

Rohinson®

Електрическа тенджера под налягане R-2816



Инструкция за употреба

Моля прочетете инструкциите за употреба преди да използвате уреда за първи път

Важни предохранителни мерки

Прочетете внимателно всички инструкции преди първата употреба. Моля, запазете тези инструкции.

Този уред е с предпазител. Уредът ще спре да се нагрива и ще покаже „OPEN“, ако капакът не се затвори правилно в работен режим. Готвенето ще продължи, след като капакът е затворен правилно.

Опасно

- Не потапяйте уреда във вода, нито го изплаквайте под чешмата.

Внимание

- Проверете дали напрежението, посочено на уреда, съответства на локалното напрежение, преди да го включите.
- Свържете уреда само към заземен електрически контакт. Уверете се, че щепселът е поставен правилно в контакта.
- Не използвайте уреда, ако щепселът, захранващият кабел, съда за готвене, уплътнителният пръстен или основното тяло са повредени.
- Уверете се, че повреденият захранващ кабел е заменен от квалифицирани лица, за да избегнете опасност.
- Уредът не е предназначен за употреба от лица (включително деца) с намалени физически, сензорни или умствени способности или липса на опит и знания, освен ако не са наблюдавани или инструктирани относно използването на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност.
- Децата трябва да се контролират, за да се уверят, че не играят с уреда.
- Пазете захранващия кабел на място, недостъпно за деца. Не позволявайте захранващия кабел да виси над ръба на масата или работния плот, на който стои уредът.
- Уверете се, че нагревателят, температурния сензор и вътрешния съд са чисти и сухи, преди да включите в контакта.
- Не включвайте уреда и не докосвайте контролния панел с мокри ръце.
- Каналите в регулатора на налягането, позволяващи изтичане на пара, трябва да се проверяват редовно, за да се гарантира, че те не са блокирани.
- Уредът не трябва да се отваря, докато налягането не се понижи достатъчно.
- Не използвайте уреда, ако излишно количество въздух или пара изтичат изпод капака.

Внимание

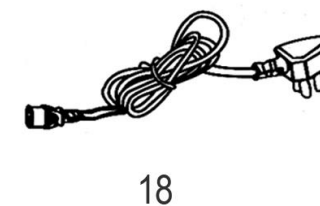
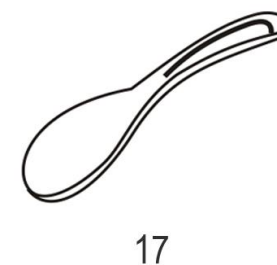
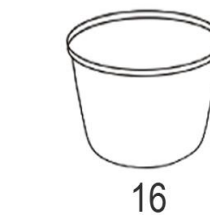
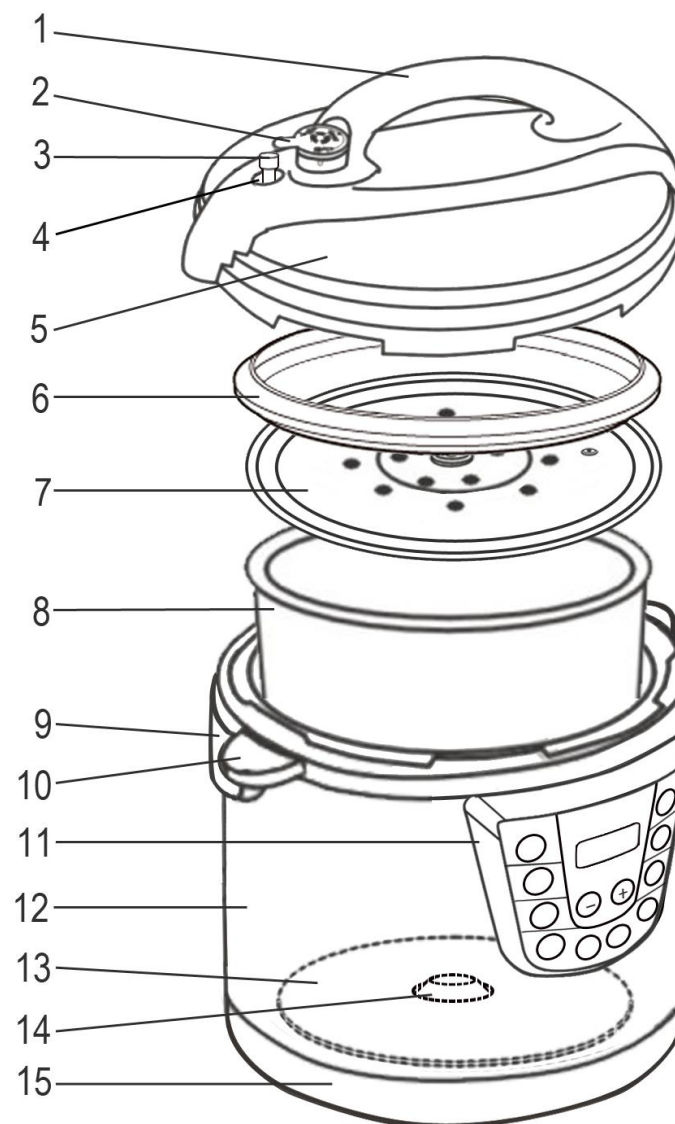
- Никога не използвайте аксесоари или части от други производители. Ако използвате такива аксесоари или части, вашата гаранция става невалидна.
- Не излагайте уреда на високи температури, нито го поставяйте върху работеща или все още гореща печка.
- Не излагайте уреда на пряка слънчева светлина.
- Поставете уреда върху стабилна, хоризонтална и равна повърхност.
- Когато налягането се освободи от клапана, горещата пара или течността ще се излязат. Дръжте ръцете и лицето си далеч от отвора.

- Винаги поставяйте съда за готвене в уреда, преди да включите щепсела в контакта.
- Не поставяйте вътрешния съд директно над открит огън, за да готвите храна.
- Не използвайте вътрешния съд, ако е деформиран.
- Уверете се, че уплътнителният пръстен е чист и в добро състояние.
- Достъпните повърхности могат да се нагреят, когато уредът работи. Обърнете особено внимание, когато докосвате повърхностите.
- Пазете се от гореща пара, която излиза от клапана по време на готвене, когато отворите капака. Дръжте ръцете и лицето далеч от уреда, за да избегнете парата.
- Не повдигайте и не движете уреда, докато работи.
- Не превишавайте максималното ниво на водата, посочено във вътрешния съд, за да предотвратите преливане.
- Не поставяйте съдовете за готвене вътре в съда, докато готвите.
- Използвайте само предоставените аксесоари. Избягвайте използването на остри прибори.
- Не поставяйте съдовете за готвене на открит пламък.
- За да избегнете драскотини, не се препоръчва да готвите продукти като ракообразни и миди. Извадете черупките преди готвене.
- Не поставяйте магнит върху капака. Не използвайте уреда близо до магнит.
- Винаги оставяйте уреда да се охлади до стайна температура, преди да го почистите или преместите.
- Винаги почиствайте уреда след употреба. Не почиствайте уреда в съдомиялна машина.
- Винаги изключвайте уреда от контакта, ако не се използва за по-дълъг период.
- Уредът е предназначен за използване в домакински или подобни приложения като: кухненски площи за персонала в магазини, офиси и други жилищни среди; Селски къщи; От клиенти в хотели, мотели и други жилищни среди; Настъняване тип нощувка и закуска.
- Ако уредът се използва неправилно или за професионални или полупрофесионални цели или ако не се използва съгласно инструкциите в тази важна информационна листовка, гаранцията става невалидна.

З а п о з н а в а н е с у р е д а

Product Overview

1. Дръжка на капака
2. Клапан за намаляване на налягането
3. Поплавък
4. Клапан на поплавката
5. Капак
6. Уплътнителен пръстен
7. Вътрешен капак
8. Съд за готвене
9. Колектор на водни капки
10. Странична дръжка
11. Контролен панел
12. Корпус
13. Нагревател
14. Температурен сензор
15. Основа
16. Мерителна чаша
17. Лъжица
18. Захранващ кабел



Забележка: Продуктът може да се различава леко от илюстрацията

Контролен панел

1. LED дисплей, показва оставащото време на отложеня старт или време за готвене. Вижте раздел Режими и дисплей

2. Бутон с ориз автоматично приготвя ориз с високо качество.

3. Бутоната Porridge, приготвяне на овесена каша

4. Бутон за приготвяне на супи

5. Бутон за месо, е чудесен за задушаване на месо.

6. Бутон за бавно готвене, позволява на уреда да работи като slowcooker. Бавно гответе храна през целия ден и го пригответе, когато се приберете през нощта.

7. Бутон бобови растения, готви бобови растения за кратко време.

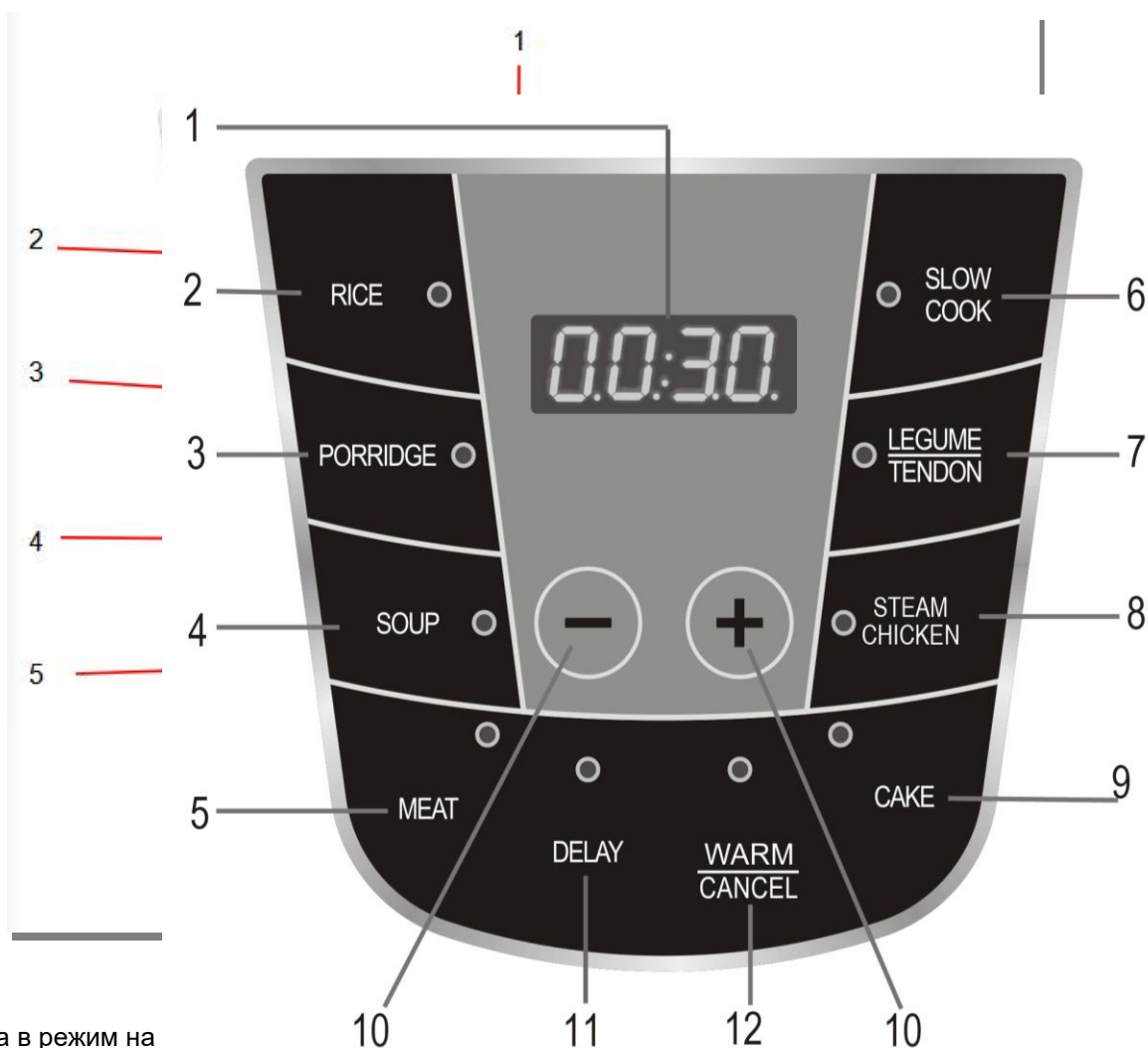
8. Бутон предназначен за задушаване на пиле.

9. Бутон за торта, торта "пече" и други десерти.

10. Бутони "-" & "+", регулирайте времето за поддържане на налягането.

11. Бутон за отложен старт задава устройството да започне да готви след 0,5-24 часа.

Бутон за загряване / отмяна, служи за 2 цели, настройка на уреда в режим на на готовност и настройка на готварска печка в режим на готовност при работа, отброяване на времето за закъснение и топъл режим.



Режими на работа и дисплей

Режим	Дисплей	Действие	Забележки
Режим готовност	- LED дисплей: ---- - Всички индикатор са изключени	- Включете в захранването - Чрез натискане на бутона „подгряване / отмяна“ при работа, отлагане на времето за отлагане или подгряване	- Може да се натискат всички ббутони освен “-” & “+”
Подгряване	- LED дисплей: bb - Показва се само индикатора за подгряване	- Натиснете бутона “warm/cancel” в режим готовност - Уредът автоматично ще влезе в т режим на подгряване след приключване на готвенето.	- Температура: 65-80°C - Работи само бутона “warm/cancel”.
Готвене	- LED дисплей: отброява от предварително зададеното време за готвене - Показва се само индикатора на програмата	- Натиснете бутона на съответната програма за готвене в режим на готовност - Когато зададеното време на забавяне изтече	- Работи само бутона “warm/cancel”.
Отложен старт	- LED дисплей: отброява от предварително зададеното време за отложен старт - Показва се само индикатора за отложен старт	- В режим на готовност задайте отложеният старт преди или след избора на определена програма за готвене.	- Работи само бутона “warm/cancel”. - Индикаторът за отложен старт ще бъде изключен, когато времето изтече, но индикатора на програмата продължава да свети.

Забележка: На дисплея на уреда ще се покаже “OPEN” и спренагряването, ако капакът не се затвори правилно в работен режим. Готвенето ще продължи, след като капакът е затворен правилно.

Забележка: При всяко натискане на бутон устройството ще издава звуков сигнал. Ако нещо не е в ред, устройството ще чуе 10 звукови сигнала.

Таблица с време за приготвяне по програмите за готвене

програма	Налягане по подразбиране Запазване на време	Регулируемо налягане Поддържане на времевия диапазон	Стъпка време “-” или “+”
Rice	12 min	5 - 15 min	1 min
Porridge	15 min	8 - 25 min	1 min
Soup	25 min	13 - 38 min	1 min
Meat	13 min	5 - 35 min	1 min
Cake	45 min	20 - 90 min	1 min
Steam Chicken	12 min	12 - 15 min	1 min
Legume/Tendon	40 min	20 - 60 min	1 min
Slow Cook	2 hours	0.5 - 9.5 hours	0.5 hour

Преди първа употреба

1. Прочетете всички инструкции и важни предпазни мерки.
2. Извадете всички опаковки и проверете дали всички артикули са в добро състояние.
3. Разкъсайте всички найлонови торбички, тъй като те могат да представляват риск за децата.
4. Измийте вътрешния съд и всички аксесоари, които ще влязат в контакт с храната с гореща сапунена вода с гъба или кърпа. Не използвайте почистваща подложка или други абразивни материали, тъй като това може да повреди продукта.
5. Изплакнете съда за готвене, всички аксесоари и капака старателно и изсушете.

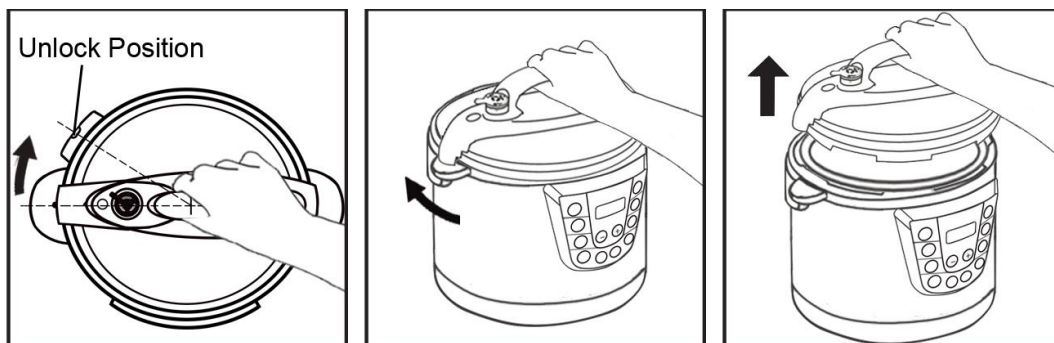
6. Важно: Не потапяйте коруса във вода!

7. Преди да поставите съда за готвене в уреда, проверете дали е сух и без остатъци. Поставянето на съд за готвене, когато е мокър, може да повреди уреда.
8. По време на първоначалната употреба можете да забележите лек мирис поради изгарянето на производствения остатък. Това е напълно нормално. Препоръчва се да се използва програма "Месо", за да се готви малко вода за около 30 минути преди готвене на храна.

Начин на работа с уреда

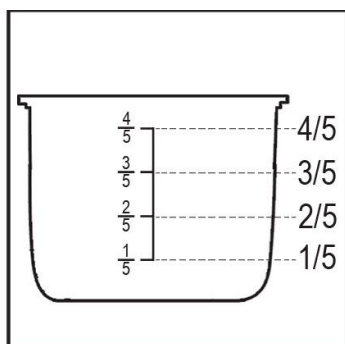
Използване на уреда

1. **Отваряне на капака:** Задръжте дръжката на капака и го завъртете по посока на часовниковата стрелка в положение „Отключи“, както е посочено на уреда (където капакът вече не може да се движи), след това повдигнете капака.



Важно! Винаги освобождавайте налягането или горещата пара, преди да отворите капака.

2. **Поставяне на продуктите:** Извадете съда за готвене от уреда и поставете предварително пригответените продукти в съда.



Забележка: Никога не пълнете съда с по-малко от 1/5 вместимост;

Забележка: Никога не пълнете съд с капацитет над 4/5.

Забележка: Никога не пълнете повече от 3/5 капацитета, когато готвите храни, които не увеличават обема си по време на готвене,

Забележка: Не превишавайте посочения обем, нито превишавайте максималното ниво на водата, посочено във вътрешния съд, тъй като това може да доведе до преливане или неизправност на тенджерата под налягане.

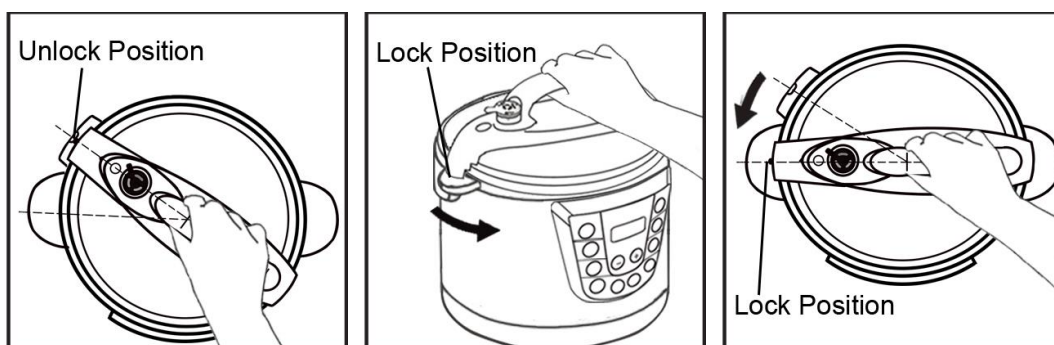
3. Поставете обратно съда за готвене: избършете външната част на съда и го поставете в тенджерата, след което внимателно го завъртете 2 до 3 пъти, така че дъното на съда е здраво закрепено към тенджерата.



Забележка: Уверете се, че външната част на съда е суха и чиста, и че няма остатъци от нагревателния елемент или частта на температурния сензор

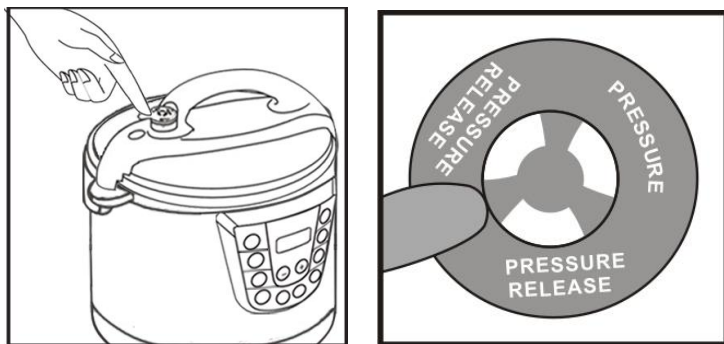
Забележка: Ако външната страна на вътрешния съд е мокра, при готвене може да чуете шум и това може да доведе до неизправност на уреда.

4. Затваряне на капака: Поставете капака върху уреда в положение "Отключи", както е посочено на тенджерата, и го завъртете обратно на часовниковата стрелка в положение "Заклучване", както е посочено на уреда. Ще чуете звук „щракване“, когато капакът е правилно затворен.



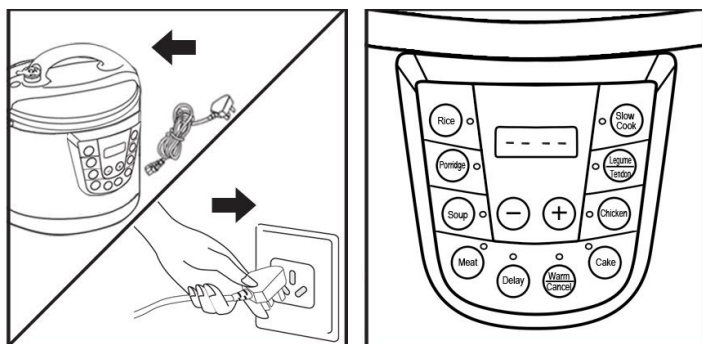
Забележка: Уверете се, че уплътнителният пръстен е правилно сглобен около вътрешния капак.

3. Херметизирайте тенджерата, като ограничителният клапан за парата да сочи към "Seal", както е показано по-долу, и проверете дали поплавъка е спуснат.



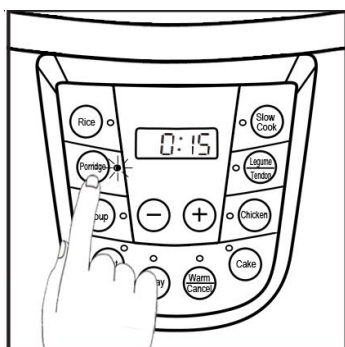
Забележка: Уверете се, че ограничителният клапан и плаващия клапан са чисти и не са блокирани.

4. Включете единия край на захранващия кабел към тенджерата, а другия край към контакта. След това ще чете звуков сигнал и уреда преминава в режим на готовност (На дисплея се показва "----").



Забележка: Моля, не свързвайте тенджерата към захранването преди приключването на подготовката.

5. Според храната, която ще се готви, натиснете желаните бутон за програма за готвене. Индикаторът му светва и светодиодът мига по подразбиране за поддържане на налягането. (Например, натиснете бутона Porridge, Porridge индикатора на програмата светва и на LED дисплея мига "0:15", което означава 15 минути по подразбиране за поддържане на налягане.)

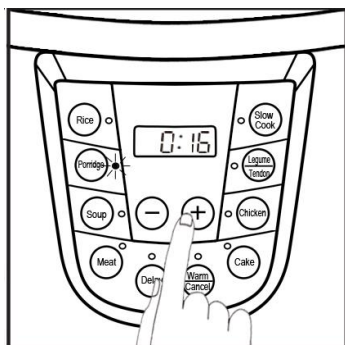


Note: During LED flashes, you can press other cooking program button to change cooking program.

Note: For default pressure keeping time, refer to "Timing Table for Corresponding Cooking Program".

Note: The cooker will alarm and LED displays "OPEN" if the lid fails to close in place. Please re-close the lid until it is proper closed and locked.

6. Ако искате да зададете различно време за поддържане на налягането, натиснете бутоните “-” или “+”, когато дисплеят мига. Уредът ще започне да работи след 5 секунди след задаване на време за поддържане на налягане.



Забележка: Докато дисплеят мига, можете да натиснете друг бутон, за да промените програмата за готвене & “-” и “+”, за да промените времето за готвене.

Забележка: За време за поддържане на налягане по подразбиране, вижте "Таблица на времето за съответната програма за готвене".

7. Когато тенджерата достигне до ниво на налягане (около 50-60кра), на дисплея ще започне да се отброява от предварително зададеното време за поддържане на налягането.



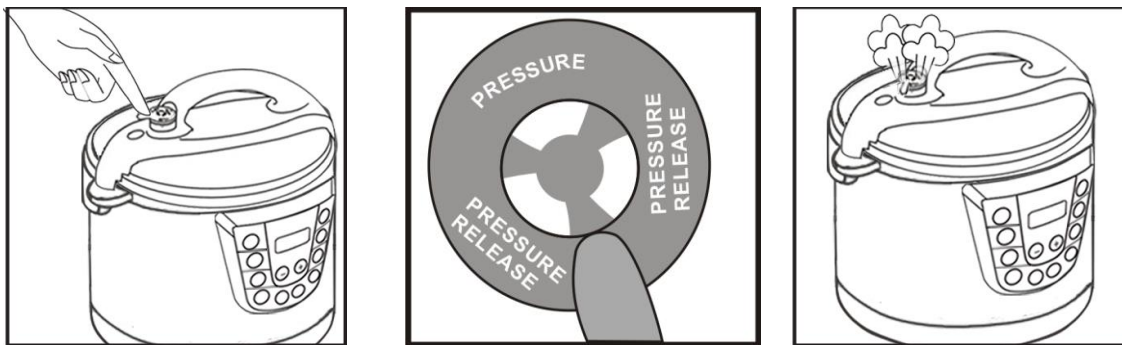
Забележка: Може да отнеме няколко минути, за да може устройството да увеличи налягането.

8. Когато изтече времето за поддържане на налягането, индикаторът отброява до "0:00", тенджерата и индикаторът за избраната програма се изключва. Тогава уредът автоматично преминава в режим за поддържане на топлината. Индикаторът свети и дисплеят показва „bb“.



Забележка: Когато тенджерата премине в режим за поддържане на топлината, ако трябва да отмените функцията, моля натиснете бутон Warm/Cancel

9. Завъртете маркировките на „Release“ на клапана за налягането до положението на стрелката на уреда, както е посочено на тенджерата. Тенджерата под налягане започва да освобождава налягане и гореща пара.

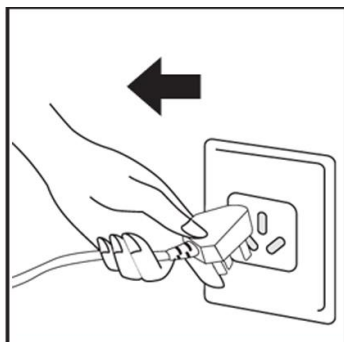


Забележка: Парата е много гореща, поради което трябва да се подходи изключително внимателно при освобождаване на налягането. Уверете се, че лицето и ръцете ви са далеч от клапана, за да избегнете изгаряне или нараняване.

Забележка: ако предпочитате, използвайте термоустойчива ръкохватка, за да завъртите клапана.

Забележка: Когато готвите супа или гъста течност, не освобождавайте налягането чрез завъртане на крайния клапан за налягане, в противен случай течността може да извира от крайния клапан за налягане. Изчакайте, докато налягането се освободи естествено и поплавъка спадне. За бързо охлаждане изключете захранването и поставете мокра кърпа върху капака.

10. Поплавъкът пада, когато налягането се освободи достатъчно. Изключете уреда, за да изключите функцията за поддържане на топлината или когато не я използвате. За да извадите храната, вижте стъпка 1 за „отваряне на капака“.



Важно: моля, освободете цялото налягане преди отваряне на капака.

Забележка: когато свалите капака, свалете го по такъв начин, че парата да е насочена далеч от вас, за да избегнете изгаряне или нараняване.

Забележка: извадете храната с повишено внимание. Горещо е.

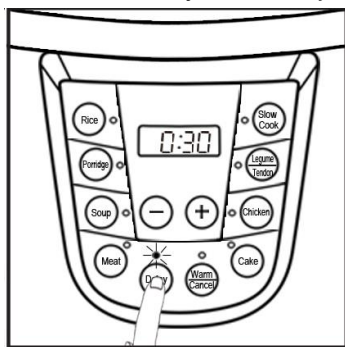
Г о т в е н е с о т л о ж е н с т а р т

Можете да зададете предварително отложен старт за готвене за различни програми за готвене. Предварително зададеният таймер е до 24 часа.

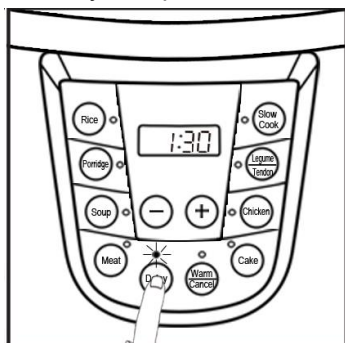
1. Настройка на отложен старт преди избор на програма за готвене

2. Следвайте стъпки 1-6 от раздел „Използване на уреда“.

3. Натиснете бутона Delay. Индикаторът ще светне. На дисплея ще мига 0:30 за 30 минути отложен старт.

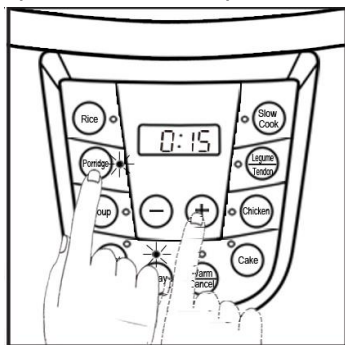


4. Натиснете бутона продължително, за да промените времето. При всяко натискане времето се променя с 30 минути. Времето за отложен старт е от 0.5 до 24 часа.



Забележка: Времето може да се регулира, когато LED дисплея мига.

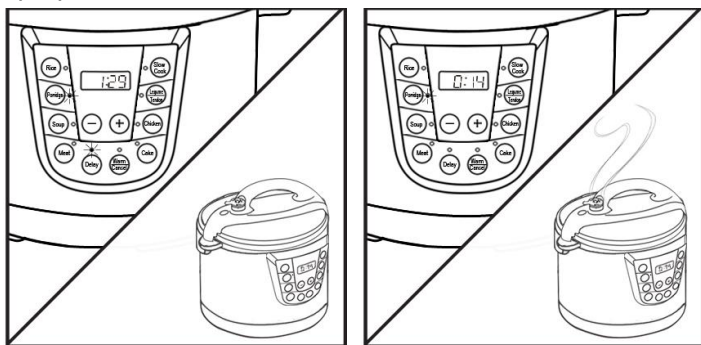
5. Изберете желаната програма за готвене. Ако е необходимо, натиснете „-“ или „+“, за да регулирате времето за поддържане на налягането.



Забележка: Докато дисплеят мига можете да натиснете друг бутон, за да промените програмата за готвене, и бутон „-“ / „+“, за да промените времето за поддържане на налягане.

Забележка: За време за поддържане на налягане по подразбиране, вижте "Таблица на времето за съответната програма за готвене".

6. След 5 секунди уредът ще премине в режим на отброяване на времето за отложен старт. След като изтече времето, индикаторът се изключва и уредът ще започне да работи за предварително зададената програма за готвене.

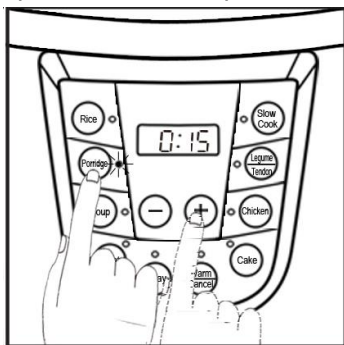


7. Моля, вижте стъпка 9-12 на раздел „Използване на уреда“ за последващи процедури..

A. Надстройка на отложен старт след като е избрана програма за готвене

1. Следвайте стъпки 1-6 от раздел „Използване на уреда“.

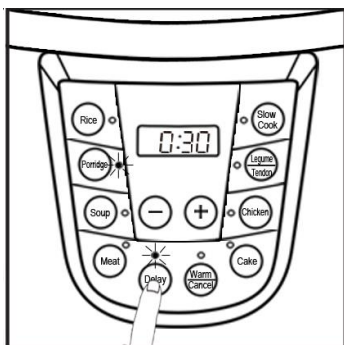
2. Изберете желаната програма за готвене. Ако е необходимо натиснете бутоните “-” от “+” за регулиране на времето за поддържане на налягането.



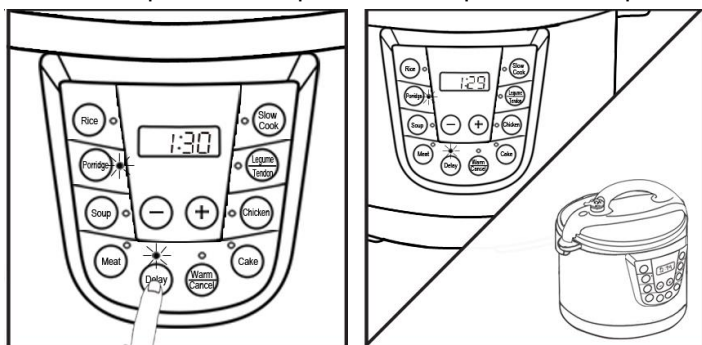
Забележка: Докато дисплеят мига можете да натиснете друг бутон, за да промените програмата за готвене, и бутон “-” / “+”, за да промените времето за поддържане на налягане.

Забележка: За време за поддържане на налягане по подразбиране, вижте "Таблица на времето за съответната програма за готвене".

3. Натиснете бутона Delay. Индикаторът ще светне. На дисплея ще мига 0:30 за 30 минути отложен старт.



4. Натиснете бутона продължително, за да промените времето. При всяко натискане времето се променя с 30 минути. Времето за отложен старт е от 0.5 до 24 часа. На дисплея мига избраното време за 5 секунди и след това преминава в режим на отброяване на времето за отложен старт.



Забележка: Времето може да се регулира, когато LED дисплея мига..

5. След като изтече времето, индикаторът се изключва и уреда ще започне да работи за предварително зададената програма за готвене.



6. Моля, вижте стъпки 9-12 на раздел „Използване на уреда“ за последващи процедури.

С ъ в е т и

1. Приготвяне на ориз

- Използвайте предоставената мерителна чаша за измерване на ориза.
- Изплакнете ориза, преди да го поставите във вътрешния съд, за да премахнете излишното нишесте. Това ще помогне за намаляване на покафеняване и залепване на дъното на съда за готвене.
- Добавете вода според маркировките на вътрешния съд. Таблица за измерване на ориз / вода

суров ориз	Ниво на вода във съда за готвене	Пприблизително кол. сварен ориз
2 чаши	2 чаши	4 чаши
4 чаши	4 чаши	8 чаши
6 чаши	6 чаши	12 чаши
8 чаши	8 чаши	16 чаши
10 чаши	10 чаши	20 чаши

* Тази таблица е само общо ръководство за измерване. Тъй като има много различни видове ориз, измерванията на ориз / вода могат да варират.

* Можете да коригирате количеството вода въз основа на избора на ориз и вашите предпочитания (по-твърди или по-меки).

* За да добавите повече аромат към ориза, опитайте да замените водата местен или зеленчуков бульон.

Съотношението бульон към ориз ще бъде същото като водата към ориза

- За по-добри резултати, преди да сервираме, разбъркайте ориза с лъжицата за сервиране, за да разпределите останалата влага.

2. Приготвяне на овесена каша

- Използвайте предоставената мерителна чаша за измерване на овесените ядки.

Изплакнете овесените ядки, преди да го поставите във вътрешния съд, за да премахнете излишното нишесте.

- Таблица за измерване на овесени ядки / вода:

Овесени ядки	Вода
1 чаша	6 - 8 чаши
2 чаши	12 -16 чаши

* Можете да регулирате количеството вода и времето за готвене според вашите предпочитания (дебелина или тънкост). И овесените ядки, и водата не трябва да надвишават най-високата маркировка на вътрешния съд

- За по-добри резултати, преди да сервираме, разбъркайте ориза с лъжицата за сервиране, за да разпределите останалата влага.

3. Супи

4. Месо

5. Функция за бавно готвене

- Функцията Slow Cook работи като традиционна функция „High“ Slow Cook.

- За бавното готвене, не забравяйте, че течностите не се изпаряват, както при конвенционалното готвене. Намалете количеството течност във всяка рецепта, която не е предназначена за бавно готвене.

Забележка: Таблица за бавно готвене

Продукт	Тегло	Време за приготвяне
Телешко месо	3 lbs	1:30
Говеждо месо	4-5 lbs	6:00
Пуешки гърди	6-7 lbs	3:00 - 4:00
Цяло пиле	4-6 lbs	4:00
Пилешки бутчета	3-4 lbs	1:30
Напълно сварена шунка	7.5 lbs	3:00
Свинско бонфиле	2-3 lbs	1:30 - 2:00
Свинско печено	4-5 lbs	2:00 - 2:30

Свински пържоли	2-3 lbs	2:00 - 3:00
-----------------	---------	-------------

- Кореновите зеленчуци като моркови, картофи, ряпа и цвекло изискват по-дълго време за готвене от много меса.
- Времето за готвене трябва да се определя според указанията на опаковката и да се коригира според нуждите, за да се постигне желаната готовност.

6. Бобови растения

7. Приготвяне на пиле на пара

- При задушаване на пилешко месо се препоръчва да се използват 3 чаши вода.
- Ще бъде необходима решетка за пара за приготвяне на пиле на пара.
- Ако пилешкото месо се нарязва на малки парчета, може да се постави в топлоустойчива чиния върху решетката за пара. Ястието трябва да е достатъчно малко, за да остане място между краищата на съда и вътрешния съд, за да може парата да достигне до храната.
- Надморската височина, влажността и външната температура ще повлияят на времето за готвене.
- Времето за готвене може да варира в зависимост от това как е нарязано пилешко месо.
- За да сте сигурни, че месото е вкусно, и за да предотвратите евентуални заболявания, проверете дали пилето е напълно сготвено преди сервиране. Ако не е, просто обработвайте, докато пилешкото месо не бъде приготвено адекватно..

8. Приготвяне на кекс

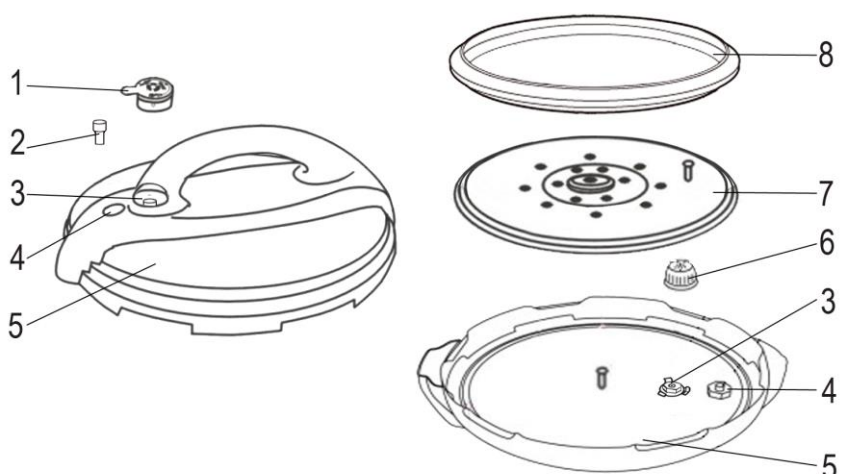
- Преди готвене следвайте рецептата, за да пригответе смес за кекс. И след това добавете сместа във вътрешния съд.
- Времето за готвене трябва да се определя според указанията на опаковката и да се коригира според нуждите, за да се постигне желаната готовност.
- Проверете за готовност, като поставите клечка за зъби в кекса. Ако излезе чиста клечка кексът е готов.

Почистване и поддръжка

Изключете уреда, преди да започнете почистване. Изчакайте, докато тенджерата се охлади достатъчно, преди да я почистите.

Почистване на капака

1. Ограничителен клапан за пара
2. Поплавък
3. Клапан за пара
4. Клапан на поплавъка
5. Капак
6. Капак на клапана за пара

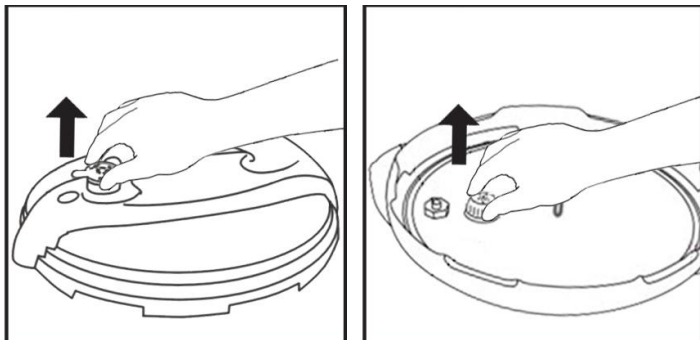


7. Вътрешен капак

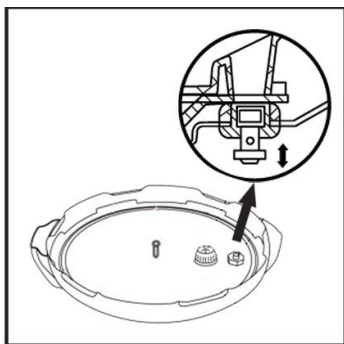
8. Уплътнителен пръстен

- Извадете вътрешния капак и уплътнителния пръстен. Измийте вътрешния капак, уплътнителния пръстен, горния капак и долния капак с чиста вода и го избършете със суха кърпа.

Забележка: За клапана за пара извадете клапан за ограничаване на налягането и капак на клапана и след това ги почистете добре с вода.



Забележка За вентила с поплавък го почистете от вътрешната страна на капака. Преместете поплавъка нагоре и надолу, за да се почисти добре с вода.



Важно: Уверете се, че плувката, поплавковия клапан, ограничителният клапан за налягане, парният клапан, капакът на парния клапан са чисти и не са блокирани.

Почистване на върешния съд, корпуса и аксесаорите

- Вътрешен съд: Измийте го с топла сапунена вода с помощта на гъба или кърпа.



Забележка: Не използвайте абразивни материали за почистване на съда, тъй като това ще го повреди.

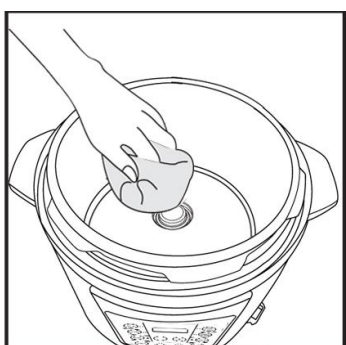
Забележка: Уверете се, че съдът е напълно сух преди съхранение или повторна употреба.

- Корпус: избършете корпуса на тенджерата с влажна кърпа. Уверете се, че премахнете всички остатъци от храна, полепнали по тенджерата.

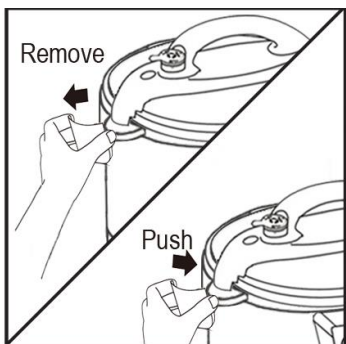


Важно: Не потапяйте корпуса във вода и поставяйте под течаща вода.

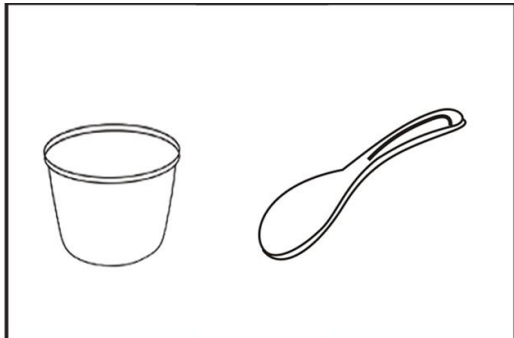
Забележка: За нагревателната плоча и частта на температурния сензор, избършете с влажна кърпа и отстранете остатъците от храна



Забележка: Внимателно извадете колектора на росата. Изхвърлете водата след всяка употреба. Почистете и поставете обратно на устройството.



- Аксесоари: Накиснете лъжицата и мерителната чаша в гореща вода и почистете с гъба



Отстраняване на неизправности

Ако вашата тенджерата под налягане не работи правилно или ако качеството на готвене е недостатъчно, консултирайте се с таблицата по-долу. Ако не можете да разрешите проблема, свържете се със сервизен център.

Problem	Solution
Ако имате затруднение да затворите капака.	Уплътнителният пръстен не е добре сглобен. Уверете се, че уплътнителният пръстен е добре сглобен около вътрешния капак.
	Плунката блокира заключващия щифт. Натиснете плунката надолу, така че да не блокира заключващия щифт.
Ако имате проблеми с отварянето на капака след освобождаване на налягането.	Поплавъка не е паднал. Натиснете поплавъка надолу.
Храната не е сготвена.	Уверете се, че върху нагревателния елемент и външната страна на вътрешния съд няма остатъци, преди да включите електрическата тенджерата под налягане
	Нагревателният елемент е повреден или вътрешният съд е деформиран. Занесете уреда при вашия дилър или в сервизен център, оторизиран от дилъра.
Въздух или пара излизат изпод капака.	Уплътнителният пръстен не е добре сглобен. Уверете се, че уплътнителният пръстен е добре поставен около вътрешния капак.
	В уплътнителния пръстен има остатъци от храна. Уверете се, че уплътнителният пръстен е чист.
	Капакът не е правилно затворен. Уверете се, че капакът е правилно затворен.
Въздух или пара изтичат от плаващия клапан.	В гумения пръстен на плаващия клапан има остатъци от храна. Почистете гумения пръстен на плаващия клапан.
	Гуменият пръстен на плаващия клапан е счупен. Сменете гумения пръстен.
Поплавката не се издига, след като уредът започне да работи под налягане.	Уверете се, че има достатъчно продукти и вода във вътрешния съд.
	Капакът или вентилът на регулатора на налягането има неизправност. Занесете уреда в сервизен център, оторизиран от дилъра.
Е3 се показва на LED екрана.	Температурата във вътрешния съд е твърде висока. Изчакайте, докато падне до стайна температура.
Е1, Е2 или Е4 се показват на LED екрана.	Електрическата тенджерата под налягане има неизправност. Занесете уреда в сервизен център. Е1: Частта на датчика за температура е изключена. Е2: В Частта на сензора за температура има късо съединение. Е4: Превключвателят за налягане не работи.

Тази гаранция не покрива неправилна инсталация, злоупотреба, злоупотреба или пренебрегване от страна на собственика. Гаранцията също е невалидна във всеки случай, че продуктът се разделя или обслужва от неоторизиран сервиз.

Доказателство за покупка е необходимо за всички гаранционни претенции.

Спесификации

Модел: R-2816

Мощност: 220-240V, 50Hz, 1000W

Капацитет: 6L

Налягане: 0.35-0.80 bar

ВАЖНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРАВИЛНОТО ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ПРОДУКТА В СЪОТВЕТСТВИЕ С ДИРЕКТИВА 2002/96/ЕС.

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 предлагащ 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.

