

## Устройство на кафемашината

1. Капак на филтъра
2. Филтър
3. Капак на резервоара
4. Резервоар за вода
5. Индикатор за нивото на водата
6. Бутон за включване/изключване с контролна лампа
7. Cromargan® вакуумна кана (модел 0412160011) Арома стъклена кана (модел 0412150011)

## Важна информация за безопасността

- Този уред може да се използва от деца, навършили осем години, и лица с намалени физически, сетивни или умствени способности, или без опит и познания, при условие че се наблюдават, или са били инструктирани за безопасното използване на уреда и разбират свързаните с това рискове. Децата не трябва да играят с уреда. Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца, освен ако не са навършили 8 години и не са под наблюдение.
  - Дръжте уреда и кабела му на място, недостъпно за деца на възраст под 8 години.
  - Не потапяйте устройството във вода.
  - Ако охранващият кабел бъде повреден, той трябва да се замени или от производителя, от негов одобрен сервизен център, или от лица с подобна квалификация. Неправомерни ремонти могат да доведат до голяма опасност за потребителя.
  - Този уред е предназначен само за употреба в домакинството и за подобни приложения, като:
    - кухни за персонала в магазини, офиси и други работни среди;
    - ферми;
    - от клиенти на хотели, мотели и други места за настаняване;
    - места от типа на стаи за гости.
- Уредът не е предвиден за професионална употреба с търговска цел.

## Преди употреба

Поздравяваме Ви с покупката на тази кафемашина.

Кафемашината може да се използва само по предназначение, съгласно тези инструкции за употреба. Следователно, трябва да прочетете внимателно инструкциите преди да започнете. Ръководството съдържа инструкции за употреба, почистване и поддръжка на уреда. Не поемаме отговорност за щети, нанесени поради пренебрегване на тези инструкции. Съхранявайте инструкциите за употреба и ги давайте на всеки следващ собственик, заедно с уреда. Също така обърнете внимание на информацията за гаранцията в края на инструкциите за употреба. Гаранцията на покрива счупване на стъкло.

Следвайте инструкциите за безопасност по време на употреба.

## Технически данни

Напрежение: 220-240V~50-60 Hz  
Консумация на ток: 1000 W  
Клас на защита: I

## Допълнителни инструкции за употреба

- ! Свързвайте устройството единствено с правилно инсталиран и заземен контакт. Кабелът и щепселът трябва да са сухи.
- ! Не прищипвайте кабела и не го дърпайте върху остри ръбове, не го оставяйте да виси и го пазете от топлина и мазнини.
- ! Използвайте само удължители, които са в идеално състояние.
- ! Не вадете щепсела от контакта, като дърпате кабела и не го вадете с мокри ръце.
- ! Не носете уреда, като го държите за кабела.
- ! Не поставяйте кафемашината върху горещи повърхности, като котлони или други подобни, както и в близост до открит пламък. Корпусът може да започне да се топи.

- ! Не поставяйте уреда върху повърхности, чувствителни към вода. Разплисканата вода може да ги повреди.
- ! Не включвайте уреда, без да има вода вътре. Пълнете уреда със студена вода, най-много от отбелязаното максимално ниво.
- ! Не наливайте вода в уреда, когато е включени или е още горещ. Изключете кафемашината и я оставете да се охлади за 5 минути.
- ! Внимание, уреда е горещ. Има риск от изгаряне от парата. По време на работа, никога не изваждайте филтъра и не отваряйте капака.
- ! Изключвайте уреда от контакта, ако няма да се използва за по-дълъг период.
- ! Спрете да използвате уреда и/или го изключете от мрежата незабавно, ако:
  - уредът или хранващият кабел е повреден
  - подозирате повреда след падане на уреда или друг инцидент.

В такива случаи изпратете уреда на ремонт.

- ! По време на работа не оставайте уреда без наблюдение.
- ! Редовно почиствайте варовика от уреда.
- ! Вакуумната кана не е подходяща за микровълнова фурна.
- ! стъклената кана не е подходяща за микровълнова фурна.
- ! В случай на погрешна или неправилна употреба, неспазване на инструкциите за почистване на варовика или неоторизирани ремонти, не поемаме отговорност за възникналите щети. Също така, в такива случаи не се приемат претенции за гаранционно обслужване.

### **Стартиране**

Преди първоначалната употреба, или след като уредът не е използван за дълъг период от време, пуснете машината да работи веднъж само с чиста вода, без кафе. За да направите това, напълнете резервоара (4) до индикатора за 8 чаши (модел със стъклена кана) или 6 чаши (модел с вакуумна кана), тъй като в противен случай каната може да прелее.

### **Приготвяне на кафе**

Отворете резервоара (4). За тази цел, повдигнете капака (3) нагоре. Наливайте в резервоара (4) само студена вода. Индикаторът за нивото на водата (5) е за количеството прясна вода, нужна за сваряването на желания брой чаши кафе, 125 мл. кафе на чаша.

Отворете филтъра (2) като повдигнете нагоре капака на филтъра (1). Поставете хартиен филтър с размер 1 x 4 във филтъра (3) като подгънете края преди това. Хартиеният филтър не трябва да се подава над ръба на филтъра, затова го притиснете надолу с ръка.

Поставете необходимото количество смляно кафе. Според предпочитанията, се слага около 5-7 грама средно-ситно смляно кафе. Ако кафето е прекалено ситно смляно, филтърът (2) може да прелее.

След това затворете капака на филтъра (1). Той ще се затвори със щракване.

Включете хранващия кабел в контакта и натиснете бутона за Включване/Изключване (6). Той светва в синьо и варенето започва.

Можете да спрете процеса по всяко време, като натиснете отново бутона за Включване/Изключване (6).

Изчакайте няколко минути, докато цялото кафе се оттече в каната (7). След като извадите каната (7), има клапа, която пречи на кафето да капе.

### Функция - затопляне

(само моделът със стъклена кана)

За да поддържа готовото кафе на правилната температура за сервиране, уредът ви е снабден с функция за затопляне. След приготвяне на кафето, функцията се активира автоматично и бутонът за Включване/Изключване (6) продължава да свети в синьо. Времето за поддържане на температура е 40 минути. След това уредът се изключва автоматично и бутонът за Включване/Изключване (6) се изключва.

Можете да деактивирате функцията по всяко време, като натиснете отново бутона за Включване/Изключване (6).

### Автоматично изключване

(само версията с вакуумна кана)

След включване, автоматичното изключване гарантира, че уредът няма да прегрее. Устройството се изключва и бутонът за Включване /Изключване (6) спира да свети само след като водата премине изцяло през уреда.

Можете да изключите кафемашината по-рано, като натиснете бутона за Включване/Изключване (6). Това може да се наложи, ако случайно пуснете кафемашината без вода. Нужно е да изчакате няколко минути преди да добавите вода в горещия уред. Изчакайте машината да се охлади преди това.

### Информация за вакуумната кана Cromargan®

(само за модела с вакуумна кана)

Каната е предвидена за сервиране и поддържа съдържанието топло най-добре, когато е пълна. Когато е отчасти пълна, времето, за което изстива, намалява значително. Най-добър резултат се постига, ако каната се изплакне с гореща вода преди приготвяне на кафето.

Уплътнението на капака не е 100% запечатано поради технически причини, така че да е лесно за отваряне, дори след като кафето изстине. За да го затворите, просто леко затегнете капака.

Напълнената кана може да се използва само изправена.

За да налеете, натиснете бутона на дръжката.

За да отворите каната, завъртете капака леко по посока, обратна на часовниковата стрелка. След като затворите капака, уверете се, че бутонът е отново над дръжката на каната.

Каната с двойни стени от Cromargan® е изцяло нечуплива. При все това, трябва да се пази от механични натоварвания.

Изплаквайте каната редовно. Ако железни частици от водата се натрупат на повърхността, могат да предизвикат хлътвания. Затова премахвайте тези отлагания незабавно с препарат за почистване на неръждаема стомана.

### **Почистване и поддръжка**

#### Почистване

Изключете уреда от контакта и позволете на уреда да се охлади.

Не потапяйте уреда във вода, само избърсвайте отвън с влажна кърпа с малко препарат за чинии.

Не използвайте силни или абразивни почистващи препарати.

Филтърът (2), стъклената кана (7) и вакуумната кана (7) се почистват под течаща вода.

#### Варовик

Калциевите отлагания водят до по-дълго време за приготвяне и по-ниско качество на кафето.

В допълнение, те водят и до загуба на енергия и скъсяват живота на уреда.

Той може да се изключва по-рано, ако слой варовик е прекалено дебел. На този етап, премахването му е извънредно трудно. Следователно трябва да почиствате уреда от варовик редовно, иначе значително се удължава времето за приготвяне или работи с по-силен шум.

Следните данни са ориентировъчни, при ежедневна употреба в домакинството.

Твърдост на водата	Твърдост	Честота на почистване на варовика
1 мека	0- 7° dH	Всеки 6 месеца
2 средна	> 7- 14° dH	Всеки 3 месеца
3 твърда	> 14- 21° dH	Всеки 6 седмици
4 много твърда	> 21° dH	Всеки месец

/ ° dH отговаря на около 0.18 mmol/l калциеви и магнезиеви йони

Можете да проверите каква е твърдостта на водата в местното водоснабдително дружество.

#### Препарат за почистване на варовик

Препоръчваме употребата на Cromargol®. Той е силно ефективен и нежен към материалите, без допълнително време за реакция.

Може да използвате и друг препарат за почистване на варовик, наличен в търговската мрежа, който е подходящ за кафемашини. Cromargol® е наличен само в Германия и Австрия.

! Не използвайте оцет или оцетен концентрат, защото могат да повредят материалите, от които е направен уреда.

! Когато използвате препарати за почистване на варовик, базирани на лимонена киселина, може да се образува утайка, която да запечата слоя варовик или да запуши тръбите в устройството. В допълнение, почистването с лимонена киселина отнема много време - така не е сигурно, че всичкия варовик е премахнат.

! Повреди, нанесени от употребата на неподходящ препарат за почистване на варовик или неспазване на инструкциите за почистване на варовик, не са включени в гаранцията.

! Използвайте препарата за почистване на варовик внимателно, за да не повредите мебелите и дрехите си.

#### Почистване на варовик

- поставете хартиен филтър и сложете каната (97) в машината. По-големите парченца варовик се събират на хартията и не позволяват запушването на чучура.
- добавете доза (100 мл) Cromargol® в резервоара (4) и допълнете с вода до индикатора за 8 чаши (модел със стъклена кана) или 6 чаши (модел с вакуумна кана) и включете уреда.
- използвайте други препарати за почистване на варовик според дозировката и начина, препоръчани от производителя.
- след като разтворът премине през машината, изпразнете каната (7) изключете уреда и го оставете да се охлади за 5 минути.

ВАЖНО: За да изплакнете, напълнете с вода до индикатора за 8 чаши (модел със стъклена кана) или 6 чаши (модел с вакуумна кана) и включете уреда. След това изплакнете филтъра (2) и каната (7) под течаща вода. Забележка: В случай на по-плътни отлагания от варовик, повторете процедурата.

Този уред отговаря на европейски директиви 2014/35/ЕО, 2014/30/ЕО и 2009/125/ЕО.

В края на живота си този продукт не трябва да се изхвърля заедно с обикновените битови отпадъци, а да се предаде в пункт за рециклиране на електрически и електронни уреди.

Материалите подлежат на рециклиране съгласно етикетите си. Повторната употреба, рециклирането и другата употреба на стари уреди е важен принос към опазването на околната среда.

Моля, обърнете се към местната администрация за подходящ пункт за предаване.

Подлежи на промени.