

ПОСІБНИК З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

CW

FCS4054

uk

Оригінальна інструкція з експлуатації (переклад) • 20127973 • 02 • 21.11.2019



FRANKE



Прочитайте посібник з експлуатації, перш ніж працювати з приладом.

Зберігайте посібник поруч із приладом; у разі продажу чи передачі приладу передайте посібник користувачу з приладом.

ЗМІСТ

1	Техніка безпеки	4
2	Інструкція	6
2.1	Установлення	6
2.2	Використання за призначенням	6
2.3	Недозволене використання	7
2.4	Призначення підігрівача чашок	7
2.5	Експлуатація та обслуговування	7
2.6	Несправності	8
2.7	Транспортування, зберігання та виведення з експлуатації	8
2.8	Утилізація	8
3	Технічні характеристики CW	10

1 ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ



ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Небезпека ураження електричним струмом

Пошкоджені кабелі живлення, проводи або штепсельні з'єднання можуть призвести до ураження електричним струмом.

- a Не підключайте пошкоджені кабелі живлення, проводи або штепсельні з'єднання до електромережі.
- b Замініть пошкоджені кабелі живлення, проводи або штепсельні з'єднання.
Якщо кабель живлення нероз'ємний, зверніться до служби технічної підтримки. Якщо кабель живлення роз'ємний, замовте та використайте новий, оригінальний кабель.
- c Машина та її кабель живлення мають бути розташовані на безпечній відстані від гарячих предметів, наприклад газових і електричних плит або печей.
- d Не допускайте затискання кабелю живлення або його тертя об гострі краї.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Небезпека опіків

Нагрівальні поверхні підігрівача чашок можуть спричинити опіки або призвести до пожежі.

- a Не доторкайтесь до гарячих нагрівальних поверхонь підігрівача чашок.
- b У РАЗІ ОПІКІВ: негайно охолодіть уражене місце та, залежно від ступеня травми, зверніться за консультацією до лікаря.
- c Не кладіть займисті речі на підігрівач чашок.



УКАЗІВКА

Пошкодження приладу

З'єднувальні кабелі або шланги можуть пошкодитися внаслідок розтягнення.

Проникнення вологи може спричинити пошкодження.

Через установлення в невідповідному місці можливі пошкодження.

- a Категорично заборонено тягнути за з'єднувальні кабелі або шланги.
- b Прокладайте з'єднувальні кабелі або шланги так, щоб за них не можна було спіткнутися.
- c Заборонено очищати прилад струменем води або пари.
- d Захищайте прилад від впливу навколишнього середовища, зокрема дощу, морозу та прямих сонячних променів.
- e Установлюйте прилад лише на рівну та стійку опорну поверхню.



У вас залишилися питання, на які ви не знайшли відповідь в цьому посібнику? Одразу звертайтеся до місцевого сервісного центру, клієнтської служби Franke або безпосередньо до фірми FRANKE Kaffeemaschinen AG (Арбург, Швейцарія).

2 ІНСТРУКЦІЯ

2.1 Установлення

Монтаж повинен виконувати спеціаліст, уповноважений компанією Franke.

Задачі

- Розпакування приладу
- Перевірка наявності необхідного вільного простору
- Перевірка параметрів електричного живлення
- Закріплення приладу
- Підключення до електромережі
- Умикання приладу



Верхня нагрівальна плита виготовлена з алюмінію. Для розігрівання нагрівальної панелі потрібно кілька хвилин.

2.2 Використання за призначенням

- Підігрівач чашок призначений виключно для підігрівання кавових чашок і склянок, які використовуються для приготованих напоїв.
- Підігрівач чашок призначений виключно для використання у приміщеннях.
- Візьміть до уваги декларацію відповідності, яка додається до приладу.

2.3 Недозволене використання

- Заборонено використовувати прилад дітям віком до 8 років.
- Дітям та особам з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями дозволяється використовувати прилад лише під наглядом. Не дозволяйте дітям гратися з приладом.
- Прилад не призначений для сушіння рушників або інших текстильних виробів. Накривати чашки рушником чи серветкою для підігрівання не потрібно.
- У приладі заборонено використовувати або зберігати спиртовмісні, горючі, вибухові речовини або аерозольні балончики.
- Не використовуйте прилад:
 - якщо ви не знайомі з його функціями
 - якщо прилад, кабель живлення чи з'єднувальні лінії пошкоджені
 - якщо прилад не очищений або не заповнений належним чином

2.4 Призначення підігрівача чашок

Підігрівач чашок виконує описану нижче функцію.

- Підігрів чашок та склянок для приготування гарячих напоїв.

2.5 Експлуатація та обслуговування

У посібнику з експлуатації кавової машини наведено додаткову інформацію про експлуатацію та догляд за підігрівачем чашок.

Очищення

1. Вимкніть підігрівач чашок.

2. Зачекайте доки полицки не охолонуть.
3. Після того, як полицки охолонуть, очистьте їх вологою серветкою з мікрОВОлокна. У випадку значного забруднення використовуйте м'який засіб для очищення.

2.6 Несправності

У випадку несправностей на дисплеї відображаються повідомлення про несправності. Повідомлення про несправності містять вказівки про їхні причини та усунення.

2.7 Транспортування, зберігання та виведення з експлуатації

- Очищайте прилад
- Запобігайте перекиданню приладу та не встановлюйте його на похилій поверхні
- Для транспортування та зберігання використовуйте придатні пакувальні матеріали
- Дотримуйтесь вимог щодо зовнішнього середовища, зазначених у технічних даних

2.8 Утилізація

- Утилізувати невикористані засоби для очищення слід відповідно до інформації, наведеної на їхніх етикетках.



На цю машину поширюється дія Директиви 2012/19/ЄС про відходи електричного та електронного обладнання (waste electrical and electronic equipment – WEEE); її не можна викидати разом зі звичайними побутовими відходами.



Електронні деталі слід утилізувати окремо.



Утилізуйте пластмасові деталі відповідно до маркування.

3 ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ CW

Тип приладу	FCS4054
Місткість	До 120 чашок (залежно від розміру)
Умови навколишнього середовища	Вологість повітря: макс. 80 % Температура навколишнього середовища: 10–32° C
Рівень шуму	< 70 дБ (A)
Вага	Прибл. 20 кг
Габаритні розміри (ширина/висота/глибина)	270 мм/540 мм/475 мм

Електричні характеристики

Тип	Країна		
CW (FCS4054)	Китай	Напруга	220 В
		Частота	50 Гц
		Потужність	110 Вт
		Споживаний струм (макс.)	0,5 А
		Запобіжник	10 А
		Параметри мережі	1L N PE
		Кабель живлення	560.0005.151
CW (FCS4054)	Швейцарія, ЄС, Великобританія	Напруга	220–240 В
		Частота	50–60 Гц
		Потужність	110–130 Вт
		Споживаний струм	0,5–0,54 А
		Запобіжник	10 А
		Параметри мережі	1L N PE

Тип	Країна		
		Кабель живлення	560.0004.833 (Швейцарія) 560.0004.870 (EU Schuko) 560.0005.118 (Великобританія)
CW (FCS4054)	JP	Напруга	100 В
		Частота	50–60 Гц
		Потужність	80 Вт
		Споживаний струм (макс.)	0,8 А
		Запобіжник	10 А
		Параметри мережі	1L N PE
		Кабель живлення	560.0004.859
CW (FCS4054)	США	Напруга	100–127 В
		Частота	60 Гц
		Потужність	80–130 Вт
		Споживаний струм	0,8–1,024 А
		Запобіжник	10 А
		Параметри мережі	1L N PE
		Кабель живлення	560.0004.859
CW (FCS4054)	BR	Напруга	127 В 220 В
		Частота	60 Гц
		Потужність	135 W (127 V) 110 W (220 V)
		Запобіжник	10 А
		Параметри мережі	1L N PE (127 V) 2L PE (220 V)

Тип	Країна
Кабель живлення	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