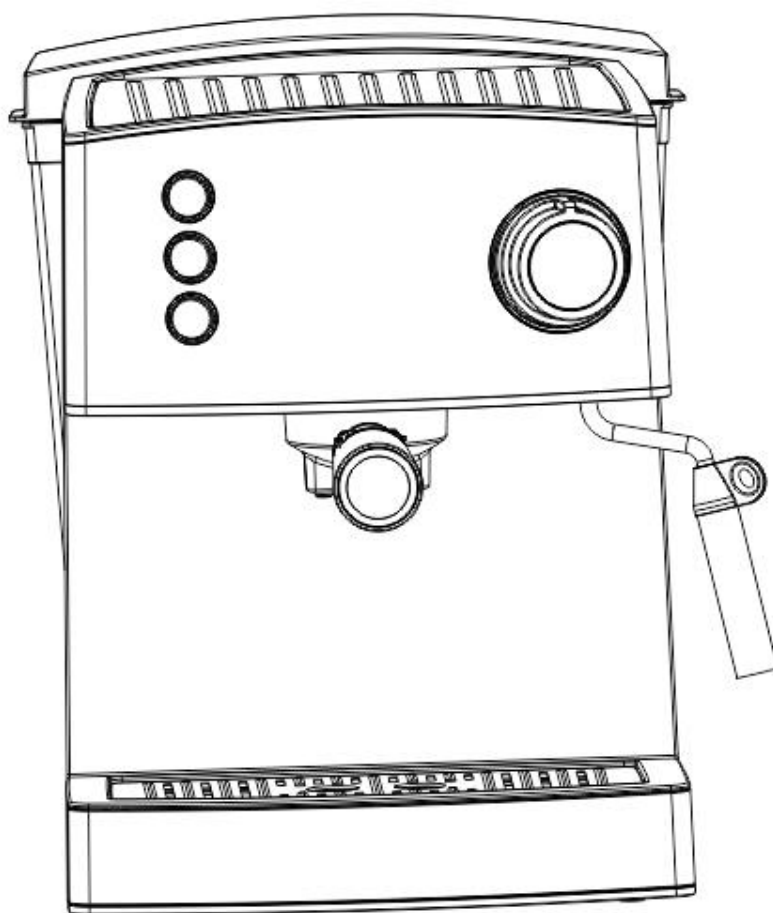


Rohnson[®]

КАФЕМАШИНА R-986



Инструкция за употреба

Моля, прочетете внимателно и запазете инструкцията за употреба за бъдещи справки

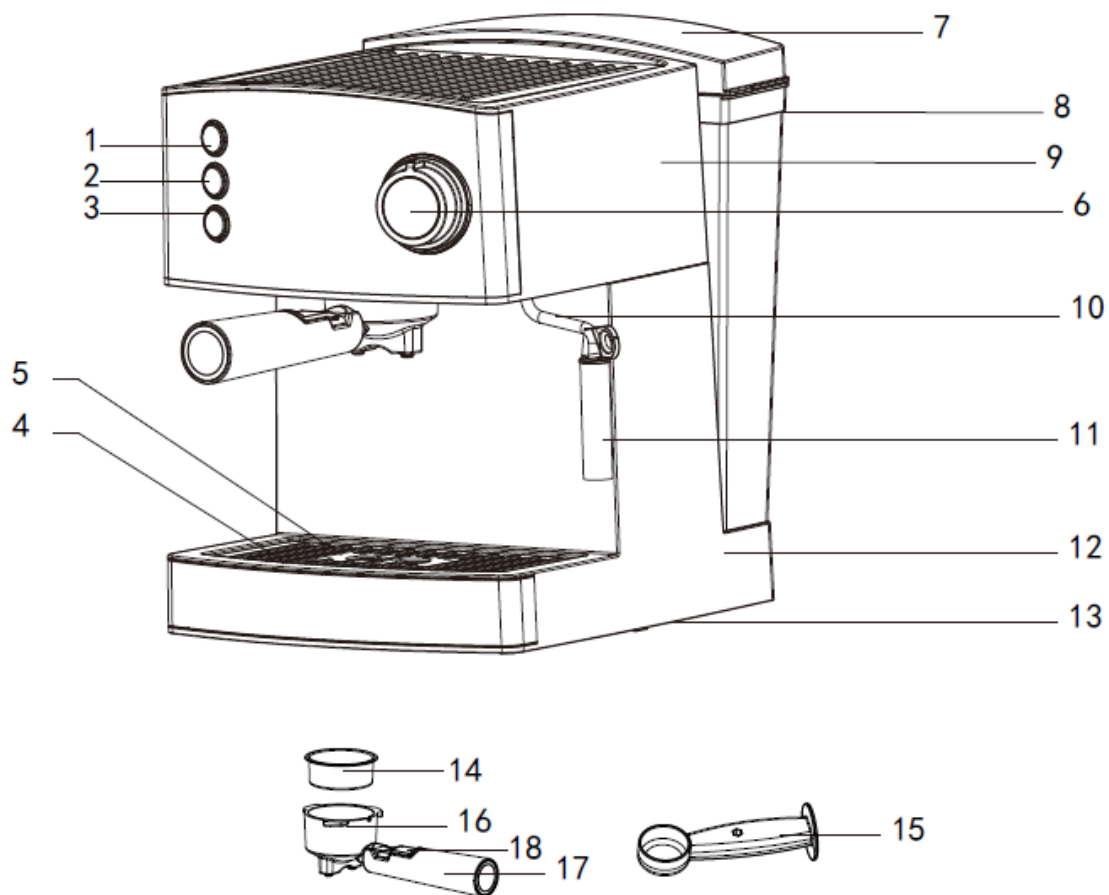
Важни предохранителни мерки

Когато използвате електрически уред, трябва винаги да спазвате основни предпазни мерки за безопасност, за да намалите риска от пожар, токов удар или нараняване на хора, включително и следното:

- Преди да употреба проверете, дали напрежението съответства на табелката с характеристиките на кафемашината.
- Уредът трябва да е заземен.
- Необходим е строг надзор, когато уредът се използва от деца или около тях;
- Не поставяйте устройството върху или близо до горещ газ или електрическа горелка или в загрята фурна;
- Винаги изваждайте щепсела от контакта, когато уредът не се използва или преди почистване или ремонт;
- Не използвайте уред с повреден кабел или щепсел или след като уредът не функционира или е повреден по някакъв начин. Върнете уреда в най-близкия оторизиран сервизен център за преглед, ремонт или подмяна.
- Използването на аксесоар, който не се препоръчва от производителя, може да причини нараняване на хора или повреда на уреда.
- Използвайте устройството на твърда, равна повърхност, но далеч от ръба на работния плот, за да не се удари по невнимание;
- Уверете се, че захранващият кабел не докосва горещата повърхност на уреда
- Някои части на уреда са горещи при работа, така че не докосвайте директно с ръка.
- За да се предпазите от токов удар, не поставяйте кабел, щепсел или машина във вода или други течности;
- Само за домашна употреба, не използвайте на открито;

Запазете инструкциите за бъдещи справки

Описание на уреда



1. Кафе +вкл./изкл
2. Селектор кафе/гореща вода
3. Пара +превключвател
4. Тава за оттичане
5. Решетка
6. Регулатор на парата
7. Капак резервоар
8. Резервоар
9. Капак
10. Дюза за пара
11. Устройство за разпенване
12. Корпус
13. Долен капак
14. Цедка
15. Мерителна лъжичка
16. Метална ръкохватка
17. Дръжка на ръкохватката
18. Държач на цедката

Преди първа употреба

За да сте сигурни, че първата чаша кафе има отличен вкус, трябва да изплакнете кафемашината с топла вода, както следва

1. Налейте вода в резервоара за вода, нивото на водата не трябва да надвишава отметката "MAX" в резервоара. След това поставете капака на резервоара за вода.

Забележка: Уредът е снабден с подвижен резервоар за лесно почистване, може първо да зареди резервоара с вода и след това да постави резервоара в уреда.

2. Поставете цедката в метална ръкохватка (без кафе на прах в цедката).

3. Поставете кана на поставката. Уверете се, че копчето за управление на пара е в положение "OFF".

Забележка: Уредът не е оборудван с кана, моля, използвайте кана или чашата за кафе.

4. Свържете с източника на захранване, включете ключа ON / OFF в положение " ON ". Индикатора ще мига. Изчакайте индикатора да светне напълно

5. Натиснете селектора кафе / гореща вода, помпата ще изпомпва вода, когато водата изтича, натиснете отново селектора за кафе / топла вода, помпата ще спре да изпомпва вода. И изчакайте за момент, уредът започва да се нагрива предварително. Той показва, че предварителното загряване е завършено, докато индикаторната лампа на превключвателя „Coffee + ON / OFF“ не се промени от мигаща към продължаваща. Натиснете отново кафе / топла вода и ще изтеча вода.

6. След като вече не изпуска повече вода, можете да излеете водата във всеки контейнер, след което да го почистете добре, сега можете да започнете варенето.

Забележка: Възможно е да има шум при помпата на водата за първи път, нормално е, уредът освобождава въздуха в уреда. След около 20 секунди шумът ще изчезне.

Предварително загряване

За да направите чаша добро горещо кафе еспресо, ние ви препоръчваме да загреете уреда преди да направите кафе, включително ръкохватката, цедката и чашата, така че ароматът на кафето да не може да бъде повлиян от студените части.

1. Свалете подвижния резервоар за вода, отворите капака на резервоара, за да го напълните с желаното количество вода. Нивото на водата не трябва да надвишава знака "MAX" в резервоара. След това поставете резервоара обратно в уреда.

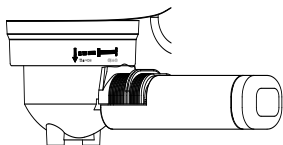
2. Поставете цедката в метална ръкохватка, издърпайте държача назад, уверете се, че ръкохватката е подравнена с канала в уреда, след това поставете ръкохватката в уреда от позиция "Insert" и поставете в кафемашината здраво чрез завъртане обратно на часовниковата стрелка, докато дойде в позиция за заключване. (Виж фиг. 1).

3. Сложете чаша за еспресо или друг вид чаша на поставката за чаши.

4. След това свържете уреда към захранването. Уверете се, че копчето за управление на пара е в положение "OFF" или "0".

5. Натиснете бутона "Кафе / ВКЛ. / ИЗКЛ." И натиснете бутона "Кафе+ON/OFF ", мига индикаторната лампа След това изчакайте, докато индикаторът светне. След това натиснете „Селектор за кафе / топла вода“, изтича вода, затворете помпата веднага (натискане на бутон за избор на кафе / топла вода). Целта на стъпката е да изпомпате водата на резервоара в корпуса.

6. Когато индикаторът „Coffee + ON / OFF“ свети, трябва да натиснете бутона „Селектор за кафе / топла вода“, ще изтича гореща вода. Когато индикаторът „Coffee + ON / OFF“ мига, затворете помпата. Предварителното загряване е завършено



Фиг.1

Приготвяне на еспресо

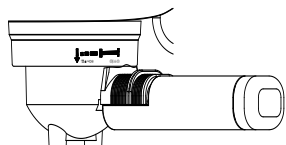
1. Отстранете ръкохватката, като я завъртите по посока обратна на часовниковата стрелка. Добавете смляното кафе в цедката с помощта на мерителната лъжичка. Една лъжица смляно кафе може да направи около една чаша първокласно кафе. След това натиснете смляното кафе плътно с обратната страна на мерителната лъжичка.
2. Поставете цедката в метална ръкохватка, издърпайте държача назад, уверете се, че ръкохватката е подравнена с канала в уреда, след това поставете ръкохватката в уреда от позиция "Insert" и " " и поставете в кафемашината здраво чрез завъртане обратно на часовниковата стрелка, докато дойде в позиция за заключване. (Виж фиг. 1).
3. Излейте горещата вода от чашата. След това поставете горещата чаша на поставката за чаши.
4. По това време зелената лампа свети, ако зелената лампа е угаснала, изчакайте за момент, след като зелената лампа свети, и трябва да натиснете селектора за кафе / топла вода в позиция „1“, като чакате за момент , ще изтича кафе.

Забележка: По време на работа, ако зеленият индикатор изгасне, трябва да затворите помпата и да спрете да правите кафе. След няколко секунди, ако зелената лампа отново свети, можете да направите на кафе да продължи, като натиснете бутона за кафе / топла вода в положение " ON ", зелената лампа е включена и изключена, за да се поддържа температурата на водата е достатъчно гореща.

5. Трябва да натиснете ръчно бутона за избор на кафе / топла вода до позиция "0", когато желаното кафе се получи или цветът на кафето се промени слабо, червеният и зеленият индикатор ще изгаснат и уреда ще спре да работи, вашето кафе е готово.

Внимание: Не оставяйте кафемашината без надзор по време на приготвянето на кафе, тъй като понякога е необходимо да работите ръчно!

6. След приключване, можете да свалите металната ръкохватка като я завъртите по посока на часовниковата стрелка, след което изсипете остатъка от кафе от цедката, като натискате държача на ръкохватката.
7. Оставете ги да се охладят напълно, след това изплакнете под течаща вода.



Фиг.1

Разпенване на мляко/приготвяне на капучино

Можете да получите чаша капучино, когато допълвате, чашата с еспресо с мляко на пяна.

Начин на приготвяне:

1. Подгответе чаша за еспресо достатъчно голяма според част "Приготвяне на Еспресо", уверете се, че копчето за управление е в позиция "OFF" или "0".
2. Натиснете бутона за пара + превключвателя, изчакайте момент, докато индикаторът за пара + превключвател се промени от мигащ от, за да продължи да свети.
Забележка: По време на работа, ако зеленият индикатор изгасне, трябва да завъртите копчето за управление на парата в положение "OFF" или "0". Натиснете селектора за кафе / топла вода до позиция „1“ и изпомпвайте вода, след около 30 s, затворете селектора за помпа (кафе / топла вода до положение „0“), след което изчакайте, докато зеленият индикатор светне и завъртете парата копче за управление обратно на часовниковата стрелка, парата ще излезе отново.
3. Напълнете кана с около 100 грама мляко за всяко капучино, което ще бъде приготвено. Препоръчва се използването на пълномаслено студено мляко (не горещо!).
Забележка: При избора на размер на кана, се препоръчва диаметърът да не е по-малък от 7 ± 5 мм. Имайте предвид, че млякото увеличава своя обем до 2 пъти. Уверете се, че височината на каната е достатъчна.
4. Завъртете копчето за контрол на пара бавно обратно на часовниковата стрелка, пара ще излезе от устройството за разпенване.
Забележка: Никога не включвайте контрол парата бързо, тъй като парата ще се натрупа бързо в кратък период от време, което може да увеличи потенциала от риска от експлозия.
5. Поставете устройството за разпенване на млякото на около две сантиметра навътре в чашата, движете бавно с кръгови движения от горе надолу.
6. Когато постигнете желаната цел, можете да завъртите копчето за управление на парата в положение „OFF“ или „0“.
Забележка: Почистете чучура за пара веднага с мокра гъба след спиране на работа, но внимавайте да не се нараните и изгорите!
7. Изсипете млякото на пяна в приготвеното еспресо, капучиното е готово. Подсладете на вкус и ако желаете, поръсете пяната с малко какао на прах.
8. Натиснете ключа ON / OFF в положение "0", за да изключите източника на захранване..
Забележка: препоръчваме ви да оставите машината да се охлади поне за 5 минути, преди да направите отново кафе. В противен случай може да появи миризма на изгоряло в еспресото ви кафе.

Подгряване на вода:

1. С тази функция можете предварително да загреете чашата си за кафе, за да гарантирате, че температурата на кафето няма да се понижи. За да подобрим аромата на кафето.
2. Почистете чашата си. След като пиете кафе, можете директно да пригответе гореща вода с тази кафемашина, за да почистите чашките. Това го прави по-просто и удобно за почистване на чашките.

Метод:

1. Натиснете превключвателя за включване / изключване в положение "1"; превключвателят на пара в положение "0", селекторът за кафе / топла вода в положение "0". Червената лампа ще свети; в очакване за момент зелената лампа ще бъде светена.
2. Първо, завъртете копчето за управление на парата от "OFF" в положение "0" обратно на часовниковата стрелка. (Завъртете копчето най-малко на 135 градуса.) След това натиснете селектора за кафе / топла вода в положение "1" и горещата вода ще изтича от парна пръчка.

Забележка: Отначало горещата вода ще се разпръсне от парата. Може да оставите изхода на парата близо до стената на чашата за кафе. По този начин, в този момент, трябва да обърнете внимание на защитата от гореща вода от пръски от изгаряне на кожата.

Подгряване на течности с пара

Парна дюза (без устройството за разпенване) може да се използва за приготвяне на горещи напитки като шоколад, вода или чай.

Метод:

1. Отворете капака на резервоара, извадете резервоара и го напълнете с вода, като нивото на водата не трябва да надвишава маркировката „MAX“ в резервоара. След това поставете резервоара обратно в уреда правилно.
2. Поставете резервоара, след което включете уреда към захранването.
3. Натиснете ключа ON / OFF в положение „1“, червената лампа свети.
4. Завъртете копчето за управление на парата в положение "OFF." Или "0", поставете селектора за кафе / топла вода в положение "1", помпата ще изпомпва вода, когато водата изтича, затворете помпата (кафе / топла вода селектор в положение "0" незабавно, натискане на селектора на пара до позиция "1" и изчаква за момент уредът започва да се нагрява, докато зелената лампа не свети, показва, че подгряването е завършило.
5. Извадете устройството за разпенване от парната дюза.
6. Потопете дюзата в течността, която ще се нагрява. Завъртете копчето за управление на парата обратно на часовниковата стрелка бавно, за да започнете да правите пара.
7. Когато достигнете желаната температура, можете да завъртите копчето за управление на парата в положение „OFF“ или „0“.
8. Натиснете ключа ON / OFF в положение "0", за да изключите източника на захранване.

Поддръжка и почистване

1. Преди почистване извадете щепсела от контактната мрежа и оставете кафемашината да се охлади.
2. Почистете корпуса на кафемашината с кърпа. Редовно почиствайте резервоара за вода и тавата за отцеждане като след това ги оставете да изсъхнат добре.
Забележка: Никога не почиствайте с агресивни или абразивни почистващи препарати. Никога не потапяйте уреда във вода докато го почиствате..
3. Откачете металната ръкохватка като я завъртите по посока на часовниковата стрелка, почистете остатъците от кафе. След това почистете с препарат за почистване и най-накрая изплакнете с чиста вода.
4. Почистете всички приставки с вода и подсушете добре.

Премахване на котлен камък

1. За да сте сигурни, че кафемашината ви работи ефективно, вътрешните тръби са чисти и пиковият вкус на кафе, трябва да почистите остатъците от минерали, оставени на всеки 2-3 месеца.
2. Напълнете резервоара с вода и с почистващо средство за котлен камък до ниво MAX (пропорциите на вода и почистващо средство за котлен камък е 4:1. Прочетете инструкциите за използване на опаковката на почистващото средство за котлен камък. Моля, използвайте "почистващ препарат за битови нужди", можете да използвате лимонената киселина (която може да се получи от химически или лекарствени хранилища) вместо препарат против котлен камък (сто части вода и три части лимонена киселина).
3. Според програмата на подгръване, поставете металната ръкохватка (без кафе в нея) и кана под нея. Настройте на "предварително нагръване".
4. Натиснете превключвателя ON / OFF в положение "1", червената лампа ще свети, натиснете превключвателя за пара в положение "0" и селектора за кафе / топла вода в положение "1", когато водата изтича и затворете помпата (селектора за кафе / топла вода в положение „0“ and и изчакайте за момент кафемашината започва да се нагръва.
5. Когато зелената лампа свети, това показва, че загръването е завършило. Натиснете селектора за кафе / топла вода в положение "1" и направете две чаши кафе (около 2 Oz). След това затворете помпата (селектора за кафе / топла вода в положение „0“) и изчакайте 5 секунди.
7. Натиснете превключвателя за пара в положение "1", изчакайте докато свети зеленият индикатор. Направете пара за 2 минути, след това завъртете копчето за управление на парата в положение "OFF." Или "0", за да спрете да правите пара. Натиснете превключвателя за пара в положение "0", за да спрете устройството незабавно; оставете сместта в устройството поне 15 минути.
8. Рестартирайте устройството и повторете стъпки от 4-6 най-малко 3 пъти.
9. След това натиснете превключвателя ON / OFF в положение "1", когато свети зелената лампа, натиснете селектора за кафе / топла вода до положение "1", за да вари, докато не остане котлен камък..
10. След това започнете да правите кафе (без да слагате кафе) като напълните резервоара с вода от чешмата до нивото MAX. Повторете стъпки от 4-6 поне 3 пъти (не е необходимо да чакат в продължение на 15 минути в стъпка 6). Накрая продължете да варите, докато не остане вода в резервоара.
11. Повторете стъпка 9 най-малко 3 пъти, за да се уверите, че тръбопроводите са чисти.

Отстраняване на неизправности

Проблем	Причина	Решение
Отрезервоара изтича вода или вода изтича от капака на резервоара	Резервоарът не е поставен правилно	Оставете централната линия на резервоара да е в съответствие с отвора за изтичане на цедката.
	Нивото на водата в резервоара надвишава отметката MAX.	Нивото на водата в резервоара трябва да бъде в рамките на скалата MIN и MAX.
Изтича вода от дъното на кафемашина.	Може да има много вода в тавичката за отцеждане.	Моля, почистете тавичката за отцеждане.
	Кафемашината е в неизправност.	Моля да се свържете с оторизиран сервиз за ремонт.
Тече вода от външната страна на цедката.	Има кафе на прах по ръба на филтъра.	Отстранете го.
Вкус на киселина (оцет) се усеща в Еспресото.	Машината не е почистена правилно след почистване на котлен камък.	Почистете машината както е описано в „преди първоначална употреба“ няколко пъти.
	Сместа за кафето е съхранявана на топло и влажно място за дълго време. По този начин качеството на кафето се разваля.	Моля, използвайте прясно смляно кафе, съхранявайте на хладно и сухо място. След отваряне на пакета кафе, затворете плътно и го съхранявайте в хладилник за да запази своята свежест
Кафемашината не може да работи повече.	Щепсела не е включен добре.	Включете захранващия кабел в контакта правилно, ако уредът все още не работи, моля свържете се с оторизиран сервиз за ремонт.
Парата не прави каймак.	Индикаторът за готовност не свети	Само след като индикатор за готовност е осветен, тогава парата може да прави каймак.
	Контейнерът е твърде голям или формата не е точна.	Използвайте висока и тясна чаша.
	Използвали сте обезмаслено мляко.	Използвайте пълномаслено мляко или полу-обезмаслено мляко

Не се опитвайте да поправяте уреда сами! Обърнете се към квалифициран сервизен персонал.

CE



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.