

KÄYTTÖOHJEKIRJA

UC09

FCS4078

fi

Alkuperäinen käyttöohjekirja • 20143915 • 01 • 6.11.2019



FRANKE



Lue käyttöohjekirja ennen kuin alat käyttää laitetta.

Säilytä tämä ohjekirja laitteen yhteydessä ja luovuta se seuraavalle käyttäjälle, jos myyt tai luovutat laitteen pois.

SISÄLLYSLUETTELO

1	Turvallisuusohjeet	4
2	Ohjeet	9
2.1	Asennus	9
2.2	Tarkoituksenmukainen käyttö.....	9
2.3	Kielletty käyttö.....	9
2.4	Toiminta	10
2.5	Käyttö ja hoito	10
2.6	Häiriöt	11
2.7	Kuljetus, varastointi, käytöstäpoisto	11
2.8	Hävittäminen	12
3	UC09:n tekniset tiedot.....	13

1 TURVALLISUUSOHJEET



VAROITUS

Sähköiskun aiheuttama hengenvaara

Vaurioituneet virtajohtot, kaapelit ja pistokkeet voivat johtaa sähköiskuun.

- a Älä kytke vaurioituneita virtajohtoja, kaapeleita tai pistokkeita sähköverkkoon.
- b Vaihda vaurioituneet virtajohtot, kaapelit ja pistokkeet.
Ota yhteyttä huoltoteknikkoon, jos virtajohto on kiinteästi asennettu. Tilaa käyttöön uusi, alkuperäinen virtajohto, jos virtajohtoa ei ole asennettu kiinteästi.
- c Varmista, etteivät laite ja virtajohto ole kuumien pintojen, esimerkiksi kaas- tai sähkölieden tai uunin, lähellä.
- d Varmista, että virtajohto ei ole puristuksissa tai hankaudu teräviä reunoja vasten.



VAROITUS

Sähköiskun aiheuttama hengenvaara

Irrota laite sähköverkosta ennen laitteen puhdistusta, huoltoa tai osien vaihtoa. Varmista, että laitetta ei voida liittää uudelleen sähköverkkoon.

**VAROITUS**

Käytettävä kylmäaine on R600a.



Sen tähden on noudatettava erityisiä varotoimenpiteitä:

- Asennuksen saa tehdä vain Franken valtuuttama ammattilainen.
- Laitteen asennuspaikan pitää olla riittävän tilava.
- Älä käytä laitetta, jossa on näkyviä vaurioita.
- Älä käytä sulatusprosessin nopeuttamiseen mekaanisia tai muita apuvälineitä, jotta vältät kylmäainekierron vaurioitumisen.
- Varmista, että laitteen ilmanvaihtoaukot ovat aina vapaat eikä niitä ole peitetty.
- Jos kylmäainetta pääsee poistumaan laitteesta, vältä avotulta, poista kaikki palavat esineet laitteesta ja tuuleta huone välittömästi.
- Älä säilytä kylmäyksikössä räjähdysvaarallisia aineita, kuten esimerkiksi spraypulloja, joissa on palavia kaasuja.

Älä säilytä tai käytä kylmäyksikössä mitään sähkölaitteita.

Jos kylmäyksikössä on toimintahäiriö, kytke laite irti sähköverkosta.

Huoltotöitä saa tehdä vain ammattitaitoinen huoltohenkilökunta.

Kylmäyksikön sisäpuolella olevan kondensaattoriyksikön osat voivat olla kuumia tai teräväreunaisia. Kytke laite ennen huoltotöitä irti sähköverkosta, estä sen liittäminen uudelleen sähköverkkoon ja anna laitteen jäähtyä. Käytä huoltotöitä tehdessäsi aina henkilökohtaisia suojarusteita, jotka täyttävät voimassa olevat määräykset.

Älä käytä kylmäyksikön puhdistukseen vesisuihkua tai mitään haitallisia aineita.

Älä altista kylmäyksikköä lämmönlähteille.

Käytä tulipalon sattuessa jauhesammutinta.

Hävitä pakkausmateriaalit voimassa olevien määräysten mukaisesti.



HUOMIO

Puhdistusaineista johtuva ärsytys

Puhdistustabletit, maitojärjestelmän puhdistusaineet ja kalkinpoistoaineet voivat aiheuttaa ärsytystä.

- a Huomioi puhdistusaineiden etikettien sisältämät vaaralausekkeet.
- b Vältä aineiden joutumista silmiin tai iholle.
- c Pese kädet puhdistusaineella kosketuksen jälkeen.
- d Puhdistusaineita ei saa joutua juomiin.



HUOMIO

Pilaantunut maito

Pilaantunut maito voi aiheuttaa terveystarvikkeiden.

- a Käytä ainoastaan tuoretta, jäädytettyä maitoa.
- b Noudata maidon säilytysvaatimuksia.
- c Huomioi käyttämäsi maidon viimeinen käyttöpäivä.



HUOMIO

Raakamaidossa olevat itiöt

Raakamaidossa olevat itiöt voivat vaarantaa terveyden.

- a Älä käytä raakamaitoa.
- b Käytä vain pastöroitua tai pitkään säilyvää maitoa.



Onko sinulla kysymyksiä, joihin et löydä apua tästä käyttöohjekirjasta? Älä epäröi ottaa yhteyttä paikalliseen asiakaspalvelukumppaniimme, Franke-asiakaspalveluun tai Aarburgissa sijaitsevaan Franke Kaffeemaschinen AG:hen.



HUOMAUTUS

Pilaantunut maito

Riittämätön jäähdytys tai heikko hygienia voi johtaa maidon pilaantumiseen.

- a Käytä vain esijäähdytettyä maitoa (2,0–5,0 °C).
- b Säilytä maitoa kylmäyksikössä ainoastaan kylmäyksikön käytön aikana. Säilytä maitoa jääkaapissa, kun kylmäyksikköä ei käytetä – esimerkiksi öisin.
- c Puhdista laite ja kylmäyksikkö kerran päivässä.
- d Kosketa imuputkea, maitosäiliön sisäpintaa ja kantta vain puhtailla käsillä tai käytä kertakäyttökäsineitä.
- e Aseta säiliön kansi ja imuletku aina vain puhtaalle pinnalle.



HUOMAUTUS

Laitteen vaurioituminen

Vetorasitus voi aiheuttaa vaurioita liitäntäjohtoihin.

Laitteen sisään tunkeutuva kosteus voi aiheuttaa vaurioita.

Virheellinen sijoituspaikka voi johtaa vaurioihin.

- a Älä koskaan vedä liitäntäjohdoista.
- b Sijoita liitäntäjohdot siten, ettei niistä aiheudu kompastumisvaaraa.
- c Älä käytä puhdistukseen vesi- tai höyrysuihkua.
- d Suojaa laite sään vaikutuksilta, kuten sateelta, pakkaselta ja suoralta auringonpaisteelta.
- e Sijoita laite aina tasaiselle ja vakaalle alustalle.

2 OHJEET

2.1 Asennus

Asennuksen saa tehdä vain Franken valtuuttama ammattilainen.

Tehtävät

- Laitteen purkaminen pakkauksesta
- Laitteen takasivulla olevan riittävän vapaan tilan tarkistaminen (50 mm)
- Sähköliitännän tarkistaminen
- Liitäntäjohtojen ja -letkujen liittäminen
- Laitteen kiinnittäminen
- Sähkönsyötön kytkeminen
- Laitteen kytkeminen päälle
- Laitteen käyttöönotto kahviautomaatin kanssa

2.2 Tarkoituksenmukainen käyttö

- Kylmäyksikkö on tarkoitettu ainoastaan maidon pitämiseen kylmänä valmistettaessa kahvia Franke-kahviautomaatilla.
- Käytä vain esijäähdytettyä maitoa.
- Ota maito pois kylmäyksiköstä silloin, kun tämä ei ole käytössä. Säilytä maito tarkoitukseen sopivassa jääkaapissa.
- Käytä ainoastaan suositusten mukaisia puhdistusaineita. Muista puhdistusaineista voi jäädä jäämiä maitojärjestelmään.
- Kylmäyksikkö on tarkoitettu käytettäväksi ainoastaan sisätiloissa.
- Huomioi mukana toimitettu vaatimustenmukaisuusvakuutus.

2.3 Kielletty käyttö

- Alle 8-vuotiaat lapset eivät saa käyttää laitetta.

- Lapset ja henkilöt, joiden fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt ovat rajoittuneet, saavat käyttää laitetta ainoastaan valvonnan alaisina, eivätkä he saa leikkiä sillä.
- Laitteessa ei saa käyttää eikä säilyttää alkoholipitoisia, palavia tai räjähdysvaarallisia aineita eikä suihkepulloja.
- Älä käytä laitetta
 - jos et ole perillä sen toiminnoista
 - jos laite, sen virtajohto tai liitäntäjohdot ovat vaurioituneet
 - jos laitetta ei ole puhdistettu tai täytetty asianmukaisesti.

2.4 Toiminta

Kylmäyksikössä on seuraavat toiminnot:

- Maidon pitäminen viileänä
- Jäähdytyslämpötila säädettävissä
- Maidon täyttömäärän valvonta
- Luvattoman käytön esto lukittavalla ovella

2.5 Käyttö ja hoito

Säännöllinen puhdistus takaa täydellisen ja turvallisen maitojuomanautinnon. Kahviautomaatin käyttöohjekirjassa on lisäohjeet kylmäyksikön käyttöön, konfigurointiin, puhdistukseen ja hoitoon.



VAROITUS

Sähköiskun aiheuttama hengenvaara

Irrota laite sähköverkosta ennen laitteen puhdistusta, huoltoa tai osien vaihtoa. Varmista, että laitetta ei voida liittää uudelleen sähköverkkoon.

Puhdistus

Puhdista maitojärjestelmä päivittäin tai kahviautomaatin kehotuksesta.

Puhdista laite ja laitteen osat lämpimällä vedellä ja miedolla puhdistusaineella.

Kuivaa kuivalla liinalla tai anna kuivua ilmassa. Älä käytä kuumailmaa.

Puhdista päivittäin

- sisätila, oven sisäpuoli ja oven tiiviste
- maitosäiliö
- imuletku

2.6 Häiriöt

Häiriöiden yhteydessä kahviautomaatin näyttöön tulee vikailmoituksia.

Vikailmoitukset sisältävät vian syytä ja korjausta koskevia tietoja.

2.7 Kuljetus, varastointi, käytöstäpoisto

- Puhdista laite.
- Estä laitteen putoaminen varotoimilla äläkä sijoita sitä vinoon.
- Käytä kuljetuksessa ja varastoinnissa sopivaa pakkausta.
- Huolehdi teknisissä tiedoissa annettujen ympäristöolosuhteiden toteutumisesta.

2.8 Hävittäminen

- Käyttämättömien puhdistusaineiden hävittämisessä on noudatettava puhdistusaineiden etiketeissä olevia ohjeita.



Kone vastaa sähkö- ja elektroniikkalaitteista (Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE) annetun EU-direktiivin 2012/19/EU vaatimuksia, eikä sitä saa hävittää normaalin talousjätteen mukana.



Elektroniikkaosat on hävitettävä erikseen.



Muoviosien hävittämisessä on noudatettava niissä olevia merkintöjä.

Kun kylmäyksikkö poistetaan käytöstä, sitä ei saa hävittää kotitalousjätteenä, vaan se on toimitettava erilliseen kierrätykseen. Tästä huomautetaan myös



tuotteen etiketissä olevalla symbolilla .

Käytä tarkoitusta varten olevia voimassa olevien normien mukaisia kierrätyspisteitä.

Jos tuotetta ei hävitetä asianmukaisesti, laitteen sisällä olevat tietyt aineet voivat aiheuttaa ympäristövahinkoja. Laitteen sisällä oleva kylmäaine ei saa päästä ympäristöön.

Tuotteen laittomasta tai epäasianmukaisesta hävittämisestä on vakavia voimassa olevien lakien mukaisia hallinto- ja/tai rikosoikeudellisia seuraamuksia.

3 UC09:N TEKNISET TIEDOT

Ympäristövaatimukset	Ilmankosteus: maks. 80 % Ympäristön lämpötila: 10-32 °C
Kylmäaine	R600a/11 g (0.39 OZ)
Ilmastoluokka	T/5 trooppinen ilmasto
Melutaso	<70 dB(A)

Sähköliitintää koskevat tiedot

Tyyppi	Maa		
UC09 (FCS4078)	CH, EU, GB	Jännite	220-240 V
		Taajuus	50 Hz
		Virranotto	0,3 A
		Jännite	220 V
		Taajuus	60 Hz
		Virranotto	0,35 A
		Liitintä	1 L N PE



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