



MARQUE: RUSSELL HOBBS

REFERENCE: RHC 15 FESTICOLOR

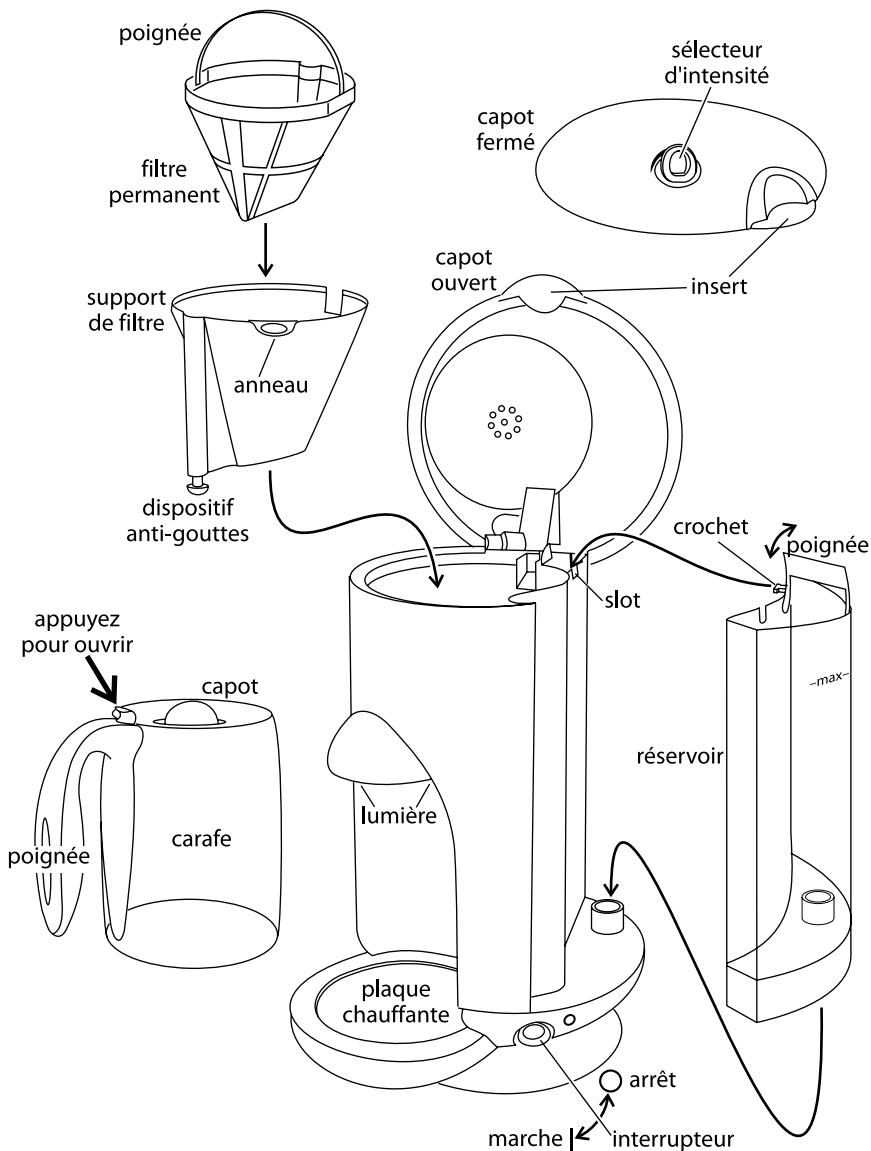
CODIC: 2755840



Russell Hobbs



mode d'emploi	2	instruções	22
Bedienungsanleitung	6	pokyny	26
instructies	10	inštrukcie	30
istruzioni per l'uso	14	instructions	34
instrucciones	18		



Lisez les instructions et gardez-les. Si vous redistribuez l'appareil, n'oubliez pas la notice. Retirez l'emballage, mais gardez-le le temps de vérifier l'état de l'appareil.

précautions importantes

Prenez des précautions essentielles comme:

- 1 Cet appareil doit uniquement être utilisé par ou sous la supervision d'un adulte responsable. Utilisez et rangez l'appareil hors de portée des enfants.
- 2 N'immergez pas l'appareil dans un liquide, ne l'utilisez pas dans une salle de bains, à proximité d'une source d'eau ou à l'extérieur.
- 3 Ne touchez pas les surfaces chaudes (la carafe, la plaque chauffante).



- 4 Le risque de brûlure persiste longtemps après ébullition. Tenez l'appareil et le câble loin des bords des surfaces de travail et hors de portée des enfants.
- 5 Posez l'appareil sur une surface stable, à niveau et résistante à la chaleur, près d'une prise d'alimentation.
- 6 Branchez le cordon de sorte qu'il ne pende pas et qu'il n'y ait aucun risque de trébucher dessus.
- 7 Cet appareil ne doit pas être utilisé avec un minuteur externe ou un système de contrôle à distance.
- 8 Débranchez l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas, avant de le déplacer et avant de le nettoyer.
- 9 Remplissez le réservoir avec 2 tasses au minimum et ne dépasser pas la marque max.
- 10 Placez la carafe sur la plaque chauffante avant d'allumer la cafetière.
- 11 Pour éteindre manuellement la cafetière, placez l'interrupteur sur **O**.
- 12 Laissez l'appareil refroidir au moins 10 minutes avant de rajouter de l'eau ou de le réutiliser afin d'éviter toutes projections.
- 13 Ne placez pas la carafe dans un micro-ondes.
- 14 Placez l'appareil et le cordon loin des plaques chauffantes, des plans de cuisson ou des brûleurs.
- 15 N'adaptez pas d'accessoires autres que ceux fournis.
- 16 N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celles décrites dans ce mode d'emploi.
- 17 N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé ou s'il ne fonctionne pas correctement.
- 18 Si le câble est abîmé, vous devez le faire remplacer par le fabricant, un de ses techniciens agréés ou une personne également qualifiée, pour éviter tout danger.

pour un usage domestique uniquement

avant la première utilisation

- 1 Remplissez le réservoir jusqu'au marquage max et mettez en route l'appareil sans café.
- 2 Laissez l'appareil refroidir, videz l'eau, puis utilisez la cafetière normalement.

café moulu

- 3 Si vous souhaitez utiliser du café moulu, nous vous conseillons d'utiliser un filtre moyen pour obtenir un meilleur résultat. Nous vous suggérons de mettre au minimum 2 cuillère à café de café par tasse.

conservez le café

- 4 Le café se conserve à l'abri de la lumière dans un endroit sec ou au réfrigérateur. Une exposition à l'air altère l'arôme et oxyde le café.

le lait

- 5 Il existe un bon compromis à propos du lait dans le café. Notre opinion est que seul votre goût compte. Si vous aimez le lait dans le café, ajoutez du lait tiède ou chaud pour éviter de refroidir votre café. Afin de bénéficier du maximum d'arôme, le café doit être chaud mais pas bouillant, assez pour chaud laisser le goût remplir votre bouche, l'arôme envahir votre nez.

eau en bouteille

- 6 Si vous utilisez de l'eau en bouteille, vérifiez bien qu'il n'y a pas d'ajout d'ingrédients ou d'arôme ; etc...Utilisez de l'eau plate uniquement pas d'eau gazeuse. Les bulles d'eau gazeuses vont altérer le goût du café.

goût

- 7 N'essayez pas de re-passer du café froid dans le réservoir pour le réchauffer. Ceci endommagera l'appareil et rendrait votre café imbuvable.
- 8 Nettoyez le support de filtre, le filtre permanent ainsi que la carafe après chaque utilisation. Les résidus des cafés précédents vont polluer votre nouveau café.

préparation

- 9 Posez l'appareil sur une surface stable, à niveau et résistante à la chaleur, près d'une prise d'alimentation.
- 10 Branchez le cordon de sorte qu'il ne pende pas et qu'il n'y ait aucun risque de trébucher dessus.
- 11 Ne le branchez pas tout de suite.

remplissage

- 12 Retirez la carafe de la plaque chauffante.
- 13 Utilisez l'insert pour relever la capot et accéder au réservoir.
- 14 Sortez le réservoir en dehors du socle de l'appareil.
- 15 Remplissez le réservoir avec 2 tasses au minimum et ne dépasser pas la marque max.
- 16 Alignez les crochets avec les fentes à l'arrière du réservoir, remettez le réservoir puis fermez le capot.
- 17 Placez le filtre à café dans porte-filtre. La quantité de café dépend du type de café que vous utilisez et de votre goût personnel.
- 18 Fermez le capot.
- 19 Remettez la carafe sur la plaque chauffante.

mise en marche

- 20 Vérifiez que l'interrupteur est éteint. Placez le sur ○.
- 21 Branchez la prise sur le secteur.
- 22 Placez l'interrupteur sur |.
- 23 La lumière va s'allumer.
- 24 Quelques instants après, le café va se mettre à couler dans la carafe.
- 25 Vous pouvez retirer la carafe à tout moment. Le système anti-goutte bloquera l'écoulement.
- 26 Pour éviter que le porte-filtre ne déborde, remettez la carafe sur la plaque chauffante après 20 secondes d'absence. Ce délai semble court mais il est amplement suffisant pour remplir quelques tasses.
- 27 Lorsque vous remettez la carafe, la valve du système anti-goutte va s'ouvrir pour laisser s'écouler le café à nouveau.
- 28 Lorsque c'est fait, la plaque chauffante permet de maintenir au chaud la carafe.
- 29 Si vous laissez reposer plus d'une heure le café, des changements chimiques dans le café vont se faire et altérer son goût. Il serait préférable de refaire du café.

terminé ?

- 30 Placez l'interrupteur sur ○.
- 31 La lumière va s'éteindre.
- 32 Eteignez, débranchez l'appareil et laissez le refroidir 10 minutes ainsi que la carafe avant de les nettoyer ou de les remplir à nouveau.

avertissement Si vous soulevez le capot avant que l'appareil est refroidi, il y a un risque de projection d'eau chaude.

sélecteur d'intensité

- 33 Utilisez cette option si vous faites moins de 5 tasses. Cela ralentit la cafetière pour que votre café est le même goût que si vous faisiez une carafe complète.
- 34 Avant la mise en marche de l'appareil, tournez le bouton en fonction du niveau d'arôme souhaité.

soins et entretien

- 35 Débranchez l'appareil et laissez le refroidir avant de les nettoyer ou de le ranger.
- 36 Utilisez l'insert pour ouvrir le capot.
- 37 Utilisez la poignée sur le filtre pour retirer le porte filtre.

- 38 Videz le contenu du porte filtre dans une poubelle. Ne jetez pas votre café à travers vos éviers ceci pourrait boucher vos canalisations.
- 39 Soulevez la pognée du porte-filtre pour le retirer.
- 40 Pour lavez la carafe et le filtre, vous pouvez utiliser de l'eau savonneuse. Rincez abondamment ensuite afin de retirer toutes les traces de savon.
- 41 Nettoyez l'extérieur de l'appareil avec un chiffon humide.
- 42 Remplacez le porte-filtre dans la cafetière.
- 43 Placez le filtre dans le porte-filtre puis rabaissez la poignée du porte-filtre.
- 44 Fermez le capot.
- 45 Aucun élément de la cafetière ne doit être lavé au lave-vaisselle.
- 46 N'immergez pas l'appareil dans de l'eau ou autre liquide.
- 47 N'utilisez pas de solvants ou d'agents de nettoyage abrasifs ou rêches.

détartrage

- 48 La formation de tartre peut causer une surchauffe de la résistance, réduire sa durée de vie. Cela rallongera aussi le temps de préparation du café.
 - 49 Détartrez régulièrement. Si vous remarquez que le café est de plus en plus long à se faire, détartrez de manière plus fréquente. Dans les zones où l'eau est très calcaire, il est conseillé de détartrez une fois par mois ou d'utiliser une eau filtrée.
 - 50 Préférez un détartrant de marque spécialement adaptée aux produits plastiques. Suivez bien le mode d'emploi sur l'emballage de celui-ci. Quand le détartrage est fini, videz la carafe et faites la marcher 2 fois encore avec de l'eau mais sans café. Videz l'eau de la carafe et de la cafetière pour s'assurer qu'il n'y a plus de résidus à l'intérieur.
- ✳ La réparation de produits retournés sous garantie présentant des défauts liés au tartre sera payante.

symbole poubelle barrée

Ce symbole signifie que l'appareil ne doit pas être jeté avec les autres déchets et qu'il fera l'objet d'une collecte sélective en vue de sa réutilisation, de son recyclage ou de sa valorisation. S'il contient des substances susceptibles de nuire à l'environnement, celles-ci seront éliminées ou neutralisées.



attention

Vous ne devez pas vous débarrasser de cet appareil avec vos déchets ménagers. Un système de collecte sélective pour ce type de produit est mis en place par les communes, vous devez vous renseigner auprès de votre mairie afin d'en connaître les emplacements. En effet, les produits électriques et électroniques contiennent des substances dangereuses qui ont des effets néfastes sur l'environnement ou la santé humaine et doivent être recyclés.