

NÁVOD NA OBSLUHU

CW

FCS4054

sk

Originálny návod na obsluhu • 20127980 • 02 • 21. 11. 2019



FRANKE



Návod na obsluhu si prečítajte skôr ako začnete so strojom pracovať.

Uchovávajte návod v blízkosti stroja a pri predaji alebo prenechaní stroja odovzdajte aj návod ďalšiemu používateľovi.

OBSAH

| | | |
|-----|--|---|
| 1 | Pre vašu bezpečnosť | 4 |
| 2 | Návod | 6 |
| 2.1 | Inštalácia | 6 |
| 2.2 | Používanie v súlade s určením | 6 |
| 2.3 | Nepovolené použitie | 7 |
| 2.4 | Funkcia ohrievača šálok | 7 |
| 2.5 | Obsluha a údržba | 7 |
| 2.6 | Poruchy | 8 |
| 2.7 | Preprava, uskladnenie, vyradenie z prevádzky | 8 |
| 2.8 | Likvidácia | 8 |
| 3 | Technické údaje CW | 9 |

1 PRE VAŠU BEZPEČNOSŤ



VAROVANIE

Nebezpečenstvo ohrozenia života zásahom elektrickým prúdom

Poškodené sieťové káble, prívodné káble alebo zástrčky môžu viesť k zásahu elektrickým prúdom.

- a Nezapájajte poškodené sieťové káble, prívodné káble ani zástrčky do elektrickej siete.
- b Vymeňte poškodené sieťové káble, prívodné káble alebo zástrčky.
V prípade, že je sieťový napájací kábel pevne primontovaný, spojte sa so servisným technikom. V prípade, že sieťový napájací kábel nie je pevne primontovaný, objednajte a použite nový originálny sieťový napájací kábel.
- c Dbajte na to, aby sa stroj a sieťové káble nenachádzali v blízkosti horúcich povrchov, ako napr. plynového alebo elektrického sporáka alebo rúry.
- d Dbajte na to, aby sa sieťový kábel nezasekol a aby sa neodieral o ostré hrany.



VAROVANIE

Nebezpečenstvo popálenia

Výhrevné plochy ohrievača šálok môžu viesť k popáleninám alebo spôsobiť požiar.

- a Nedotýkajte sa týchto horúcich výhrevných plôch ohrievača šálok.
- b PRI POPÁLENÍ: Poranenie okamžite ochladte a podľa stupňa poranenia sa obráťte na lekára.
- c Na ohrievač šálok neukladajte žiadne horľavé predmety.



UPOZORNENIE

Poškodenie prístroja

Pripojovacie káble sa môžu poškodiť v dôsledku zaťaženia ťahom.

Vnikajúca vlhkosť môže viesť k poškodeniu.

Nevhodné umiestnenie môže viesť k poškodeniu.

- a Nikdy neťahajte pripojovacie káble.
- b Pripojovacie káble položte tak, aby nehrozilo nebezpečenstvo pádu zakopnutím.
- c Na čistenie nepoužívajte vodný prúd ani parný čistič.
- d Chráňte prístroj pred poveternosnými vplyvmi ako dážď, mráz alebo priame slnečné žiarenie.
- e Prístroj umiestnite len na rovný a stabilný podklad.



Máte otázky, ktoré neboli zodpovedané v tomto návode? Neváhajte a kontaktujte lokálneho partnera zákazníckeho servisu, zákazníckeho servisu Franke alebo firmy Franke Kaffeemaschinen AG v Aarburgu.

2 NÁVOD

2.1 Inštalácia

Montáž smie vykonať len autorizovaný odborný pracovník firmy Franke.

Úlohy

- Vybalenie prístroja
- Kontrola dodržania potrebného voľného priestoru
- Kontrola pripojenia k elektrickej sieti
- Uchytenie prístroja
- Pripojenie napájania prúdom
- Zapnutie prístroja



Najvyššia ohrievacia platňa je z hliníka. Na zohriatie ohrievacej platne je potrebných niekoľko minút.

2.2 Používanie v súlade s určením

- Ohrievač šálok je určený výhradne na predhriatie kávových šálok a pohárov potrebných na prípravu nápojov.
- Ohrievač šálok je určený výlučne na použitie v interiéri.
- Venujte pozornosť dodanému vyhláseniu o zhode.

2.3 Nepovolené použitie

- Prístroj nesmú používať deti mladšie ako 8 rokov.
- Deti a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami smú tento prístroj používať len pod dohľadom a nesmú sa s ním hrať.
- Prístroj nie je vhodný na sušenie kuchynských ani iných utierok. Šálky nemusia byť pri nahrievaní zakryté utierkou.
- V prístroji sa nesmú používať ani skladovať alkoholické, horľavé, výbušné látky a ani sprejové plechovky.
- Prístroj nepoužívajte:
 - ak nepoznáte jeho funkcie.
 - ak je poškodený prístroj, sieťový kábel alebo prírodné vedenia.
 - Ak prístroj nie je vyčistený alebo naplnený v súlade s určením.

2.4 Funkcia ohrievača šálok

Ohrievač šálok plní nasledujúcu funkciu:

- ohrieva šálky a poháre na prípravu teplých nápojov.

2.5 Obsluha a údržba

V návode na prevádzku vášho kávovaru nájdete viac informácií o obsluhu a starostlivosti o ohrievač šálok.

Čistenie

1. Vypnite ohrievač šálok.
2. Počkajte, kým nevychladnú odkladacie plochy.
3. Vychladnuté odkladacie plochy očistíte vlhkou handričkou z mikrovlákná. Pri hrubom znečistení použite jemný čistiaci prostriedok.

2.6 Poruchy

V prípade poruchy sa na displeji kávovaru zobrazia chybové hlásenia. Chybové hlásenia obsahujú informácie o príčine a pokyny na odstránenie poruchy.

2.7 Preprava, uskladnenie, vyradenie z prevádzky

- Prístroj vyčistite.
- Prístroj zabezpečte proti pádu a nedávajte ho do šikmej polohy.
- Na prepravu a skladovanie použite vhodný obal.
- Dodržte podmienky okolia uvedené v technickej dokumentácii.

2.8 Likvidácia

- Pri likvidácii nepoužitého čistiaceho prostriedku postupujte podľa informácií na etike.



Prístroj vyhovuje európskej smernici 2012/19/EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE) a nesmie sa zneškodňovať prostredníctvom domového odpadu.



Elektronické diely likvidujte separovane.



Plastové diely zlikvidujte podľa ich označenia.

3 TECHNICKÉ ÚDAJE CW

| | |
|-----------------------------|---|
| Typ prístroja | FCS4054 |
| Kapacita | Až 120 šálok (podľa veľkosti šálky) |
| Podmienky okolia | Vlhkosť vzduchu: max. 80 % Okolité teplota: 10–32 °C |
| Emisie hluku | < 70 dB (A) |
| Hmotnosť | Cca 20 kg |
| Rozmery (šírka/výška/hĺbka) | 270 mm/540 mm/475 mm |

Elektrické parametre

| Typ | Krajina | | |
|-----------------|---------------|--------------------|--|
| CW (FCS4054) | CN | Napätie | 220 V |
| | | Frekvencia | 50 Hz |
| | | Výkon | 110 W |
| | | Odber prúdu (max.) | 0,5 A |
| | | Istenie | 10 A |
| | | Prípojka | 1L N PE |
| | | Sieťový kábel | 560.0005.151 |
| CW (FCS4054) | CH, EÚ, GB | Napätie | 220 – 240 V |
| | | Frekvencia | 50 – 60 Hz |
| | | Výkon | 110 – 130 W |
| | | Odber prúdu | 0,5 – 0,54 A |
| | | Istenie | 10 A |
| | | Prípojka | 1L N PE |
| | | Sieťový kábel | 560.0004.833 (CH) 560.0004.870 (EÚ Schuko) 560.0005.118 (GB) |

| Typ | Krajina | | |
|-----------------|---------|--------------------|----------------------------------|
| CW (FCS4054) | JP | Napätie | 100 V |
| | | Frekvencia | 50 – 60 Hz |
| | | Výkon | 80 W |
| | | Odber prúdu (max.) | 0,8 A |
| | | Istenie | 10 A |
| | | Prípojka | 1L N PE |
| | | Sieťový kábel | 560.0004.859 |
| CW (FCS4054) | USA | Napätie | 100 – 127 V |
| | | Frekvencia | 60 Hz |
| | | Výkon | 80 – 130 W |
| | | Odber prúdu | 0,8 – 1,024 A |
| | | Istenie | 10 A |
| | | Prípojka | 1L N PE |
| | | Sieťový kábel | 560.0004.859 |
| CW (FCS4054) | BR | Napätie | 127 V 220 V |
| | | Frekvencia | 60 Hz |
| | | Výkon | 135 W (127 V) 110 W (220 V) |
| | | Istenie | 10 A |
| | | Prípojka | 1L N PE (127 V) 2L PE (220 V) |
| | | Sieťový kábel | 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