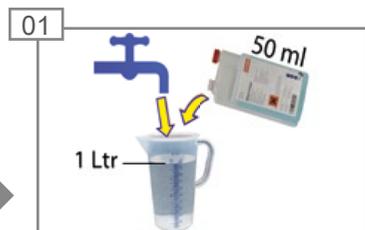


Nettoyage de la lance de vapeur



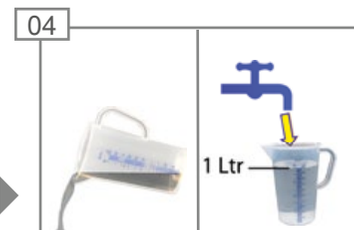
Remplir le gobelet gradué de 50 ml de détergent pour système de lait. Compléter le remplissage du gobelet gradué avec de l'eau froide jusqu'à 1 litre.



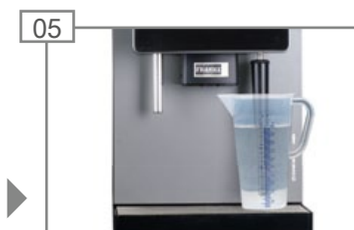
Plonger la lance de vapeur dans le gobelet gradué et poser ce gobelet sur la grille récolte-gouttes.



Sélectionner Autosteam/ Vapeur ou mettre la lance de vapeur pendant 100 secondes en marche. Le nettoyage de la lance de vapeur est lancé.



Vider le gobelet gradué. Compléter le remplissage du gobelet gradué avec de l'eau froide jusqu'à 1 litre.



Plonger la lance de vapeur dans le gobelet gradué et poser ce gobelet sur la grille récolte-gouttes.



Sélectionner Autosteam/ Vapeur ou mettre la lance de vapeur pendant 100 secondes en marche. Le rinçage de la lance de vapeur est lancé.



Vider le récipient. Essuyer la lance de vapeur avec un chiffon.

Nettoyage du compartiment à grains et du compartiment à poudre



01 Ouvrir la porte.



02 Tirer le coulisseau de verrouillage complètement vers l'avant.



03 Tirer le compartiment à poudre vers le haut.
Vider le compartiment à grains.

AVIS

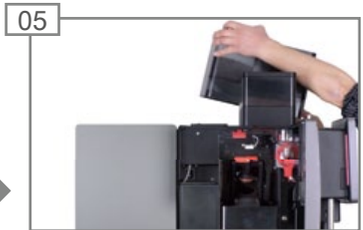
Encrassement, formation de moisissure

Le compartiment à grains sèche lentement et peut encore dégager de l'humidité lors de la pose.

- Éviter tout contact direct du compartiment à grains avec de l'eau.
- Pour le nettoyage, utiliser simplement un chiffon humide.
- Éliminer tout résidu de produit de nettoyage.



04 Essuyer le compartiment à grains avec un chiffon sec.



05 Mettre le compartiment à grains en place.



06 Sortir le compartiment à poudre par le haut.
Vider le compartiment à poudre.



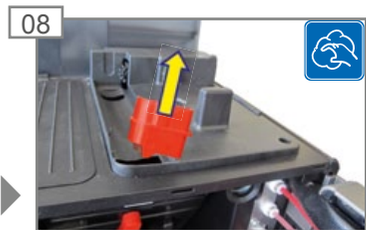
07 Nettoyer le compartiment à poudre avec un chiffon. Si nécessaire, utiliser un produit de nettoyage. Essuyer le compartiment à poudre avec un chiffon sec.

⚠ ATTENTION

Risques de coupure/écrasement

Le mécanisme de transport du compartiment à poudre peut causer des blessures par coupure ou par écrasement.

- Nettoyez le compartiment à poudre avec précaution.



08 Nettoyer la goulotte pour la poudre à la brosse.



09 Mettre en place le compartiment à poudre.



10 Insérer le coulisseau de verrouillage jusqu'en butée.

AVIS

Restriction du fonctionnement

Le verrouillage incorrect du compartiment à grains et du compartiment à poudre risque d'altérer le bon fonctionnement de la machine à café et la qualité des produits.

- Poussez le coulisseau de verrouillage jusqu'en butée.



11 Fermer la porte.

NETTOYAGE QUOTIDIEN A400/A600/A800/A1000



Votre part de responsabilité pour déguster un café au goût parfait.
 La dégustation d'un café au goût parfait dépend d'une machine à café parfaitement nettoyée. Améliorez la qualité de vos produits !
 Nettoyez votre machine à café au moins une fois par jour, voire plus souvent si nécessaire.
 Suivez la méthode à 5 étapes pour toutes les pièces amovibles.
 Suivez les **avertissements** qui s'affichent à l'écran.

Accessoires nécessaires :

- Pastilles de nettoyage
- Chiffon en microfibre
- Jeu de brosses
- Détergent pour systèmes de lait (selon le modèle)

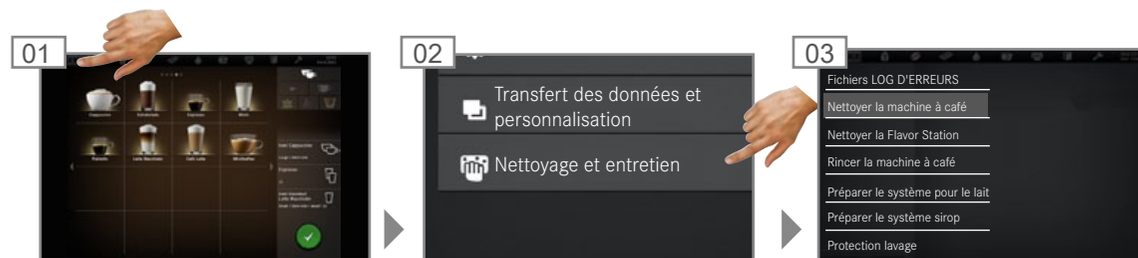


Symbole pour le nettoyage

Méthode de nettoyage des pièces amovibles en 5 étapes



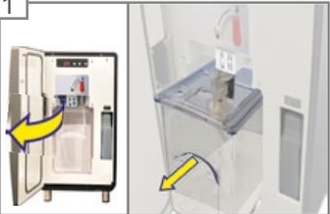
Démarrage du nettoyage automatique à l'écran sur les versions A400/A600/A800 avec EasyClean

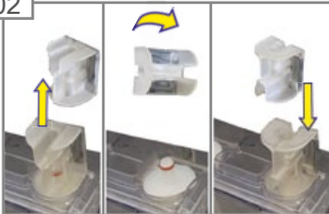


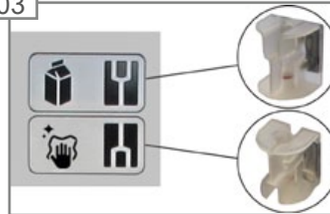
Suivez les instructions affichées sur l'interface utilisateur et confirmez en appuyant sur « Continuer ».
 La machine vous dirige vers l'étape suivante.

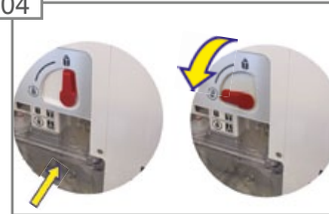
La machine peut revenir après le nettoyage au niveau entretien ou passer en mode Économie d'énergie.
 Votre technicien de service peut régler l'option que vous souhaitez.

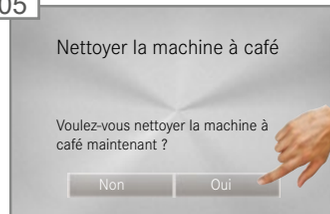
Démarrage du nettoyage automatique sur l'unité de refroidissement avec CleanMaster sur les versions SU12 et A1000

01  Ouvrir la porte.
Tirer le réservoir à lait vers l'avant.

02  Retirer par le haut l'adaptateur réversible du manchon d'aspiration.
Tourner l'adaptateur réversible de 180°.
Placer l'adaptateur réversible sur le manchon d'aspiration.

03  **i** Les symboles indiquent le positionnement correct de l'adaptateur réversible pour le prélèvement de lait et le nettoyage.

04  Insérer complètement le réservoir à lait.
Pivoter le levier de nettoyage en position « Nettoyage ».

05  Nettoyer la machine à café
Voulez-vous nettoyer la machine à café maintenant ?
Non Oui

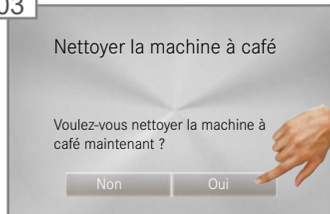
La machine passe automatiquement au mode de nettoyage.
Appuyer sur « Oui » pour démarrer le nettoyage.

i Suivez les instructions affichées sur l'interface utilisateur et confirmez en appuyant sur « Continuer ». La machine vous dirige vers l'étape suivante.
La machine peut revenir après le nettoyage au niveau entretien ou passer en mode Économie d'énergie. Votre technicien de service peut régler l'option que vous souhaitez.

Démarrage du nettoyage automatique sur l'unité de refroidissement avec CleanMaster sur la version SU05

01  Ouvrir la porte.
Retirer le réservoir à lait et stocker le lait au frais.

02  Insérer le réservoir de nettoyage.

03  Nettoyer la machine à café
Voulez-vous nettoyer la machine à café maintenant ?
Non Oui

La machine passe automatiquement au mode de nettoyage.
Appuyer sur « Oui » pour démarrer le nettoyage.

i Suivez les instructions affichées sur l'interface utilisateur et confirmez en appuyant sur « Continuer ». La machine vous dirige vers l'étape suivante.
La machine peut revenir après le nettoyage au niveau entretien ou passer en mode Économie d'énergie. Votre technicien de service peut régler l'option que vous souhaitez.

Remplacer le détergent sur le CleanMaster

Dévisser le couvercle.
Insérer complètement la cartouche sans couvercle.
L'opercule de scellage est perforé automatiquement.

