

Rohinson®

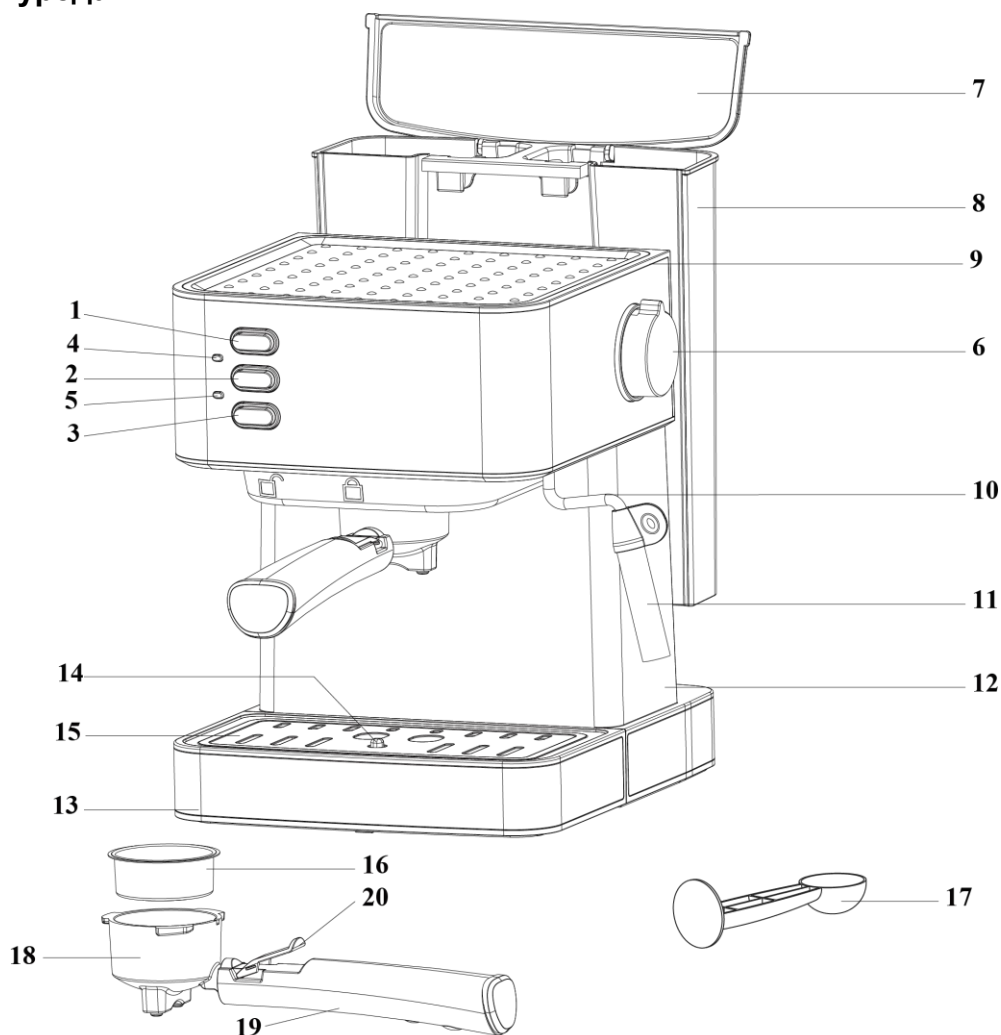
КАФЕМАШИНА R-982



Инструкция за употреба

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

Описание на уреда



1.Бутон вкл./изкл.	2.Селектор кафе/гореща вода	3. Бутон пара
4.Червена лампа	5. Зелена лампа	6. Копче за регулиране на парата
7.Капак на резервоара за вода	8.Резервоар за вода	9.Подгряваща плоча
10.Устройство за пара	11. Устройство за разпенване	12.Корпус
13.Долна част	14.Тавичка за отцеждане	15. Подвижна поставка
16.Цедка от неръждаема стомана	17.Мерителна лъжица	18. Ръкохватка
19. Дръжка на ръкохватка	20. Държач на ръкохватката	

Важни предпазителни 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 използвате уреда, прочетете внимателно всички инструкции;
- Преди да употреба проверете, дали напрежението съответства на табелката с характеристиките на кафемашината.
- Уредът трябва да е заземен.
- Не докосвайте горещите повърхности, винаги използвайте дръжки или копчета;
- Извадете щепсела от контакта преди почистване и когато не използвате уреда. Оставете уреда да се охлади напълно, преди да изключване, да прикрепите компоненти или преди почистване.
- Този уред не е предназначен за употреба от хора (включително деца над 8 год.) с намалени физически, сензорни или психически способности или липса на опит и познания, освен ако не са били подложени

на надзор или инструктирани относно използването на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност. Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че те не играят с уреда.

- За да се предпазите от токов удар, не поставяйте кабел, щепсел или машина във вода или други течности;
- Необходим е строг надзор, когато уредът се използва от деца или около тях;
- Винаги изваждайте щепсела от контакта, когато уредът не се използва или преди почистване или ремонт;
- Само за домашна употреба, не използвайте на открито;
- Не оставяйте кабела да виси от ръба на масата или плота;
- Не поставяйте устройството върху или близо до горещ газ или електрическа горелка или в загрята фурна;
- Преди да изключите устройството, първо го изключете и извадете щепсела от контакта.
- Не използвайте уреда за друго освен предназначението му;
- Използвайте устройството на твърда, равна повърхност, но далеч от ръба на работния плот, за да не се удари по невнимание;
- 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.

Внимание: За да намалите риска от пожар или токов удар, не сваляйте капази за сервизно обслужване. Вътре няма части, подлежащи на обслужване от потребителя. Ремонтът трябва да се извършва само от оторизиран персонал.

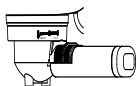
Преди първа употреба

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" или "0".
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 ". Червената лампа ще светне.
5. Натискайки превключвателя за пара на позиция " OFF " и селектора за кафе / топла вода в положение " ON ", помпата ще изпомпва вода, когато има изтичане на вода и натискане на селектора за кафе / гореща вода на позиция " OFF " за известно време уредът започва да се нагрява, докато зелената лампа не свети, показва, че е приключило предварителното нагряване. Натиснете отново копчето за избор на топла вода / топла вода до положение " ON " и водата ще изтече.
6. След като вече не изпускате 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", когато изтича водата и затворете помпата (натиснете бутона "кафе") и изчакайте за момент.



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 синята лампа свети, ако зелената лампа изгасне, изчакайте за момент, след като зелената лампа свети и трябва да натиснете селектора за кафе / топла вода в позиция "ON", чакайки за момент , ще има изтичане на 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 направата 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 "OFF", 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.

Разпенчване 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 превключвателя за пара в положение " ON ", изчакайте докато зеленият индикатор светне.
Забележка: По време на работа, ако зеленият индикатор изгасне, трябва да завъртите копчето за управление на парата в посока, обратна на часовниковата стрелка.
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 желаната топлина е достигната, можете да завъртите копчето за управление по посока на часовниковата стрелка.
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 превключвателя за пара, за да изключите захранването.
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.

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 подгряване, поставете металната ръкохватка (без кафе в нея) и кана под нея.

Настройте на "предварително нагряване".

4. Натиснете бутона ON / OFF в положение " ON ", червената лампа ще светне, натиснете превключвателя за пара на позиция " OFF " и селектора за кафе / гореща вода в положение " ON ", когато има изтичаща вода и затворете помпата (селектора за кафе / топла вода на позиция " OFF ") и чакайте за момент, кафемашината започва да се нагрява.
5. Когато зелената лампа светне, тя показва, че нагряването е приключило. Натискането на селектора за кафе / топла вода в положение " ON " и направете две чаши кафе (около 20г). След това затворете помпата (селектора за кафе / топла вода до позиция " OFF ") и изчакайте за 5 секунди.
6. Натиснете превключвателя за пара в положение " ON ", като изчакате зеленият индикатор да светне. Направете пара за 2 минути, след това завъртете копчето за регулиране на парата в положение "OFF" или "0", за да спрете да правите пара. Натиснете превключвателя за пара в положение " OFF ", за да спрете устройството незабавно; Оставете препаратът за отстраняване на котлен камък в устройството най-малко 15 минути.
7. Рестартирайте устройството и повторете стъпки от 4-6 най-малко 3 пъти.
8. След това натиснете бутона ON / OFF в позиция " ON ", когато зелената лампа светне, натиснете селектора за кафе / гореща вода до позиция " ON ", за да я направите, докато не остане.
9. 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.
10. 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 карафа	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 филтъра.	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.

Спесификация: AC 220-240V, 50Hz



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.