изчакайте завършването. Накиснете фирмите в гореща вода, оставете за около половин час. Премахване Отстранете костиликата и нарежете фирмите на кубчета.

	След като функцията "Мляко от кашу" приключи, добавете форми и канела, щракнете върху менюто BLEND и изчакайте до завършване.
--	---

### Почистване и поддръжка

Ако не се използва дълго време, съхранявайте уреда на сухо и проветриво място, за да предпазите двигателя от влага и ръжда.

1. След автоматично почистване, моля, отворете капака за вентилация и изпуснете парата
2. Изключете захранването и избършете външната страна със суха кърпа. Строго е забранено поставянето на основата във вода или други течности, нито измиването ѝ под вода или други течности, за да се предотврати изтичане или повреда на устройството.
3. Не накисвайте уреда, кабела и други части, които използват електричество при работа.
4. Не излагайте продукта, захранващия кабел и опаковъчните принадлежности на слънце.
5. След многократна употреба, ако има малко количество остатъци по стената на чашата, се препоръчва да избършете вътрешната стена с мокра кърпа при условие на изключване на захранването и охлаждане вътре в чашата, след което да почистите и стерилизирате отново с функцията "стерилизиране и измиване".
6. Аксесоарите на продукта, като капак и чаша за каша, трябва да се изплакват и подсушават с вода след всяка употреба.
7. След като използвате продукта, моля, отворете вентила за пара, за да проверите дали има остатъци в капака. Ако е така, препоръчва се ръчно почистване на капака.



### Отстраняване на неизправности

Проблем	Възможна причина	Shooting
---------	------------------	----------

E1 E2	Платката е дефектна Машината е пълна с вода	Сменете каната за смесване и проверете дали каната или основата са дефектни. Ако се потвърди че основата е дефектна, действайте по следния начин: Вътрешната водна следа на машината трябва да изсъхне естествено, за да се избегне навлизане на вода Ако повредата не може да бъде отстранена, моля, изпратете я на местния сервизен агент.
CE	Повреда на платката на веригата, повреда на вътрешното окабеляване на машината Каната не пасва на основата Има вода в основата Свързваният проводник в основата е разхлабен и разкачен Повреда на платката на веригата Температурен регулятор, защита от висока температура	Прекомерно нагряване на продукти, което води до аларма за висока температура, почистете каната от полепналите съставки, според инструкциите Вътрешната водна следа на машината е естествено суха, избягвайте вода Ако повредата не може да бъде отстранена, изпратете я на местния сервизен агент
E0 EU D1	Веригата е дефектна Машината е пълна с вода	Машината вътрешна водна следа естествена следа суха, избягвайте вода Ако повредата не може да бъде отстранена, моля, изпратете я на местния сервизен агент

Преливане	Твърде много или твърде малко храна	Поставете съставките според инструкциите
	Твърде много или твърде малко вода	Добавете вода до правилното ниво
	Грешен избор на функция	Изберете правилната функция
Нагревател	Твърде много съставки Грешни съставки	Поставете съставките според инструкциите
	Много малко вода	Добавете вода
	Дъното на каната е непочистено	Почистете преди употреба
	Грешен избор на функция	Изберете функция според ръководството
	Грешни продукти	Не добавяйте брашно и подобни съставки
	Повреда на машината	Изпратете до местен сервизен агент
Съставките не могат да бъдат нарязани	Твърде много или твърде малко вода	Добавете вода до правилното ниво
	Грешен избор на функция	Изберете функция според ръководството
	Повреда на машината	Изпратете до местен сервизен агент
	Грешен избор на функционален файл, който се бърка без нагряване	Изберете функция според ръководството

Операцията е завършена Съставките не са горещи	Механичен проблем	Изпратете в сервис
	Шум по време на работа	Normal phenomenon
Уреда работи шумно	Продукта спира периодично	Изпратете в сервис
	Ненормален шум	Изпратете в сервис
	Капака не е добре поставен	Изпратете в сервис
	Механичен проблем	Изпратете в сервис
	Захранващият кабел не е добре постевен	Проверете кабела и се уверете, че са свързани правилно
Екрана не светва	Механичен проблем	Изпратете в сервис
	Каната е неправилно инсталрирана	Поставете каната правилно
	Машината не работи и не може да се управлява	Нормалното явление
Няма реакция като се натисне бутон	Има вода върху панела, която влияе на чувствителността	Подсушете контролния панел
	Механичен проблем	Изпратете в сервис
	Захранващият кабел не е включен правилно	Проверете захранващия кабел и се уверете, че всичко е включено правилно
Екранът не светва	Механичен проблем	Изпратете в сервис
	Каната е неправилно инсталрирана	Поставете каната правилно

## Спецификации

Напрежение	220-240 V
Честота	~50/60 Hz
Мощност	2000W
Капацитет	1.2 L

## **ВАЖНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРАВИЛНО ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ПРОДУКТА В СЪОТВЕТСТВИЕ С ДИРЕКТИВА НА ЕО 2012/19/EC.**

В края на експлоатационния живот продуктът не трябва да се изхвърля с домакинските отпадъци.

Необходимо е да се отнесе в специален местен център за разделно събиране на отпадъци или на предлагаш подобна услуга търговец. Разделното изхвърляне на домакинските електроуреди води до избягване на възможните отрицателни последици за околната среда и здравето, които произтичат от неподходящото изхвърляне, и позволява повторно използване на ценни материали за постигане на значителни спестявания на енергия и ресурси. Продуктът е обозначен със задраскано кошче за отпадъци като предупреждение за разделното му изхвърляне.

