

THE
LEADING
BRAND IN THE UK

Russell Hobbs®
CLASSIC SATIN



**Bouilloire sans fil
“Carousel”**

**GUIDE D'UTILISATION
RHOK3123**

13. Un risque de brûlure est possible si vous retirez le couvercle alors que l'eau bout, ou lorsque la bouilloire est encore chaude.
14. Il est important que la bouilloire soit bien installée sur son socle avant de l'allumer.
15. Utiliser la bouilloire uniquement avec le socle fourni.
16. Retirer la bouilloire de son socle avant de la remplir ou de verser de l'eau.

CONSERVER CES INSTRUCTIONS

CE PRODUIT EST EXCLUSIVEMENT RESERVE A UN USAGE MENAGER

FICHE POLARISEE A TROIS LAMES

Cet appareil est équipé d'un cordon polarisé à trois broches (fiche à trois lames). La fiche ne s'adapte que dans une prise électrique pour fiches à trois lames. Il s'agit là d'une mesure de sécurité. Si la fiche ne peut être branchée dans la prise, consultez un électricien afin de faire remplacer la prise obsolète. Ne pas essayer de modifier le dispositif de sécurité de la prise de terre de la fiche à trois lames.

INSTRUCTIONS CONCERNANT LE CORDON COURT

L'appareil est livré avec un cordon d'alimentation court afin de réduire le risque de blessures liées au fait de se prendre les pieds ou de trébucher sur un cordon plus long.

Il existe des cordons d'alimentation détachables plus longs et des rallonges qui peuvent être utilisés à condition de prendre quelques précautions.

Si un cordon d'alimentation plus long ou une rallonge s'avère nécessaire, (1) le cordon ou la rallonge doit au minimum présenter des caractéristiques nominales aussi importantes que celles de l'appareil électroménager et (2) être disposé de façon à ne pas retomber du plan de travail ou de la table, et où un enfant pourrait tirer dessus, ou trébucher sur ce dernier accidentellement.

La rallonge devrait être de type cordon de terre à trois broches.

ALIMENTATION ELECTRIQUE

Si le circuit électrique est surchargé par d'autres appareils, l'appareil peut ne pas fonctionner correctement. Dans la mesure du possible, il doit être branché sur un circuit électrique indépendant.

AVERTISSEMENT : PLASTIFIANTS

ATTENTION : Afin d'éviter la migration des plastifiants de la finition du plan de travail, de la table, ou d'un autre meuble, placer des dessous-de-verre ou des napperons **SANS PLASTIQUE** entre l'appareil et la finition du plan de travail ou de la table.

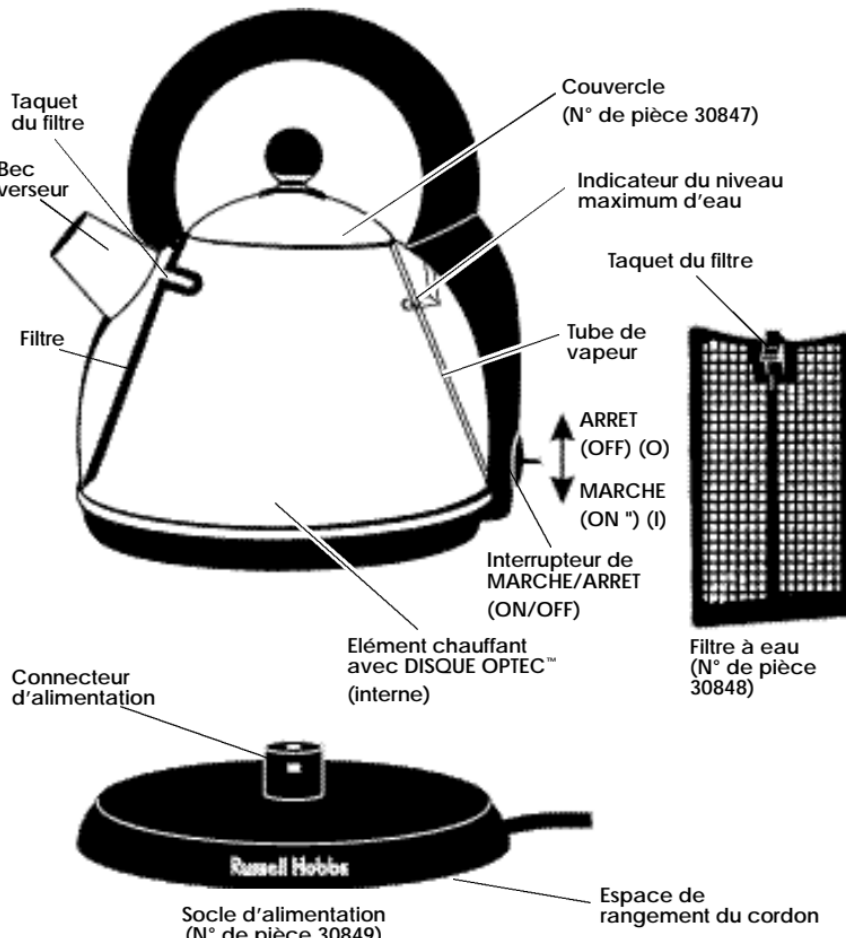
Le non respect des indications données ci-dessus pourraient entraîner le noircissement de la finition, la formation d'imperfections de nature permanente, ou l'apparition de taches.

INTRODUCTION

L'élément chauffant intégré de votre bouilloire Russell Hobbs® avec DISQUE OPTEC™ constitue un nouveau concept révolutionnaire en matière de technologie de chauffage de l'eau, qui confère à la bouilloire la plus grande efficacité du marché.

Le DISQUE OPTEC™ permet de convertir davantage d'électricité en chaleur utilisable tout en facilitant le transfert de chaleur entre l'élément et l'eau — ce qui signifie moins de gaspillage d'énergie et un temps d'ébullition inférieur.

L'élément chauffant avec DISQUE OPTEC™ résiste à l'accumulation permanente des dépôts calcaires qui peuvent entraver la performance d'un élément conventionnel en le faisant surchauffé et en écourtant sa durée de vie.



NIVEAU SONORE

Dans la mesure où l'élément chauffant avec DISQUE OPTEC™ permet à l'eau d'atteindre son point d'ébullition plus rapidement qu'avec un élément chauffant conventionnel, il se peut que vous trouviez cette bouilloire plus bruyante que d'autres. Ceci est normal et ne doit pas être source d'inquiétude.

AVANT LA PREMIERE UTILISATION

Retirer l'intégralité du matériel d'emballage et le socle d'alimentation. Retirer toutes les étiquettes des surfaces extérieures en acier inoxydable.

1. S'assurer que l'interrupteur de MARCHE/ARRET de la bouilloire est bien sur la position d'arrêt "OFF" (0). Remplir la bouilloire d'eau jusqu'à l'indicateur du niveau maximum d'eau.
2. Positionner avec précaution la bouilloire par dessus* le connecteur d'alimentation et la centrer sur le socle d'alimentation, *en prenant soin de ne pas renverser d'eau.*
3. Brancher le cordon d'alimentation dans la prise de courant.
4. Pour allumer la bouilloire, appuyer vers le bas sur l'interrupteur de MARCHE/ARRET 'ON/OFF' jusqu'à (I).
5. Lorsque l'eau atteint le point d'ébullition, la bouilloire s'éteint automatiquement et l'interrupteur retourne à la position d'arrêt "OFF" (0).
6. Jeter l'eau et laisser refroidir la bouilloire. Rincer la bouilloire avec de l'eau froide. Répéter à nouveau les étapes 1 à 6 au moins trois fois afin d'éliminer les poussières de fabrication, etc

SOCLE FACILE A UTILISER AVEC ACCES A 360°

Avec le socle et le connecteur d'alimentation de conception unique, il est possible de déposer la bouilloire dans n'importe quel angle et dans toutes les directions

Positionner le socle d'alimentation sur une surface plate et à l'épreuve de la chaleur, et aussi près que possible d'une prise de courant. Raccourcir le cordon d'alimentation à la longueur désirée en enroulant le cordon dans l'espace de rangement situé sous le rebord extérieur du socle d'alimentation.

REmplir la bouilloire d'eau

Retirer la bouilloire du socle d'alimentation, et enlever le couvercle. Remplir la bouilloire par l'ouverture du couvercle. Utiliser au moins 350 ml d'eau, et **NE PAS REMPLIR AU DELA DE LA MARQUE INFERIEURE DE L'INDICATEUR DE NIVEAU D'EAU MAXIMUM SITUE A L'INTERIEUR DE LA BOUILLOIRE.**

ATTENTION : En remplissant la bouilloire, soulever le couvercle avec précaution dans la mesure où si celle-ci est chaude, elle risque de contenir de la vapeur d'eau. Eloigner le visage, les mains, etc., de l'ouverture.

AVERTISSEMENT: **NE PAS TROP REMPLIR LA BOUILLOIRE. SI LA BOUILLOIRE EST TROP REMPLIE, L'EAU BOUILLANTE RISQUE D'ETRE EJECTEE DE L'APPAREIL.**

Mode d'emploi

INTERRUPTEUR DE MARCHE / ARRET AUTOMATIQUE

1. S'assurer que l'interrupteur de MARCHE/ARRET de la bouilloire se trouve bien sur la position d'arrêt 'OFF' (0). Remplir la bouilloire d'eau jusqu'à l'indicateur du niveau maximum d'eau.
2. Positionner doucement la bouilloire par-dessus le connecteur d'alimentation et la centrer sur le socle d'alimentation, **en prenant soin de ne pas renverser d'eau.**
3. Brancher le cordon d'alimentation dans la prise de courant.
4. Allumer la bouilloire, appuyer vers le bas sur l'interrupteur de MARCHE/ARRET 'ON/OFF' jusqu'à (I).
5. Lorsque l'eau atteint le point d'ébullition, la bouilloire s'éteint automatiquement et l'interrupteur retourne à la position d'arrêt "OFF" (0).
6. **Pour éteindre** la bouilloire à la main avant que l'eau ait atteint le point d'ébullition, retourner l'interrupteur de MARCHE/ARRET sur la position d'arrêt " OFF " (0), ou bien simplement soulever la bouilloire de son socle. Votre bouilloire s'éteindra et l'interrupteur retournera automatiquement sur la position d'arrêt "OFF" (0).

- REMARQUE :** Lorsque vous soulevez la bouilloire de son socle d'alimentation, il se peut que vous aperceviez de l'humidité sur la surface du socle. Il s'agit là de l'humidité utilisée pour éteindre la bouilloire automatiquement après ébullition, qui se condense et s'échappe en passant par des orifices situés sur l'envers de la bouilloire. Ceci est normal et ne doit pas être source d'inquiétude.
- AVERTISSEMENT :** Afin d'éviter les éclaboussures d'eau, verser lentement et ne pas trop incliner la bouilloire.
- AVERTISSEMENT :** Lors du remplissage ou du transport de la bouilloire, ne pas l'incliner vers l'arrière, car ceci pourrait permettre à l'eau de s'infiltre dans le panneau de commandes par l'ouverture de l'échappement vapeur. Si ceci se produisait, il faudrait alors vider la bouilloire et la laisser sécher complètement avant de l'utiliser à nouveau.
- AVERTISSEMENT :** Ne pas mettre la bouilloire en marche si elle ne contient pas au moins 350 ml d'eau. La durée de vie de l'élément se trouverait abrégée par un usage impropre de ce type.

ARRET AUTOMATIQUE DE CHAUFFE A VIDE

Si la bouilloire est accidentellement mise en marche lorsqu'elle ne contient pas une quantité suffisante d'eau, un mécanisme de chauffe à vide l'éteint automatiquement.

Débrancher le socle d'alimentation de la prise de courant. Retirer la bouilloire du socle d'alimentation. Attendre que la bouilloire refroidisse avant de la remplir, car l'élément sera chaud, ce qui pourrait occasionner des crachements d'eau.

BOUILLIR DE L'EAU UNE DEUXIEME FOIS

Eteindre la bouilloire pendant 15 minutes et la laisser refroidir.

AVERTISSEMENT : L'eau risquerait de surchauffer et de la vapeur chaude pourrait jaillir de la bouilloire si on ne la laisse pas refroidir. La vapeur chaude peut causer des brûlures graves.

Conseils d'entretien

LE TARTRE

Le tartre est principalement constitué de carbonate de calcium (de la craie), un minéral naturel et inoffensif, que l'on retrouve dans la plupart des réserves d'eau. L'eau qui n'a pas été adoucie contient une plus grande quantité de ce minéral que l'eau " douce. " Lorsque l'eau est chauffée, les minéraux présents dans l'eau se solidifient. Ceci peut donner une apparence trouble à l'eau ; une mince couche peut se former sur la surface de l'eau après ébullition, qui peut avoir l'aspect de petites particules de plastique blanchâtres ; il peut aussi se former une couche sur les parois ou l'élément de la bouilloire. Sur les éléments conventionnels de la bouilloire , le tartre se transforme en une croûte blanche très dure qui peut entraver la performance et abréger la durée de vie de l'élément.

- L'élément chauffant avec DISQUE OPTEC™ de votre bouilloire a été conçu et développé pour résister à l'entartrage permanent de sa surface.
- Aussitôt que vous constatez la formation d'une couche à la surface de l'eau ou, lors du nettoyage du filtre à eau, si vous remarquez une couche sur les parois ou l'élément, il suffit simplement de rincer la bouilloire et de l'essuyer.
- **Afin de réduire l'accumulation des résidus de tartre, toujours vider l'eau restante après ébullition.**

Des marques ou des résidus quelconques sur l'élément n'affectent pas la performance ni l'efficacité de celui-ci. Vous pouvez très bien si vous le souhaitez, détartrer la bouilloire afin de supprimer les dépôts de ce type, ou de restituer l'apparence de l'appareil, dans la mesure où vous utilisez une marque déposée de produit de détartrage qui convient à un usage sur des produits en plastique (même les bouilloires en métal contiennent des pièces en plastique).

Lors de l'utilisation d'un produit de détartrage, bien suivre le mode d'emploi indiqué par le fabricant. Après avoir procédé au détartrage, vider la bouilloire et la rincer plusieurs fois à l'eau fraîche, la remplir de nouveau d'eau fraîche, faire bouillir, puis jeter l'eau. Ceci devrait permettre déliminer les résidus chimiques contenus dans l'eau.

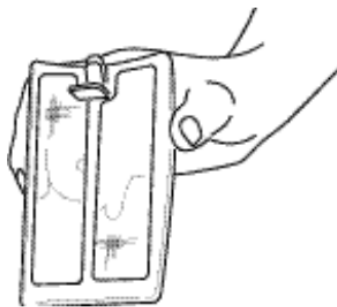
SYSTEME DE FILTRE A EAU AVEC FILTRE AMOVIBLE

Votre bouilloire est équipée d'un système unique de filtre à eau qui empêche les particules de tartre de passer au travers du bec verseur de l'appareil. Ce filtre à eau est amovible pour faciliter le nettoyage.

Vous devez nettoyer le filtre à eau lorsque des dépôts s'accumulent sur le filtre à eau ou si le débit d'eau semble diminuer.

1. Avant d'installer ou de retirer le filtre à eau, vider la bouilloire, l'éteindre (0) et la laisser refroidir complètement.
2. Retirer la bouilloire du socle d'alimentation.
3. Retirer le couvercle de la bouilloire.
4. Appuyer doucement sur le taquet de la partie supérieure du filtre à eau pour le libérer du rebord de la bouilloire, puis le retirer avec précaution du bec verseur.

AVERTISSEMENT : Ne pas trop forcer, car ceci risquerait d'endommager le filtre à eau.



5. Saisir le filtre à eau doucement par les bords, en faisant attention de ne pas toucher la maille, et le sortir en le tirant par le haut de la bouilloire.
6. Pour nettoyer le filtre à eau, le rinser sous le robinet en le brossant avec un pinceau.
7. Replacer le filtre à eau. ***Assurez-vous que vos mains sont propres, sans savon, crème ou autre substance qui pourrait infecter l'eau.***

8. Incliner le fond du filtre à eau légèrement vers l'avant et l'avancer doucement vers le bec verseur, jusqu'à ce que le fond du filtre à eau se mette en place dans la rainure entre la paroi et le fond de la bouilloire.
9. Appuyer doucement vers le bas sur le taquet de la partie supérieure du filtre à eau pour glisser celui-ci sous le rebord, pousser ensuite vers le bec verseur. Les deux glissières situées sur l'avant du filtre à eau doivent venir se loger dans les trous de la plaque en métal qui recouvre le bec verseur.
REMARQUE : Afin de fonctionner convenablement, le filtre à eau doit être centré derrière le bec verseur.
10. Rincer la bouilloire à l'eau fraîche, elle est maintenant à nouveau prête à l'emploi.

Conseils d'entretien

INSTRUCTIONS DE NETTOYAGE

1. Débrancher le socle d'alimentation de la prise de courant et laisser la bouilloire refroidir complètement avant de la nettoyer.
2. Nettoyer la bouilloire, à l'intérieur et à l'extérieur, à l'aide d'un chiffon humide.
3. En essuyant l'intérieur de la bouilloire, faire bien attention de ne pas se prendre la main sur le rebord de l'indicateur du niveau maximum d'eau.
4. Ne pas utiliser des agents de nettoyage ou des solvants abrasifs.
5. **Ne pas immerger la bouilloire ou la base dans l'eau ou dans tout autre liquide.**
6. S'assurer que tous les connecteurs et les prises sont toujours gardés au sec.

GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

Garantie : Ce produit Russel Hobbs® est garanti par Salton, Inc. contre les défauts de matériaux et de fabrication pour une période de (1) an à compter de la date d'achat d'origine. La garantie de ce produit couvre uniquement l'acheteur initial du produit.

Application de la Garantie : Cette garantie sera considérée nulle si le produit a été endommagé par accident durant le transport, par un usage excessif, par usage abusif, suite à une négligence, une réparation non conforme, un usage commercial, des réparations entreprises par du personnel non agréé, l'usure normale, ainsi qu'à cause de l'usure, d'un assemblage non conforme, ou d'une installation ou de réparations négligentes, ou de tout autre cause ne relevant pas de défauts de matériaux ou de fabrication. Cette garantie est valable uniquement lorsque le produit a été acheté et utilisé aux Etats-Unis, elle ne s'applique pas aux appareils qui auraient été utilisés d'une manière non conforme aux instructions écrites stipulées, ni aux appareils ayant fait l'objet de modifications, ni aux produits ou à des pièces endommagées de la sorte, et dont le numéro de série a été retiré, modifié, effacé, ou rendu illisible.

Garantie implicite : TOUTE GARANTIE IMPLICITE EN LA POSSESSION DE L'ACHETEUR, EST LIMITÉE A UNE DUREE DE UN (1) AN A PARTIR DE LA DATE D'ACHAT. Certains états n'autorisent pas les limitations de garantie concernant la durée d'une garantie implicite, en conséquence, les limitations mentionnées ci-dessus ne s'appliquent pas à tous les cas.

Exécution de la Garantie : Durant la période de garantie de un an mentionnée ci-dessus, tout produit défectueux sera soit réparé, soit remplacé par un modèle équivalent reconditionné (selon la décision de la société) lorsque le produit est réexpédié au centre SAV, soit remboursé du montant indiqué sur le ticket de caisse. Le produit réparé ou de remplacement sera garanti pour le restant de la période de garantie de un an, ainsi qu'une période d'un mois supplémentaire. Il ne sera prélevé aucun frais pour ce type de réparation ou de remplacement.

Service après-vente et réparations : Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, veuillez tout d'abord appeler le numéro vert 1 (800) 233-9054 entre 9h00 et 17h00, Heure GMT - 6, et demander le SERVICE CLIENT, en indiquant que vous possédez un appareil défectueux. Veuillez mentionner le numéro de modèle RHOK3123 lors de votre appel.

SAV sous garantie (USA) : Il n'y a aucun frais de SAV et d'expédition pour un appareil sous garantie. Appeler afin d'obtenir l'autorisation de retour de l'appareil le 1 (800) 233-9054.

SAV hors garantie (USA) : Des frais forfaits de SAV hors garantie sont établis en fonction du modèle. Ils comprennent la somme de 8,00 dollars américains pour couvrir les frais d'expédition et de manutention. Vous serez informé des frais de SAV par courrier. Ces frais doivent être réglés à l'avance dans le cas d'une réparation ou d'un produit de remplacement.

Produits achetés aux Etats-Unis et utilisés au Canada : Retourner le produit assuré, en veillant à ce qu'il soit correctement emballé, et en réglant auprès de nos services, les frais d'affranchissement et d'assurance à l'avance, à l'ordre de l'adresse aux Etats-Unis mentionnée ci-dessous. Veuillez noter que tous droits de douane/frais d'assurance sont à votre charge, et que vous devez vous acquitter des frais de droits de douane/ d'assurance à l'avance, auprès de nos services.

Risques encourus durant le transport : Nous ne sommes nullement responsables des pertes ou dégâts causés durant le transport jusqu'à notre établissement. Pour votre protection, nous vous conseillons d'emballer soigneusement le produit et de l'assurer auprès de l'établissement se chargeant de l'expédition. Veuillez à bien inclure les éléments suivants : Tout accessoire lié au problème, votre adresse complète ainsi qu'un numéro de téléphone auquel on peut vous joindre pendant les heures ouvrables, une note décrivant le problème, une photocopie du ticket de caisse, ou toute autre preuve d'achat permettant de déterminer le statut de la garantie du produit. Les envois en contre-remboursement ne sont pas acceptés.

Adresse de réexpédition

de l'appareil :

Attn : Repair Center
Salton, Inc.
708 South Missouri Street
Macon, MO 63552

Pour nous contacter,

veuillez nous faire parvenir un courrier ou nous appeler :

Salton, Inc.
P.O. Box 7366
Columbia, MO 65205-7366
1-800-233-9054

Email : Salton@Saltonusa.com

Limitation du recours: Aucun représentant ni personne n'est autorisé à prendre en charge toute responsabilité incombeant à la société, en relation avec la vente de nos produits. Les défauts, absences de fonctionnement, ou défaillances d'appareils, ne peuvent nullement faire l'objet de compensations suite à préjudice, contrat, ou loi commerciale, y compris, et non limitées à la négligence, la responsabilité stricte, une rupture de garantie, ou une rupture de contrat. Les réparations, remplacements ou remboursements constituent les uniques recours de l'acheteur selon les termes de la présente garantie. **La société Salton ne peut en aucun cas être tenue responsable des dégâts, pertes, ou frais accidentels ou consécutifs.** Certains états n'autorisent pas les exclusions ou limitations des dégâts accidentels ou consécutifs. En conséquences, les limitations ou exclusions mentionnées ci-dessus ne s'appliquent pas à tous les cas.

Droits juridiques : La présente garantie vous confère des droits juridiques spécifiques qui sont dans certains cas complétés par d'autres droits, en fonction des états.

Pour plus amples informations sur les produits Salton, visitez notre site web à : www.salton-maxim.com