

## **Филтърна кафемашина To Go KitchenMinis 0412260011**

### **Устройство на кафемашината**

1. Капак на резервоара
2. Капак на филтъра
3. Филтър
4. Резервоар за вода
5. Индикатор за нивото на водата в термоканата/термочашата
6. Дисплей
7. Бутон за включване/изключване с контролна лампа
8. Термокана
9. Термочаша
10. Капак на винт с дръжка
11. Капак на винт без дръжка

### **Ръководство за употреба**

#### **Важна информация за безопасността**

- Този уред може да се използва от деца, навършили 8 години, при условие че са под наблюдение, или са били инструктирани за безопасното използване на уреда и разбират свързаните с това рискове.
- Почистването и поддръжката не трябва да е извършват от деца под 8 години или без надзор.
- С уреда не трябва да играят деца.
- Пазете уреда и захранващия кабел от деца под 8 години.
- Този уред може да се използва от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности, или без опит и познания, при условие че са под наблюдение, или са били инструктирани за безопасното използване на уреда и разбират свързаните с това рискове.
- Не потапяйте устройството във вода.
- Ако захранващият кабел бъде повреден, той трябва да се замени или от производителя, от негов сервиз за следпродажбено обслужване, или от лица с подобна квалификация, с цел избягване на рискове.
- Неоторизираните ремонти могат да изложат потребителя на сериозен риск.

- Този уред е предназначен само за употреба в домакинството и за подобни приложения, като:
  - кухни за персонала в магазини, офиси и други работни среди;
  - многофамилни къщи;
  - от клиенти на хотели, мотели и други места за настаняване;
  - заведения от тип “стаи за гости”.

Уредът не е предвиден за професионална употреба с търговска цел.

- Внимание: риск от изгаряне! Достъпните повърхности могат да станат много горещи. Загряващите повърхности остават горещи за известно време след изключване на уреда.

### **Преди употреба**

Кафемашината може да се използва само по предназначение, съгласно този наръчник на потребителя. По тази причина, моля прочетете наръчника внимателно, защото той съдържа инструкции за употреба, почистване и поддръжка на уреда. Не поемаме отговорност за щети, възникнали поради неспазване на инструкциите. Съхранявайте наръчника на потребителя и го давайте на всеки следващ собственик, заедно с уреда. Също така обърнете внимание на информацията за гаранцията в края на наръчника.

По време на употреба трябва да се спазват инструкциите за безопасност.

### Технически данни

Напрежение: 220-240 V- 50-60 Hz

Консумация на ток: 640-760 W

Клас на защита: I

### Допълнителни инструкции за безопасност

- Този уред трябва да бъде включван само в заземен контакт, инсталиран съгласно нормативната рамка. Захранващият кабел и щепселът трябва да са сухи.
- Не дърпайте и не прищипвайте захранващия кабел към остри ръбове. Не го оставяйте да виси. Пазете го от топлина и мазнини.
- Използвайте само удължители, които са в идеално състояние.

- Никога не дърпайте щепсела от контакта за кабела, или с мокри ръце.
- Не носете уреда, като го държите за кабела.
- Не поставяйте автоматичната кафемашина на горещи повърхности като котлони, или близо да открит пламък, защото това може да разтопи корпуса.
- Не поставяйте уреда върху повърхности, чувствителни към вода. Разплисканата вода може да ги повреди.
- Не включвайте уреда, без да има вода вътре. Пълнете резервоара със студена вода най-много до максималния брой чаши.
- Не наливайте вода в уреда, когато е включен или е още горещ. Преди да наливате или доливате вода, изключете автоматичната кафемашина и изчакайте да се охлади за 5 минути.
- Внимание: Уредът се нагорещява! Има риск от изгаряне от парата. Никога не изваждайте филтъра и не отваряйте капака по време на работа.
- Когато уредът не се използва за по-дълго време, изключете го от контакта.
- Незабавно спрете да ползвате уреда и/или го изключете от контакта, ако:
  - Уредът или захранващият кабел е повреден.
  - Подозирате, че уредът може да дава дефект след падане или подобен инцидент.

инцидент.

В такива случаи, дайте уреда на ремонт.

- По време на работа не оставайте уреда без наблюдение.
- Редовно почиствайте варовика от уреда.
- Термоканата (8) и термочашата (9) не са подходящи за микровълнова фурна.
- Не поемаме отговорност за щети, възникнали в резултат на неправилна употреба, неправилни ремонтни дейности или неспазване на инструкциите за почистване на варовик. Също така, в такива случаи не се приемат претенции за гаранционно обслужване.

### **Първоначално пускане**

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 тази цел, напълнете резервоара (4) до индикатора за 5 чаши, за да не прелее термочашата (8). Включете захранващия кабел в контакта и натиснете бутона за Включване/Изключване (7). Можете да спрете процеса, като натиснете отново бутона за Включване/Изключване (7).

### **Контролен панел**

Символ “Настройване на часовник/таймер”

Дисплей (6)

Символ Aroma Perfection

Вкус

Час/включване на таймера

Aroma Perfection

Символ на таймера

Бутон за часа

Бутон за Включване/изключване с контролна лампа (7)

Вкус

Час/включване на таймера

Почистване на варовик

Символ за почистване на варовик

### Настройка на точен час

След включване на уреда в контакта, на дисплея (6) се появява 12:00 и думата SET. Часовникът използва 24-часов формат. Настройте точния час като натискате бутоните + и - . Потвърдете времето, като натиснете бутона на таймера.

“SET” се изписва на дисплея докато часът не бъде потвърден. Ако за 15 секунди никой бутон не е натиснат, уредът преминава в режим на готовност и настройва времето на 12:00 часа.

Забележка: Часовникът трябва да се настройва отново след спиране на тока, след изключване от контакта или при преминаване към лятно/зимно часово време.

Вярното време може да бъде настроено чрез натискане и задържане за 3

секунди на бутона за таймера. На дисплея (6) се появява "SET". Използвайте бутоните + и -, за да настроите часа. Потвърдете времето, като натиснете бутона на таймера.

#### Програмиране на час за включване.

Забележка: Моля, уверете се, че часа е настроен правилно, преди да програмирате таймера.

Автоматичното включване на устройството започва процеса на варене на кафе автоматично в определеното време. Часът на включване може да бъде програмиран до 24 часа предварително. Това се прави чрез натискане на бутона за таймера еднократно. Часът на включване и символът за таймера се появяват на дисплея (6).

Настройте желанния час на включване като натискате бутоните + и -. На дисплея се появява "SET". Потвърдете времето, като натиснете бутона на таймера.

Забележка: Потвърдете часа на включване до 15 секунди, или настройките няма да се запазят.

Забележка: Часовникът трябва да се настройва отново след спиране на тока, след изключване от контакта или при преминаване към лятно/зимно часово време.

#### **Приготвяне на кафе**

Отворете резервоара (4), като повдигнете нагоре капака (1). Налейте нужното количество студена вода в резервоара (4).

Внимание: Когато използвате термочашата (9), пълнете резервоара (4) само до индикатора "MAX", в противен случай кафето може да прелее и да причини изгаряне.

Индикаторът за нивото на водата (5) е за количеството прясна вода, нужна за сваряването на желанния брой чаши кафе (около 125 мл.) Отворете капака на резервоара(1). Отворете филтъра (3) като повдигнете нагоре капака на филтъра (2).

Вземете хартиен филтър размер 2, прегънете по ръба и го сложете във филтъра (3). Хартиеният филтър не трябва да се подава над ръба на филтъра.

Ако е нужно, притиснете го леко с ръка.

Поставете необходимото количество смляно кафе.

Забележка: Според предпочитанията, използвайте около 5-7 грама средно-ситно смляно кафе. Ако кафето е прекалено ситно смляно, филтърът (3) може да прелее.

След това затворете капака на филтъра (2). Поставете термоканата (8) или термочашата (9) в устройството.

Включете щепсела в контакта.

### Незабавен старт

Ако кафето трябва да се приготви незабавно, натиснете бутона за Включване/Изключване (7), и приготвянето ще започне. Можете да спрете процеса по всяко време, като натиснете отново бутона за Включване/Изключване (7).

Внимание: Опасност от изгаряне от останалото кафе във филтъра. Изчакайте няколко минути преди да извадите термоканата/термочашата.

Забележка: След като приключи цикъла на варене, контролната лампа (7) се изключва след няколко минути. Това показва, че няма останали големи количества кафе във филтъра (3) и термоканата/термочашата може да бъде извадена. Има клапа, която предотвратява капките кафе.

### Автоматично включване.

Ако варенето на кафето трябва да започне автоматично в програмираният час за включване, натиснете бутона на таймера. На дисплея се появява програмираният час на включване. Използвайте бутоните + и -, за да настроите часа, в който искате да започне варенето. Потвърдете до 5 секунди, като натиснете бутона за Включване/изключване (7). На дисплея (6) се появява текущия час.

Забележка: Когато е активирано автоматично включване, всички други копчета са неактивни. Автоматичното включване на уреда може да бъде деактивирано чрез повторно натискане на бутона за Включване/изключване (7).

### WMF Aroma Perfection

Функцията WMF Aroma Perfection може да бъде активирана за приготвяне на по-силно и ароматно кафе. Препоръчва се при приготвяне на по-малки количества. За да направите това, натиснете бутона Aroma ("+" ). На дисплея (6) се появява символа . Сега започнете процеса на приготвяне с бутона за Включване/изключване (7). Моля, имайте предвид, че времето за приготвяне е малко по-дълго.

Поставете термоканата или термочашата в уреда.

Можете да спрете процеса по всяко време, като натиснете повторно бутона за Включване/изключване (7).

Изчакайте няколко минути, докато цялото кафе се оттече в термоканата/термочашата. Има клапа, която спира капките кафе, след като извадите термоканата/термочашата.

#### Автоматично изключване

Функцията за автоматично изключване предотвратява прегряване, когато уредът се използва. Уредът се изключва след няколко минути и контролната лампа на бутона за Включване/изключване (7) спира да свети, когато цялата вода премине през уреда. Уредът може да бъде изключен по-рано чрез натискане на бутона за Включване/изключване(7). Това може да се наложи, ако случайно пуснете уреда, без да сте налили вода.

Забележка: Трябва да изчакате няколко минути. преди да извадите термоканата/термочашата или да налеете вода в горещия уред. Изчакайте машината да се охлади преди това.

#### Забележки относно термоканата /термочашата Cromargan®.

Термоканата и термочашата съхраняват съдържанието си топло най-добре, когато са пълни до горе. Времето, за което съдържанието изстива може значително да намалее, ако съдът е полупълен или почти празен.

Забележка: Най-добре е да изплаквате каната/чашата с гореща вода преди употреба. За да затворите плътно, завъртете капака по посока на часовниковата стрелка, докато прилепне плътно към термоканата/термочашата. За да налеете, натиснете бутона на капака. За да отворите термоканата/термочашата, завъртете капака леко по посока, обратна

на часовниковата стрелка. Термоканата и термочашата са изработени от Cromargan® с двойни стени и са изцяло нечупливи. При все това е добре да ги пазите от механично натоварване. Изплаквайте термоканата /термочашата редовно. Ако железни частици от водата се натрупат на повърхността, могат да предизвикат хлътвания. Тези отлагания трябва да се отстраняват незабавно с почистващ препарат за неръждаема стомана.

## **Почистване и поддръжка**

### Почистване

Изключете уреда от контакта и го оставете да се охлади.

Не потапяйте устройството във вода. Външните повърхности могат да бъдат почиствани с влажна кърпа и малко препарат за съдове.

Не използвайте силни или абразивни почистващи препарати.

Филтърът (3), термоканата (8) и термочашата (9) могат да се мият под течаща вода. Също така можете да ги миете в миялна машина.

### Индикатор за варовик

Отлаганията от варовик удължават времето за приготвяне и влошават качеството на кафето. Също така водят до загуба на енергия и намаляват полезния живот на уреда. Автоматичният индикатор за варовик определя кога е време за почистване. Според консумацията на кафе и настроената твърдост на водата, машината ще ви подканя да почистите варовика веднъж на всеки 4-6 седмици. Тогата символът за почистване на варовик се появява на дисплея постоянно.

### Настройване на твърдостта на водата.

Уредът ви има автоматичен индикатор за варовик. За да предотврати натрупването на прекалено много варовик, уредът е фабрично настроен за много твърда вода. Свържете се с водоснабдяващото дружество или местните власти за информация относно твърдостта на водата. Променете фабричните настройки, ако твърдостта е под 21 °dH. След това машината няма да ви подканя да почиствате варовика толкова често. За тази цел, натиснете и задръжте бутона за почистване на варовик (бутона -) за около 3 секунди, докато на дисплея (6) се покаже настроената твърдост на водата (H1, H2, H3 или H4) и символа за почистване на варовик. Настройте твърдостта на водата



с бутоните + и -. Потвърдете настройките, като натиснете бутона на таймера.

Твърдост на водата	Твърдост
1 мека	0- 7° dH
2 средна	> 7- 14° dH
3 твърда	> 14- 21° dH
4 много твърда	> 21 ° dH

1 ° dH отговаря на около 0.18 mmol/l калциеви и магнезиеви йони

#### Препарат за почистване на варовик

Използвайте препарат за почистване на варовик, наличен в търговската мрежа, който е подходящ за кафемашини.

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

! Ако 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. Също така почистването с лимонена киселина отнема много време - така не е сигурно, че всички варовик е премахнат.

! Нашата гаранция не покрива щети, следствие от неподходящи препарати за почистване на варовик или неспазване на инструкциите за почистване на варовик.

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

#### Почистване на варовик

- поставете хартиен филтър във филтъра (3), затворете капака на филтъра (2), и сложете термоканата (8) в машината. По-големите парченца варовик се събират върху филтъра, и така не запушват клапата.
- Добавете препарат за почистване на варовик в резервоара (4) според инструкциите на производителя, допълнете с чешмяна вода до индикатора

за 5 чаши и включете уреда.

- след като разтворът премине през машината, изпразнете каната (8) изключете уреда и го оставете да се охлади за 5 минути.

ВАЖНО: Изплакнете резервоара (4) след почистване на варовика. За тази цел, отворете капака на резервоара (1), напълнете го с прясна вода до индикатора за 5 чаши и включете уреда. След това изплакнете филтъра (3) и каната (8) под течаща вода.

Забележка: В случай на дебели отлагания от варовик, повторете процедурата.

#### Пускане на програмата за почистване на варовик

За да стартирате програмата, натиснете и задръжте бутона за почистване на варовик (-) за около 3 секунди, докато на дисплея се покаже настроената твърдост на водата (Н1, Н2, Н3 или Н4) и символа за почистване на варовик. Натиснете бутона за Включване/изключване до 5 секунди, за да пуснете програмата. На дисплея се появява сумата "CALC" и символа за почистване на варовик.

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.