

MODE D'EMPLOI UC05

FCS4071

fr

Mode d'emploi original • 20129067 • 0 • 04/02/2019



FRANKE



Lisez le mode d'emploi avant de travailler sur la machine.

Conservez le mode d'emploi à proximité de la machine et transmettez-le lors de la vente ou de la remise de la machine à l'utilisateur suivant.

SOMMAIRE

1	Pour votre sécurité	4
2	Instructions	8
2.1	Installation.....	8
2.2	Utilisation conforme.....	8
2.3	Utilisation non conforme	9
2.4	Fonction	9
2.5	Utilisation et entretien	10
2.6	Pannes	10
2.7	Transport, stockage et mise hors service.....	10
2.8	Élimination.....	11
3	Caractéristiques techniques UC05	12

1 POUR VOTRE SÉCURITÉ



AVERTISSEMENT

Danger de mort par électrocution

Des câbles secteurs, lignes ou connecteurs endommagés peuvent entraîner une électrocution.

- a) Ne raccordez pas au secteur de câble secteur, ligne ou connecteur endommagé(e).
- b) Remplacez les câbles secteurs, lignes ou connecteurs endommagés. Lorsque le câble secteur est fixe, contactez votre technicien de maintenance. Lorsque le câble secteur n'est pas fixe, commandez et utilisez un nouveau câble secteur d'origine.
- c) Veillez à ce que la machine et le câble secteur ne se trouvent pas à proximité de surfaces chaudes telles que, par exemple, une cuisinière électrique, une gazinière ou un four.
- d) Vérifiez que le câble secteur n'est pas coincé et ne frotte pas sur des arêtes vives.



ATTENTION

Irritation due aux détergents

Les pastilles de nettoyage, le détergent pour systèmes de lait et le détartrant peuvent provoquer des irritations.

- a) Respectez les mises en garde figurant sur les étiquettes des détergents.
- b) Évitez tout contact avec les yeux et la peau.
- c) Lavez-vous les mains après tout contact avec un détergent.
- d) Les détergents ne doivent pas se mélanger avec les boissons.

**ATTENTION****Lait avarié**

Le lait avarié peut nuire à la santé.

- a) N'utilisez que du lait frais réfrigéré.
- b) Respectez les conditions de conservation du lait.
- c) Veuillez tenir compte de la date de péremption du lait utilisé.

**ATTENTION****Germes dans le lait cru**

Les germes dans le lait cru peuvent nuire à la santé.

- a) N'utilisez pas de lait cru.
- b) Utilisez uniquement du lait pasteurisé ou de longue conservation.



Avez-vous des questions qui n'ont pas été traitées dans ce manuel ? N'hésitez pas à prendre contact avec notre partenaire de service après-vente local, le service après-vente Franke ou la société Franke Kaffeemaschinen AG à Aarburg.



AVIS

Lait avarié

Un refroidissement ou une hygiène insuffisants peuvent altérer le lait.

- a) Utilisez uniquement du lait prérefroidi (2,0 – 5,0 °C).
- b) Ne stockez le lait dans l'unité de refroidissement que pendant le fonctionnement de la machine. En dehors des temps de fonctionnement de l'unité de refroidissement, par ex. durant la nuit, stockez le lait dans un réfrigérateur.
- c) Nettoyez la machine et l'unité de réfrigération une fois par jour.
- d) Ne touchez le tuyau d'aspiration, l'intérieur du réservoir à lait et le couvercle du lait qu'avec des mains propres, ou portez des gants jetables.
- e) Posez le couvercle du réservoir avec le tuyau d'aspiration uniquement sur une surface propre.



AVIS

Détérioration de l'appareil

Les câbles de raccordement risquent d'être endommagés sous l'effet de tractions.

La pénétration d'humidité risque de provoquer des détériorations.

Un emplacement d'installation inadapté risque de provoquer des détériorations.

- a) Ne tirez jamais sur les câbles de raccordement.
- b) Posez les câbles de raccordement de sorte à éviter tout risque de chute accidentelle.
- c) N'utilisez pas de jet d'eau ou de vapeur pour le nettoyage.
- d) Protégez l'appareil contre les intempéries telles que la pluie, le gel et le rayonnement direct du soleil.
- e) Placez l'appareil uniquement sur un support plan et stable.

2 INSTRUCTIONS

2.1 Installation

Le montage peut exclusivement être réalisé par un spécialiste ayant obtenu une autorisation de Franke.

Opérations

- Déballez l'appareil
- Contrôlez le respect de l'espace libre nécessaire
- Contrôlez le raccordement au secteur
- Raccorder les câbles et les tuyaux de raccordement
- Fixez l'appareil
- Raccordez l'alimentation électrique
- Allumez l'appareil
- Mettez l'appareil avec la machine à café en service

2.2 Utilisation conforme

- L'unité de refroidissement doit uniquement servir à maintenir au frais le lait destiné à la préparation de café par une machine à café Franke.
- Utilisez uniquement du lait prérefroidi.
- Lorsque l'unité de refroidissement n'est pas en fonctionnement, retirez le lait. Conservez le lait dans un réfrigérateur adapté à cet effet.
- Utilisez exclusivement les détergents conseillés. D'autres détergents peuvent laisser des résidus dans le système lait.
- L'unité de refroidissement est destinée exclusivement à une utilisation en intérieur.
- Veuillez respecter la déclaration de conformité fournie avec l'appareil.

2.3 Utilisation non conforme

- Les enfants de moins de 8 ans ne doivent pas utiliser l'appareil.
- Les enfants et les personnes ayant des déficiences physiques, sensorielles ou mentales ne peuvent utiliser l'appareil que sous surveillance, et ils ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Les substances combustibles, explosibles, contenant de l'alcool ou les aérosols ne doivent pas être utilisés ou stockés dans l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil :
 - Si vous ne connaissez pas les fonctions de l'appareil.
 - Si l'appareil, le câble secteur ou les câbles de raccordement sont détériorés.
 - Si l'appareil n'a pas été nettoyé ou rempli correctement selon les prescriptions.

2.4 Fonction

Les fonctions de l'unité de refroidissement sont les suivantes :

- Maintenir le lait au frais
- Afficher la température du lait
- Protéger de l'accès non autorisé par une porte verrouillable

2.5 Utilisation et entretien

Pour savourer les boissons à base de lait en toute sérénité et sécurité, un nettoyage régulier est de mise. Vous trouverez des informations détaillées sur la commande, la configuration, le nettoyage et l'entretien de votre unité de refroidissement dans le manuel d'utilisation de votre machine à café.

Nettoyage

Nettoyez tous les jours le système lait ou en cas de message en ce sens de la machine. Nettoyez l'appareil et les pièces de l'appareil avec de l'eau chaude et un détergent doux. Séchez l'appareil et les pièces de l'appareil après le nettoyage.

Nettoyez quotidiennement :

- Intérieur, face intérieure de la porte et du joint profilé
- Réservoir à lait
- Tuyau d'aspiration

2.6 Pannes

En cas de panne, les messages d'erreur s'affichent à l'écran de la machine à café. Les messages d'erreur donnent des informations sur la cause et le dépannage.

2.7 Transport, stockage et mise hors service

- Nettoyez l'appareil
- Sécurisez l'appareil contre les risques de chute et ne le posez pas en position inclinée
- Utilisez un emballage adapté pour le transport et le stockage
- Respectez les conditions ambiantes indiquées dans les caractéristiques techniques

2.8 Élimination

- Suivez les informations sur l'étiquette pour l'élimination des détergents inutilisés.
- Il n'est pas nécessaire d'éliminer de manière spécifique le fluide frigorigène tétrafluoroéthane (ou R134a) utilisé.



La machine satisfait à la directive européenne 2012/19/UE relative aux appareils électriques et électroniques usagés (Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE) et ne doit pas être éliminée dans les ordures ménagères.



Éliminez les composants électroniques séparément.



Éliminez les pièces en plastique conformément à leur marquage.

3 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES UC05

Type d'appareil	FCS4071
Réservoir à lait	5 Ltr
Température de réfrigération	2,0 – 5,0 °C
Conditions ambiantes	Humidité de l'air : max. 80 % Température ambiante : 10 – 32 °C
Fluide frigorigène	R134a/40 g
Classe climatique	N/4 climat tempéré indiqué pour température 16 – 32 °C
Émission sonore	<70 dB(A)
Poids	Env. 27 kg
Dimensions (largeur/hauteur/profondeur)	320 mm/238 mm/646 mm
Câble secteur	1800 mm

Données de raccordement électrique

Type	Pays		
UC05 (FCS4071)	CH, UE, GB	Tension	220 à 240 V
		Fréquence	50 à 60 Hz
		Puissance	90 W
		Consommation	1,0 A
		Raccord	1L N PE
UC05 (FCS4071)	JP	Tension	100 V
		Fréquence	50 à 60 Hz
		Puissance	81 W
		Consommation	1,5 A
		Raccord	1L 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