

Cuisinart^{MD}

LIVRET D'INSTRUCTIONS



Cafetière programmable de 14 tasses Brew Central^{MD}

CBC-6400PCC

Pour votre sécurité et votre satisfaction continue, prenez toujours le temps de lire le livret d'instructions attentivement avant d'utiliser l'appareil.

PRÉCAUTIONS IMPORTANTES

Lorsque vous utilisez un appareil électrique, il faut toujours respecter certaines règles de sécurité élémentaires afin de réduire les risques d'incendie, de choc électrique et de blessure. Voici quelques-unes de ces règles :

1. **LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS.**
2. **Débranchez toujours l'appareil quand il ne sert pas et avant de le nettoyer. Laissez-le toujours refroidir avant de le nettoyer et avant de poser ou déposer des pièces.**
3. Évitez de toucher les surfaces chaudes. Utilisez les poignées et les boutons.
4. Pour éviter les risques de choc électrique, ne mettez jamais l'appareil, son cordon ou sa fiche dans l'eau ou un autre liquide.
5. Cet appareil ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes souffrant de certains handicaps, ni lorsqu'ils se trouvent à proximité.
6. N'utilisez pas l'appareil si son cordon ou sa fiche est endommagé ou encore, après qu'il a mal fonctionné, a été échappé ou a été endommagé de quelque façon que ce soit. Retournez-le au centre de service après-vente Cuisinart le plus proche pour le faire examiner et réparer au besoin.
7. N'utilisez pas d'accessoires non recommandés par Cuisinart au risque de causer des blessures.
8. N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur.
9. Ne laissez pas le cordon pendre du rebord d'un plan de travail ou d'une table, ni venir en contact avec des surfaces chaudes.
10. Ne placez pas l'appareil sur un élément chaud d'une cuisinière au gaz ou électrique ou à proximité, ni dans un four chaud.
11. Commencez toujours par remplir le réservoir, puis branchez le cordon d'alimentation dans la prise murale. Pour débrancher l'appareil, appuyez d'abord sur la touche Infusion/arrêt, puis retirez le cordon de la prise murale.
12. N'utilisez pas l'appareil pour d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu.
13. Posez le couvercle solidement sur la verseuse avant de verser le contenu.
14. Ne retirez pas le couvercle de l'appareil durant le cycle d'infusion, car vous risqueriez de vous brûler.
15. La verseuse en verre est conçue spécifiquement pour la cafetière; ne la mettez jamais sur la cuisinière.
16. Ne déposez pas une verseuse chaude sur une surface mouillée ou froide.
17. N'utilisez pas une verseuse fêlée ou dont la poignée est desserrée ou affaiblie.
18. Ne nettoyez pas la verseuse ou la plaque chauffante avec un détergent, de la laine d'acier ou un autre matériau abrasif.
19. **MISE EN GARDE : POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE OU D'INCENDIE, NE RETIREZ PAS LE PANNEAU DU DESSOUS DE L'APPAREIL. IL N'Y A AUCUNE PIÈCE RÉPARABLE PAR L'UTILISATEUR À L'INTÉRIEUR. CONFIEZ LES RÉPARATIONS À UNE PERSONNE AUTORISÉE SEULEMENT.**
20. Ne déposez pas la cafetière sur un linge ou une autre surface qui risquerait d'entraver la circulation d'air de quelque façon que ce soit.
21. Utilisez seulement le filtre doré de style commercial de CuisinartTM ou un filtre en papier standard avec la cafetière. LES FILTRES DORÉS PERMANENTS DE N'IMPORTE QUELLE AUTRE MARQUE RISQUENT DE CAUSER DES DÉBORDEMENTS.
22. N'utilisez pas la cafetière dans une armoire pour appareils ménagers ou sous une armoire suspendue. **Quand vous rangez la cafetière dans une armoire pour appareils ménagers, débranchez-la toujours.** Un contact pourrait accidentellement la mettre en marche, ce qui représente un risque d'incendie, surtout si elle touche une paroi intérieure de l'armoire ou que la porte de l'armoire touche la cafetière lorsque vous la fermez.

CONSERVEZ LES PRÉSENTES

INSTRUCTIONS POUR USAGE DOMESTIQUE SEULEMENT

DANGER : RISQUE D'INCENDIE OU DE CHOC ÉLECTRIQUE.



L'éclair à tête de flèche dans un triangle équilatéral prévient l'utilisateur de la présence d'une tension dangereuse non protégée à l'intérieur de l'appareil assez élevée pour constituer un risque d'électrocution pour les personnes exposées.



Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral prévient l'utilisateur de la présence d'instructions importantes concernant l'utilisation et l'entretien dans le mode d'emploi de l'appareil.

INSTRUCTIONS CONCERNANT LE CORDON COURT

L'appareil est muni d'un cordon d'alimentation électrique court afin de réduire les risques d'emmêlement ou de trébuchement que présente un cordon long. Vous pouvez utiliser une rallonge électrique, à condition de prendre certaines précautions.

Si vous utilisez une rallonge électrique, elle doit avoir un calibre égal ou supérieur à celui de l'appareil, être trifilaire et être placée de façon à ne pas pendre du comptoir ou de la table pour éviter que les enfants ne puissent l'atteindre ou que quelqu'un ne trébuche dessus.

AVIS

L'appareil est muni d'une fiche d'alimentation polarisée (une des deux broches est plus large que l'autre). Pour réduire les risques de choc électrique, il n'y a qu'une seule façon d'insérer cette fiche dans une prise de courant polarisée. Si elle n'entre pas, inversez-la; si elle n'entre toujours pas, communiquez avec un électricien qualifié. Ne contournez pas cette mesure de sécurité de quelque manière que ce soit.

AVIS DE FONCTIONNEMENT

Il est possible qu'un engorgement ou un refoulement de l'eau ou du café se produise dans le panier-filtre dans n'importe laquelle des conditions suivantes : utilisation d'une mouture trop fine ou de plus d'un filtre en papier ou du filtre doré conjointement avec un filtre en papier, nettoyage inadéquat du filtre doré ou quantité excessive de mouture dans le panier-filtre.

Attention : N'ouvrez jamais le panier-filtre pendant le cycle d'infusion, même s'il n'y a pas d'eau qui s'en écoule, car de l'eau ou du café extrêmement chaud pourrait en déborder et causer des brûlures. S'il n'y a pas d'eau ou de café qui s'écoule du panier-filtre pendant le cycle d'infusion, débranchez l'appareil et attendez dix minutes avant d'ouvrir le panier-filtre pour le vérifier.

	DANGER RISQUE D'INCENDIE OU DE CHOC ÉLECTRIQUE NE PAS OUVRIR	
MISE EN GARDE : AFIN DE RÉDUIRE LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE PAS RETIRER LE COUVERCLE (OU LE DOS) DE L'APPAREIL. IL N'Y A AUCUNE PIÈCE RÉPARABLE PAR L'UTILISATEUR À L'INTÉRIEUR. CONFIER LES RÉPARATIONS À UNE PERSONNE AUTORISÉE SEULEMENT.		

TABLE DES MATIÈRES

Précautions importantes	2-3
Instructions de déballage	4
En quête du café parfait	4
Caractéristiques et avantages	5
Panneau de commande	6
Mise en service	7
Programmation de la cafetière	7
Infusion du café	8
Fonction Brew Pause ^{MC}	9
Nettoyage et entretien	9
Détartrage	9
Garantie	10

INSTRUCTIONS DE DÉBALLAGE

1. Placez la boîte sur une grande surface plate et solide.
2. Retirez le livret d'instructions et tout autre document.
3. Couchez la boîte sur le dos et glissez la cafetière hors de la boîte.
4. Mettez la boîte de côté et retirez les pièces d'emballage à gauche et à droite.
5. Saisissez la verseuse par la poignée, enlevez-la de la plaque chauffante et sortez-la du sac en polyéthylène.
6. Sortez la cafetière du sac en polyéthylène. Conservez tout le matériel d'emballage au cas où vous auriez besoin de remballer votre cafetière à une date ultérieure.

GARDEZ TOUS LES SACS EN PLASTIQUE HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

EN QUÊTE DU CAFÉ PARFAIT

1^{er} élément : l'eau

Le café est fait d'eau à 98 %. C'est donc dire que la qualité de l'eau est toute aussi importante que celle du café. Règle générale, si l'eau du robinet n'a pas bon goût, elle ne sera pas meilleure dans votre café. C'est pourquoi Cuisinart incorpore dans sa cafetière, un filtre au charbon qui élimine le chlore, les goûts désagréables et les mauvaises odeurs, afin de vous procurer la saveur la plus pure qui soit, à chaque tasse.

2^e élément : le café

Bien que la grande partie du café soit de l'eau, toute la saveur vient des grains de café. Pour obtenir la qualité digne d'un café-bar, vous devez utiliser du café de la même qualité. Si vous choisissez de moulin votre café, achetez des grains entiers et frais, en une quantité suffisante pour deux semaines seulement. Une fois que les grains ont été cassés, ils perdent rapidement leur saveur.

3^e élément : la mouture

La finesse de la mouture est un élément crucial. Une mouture trop fine causera une surextraction des arômes et un goût amer, ainsi qu'un risque de colmatage du filtre, tandis qu'une mouture grossière donnera un café insipide, car l'eau percolera au travers trop rapidement. Si vous moulez vos grains, nous recommandons une mouture moyenne.

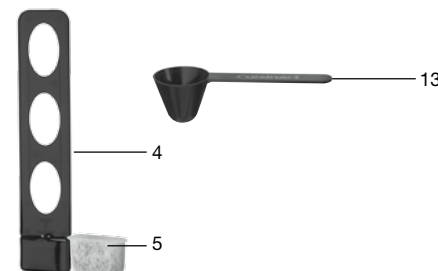
4^e élément : le dosage

Un café trop fort ou trop faible est toujours décevant. Suivez les dosages recommandés pour la mouture sous la rubrique INFUSION DU CAFÉ les premières fois. Vous pourrez les modifier selon vos goûts par la suite.

REMARQUE : Une tasse de café est une tasse de 5 oz.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

1. **Couvercle de la cafetière**
S'ouvre pour donner accès au panier-filtre, au filtre à eau et au réservoir d'eau.
2. **Réservoir d'eau avec hublot indicateur de niveau d'eau**
3. **Pomme de douche (non montrée)**
Distribue l'eau de façon égale sur le café, ce qui atténue la baisse de température lorsque l'eau filtre à travers la mouture de café.
4. **Porte-filtre à eau au charbon**
Retient solidement le filtre.
5. **Filtre à eau au charbon**
Élimine le chlore, les goûts désagréables et les mauvaises odeurs de l'eau du robinet.
6. **Panier-filtre**
Compatible avec un filtre en papier n° 4 **OU** un filtre doré.
7. **Logement du panier-filtre**
8. **Filtre doré permanent de style commercial de Cuisinart^{MD}**
Élimine la nécessité d'utiliser des filtres en papier.



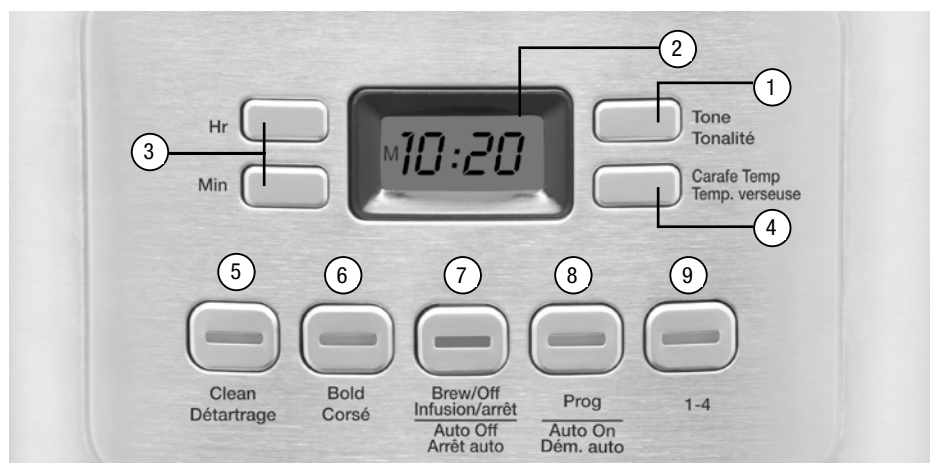
REMARQUE : Le filtre permanent peut laisser passer une certaine quantité de mouture fine dans la verseuse.

9. **Panneau de commande**
Voir le diagramme détaillé à la page 6.
10. **Brew Pause^{MC}**
Interrompt l'écoulement du café pour qu'on puisse se verser un café durant le cycle d'infusion (maximum de 20 secondes).
11. **Verseuse en verre de 14 tasses**
Verseuse, facile à verser, avec poignée ergonomique et graduations de 4 à 14 tasses.
12. **Mémoire 60 secondes (non montré)**
Protection des réglages en cas de panne de courant, de rupture du circuit ou de débranchement de l'appareil. Conserve toutes les données programmées, dont l'heure du jour et les heures de démarrage et d'arrêt automatique.
13. **Mesure**
14. **Sans BPA (non montré)**
Toutes les pièces qui viennent en contact avec le café ou l'eau sont exemptes de BPA.



FAMILIARISEZ-VOUS AVEC LE PANNEAU DE COMMANDE

Voyez les instructions détaillées sur l'utilisation et la programmation aux pages 7 et 8.



1. **Bouton d'activation de la tonalité**
Permet d'activer ou de désactiver le signal sonore de fin de cycle d'infusion.
2. **Afficheur rétroéclairé bleu**
Indique l'heure, ainsi que les heures de démarrage et d'arrêt automatiques.
A. Température de la plaque chauffante : basse, moyenne ou élevée.
B. Icône indiquant que le signal sonore est désactivé.
3. **Touches de réglage de l'heure et des minutes**
Sert à régler l'horloge et à programmer les fonctions automatiques.
4. **Sélecteur de température de la verseuse**
Sert à sélectionner la température de la plaque chauffante à basse, moyenne ou élevée pour conserver le café frais infusé à la température désirée.
5. **Touche de détartrage**
Un voyant rouge s'allume quand la cafetière a besoin d'être détartrée.
6. **Touche de sélection de café corsé**
Sert à régler l'appareil en mode d'infusion corsée. Lorsque l'intensité est réglée à « corsé », un indicateur bleu est allumé.
7. **Touche Infusion/arrêt Arrêt auto**
Sert à démarrer ou à arrêter la cafetière, ainsi qu'à programmer l'arrêt automatique de la cafetière entre 0 à 4 heures après le cycle d'infusion.
8. **Touche Prog/Dém. auto**
Sert à programmer le démarrage du cycle d'infusion jusqu'à 24 heures d'avance.
9. **Touche 1-4 tasses**
Adapte le processus d'infusion de manière à maximiser la saveur du café pour l'infusion de moins de cinq tasses. Lorsque la fonction est sélectionnée, un indicateur bleu est allumé.

MISE EN SERVICE

Avant d'infuser du café dans votre nouvelle cafetière, faites-la fonctionner une première fois avec de l'eau seulement afin d'éliminer la poussière et les résidus de fabrication qu'elle pourrait contenir. Vous n'avez qu'à remplir le réservoir d'eau, mettre la cafetière en marche et suivre les étapes 1, 3 et 5 sous INFUSION DU CAFÉ à la page 8. **N'ajoutez pas de café!**

Filtre à eau au charbon

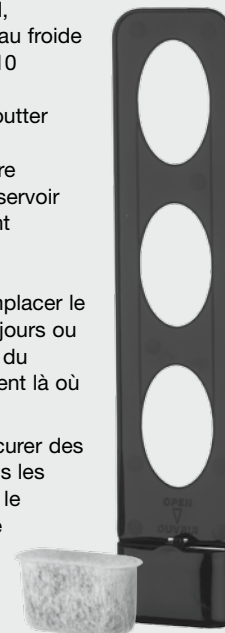
La cafetière est munie d'un filtre au charbon qui élimine le chlore, les goûts désagréables et les mauvaises odeurs de l'eau du robinet.

Comment poser le filtre à eau

- Retirez le filtre du sac en polyéthylène. Immergez le filtre dans l'eau froide du robinet et laissez-le tremper pendant 15 minutes.
- Retirez le porte-filtre au charbon du réservoir.
- Appuyez sur le porte-filtre et tirez-le vers vous pour l'ouvrir.
- Placez le filtre dans le porte-filtre et fermez-le. Faites attention : Si le filtre est mal placé, il risque de se déchirer.
- Rincez le filtre et le porte-filtre en le tenant, ouverture sur le fond, directement sous l'eau froide du robinet pendant 10 secondes.
- Laissez le filtre s'égoutter complètement.
- Reposez le porte-filtre assemblé dans le réservoir d'eau, en le poussant jusqu'au fond.

REMARQUE : Nous recommandons de remplacer le filtre à eau tous les 60 jours ou après 60 remplissages du réservoir, ou plus souvent là où l'eau est dure.

Vous pouvez vous procurer des filtres de rechange dans les magasins, en appelant le Service après-vente de Cuisinart (1-800-472-7606) ou en visitant le site www.cuisinart.ca



PROGRAMMATION DE LA CAFETIÈRE

RÉGLAGE DE L'HEURE

Lorsque vous branchez l'appareil, l'indication 12:00 clignotera pendant 10 secondes, indiquant que l'appareil est en mode de réglage de l'heure. Si l'indication 12:00 cesse de clignoter, abaissez et retenez la touche Heure ou Minute jusqu'à ce que l'affichage commence à clignoter.

Régler les heures et les minutes

Appuyez sur l'une ou l'autre touche pour régler l'heure. Maintenez la touche abaissée pour faire défiler les chiffres rapidement, ou abaissez-la et relâchez-la successivement pour avancer d'un chiffre à la fois. Vérifiez que l'indication « pm » correspond à l'heure désirée. Cinq secondes après la finition, l'horloge cesse de clignoter et l'heure sélectionnées sera indiqués ici.

PROGRAMMATION DU DÉMARRAGE AUTOMATIQUE

1. **Abaissez la touche Prog/Dém. auto pendant 2 secondes :**
L'afficheur fait clignoter l'indication 12:00 (l'heure par défaut) ou l'heure qui avait été programmée antérieurement.

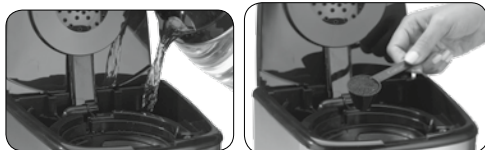
Suivez les instructions pour le réglage de l'heure (ci-dessus) pour programmer l'heure de démarrage de l'infusion. Cinq secondes après que vous aurez fait le réglage, l'appareil quittera automatiquement le mode de réglage de l'heure de démarrage et un voyant s'allumera pour indiquer que la cafetière est en mode de démarrage automatique.

REMARQUE : Pour quitter le mode de réglage de l'heure de démarrage, vous pouvez réappuyer sur la touche Dém. auto.

2. **Pour activer le démarrage automatique à l'heure qui avait été programmée antérieurement :**
Appuyez sur la touche Prog./Dém. auto : l'heure antérieurement programmée sera affichée et le voyant s'allumera. L'afficheur présente à nouveau l'heure du jour.

3. Pour désactiver le démarrage automatique :

Appuyez sur la touche Dém. auto qui est allumée : le voyant s'éteindra, indiquant que l'appareil n'est plus en mode de démarrage automatique.



que le filtre de papier est parfaitement ouvert et bien inséré dans le panier-filtre. (Il peut être utile de plier et d'aplatir les joints du filtre de papier au préalable.) Ajoutez une mesure rase de mouture pour chaque tasse. Modifiez les quantités au goût.

REMARQUE : La capacité maximale de mouture est de 15 cuillères à soupe (225 g) pour cette cafetière. Si vous dépassez cette quantité et que la mouture est trop fine, le panier-filtre risque de déborder.

3. Mettez la verseuse en place et branchez la cafetière.

Mettez la verseuse sur la plaque et vérifiez que le couvercle de la cafetière est bien fermé. Branchez le cordon d'alimentation dans la prise murale.

4. Réglez vos préférences

- Appuyez sur la touche 1-4 tasses si vous infusez moins de cinq tasses de café : le voyant correspondant s'allumera.
- Appuyez sur la touche Corsé pour faire infuser du café corsé, si désiré : le voyant correspondant s'allumera. Appuyez de nouveau sur la touche pour infuser un café « normal ».
- Appuyez sur la touche Temp. verseuse pour régler la plaque chauffante à la température basse (Low [L]), moyenne (Medium [M]) ou élevée (High [H]) : l'afficheur indiquera la température choisie.

5. Lancez l'infusion

Appuyez sur la touche Infusion/arrêt.

6. Après l'infusion

Lorsque le cycle d'infusion est terminé, un avertisseur sonore émet un signal de cinq bips. Le café continuera à s'écouler du panier pendant quelques secondes encore.

Remarque : Le couvercle du réservoir deviendra chaud pendant le cycle d'infusion. Laissez-le refroidir pendant au moins dix minutes avant de l'ouvrir après la fin du cycle d'infusion.

Fonction Brew Pause^{MC}

Ce dispositif interrompt l'écoulement du café du panier-filtre pour que vous puissiez retirer la verseuse de la plaque chauffante à mi-chemin du cycle d'infusion et vous verser une tasse de café. Toutefois, sachez que le café infusé au début du cycle a une saveur très différente de celui qui est infusé à la fin. Le retrait d'une tasse de café au cours du cycle d'infusion affaiblira la saveur du reste du café dans la verseuse.

REMARQUE : Ne retirez pas la verseuse pendant plus de 20 secondes, car le café risquerait de déborder du panier-filtre.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Éteignez et débranchez toujours la cafetière avant de la nettoyer.

Soulevez le couvercle du réservoir. Retirez et jetez le filtre en papier et le marc de café. Le panier-filtre peut être lavé à l'eau chaude savonneuse et rincé parfaitement ou encore lavé dans le panier supérieur du lave-vaisselle. Essayez toutes les pièces avant de les utiliser.

Ne versez pas d'eau dans l'appareil une fois que le panier-filtre a été retiré. Essayez la partie sous le panier-filtre avec un chiffon humide.

Retirez la verseuse de la plaque chauffante. Jetez le café qui reste. La verseuse et son couvercle peuvent être soit lavés à l'eau chaude savonneuse et rincés parfaitement, soit lavés dans le panier supérieur du lave-vaisselle.

N'utilisez pas de poudre à récurer ni de détergent puissant sur la cafetière.

N'immergez jamais la base de l'appareil dans de l'eau ou un autre liquide. Pour nettoyer la base, il suffit de l'essuyer avec un chiffon humide et de l'assécher avant de la ranger. Les traces de doigts et autres marques sur le boîtier en acier inoxydable peuvent être nettoyées

avec de l'eau et du savon ou avec une solution non-abrasive. Essayez la plaque chauffante avec un chiffon propre et humide; n'utilisez jamais de produits ou de détergents abrasifs pour la nettoyer. N'essayez pas l'intérieur du réservoir d'eau avec un chiffon, car il pourrait y laisser de la peluche.

Entretien

Toute autre opération d'entretien doit être confiée à un représentant de service autorisé.

DÉTARTRAGE

Le détartrage, c'est l'opération qui consiste à éliminer les dépôts de calcium qui se forment à la longue sur les pièces métalliques de la cafetière. La fréquence du détartrage dépend de la dureté de l'eau et de l'utilisation que vous faites de la cafetière. Pour obtenir de bons résultats avec votre cafetière, détartrez-la quand le voyant de détartrage s'allume.

REMARQUE : Avant de procéder au détartrage de l'appareil, retirez le filtre à eau au charbon dans le réservoir d'eau.

Pour détartre la cafetière :

- Remplissez le réservoir d'eau à capacité avec une solution d'eau et de vinaigre blanc dans une proportion de deux tiers d'eau pour un tiers de vinaigre.
- Appuyez sur la touche Détartrage jusqu'à ce que le voyant correspondant clignote, indiquant que la cafetière est en mode détartrage. Relâchez la touche.
- Lorsque le cycle de détartrage est terminé, un avertisseur émet cinq bips sonores et la cafetière s'éteint automatiquement.
- Si le voyant se rallume, effectuez un nouveau cycle de détartrage avec une solution fraîche de vinaigre et d'eau.
REMARQUE : De manière générale, un cycle suffit.
- Lorsque le voyant reste éteint, effectuez un cycle de rinçage en remplissant le réservoir d'eau froide.
- Reposez le filtre au charbon dans le porte-filtre dans le réservoir. Votre cafetière est maintenant prête à infuser du café!

DÉSACTIVATION DU SIGNAL SONORE

La cafetière est dotée d'un avertisseur sonore qui émet cinq bips lorsque l'infusion est terminée. Pour désactiver ce signal, appuyez sur la touche Tonalité : une icône paraîtra dans l'afficheur. Pour réactiver le signal, appuyez sur la touche Tonalité : l'icône disparaîtra de l'afficheur.

INFUSION DU CAFÉ

Rincez la cafetière en suivant les instructions qui figurent dans le paragraphe **MISE EN SERVICE** à la page 7. Cela ne doit être une fois effectuée.

1. Remplissez le réservoir d'eau

Ouvrez le couvercle du réservoir en le soulevant. Versez la quantité d'eau désirée dans le réservoir en vérifiant le niveau dans le hublot situé sur le côté du réservoir.

2. Ajoutez la mouture de café

Mettez un filtre de papier n° 4 **OU** un filtre doré dans le panier-filtre. Assurez-vous

GARANTIE LIMITÉE DE 3 ANS

La garantie n'est pas offerte aux détaillants ni aux acheteurs ou propriétaires commerciaux. Si l'appareil Cuisinart devait s'avérer défectueux pendant la période de garantie, nous le réparerons ou le remplacerons, au besoin. Aux fins de la garantie, afin de faciliter la vérification de la date d'achat originale, veuillez enregistrer votre produit en ligne à www.cuisinart.ca et conservez votre reçu de caisse original pendant toute la durée de la période de la garantie limitée. La garantie ne couvre pas les dommages causés par des accidents, un usage inapproprié ou abusif, ou une surchauffe. Elle ne s'applique pas aux rayures, aux taches, aux altérations de couleur ou aux autres dommages aux surfaces internes ou externes qui ne compromettent pas le fonctionnement du produit. Elle exclut aussi expressément tous les dommages accessoires ou conséquents. Ce produit Cuisinart a été fabriqué selon les caractéristiques les plus rigoureuses et il a été conçu pour être branché seulement à une prise de 120 V et être utilisé avec des accessoires ou des pièces de rechange autorisés. La garantie exclut expressément toute défectuosité ou tout dommage résultant de l'utilisation avec des convertisseurs, des accessoires ou des pièces de rechange ou encore de travaux de réparation non autorisés par Cuisinart.

NOTES:

[illegible]

Cuisinart^{MD}



Robots
culinaires



Centrifugeuses



Cafetières



Batteries
de cuisine



Outils et
gadgets

Cuisinart^{MD} offre une vaste gamme de produits de grande qualité
qui facilitent la vie dans la cuisine comme jamais auparavant.
Essayez nos autres appareils de comptoir et nos ustensiles
de cuisson et savourez la bonne vie.

www.cuisinart.ca

©2015 Cuisinart Canada

100 Conair Parkway,
Woodbridge, Ont L4H 0L2

Courriel centre au consommateur :
Consumer_Canada@Conair.com

Imprimé en Chine

15CC016112

IB-13530-CAN

Toutes les autres marques de commerce
ou de service qui sont mentionnées dans
le présent livret sont des marques de leur
propriétaire respectif.