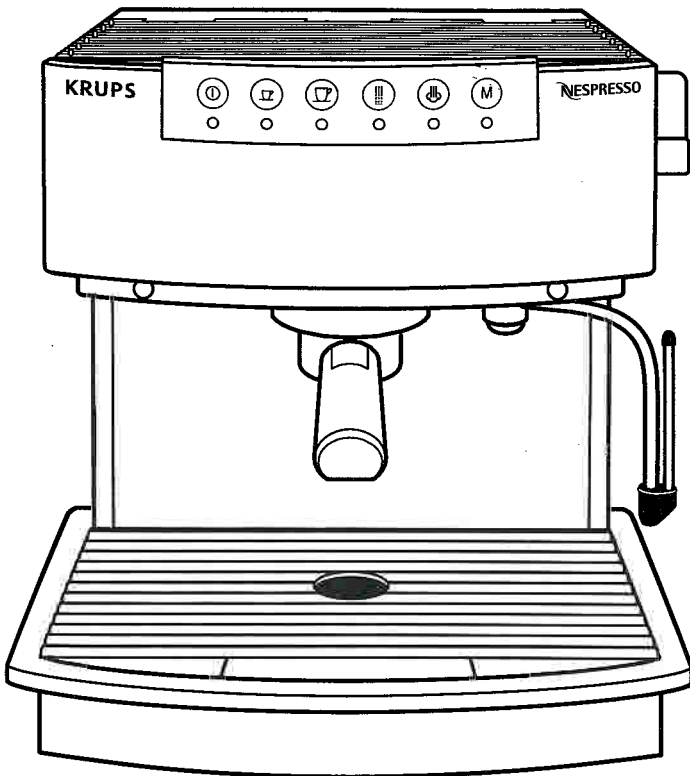


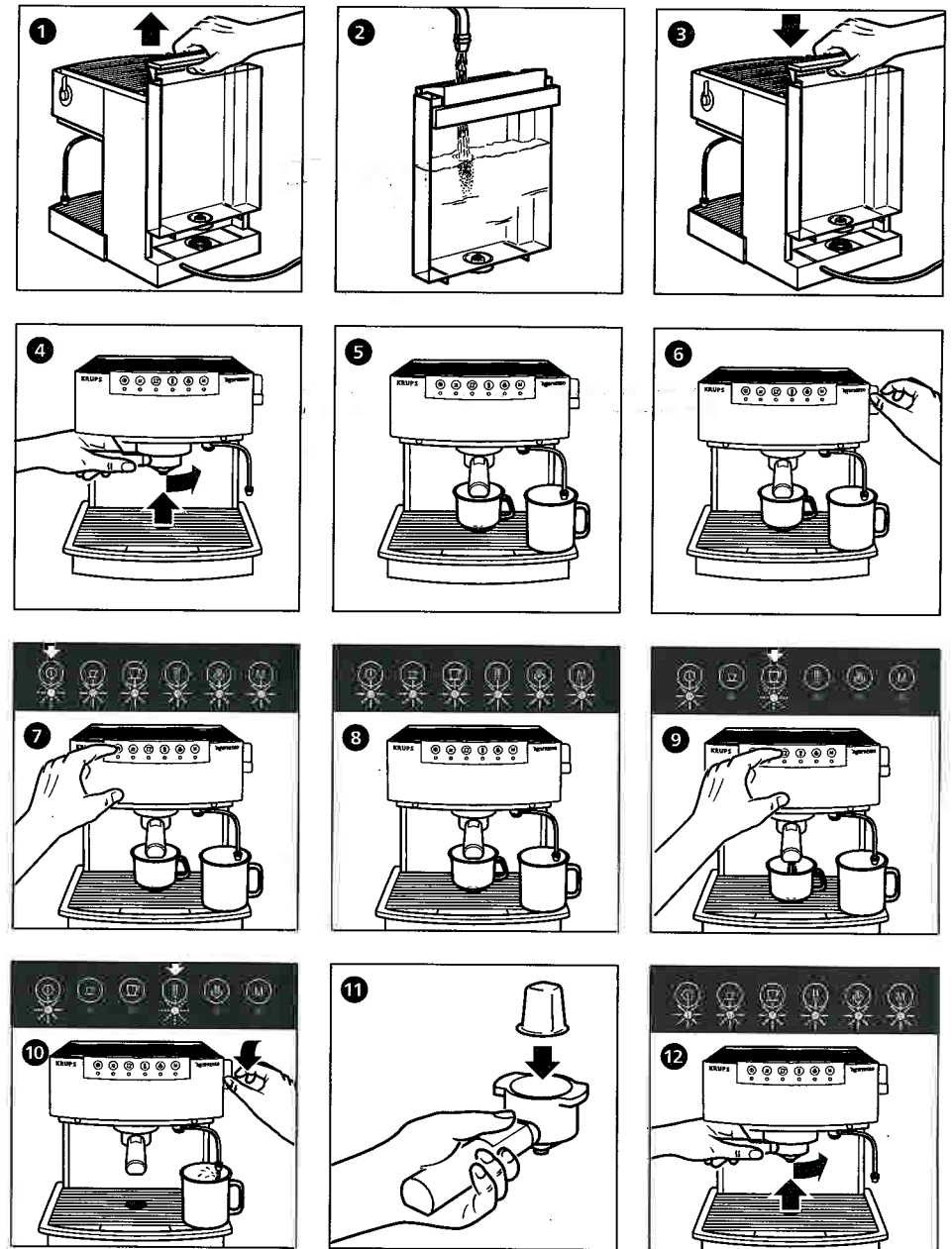
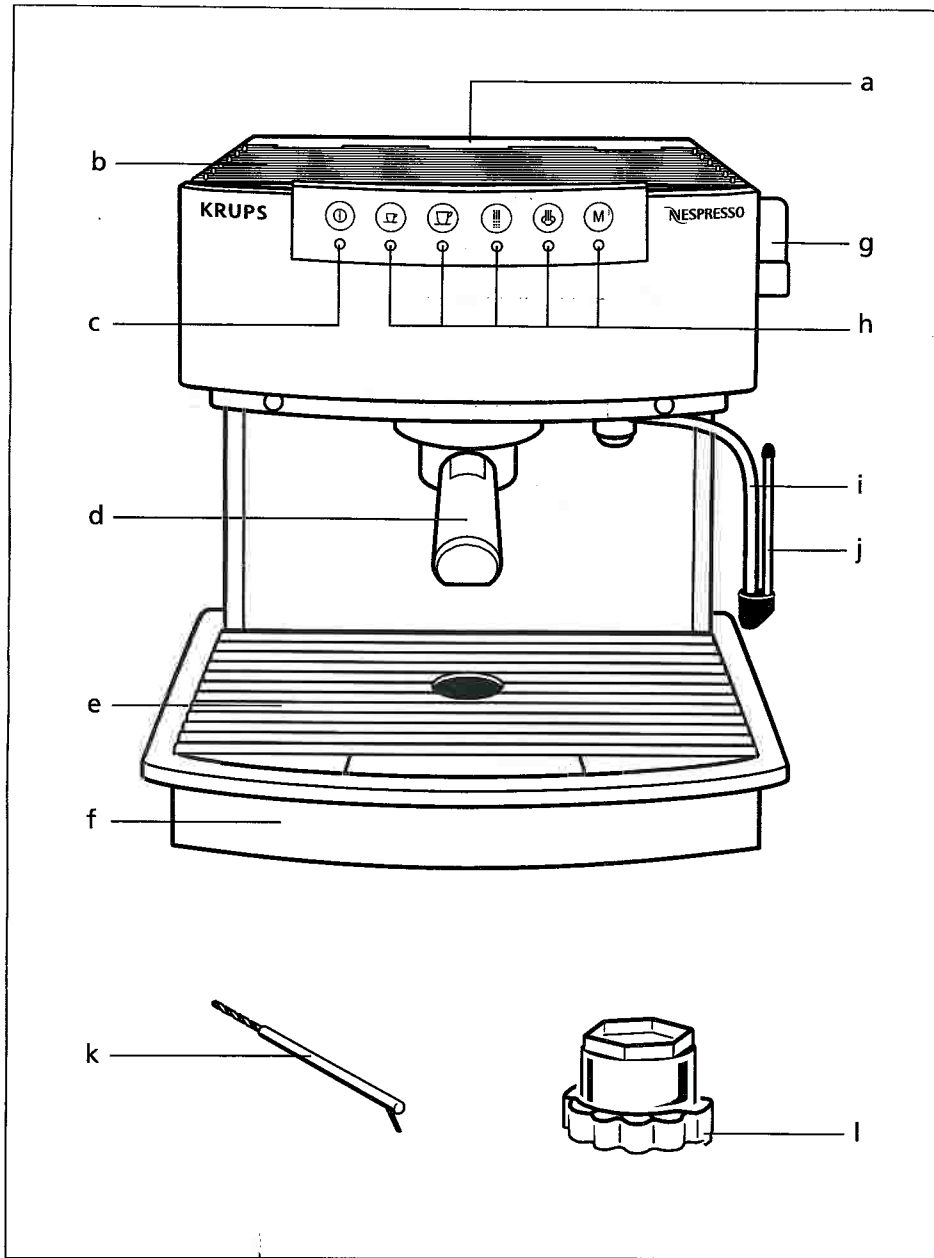
KRUPS

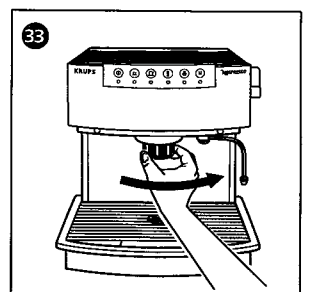
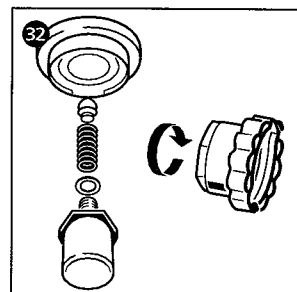
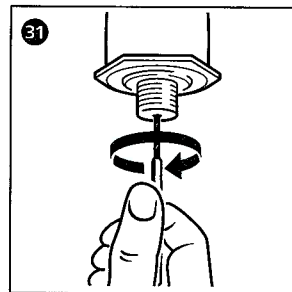
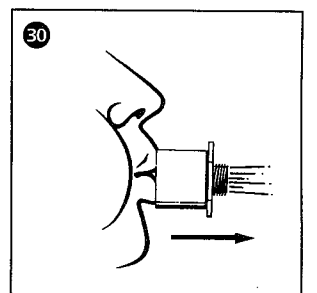
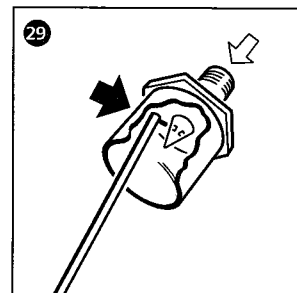
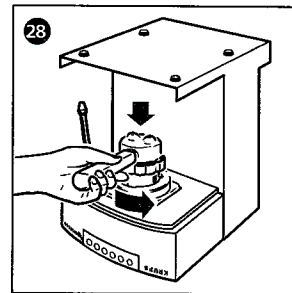
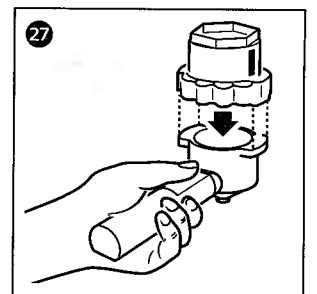
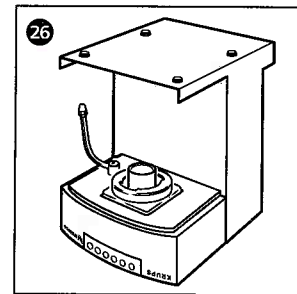
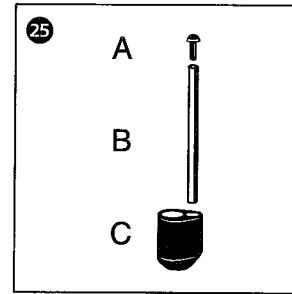
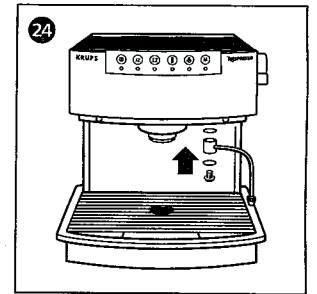
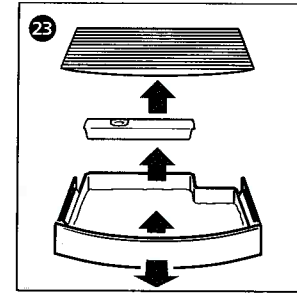
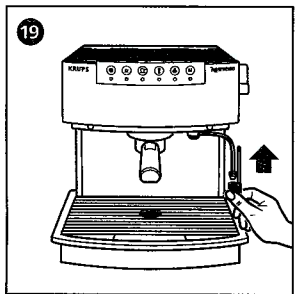
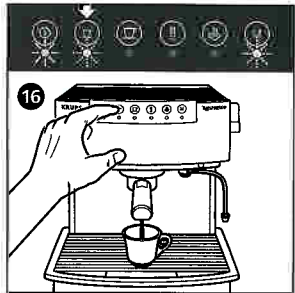
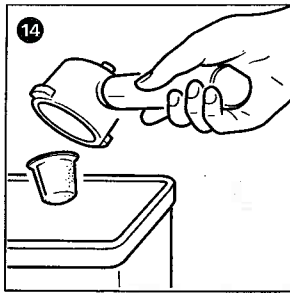
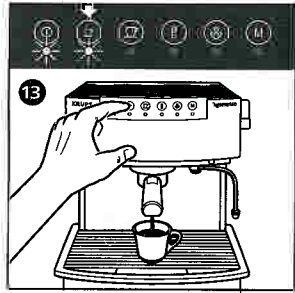
F897

ORIGINAL

NE PAS ENVOYER -







Description

- a Réservoir amovible
- b Plateau chauffe tasses
- c Voyant de mise en marche (rouge)
- d Porte-capsule
- e Grille
- f Tiroir récolte gouttes
- g Bouton vapeur/eau chaude
- h Voyants de contrôle (verts)
- i Buse vapeur/eau chaude
- j Accessoire Cappuccino
- k Outil de nettoyage
- l Outil de démontage

Consignes de sécurité



- Avant la mise en marche de votre espresso, lisez attentivement ce mode d'emploi. Ne branchez l'appareil que sur une prise avec terre. Vérifiez que la tension indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil correspond bien à celle de votre installation électrique.
- Ne posez pas votre expresso sur une surface chaude (plaque électrique par exemple) ou à proximité d'une flamme.
- N'enlevez pas le porte-capsule contenant la mouture durant le passage de l'eau car l'appareil est alors sous pression.
- N'utilisez pas l'appareil lorsque le plateau récolte-gouttes et la grille ne sont pas mis en place.
- La prise doit être retirée en cas de problème durant l'écoulement du café ou avant de nettoyer votre appareil.
- Ne débranchez pas l'appareil en tirant sur le cordon et ne placez pas le cordon sur l'angle vif ou le coin d'un meuble.
- Évitez le contact du cordon ou de vos mains avec les parties chaudes de l'appareil (plateau chauffe-tasses, porte-capsule, buse vapeur).
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau.

- Tenez les enfants à distance et ne laissez pas pendre le cordon.
- Conformez vous à la notice pour les instructions de détartrage.
- Ne mettez pas en marche la machine si elle est endommagée ou si le cordon est en mauvais état.
- Si le cordon ou tout autre élément spécifique devenait défectueux, ils devront seulement être remplacés par le centre service agréé Krups. En aucun cas, l'appareil ne doit être ouvert par vos soins.
- Vérifiez que le porte-capsule est bien serré avant de faire couler le café.

Accessoires

La machine est livrée avec une série d'accessoires:

- 2 tasses Nespresso
- 4 variétés de café Nespresso (4X10 capsules)
- 1 clé hexagonale pour démonter la cage à capsule
- 1 outil de nettoyage

Pour toute information concernant les différentes variétés de café Nespresso et pour commander les capsules, adressez-vous à votre Club Nespresso, dont l'adresse figure sur votre machine ou dans le "Welcome-pack".

Préparation de l'appareil

- Levez le couvercle du réservoir et enlevez-le pour le remplir (1) (2).

Contenance maximale
1,8 L = 25 tasses d' espresso.

- Remettez le réservoir en place et appuyez bien pour que la soupape inférieure s'ouvre (3).
- Refermez le couvercle.

Pour obtenir un bon espresso, il est recommandé de bien respecter les points suivants:

- Videz le réservoir d'eau après usage.
- Changez l'eau quotidiennement.

- N' utilisez pas d'eau minérale ou d' eau distillée.
- Nettoyez le réservoir au moins une fois par semaine.

Avant la première utilisation

- Branchez l'appareil.
- Insérez le porte capsule vide sous la tête de percolation en plaçant la poignée environ à 90° à gauche, tournez vers la droite en remontant pour la serrer fermement (4).
- Remplissez le réservoir.
- Placez un récipient suffisamment large sous le porte capsule et un autre sous la buse vapeur (5).
- Tournez le bouton vapeur/eau chaude sur la position ● (6).
- Pressez la commande ON/OFF (1), le voyant de contrôle rouge clignote et tous les voyants verts s'allument (7).

Dès que le voyant rouge s'allume de façon permanente, votre appareil est prêt à fonctionner (8).

En pressant la commande (2), l'eau va circuler au travers du système (9).

- Répétez l'opération 5 fois.
- Appuyez sur la fonction (3) et tournez le bouton vapeur/eau chaude sur (4) (10).

Laissez s'écouler environ un demi litre d'eau et remettez le bouton vapeur/eau chaude en position ●.

Préparation d'un espresso

- Remplissez le réservoir (1) (2) (3).
- Préchauffez le porte capsule en le mettant en place sans capsule (4).
- Tournez le bouton vapeur/eau chaude sur la position ● (6).
- Pressez la commande ON/OFF (1), le voyant de contrôle rouge clignote et tous les voyants verts s'allument (7). Dès que le voyant rouge s'allume de façon permanente, votre appareil est prêt à fonctionner (8).

- Appuyez sur la fonction (2) avant de préparer votre premier espresso de la journée et après avoir préparé le dernier (9).
- Afin d'éviter que des particules de café viennent se loger dans l'appareil, rincez quotidiennement le système avec le porte filtre vide.

- Retirez le porte capsule. Insérez la capsule partie large vers le bas (11). Chaque capsule est prédosée pour une tasse d'espresso.
- Remettez en place le porte capsule (12).
- Placez une tasse préchauffée (voir la section "Préchauffage des tasses") sous le porte capsule.

Votre appareil est pré-programmé pour la préparation d'espresso (petite tasse de 50 ml) ou de Cappuccino (grande tasse de 120 ml). Vous pouvez choisir votre préparation en appuyant sur la fonction (2) ou (3) (13).

- Après avoir préparé votre espresso, jetez la capsule usagée (14).

Après la préparation d'un espresso, le voyant rouge clignote jusqu'à l'obtention de la température optimale de fonctionnement. Vous pouvez cependant préparer un autre espresso à tout moment.

- Afin de préparer votre prochain espresso dans les meilleurs conditions de température remettez le porte capsule en place.

Programmation individualisée


Si vous voulez modifier les quantités de café pré-programmées, procédez comme suit :

- Mettez l'appareil sous tension, insérez une capsule dans le porte capsule et placez une tasse en dessous.

- Dès que le voyant rouge s'allume de façon permanente, appuyez sur la fonction (M).



Le voyant vert de contrôle (M) s'allume ainsi que les voyants (2) et (3) (15).

- Appuyez sur la fonction (2) et maintenez jusqu'à la quantité désirée (16).
- Appuyez sur la fonction (M) pour mémoriser la quantité (17).

- Pour modifier la quantité de la grande tasse, procédez de la même façon en pressant la fonction .

Préparation d'eau chaude

Avec cet appareil vous pouvez aussi préparer de l'eau chaude pour le thé, café instantané.

- Remplissez le réservoir et mettez le bouton vapeur/eau chaude en position ●.
- Mettez l'appareil sous tension, dès que le voyant rouge s'allume de façon permanente, faites pivoter la buse vapeur et mettez un récipient au dessous. Appuyez sur la commande  et tournez le bouton vapeur/eau chaude sur la position  (18). Si le bouton n'est pas activé dans les 2 minutes, l'appareil revient à son mode normal.
- Dès que la quantité d'eau dans le récipient est suffisante, tournez le bouton vapeur/eau chaude sur la position ●.
- Retirez le récipient et pivotez la buse vapeur vers le tiroir récolte gouttes.

Attention de ne pas vous brûler avec la vapeur et l'eau chaude.

Réalisation de vapeur

La vapeur sert à faire mousser du lait pour un cappuccino, à préchauffer les tasses ou à chauffer un liquide quelconque; le bruit que vous entendez durant l'opération est dû à la mise en route intermittente de la pompe à eau.

Attention! Avant de faire de la vapeur, vérifiez que le porte-capsule placé sur la machine est vide pour éviter que le café ne se dessèche et ne bouche l'orifice de la sortie café.


Faire mousser du lait pour un cappuccino

Vous pouvez faire mousser du lait pour confectionner un cappuccino. Pour un résultat optimal, utilisez l'accessoire spécialement conçu à cet effet. Adaptez-le à la buse vapeur (19).


Attention! Cet accessoire ne doit être employé qu'à cet usage.

- Versez environ 100 ml de lait allégé dans un petit récipient haut (contenance maximale 0,5 L) pouvant passer sous la buse vapeur.

Le récipient comme le lait doivent être préalablement refroidis (réfrigérateur) (ne rincez pas le récipient à l'eau chaude avant de vous en servir).

- Préparez d'abord un espresso en ne remplissant la tasse qu'à moitié.
- Tournez le bouton vapeur/eau chaude sur la position ● et appuyez sur la fonction  (20).

Le voyant de contrôle rouge et le voyant vert (vapeur) vont clignoter. Dès que le voyant rouge s'allume de façon permanente, l'appareil a atteint la température optimale de génération de vapeur. Si le bouton n'est pas activé dans les 2 minutes, l'appareil revient à son mode normal.

- Plongez la buse vapeur dans le récipient contenant le lait.
- Au cours de cette opération, maintenez l'extrémité de la buse vapeur dans le lait (21).
- Tournez le bouton vapeur/eau chaude sur la position .

L'extrémité de la buse vapeur ne doit pas toucher le fond du récipient.

- A la fin de l'opération, tournez le bouton sur la position ●. Retirez le récipient et pivotez la buse vapeur vers le tiroir récolte gouttes.
- Répétez l'opération de génération de vapeur un court instant afin d'éliminer les résidus de lait de la buse.
- Retirez l'accessoire cappuccino pour le nettoyer.


- Essuyez la buse vapeur avec un chiffon humide immédiatement après utilisation.

Préchauffer les tasses


Pour le premier espresso de la journée, vous devez préchauffer les tasses avec de l'eau chaude. Pour les autres, le plateau chauffe tasses remplira la fonction.

Pour chauffer les tasses avec de l'eau, procédez comme pour préparer un espresso mais sans mettre de capsule dans la porte capsule.

Chauffer des liquides

- Tournez le bouton vapeur/eau chaude sur la position ● et appuyez sur la fonction .

Le voyant de contrôle rouge et le voyant vert (vapeur) vont clignoter. Dès que le voyant rouge s'allume de façon permanente, l'appareil a atteint la température optimale de génération de vapeur. Si le bouton n'est pas activé dans les 2 minutes, l'appareil revient à son mode opératoire normal.

- Plongez la buse vapeur dans un récipient contenant le liquide. Au cours de cette opération, maintenez l'extrémité de la buse vapeur dans le liquide.
- Tournez le bouton vapeur/eau chaude sur la position  (22).

L'extrémité de la buse vapeur ne doit pas toucher le fond du récipient.

- A la fin de l'opération, remettez la buse vapeur sur la position ●.
- Retirez le récipient et pivotez la buse vapeur vers le tiroir récolte gouttes.

Important:

Si vous voulez faire un espresso juste après avoir fait un cappuccino ou réchauffé un liquide, laissez refroidir l'appareil jusqu'à la température "café". Pour cela, vous pouvez :

- soit placer le porte capsule sans capsule sous la tête de percolation, mettre un récipient dessous et laisser passer l'équivalent d'une à deux tasses de café,

soit attendre que le voyant rouge s'allume de manière permanente.

Nettoyage

- Ne lavez pas les accessoires de votre espresso au lave-vaisselle.
- Videz le réservoir d'eau après usage. Chaque fois que vous faites du café ou de la vapeur, le système de chauffage se détend (émission d'un sifflement) et l'eau qui s'échappe alors coule dans le bac d'égouttage.
- Au bout d'environ 20 cafés, videz le bac et nettoyez-le. Enlevez également la grille et nettoyez-la (23).
- Avant de remettre le bac et la grille en place, veillez à ce que la pièce plastique soit bien positionnée à l'arrière du bac d'égouttage. Le porte capsule peut être nettoyé comme lors de l'opération de rinçage et sous le robinet. Le porte-capsule supporte le nettoyage en machine et doit être lavé au moins une fois par semaine.
- Nettoyez la buse vapeur à l'aide d'une éponge humide après chaque utilisation.
- Si la buse est bouchée, dévissez le tuyau à l'aide d'une pièce de monnaie et débouchez-la avec une aiguille.
- Lors du remontage du tuyau, faites attention à ce que le joint caoutchouc soit bien à sa place (24).

Pour le nettoyage de l'accessoire "cappuccino" :

- séparez les parties **A** et **C** de la tige métallique **B** (25),
- nettoyez les 3 parties à l'eau chaude.

Si le petit orifice de l'extrémité **A** est bouché, vous pouvez le déboucher avec une aiguille fine.

Pour un nettoyage en profondeur il est possible d'enlever la cage à capsule :

- Débranchez l'appareil, enlevez le réservoir d'eau ainsi que le tiroir récolte-gouttes.
- Mettez la machine tête en bas (26).
- Dévissez la cage à capsule avec la clé de la

cage à capsule dans le sens contraire des aiguilles d'une montre (27) (28).

- Rincez bien la cage à capsule à l'eau courante et nettoyez les deux perforations au moyen de l'outil à déboucher (29).

Attention en utilisant l'outil à déboucher, une mauvaise manipulation peut de vous blesser.

- Soufflez dans le sens indiqué par la flèche (de bas en haut) afin de dégager les perforations des impuretés (30).
- Nettoyez l'arrivée d'eau de la cage à capsule à l'aide de la mèche spéciale qui se trouve à l'extrémité de l'outil à déboucher (livré avec la machine) (31).
- Nettoyez une deuxième fois les deux perforations au moyen de l'outil à déboucher.
- Placez la cage à capsule dans la clé hexagonale. N'oubliez pas de replacer le tampon **A**, le ressort **B** ainsi que le joint **C** correctement (32).
- Revissez-la. Ne serrez pas trop fort, n'employez pas le porte capsule à cet effet (33).

Détartrage

Pour un fonctionnement optimal de votre appareil et pour la qualité de votre café, il est fortement conseillé de détartrer régulièrement votre machine Krups Nespresso System (selon la dureté de l'eau plus ou moins souvent, mais au moins une fois tous les six mois).

Pour de plus amples renseignements veuillez vous adresser à votre Nespresso Club, qui met à votre disposition un kit de détartrage complet. L'appareil est livré avec une clé hexagonale spéciale et un outil à déboucher; ces outils vous seront aussi utiles pour le détartrage de votre appareil.

Attention!

En aucun cas vous ne devez utiliser du vinaigre!

Solutions à quelques problèmes

Problème:

La température du café est trop basse

Solutions:

- Voir la section "préchauffage des tasses"
- Préchauffez le porte-capsule vide en laissant écouler de l'eau chaude avant de faire le café

Problème:

La pompe émet un fort bruit.

Solutions:

- Assurez-vous qu'il y a de l'eau dans le réservoir
- Vérifiez que le réservoir est bien en place.

Problème:

Le lait pour le cappuccino n'est pas assez mousseux.


Solution:

- Nettoyez la buse vapeur et, si besoin est, l'accessoire "cappuccino". N'employez pas du lait trop ancien ou trop froid (température du réfrigérateur).

Problème:

Le café ne coule pas.

Solutions:

- Vérifiez si le porte capsule est bloqué.
- Assurez-vous que le réservoir soit bien en place.
- Vérifiez si la tête de percolation est sale. Retirez le porte capsule, placez un récipient et pressez la commande .
- Si l'eau ne coule pas librement (deux jets d'eau bien visibles), nettoyez et débouchez la cage à capsule (voir § nettoyage).
- Assurez-vous que l'appareil n'est pas entartré.

Problème:

Le café fuit sur les côtés du porte-capsule.

Solutions:

- Vérifiez que le porte-capsule soit bien en place et assez serré.
- Nettoyez le porte-capsule.

Pour de plus amples informations, veuillez vous adresser à votre Nespresso Club.

Environnement

L'emballage est constitué exclusivement de matériaux recyclables. L'élimination des anciens appareils peut se faire en se renseignant auprès des autorités locales.