

cafés
TROTTET
Depuis 1947

MODE D'EMPLOI

SAECO AULIKA EVO OFFICE



À LA DÉCOUVERTE DES SECRETS DU CAFÉ

Lire attentivement et conserver les instructions.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN EN PROFONDEUR

Temps de procédure : **environ 20 minutes**

ÉTAPE 1



Avant de commencer la procédure de nettoyage, préparez le matériel nécessaire : pastilles nettoyantes et deux contenants (bol ou autre).

ÉTAPE 2



Sur le tableau de bord, appuyez sur l'icône du menu en bas à gauche du petit écran.

ÉTAPE 3



Cliquez OK sur « MENU UTILISATEUR ».

ÉTAPE 4



Cliquez OK sur « NETTOYAGE GROUPE ».

ÉTAPE 5



Cliquez OK pour effectuer la procédure.

ÉTAPE 6



Remplissez le réservoir d'eau puis cliquez sur OK. Attention : le réservoir d'eau est celui de gauche.

ÉTAPE 7

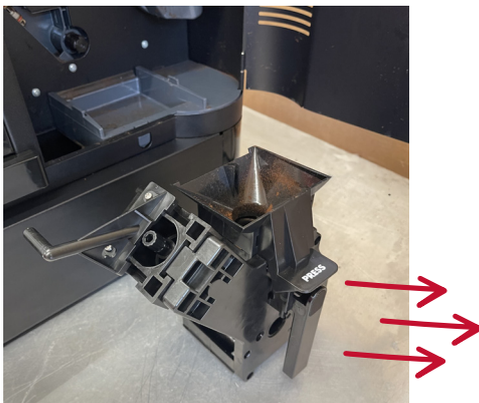


Ouvrez la trape sur le coté à droite de la machine à l'aide des clés fournies.



Tenez la poignée et appuyez en même temps sur le bouton « PRESS ».

ÉTAPE 8



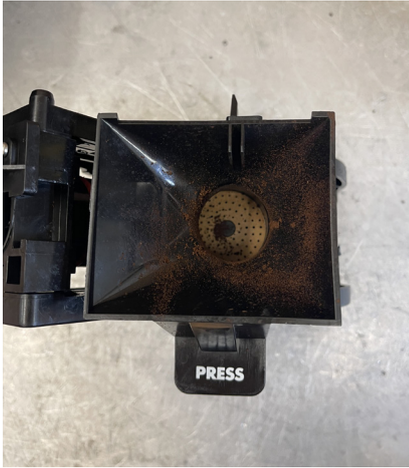
Tirez le groupe vers la droite pour le décrocher et l'enlever complètement.

ÉTAPE 9



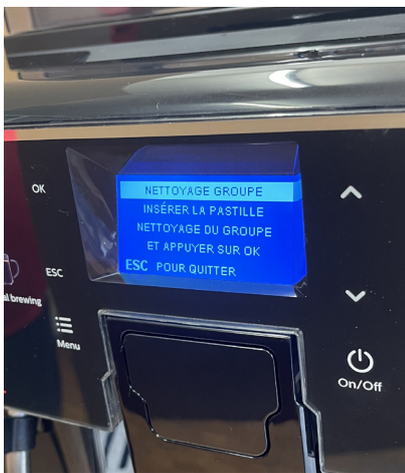
Une fois le groupe enlevé, cliquez sur OK pour continuer la procédure.

ÉTAPE 10



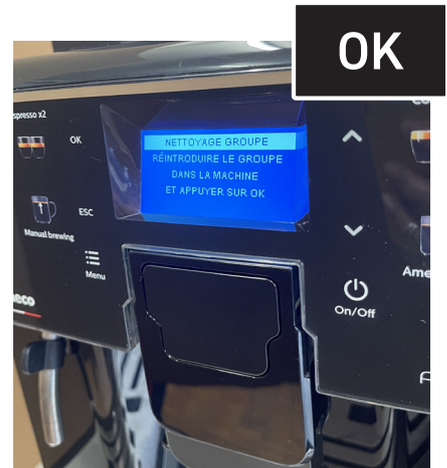
Nettoyez en profondeur à l'eau tout le groupe.

ÉTAPE 11



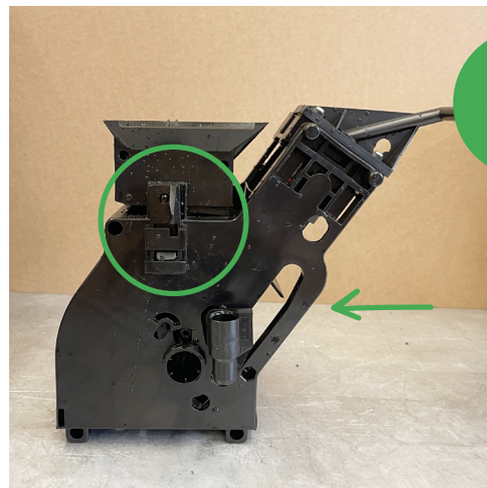
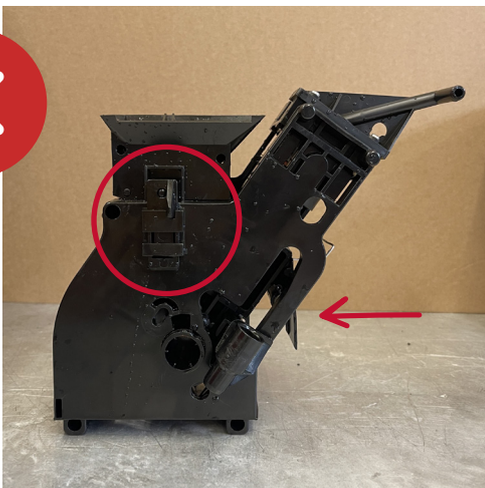
Prenez une pastille et mettez-la dans le groupe comme indiquée ci-dessus puis appuyez sur OK.

ÉTAPE 12



Remettez le groupe dans la machine puis appuyez sur OK.

ÉTAPE 12 BIS



Pour bien se remettre dans la machine, le groupe doit faire un clic. Si ce n'est pas le cas et qu'il ne rentre pas correctement, veillez à le mettre dans la bonne position comme ci-dessus.

ÉTAPE 13



Refermez la trape de la machine.

ÉTAPE 14



Placez les deux récipients en dessous des buses de sortie de café et d'eau puis appuyez sur OK.

ÉTAPE 15



Laissez faire la procédure : environ 10 mins.

ÉTAPE 16



Le nettoyage du groupe est terminé, l'écran revient à l'accueil.

ÉTAPE 17



Videz, rincez et replacez le bac d'égouttage.
Remplissez le réservoir d'eau pour votre prochaine utilisation.

DÉTARTRAGE

Temps de procédure : **environ 45 minutes**

ÉTAPE 1



Avant de commencer la procédure de détartrage, préparez le matériel nécessaire : un sachet de poudre détartrante, un petit verre d'eau chaude et deux récipients (bal, verre ou autre).

ÉTAPE 2



Sur le tableau de bord, appuyez sur l'icône du menu en bas à gauche du petit écran.

ÉTAPE 3



À l'aide des flèches à droite de l'écran, sélectionnez « MENU TECHNIQUE » puis cliquez sur OK.

ÉTAPE 4



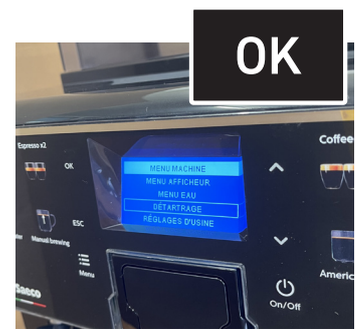
Cliquez OK sur « RÉGLAGES ».

ÉTAPE 5



Sélectionnez « MENU MACHINE » puis cliquez sur OK.

ÉTAPE 6



Sélectionnez « DÉTARTRAGE » puis cliquez sur OK.

ÉTAPE 7



Cliquez OK sur « COMMENCER LE DÉTARTRAGE ».

ÉTAPE 8



Cliquez OK pour commencer la procédure.

ÉTAPE 9



Suivez la procédure.

ÉTAPE 10



Retirez le réservoir d'eau de la machine, il s'agit du bac de GAUCHE.

ÉTAPE 11



Avant de remplir le réservoir, veillez à bien enlever le filtre si vous en avez installé un.

ÉTAPE 12



Remplissez le réservoir d'eau jusqu'à la ligne indiquée à l'arrière du bac.

ÉTAPE 13



Versez le sachet de poudre dans un petit verre d'eau chaude et mélangez jusqu'à dissolution de la poudre.

ÉTAPE 14



OK

Versez le mélange dans le réservoir d'eau puis cliquez sur OK sur l'écran de la machine.

ÉTAPE 15



Videz et rincez le bac d'égouttage, remettez-le en place puis appuyez sur OK.

OK

ÉTAPE 16

OK



Placez l'un des récipients sous les buses de distribution du café puis appuyez sur OK.

ÉTAPE 17

OK



Placez l'autre récipient sous la lance à eau puis appuyez sur OK.

ÉTAPE 18



Videz et rincez le réservoir d'eau, le remplir d'eau puis appuyez sur OK.

OK

ÉTAPE 19



Videz et rincez le bac d'égouttage, remettez-le en place puis appuyez sur OK.

OK

ÉTAPE 20

OK



Placez l'un des récipients sous les buses de distribution du café puis appuyez sur OK.

ÉTAPE 21

OK



Placez l'autre récipient sous la lance à eau puis appuyez sur OK.

ÉTAPE 22

La procédure de détartrage est terminée, videz le bac d'égouttage et remplissez le réservoir d'eau.

CODES ERREUR SAECO

Si votre machine espresso Saeco rencontre une erreur, un affichage rouge apparaît avec une icône et un numéro de code (ex. : 01, 14, etc.).

Vous trouverez ci-dessous la signification des codes d'erreur et comment les résoudre.

Si votre machine espresso affiche d'autres codes d'erreur non mentionnés ci-dessus, nous vous conseillons de nous contacter pour obtenir une assistance supplémentaire, car votre machine peut nécessiter une réparation.

CODES	PROBLÈMES	SOLUTIONS
CODE 01	Le broyeur à café ne peut pas fonctionner correctement	<p>Le code E01 signifie que le broyeur ne fonctionne pas correctement, car l'entonnoir à café est obstrué par du café moulu.</p> <p>Pour résoudre ce problème, débouchez l'entonnoir et parachevez le nettoyage en passant l'aspirateur. Procédez comme suit :</p> <ol style="list-style-type: none">1. Éteignez la machine et attendez qu'elle soit complètement éteinte et ne fasse plus de bruit (cela prend environ 15 à 20 secondes).2. Retirez le groupe café.3. Ouvrez le couvercle de l'entonnoir à café pré-moulu et placez le manche de la cuillère dans l'entonnoir. S'il n'y a pas d'entonnoir à café pré-moulu, insérez le manche de la cuillère dans l'entonnoir à café par le bas.4. Soulevez et abaissez le manche de la cuillère jusqu'à ce que le café responsable de l'obstruction tombe. Vous devrez peut-être forcer.5. Éliminez les chutes de café moulu éventuelles avec un aspirateur.6. Nettoyez l'entonnoir à café en aspirant le café moulu avec un aspirateur.7. Remplacez le groupe café, remettez la machine en marche et préparez un espresso.8. Après la préparation, vérifiez que l'entonnoir n'est pas obstrué par du café moulu. Si ce n'est pas le cas, répétez la procédure de débouchage. <p>Veuillez noter que pour éviter que l'entonnoir à café se bouche, vous ne devez pas verser ou renverser de l'eau dans le bac à grains. Il est également important de nettoyer l'entonnoir à café une fois par semaine.</p>
CODE 03	Le groupe café est sale	<p>Le code E03 signifie que le groupe café contient trop de saletés et ne peut pas fonctionner correctement. Veuillez suivre les instructions ci-dessous pour rincer le groupe café et résoudre le problème.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Éteignez la machine et attendez qu'elle soit complètement éteinte et ne fasse plus de bruit (cela prend environ 15 ou 20 secondes).2. Ouvrez la trappe de la machine et retirez le groupe café en maintenant enfoncé le bouton « PUSH » sur le côté droit et en le tirant vers vous.3. Rincez soigneusement le groupe café à l'eau tiède.4. Lubrifiez le groupe café.5. Laissez le groupe café sécher à l'air libre, puis remettez-le en place.

CODE	PROBLÈME	SOLUTION
CODE 04	Le groupe café n'est pas inséré correctement	<p>Le code E04 signifie que le groupe café n'est pas en place ou est mal installé.</p> <p>Pour résoudre ce problème, ouvrez la trappe de la machine et remplacez le groupe café correctement.</p> <p>Lorsqu'il est bien en place, vous entendez un clic.</p>
CODE 05	De l'air est emprisonné dans le circuit d'eau	<p>Pour évacuer l'air de votre machine espresso Saeco, suivez les étapes ci-dessous :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Éteignez la machine. 2. Videz le réservoir d'eau et enlevez le filtre AquaClean ou tout autre filtre à eau. 3. Remplissez le réservoir d'eau et remettez-le en place. 4. Rallumez la machine. Une fois la machine chauffée, sélectionnez l'eau chaude et faites couler 2-3 tasses d'eau chaude. <p>Si vous utilisez un filtre à eau AquaClean, suivez ces étapes supplémentaires pour vous assurer que le filtre est préparé et correctement installé :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Secouez le filtre à eau AquaClean pendant 5 secondes. 2. Maintenez le filtre renversé dans un récipient/bol rempli d'eau et patientez jusqu'à ce que plus aucune bulle d'air ne s'en échappe. 3. Remplacez le filtre dans le réservoir et remplissez-le d'eau. 4. Redémarrez la machine, éteignez-la, puis rallumez-la. 5. Sélectionnez la distribution d'eau chaude et faites couler 2 à 3 tasses d'eau chaude
CODE 06	Electrovanne court-circuit	Eteignez l'appareil et contactez votre fabricant/vendeur.
CODE 07	Doseur bloqué, défaillant	Eteignez l'appareil et contactez votre fabricant/vendeur.
CODE 10	Capteur de température court-circuit	Eteignez l'appareil et contactez votre fabricant/vendeur.

CODE	PROBLÈME	SOLUTION
CODE 11	Capteur de température non connecté	Eteignez l'appareil et contactez votre fabricant/vendeur.
CODE 14	La machine est en surchauffe	Le code d'erreur 14 signifie que votre machine espresso est en surchauffe. Pour résoudre ce problème, éteignez la machine et laissez-la refroidir pendant 30 minutes.
CODE 16	Motorégulateur court-circuit	Eteignez l'appareil et contactez votre fabricant/vendeur.
CODE 11 OU 19	La machine doit s'adapter à la température ambiante	<p>Lorsque le code d'erreur 11 ou 19 s'affiche, laissez le temps à la machine de passer de la température de transport/de l'extérieur à la température ambiante. Cela peut arriver plus souvent en hiver, surtout lorsqu'il fait froid et que les températures extérieures avoisinent les zéro degré.</p> <p>Pour résoudre ce problème, éteignez la machine pendant 30 minutes, puis rallumez-la.</p> <p>Cette erreur peut aussi être causée par une fiche mal branchée. Veuillez donc vérifier que la fiche à l'arrière de l'appareil est bien fixée : Poussez jusqu'à ce qu'elle soit bien en place et assurez-vous que la fiche est correctement insérée dans la prise secteur.</p>
CODE 20	Excès de température de la chaudière	Eteignez l'appareil et contactez votre fabricant/vendeur.