

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

CW

FCS4054

ru

Перевод оригинальной инструкции по эксплуатации • 20127969 • 02 • 21.11.2019



FRANKE



Перед началом работы с устройством прочтите данную инструкцию по эксплуатации.

Эту инструкцию необходимо хранить возле устройства и передавать ее соответствующим пользователям в случае продажи или предоставления устройства другим лицам.

СОДЕРЖАНИЕ

1	Указания по безопасности	4
2	Инструкция	7
2.1	Установка.....	7
2.2	Использование по назначению	7
2.3	Недопустимое использование	8
2.4	Функция подогревателя чашек.....	8
2.5	Эксплуатация и техническое обслуживание	8
2.6	Неисправности	9
2.7	Транспортировка, подготовка к хранению, вывод из эксплуатации.....	9
2.8	Утилизация.....	9
3	Технические характеристики CW.....	11

1 УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность для жизни вследствие поражения электрическим током

Повреждение кабеля питания, проводов или штекерных соединений может привести к удару электрическим током.

- a Не подключайте к сети поврежденные кабели питания, провода или штекерные соединения.
- b Замените поврежденные кабели питания, провода или штекерные соединения.
Если кабель питания неразъемного типа, обратитесь к сервисному технику. Если кабель питания разъемного типа, закажите и используйте новый оригинальный кабель.
- c Не устанавливайте машину и не размещайте кабель питания вблизи горячих поверхностей, например газовых/электрических плит или печей.
- d Убедитесь в том, что кабель питания не зажат и не соприкасается с острыми краями.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность ожога

Нагревательные поверхности подогревателя для чашек могут стать причиной ожогов или возгорания.

- a Не прикасайтесь к горячим нагревательным поверхностям подогревателя для чашек.
- b В СЛУЧАЕ ОЖОГА: немедленно охладите пораженный участок и, в зависимости от тяжести травмы, обратитесь за консультацией к врачу.
- c Не кладите воспламеняющиеся предметы на подогреватель чашек.



УВЕДОМЛЕНИЕ

Повреждение устройства

Соединительные линии могут повредиться вследствие растяжения.

Проникновение влаги может привести к повреждению устройства.

Неподходящее место установки может привести к повреждению устройства.

- a Не тяните за соединительные линии.
- b Укладывайте соединительные линии так, чтобы исключить опасность споткнуться.
- c Не применяйте для очистки проточную воду или пар.
- d Защищайте устройство от атмосферных воздействий, например дождя, мороза или прямых солнечных лучей.
- e Устанавливайте устройство на ровной, устойчивой поверхности.



У вас есть вопросы, на которые вы не нашли ответ в данной инструкции? Обратитесь к местному партнеру по обслуживанию клиентов, в отдел обслуживания клиентов Franke или в компанию Franke Kaffeemaschinen AG в Арбурге.

2 ИНСТРУКЦИЯ

2.1 Установка

Монтаж может выполнять только уполномоченный специалист компании Franke.

Задачи

- Извлечение устройства из упаковки
- Проверка наличия требуемого свободного пространства
- Проверка электрических характеристик
- Подключение устройства
- Подключение к сети электропитания
- Включение устройства



Верхняя нагревательная плита изготовлена из алюминия. Для ее нагрева требуется несколько минут.

2.2 Использование по назначению

- Подогреватель чашек предназначен исключительно для предварительного подогрева кофейных чашек и стаканов, используемых для приготовления напитков.
- Подогреватель чашек предназначен только для эксплуатации в помещениях.
- Учитывайте также сведения, приведенные в прилагаемой декларации о соответствии.

2.3 Недопустимое использование

- Детям младше 8 лет использовать это устройство запрещается.
- Детям и лицам с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями разрешается использовать это устройство только под присмотром. Не позволяйте детям играть с устройством.
- Устройство не предназначено для сушки кухонных или иных полотенец. При подогреве не накрывайте чашки тканью.
- В устройстве запрещается использовать или хранить спиртосодержащие, горючие, взрывчатые вещества или аэрозольные баллончики.
- Не используйте устройство:
 - если вам незнакомы его функции;
 - если устройство, кабель питания или соединительные линии повреждены;
 - если устройство не было очищено или заполнено надлежащим образом.

2.4 Функция подогревателя чашек

Подогреватель чашек выполняет указанную ниже функцию.

- Подогревает чашки и стаканы для приготовления горячих напитков.

2.5 Эксплуатация и техническое обслуживание

В инструкции по эксплуатации кофемашины приведены дополнительные сведения об эксплуатации и техническом обслуживании вашего подогревателя чашек.

Очистка

1. Выключить подогреватель чашек.
2. Дождитесь, когда остынут полки.
3. Очистите нагревательные поверхности влажной тканью из микроволокна. Для сильных загрязнений используйте мягкое чистящее средство.

2.6 Неисправности

В случае неисправности соответствующее сообщение будет отображено на дисплее кофемашины. Сообщения о неисправности содержат указания на причину и способ устранения.

2.7 Транспортировка, подготовка к хранению, вывод из эксплуатации

- Чистка устройства
- Обеспечьте защиту устройства от опрокидывания и не устанавливайте его под наклоном
- Используйте подходящую упаковку для транспортировки и хранения
- Обеспечьте условия окружающей среды, указанные в технических характеристиках устройства

2.8 Утилизация

- При утилизации неиспользованного чистящего средства следует руководствоваться инструкцией на этикетке этого средства.



Машина удовлетворяет требованиям Директивы 2012/19/ЕС об отработанных электрических и электронных устройствах (WEEE), и ее нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами.



Утилизация электронных компонентов производится отдельно.



Утилизацию пластмассовых деталей следует проводить в соответствии с их маркировкой.

3 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ CW

Тип прибора	FCS4054
Вместимость	До 120 чашек (в зависимости от размера чашек)
Условия окружающей среды	Влажность воздуха: макс. 80 % Температура окружающей среды: 10–32 °C
Уровень шума	< 70 дБ (А)
Масса	Прибл. 20 кг
Габаритные размеры (ширина/высота/глубина)	270 мм/540 мм/475 мм

Параметры подключения к сети электропитания

Тип	Страна		
CW (FCS4054)	CN	Напряжение	220 В
		Частота	50 Гц
		Мощность	110 Вт
		Ток (макс.)	0,5 А
		Предохранитель	10 А
		Соединение	1 L N PE
		Шнур питания	560.0005.151
CW (FCS4054)	Швейцария, ЕС, Великобритания	Напряжение	220–240 В
		Частота	50–60 Гц
		Мощность	110–130 Вт
		Ток	0,5–0,54 А
		Предохранитель	10 А

Тип	Страна		
		Соединение	1L N PE
		Шнур питания	560.0004.833 (Швейцария)
			560.0004.870 (EC Schuko)
			560.0005.118 (Великобритания)
CW (FCS4054)	Япония	Напряжение	100 В
		Частота	50–60 Гц
		Мощность	80 Вт
		Ток (макс.)	0,8 А
		Предохранитель	10 А
		Соединение	1L N PE
		Шнур питания	560.0004.859
CW (FCS4054)	США	Напряжение	100–127 В
		Частота	60 Гц
		Мощность	80-130 Вт
		Ток	0,8-1,024 А
		Предохранитель	10 А
		Соединение	1L N PE
		Шнур питания	560.0004.859
CW (FCS4054)	BR	Напряжение	127 В
			220 В
		Частота	60 Гц
		Мощность	135 W (127 V)
			110 W (220 V)
		Предохранитель	10 А
		Соединение	1L N PE (127 V)
			2L PE (220 V)

Тип	Страна
Шнур питания	560.0006.378 (127 V)



Franke Kaffeemaschinen AG

Franke-Str. 9
CH-4663 Aarburg

Switzerland

Hotline-Phone: +41 62 787 37 37

Fax: +41 62 787 97 37

Internet www.franke.com