

Cuisinart^{MD}

LIVRET DE DIRECTIVES



Cafetière programmable PerfecTemp^{MC} de 14 tasses

DCC-2800C

Afin de profiter de ce produit en toute sécurité, veuillez lire le livret de directives avant l'usage.

MISES EN GARDE IMPORTANTES

Lorsqu'on utilise un appareil électrique, il faut toujours respecter certaines règles de sécurité fondamentales afin de réduire les risques d'incendie, de choc électrique et/ou de blessures :



1. LIRE TOUTES LES DIRECTIVES.

2. **Toujours débrancher l'appareil de la prise d'alimentation lorsqu'il n'est pas utilisé. Laisser l'appareil refroidir avant d'ajouter ou de retirer des pièces et avant de le nettoyer.**

3. Ne pas toucher aux surfaces chaudes. Utiliser les poignées et boutons.

4. Afin d'éviter les chocs électriques, ne pas placer le cordon d'alimentation, la fiche ni la base de l'unité dans de l'eau ou tout autre liquide.

5. Cet appareil ne doit pas être utilisé par ou près des enfants ou des personnes avec certaines incapacités.

6. Ne pas utiliser un appareil dont la fiche ou le cordon est endommagé, qui ne fonctionne pas, qui a fait une chute ou qui a été endommagé de quelque façon que ce soit. Retourner l'appareil au centre de réparation Cuisinart le plus près à des fins d'examen, de réparation ou de réglage électrique ou mécanique.

7. L'usage d'accessoires non recommandés ni vendus par Cuisinart^{MD} peut entraîner des blessures.

8. Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur.

9. Ne pas laisser le cordon d'alimentation sur le bord d'une table ou d'un comptoir, et ne pas le laisser entrer en contact avec une surface chaude.

10. Ne pas placer l'appareil sur ou près d'un élément au gaz ou électrique, ni dans un four chaud.

11. Toujours commencer par remplir le réservoir d'eau, puis brancher la fiche dans une prise murale. Pour débrancher, appuyer sur le bouton d'arrêt, puis retirer la fiche de la prise murale.

12. Ne pas utiliser l'appareil pour un usage autre que celui prévu.

13. Fixer le couvercle bien en place sur la carafe avant de verser tout breuvage.

14. Le fait de retirer le couvercle pendant le cycle d'infusion peut entraîner des brûlures graves.

15. La carafe en verre est conçue afin d'être utilisée seulement avec cet appareil. Elle ne doit jamais être placée sur une cuisinière.

16. Ne pas placer une carafe chaude sur une surface mouillée ou froide.

17. Ne pas utiliser une carafe fendue ou dont la poignée est desserrée ou défectueuse.

18. Ne pas nettoyer la carafe ni la plaque-réchaud avec un détergent, de la laine d'acier ou un autre matériau abrasif.

19. **AVERTISSEMENT : AFIN DE RÉDUIRE LES RISQUES D'INCENDIE OU DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE PAS RETIRER LE PANNEAU À LA BASE. AUCUNE PIÈCE UTILISABLE NE SE TROUVE À L'INTÉRIEUR. LES RÉPARATIONS DOIVENT ÊTRE EFFECTUÉES SEULEMENT PAR DU PERSONNEL AUTORISÉ.**

20. Ne pas placer un linge ni restreindre d'aucune autre façon le débit d'air sous la cafetière.

21. Utiliser seulement un filtre commercial de ton or de Cuisinart^{MD} ou un filtre en papier de style panier avec cet appareil. D'AUTRES FILTRES PERMANENTS DE TON OR PEUVENT ENTRAÎNER UN DÉBORDEMENT DE LA CAFETIÈRE.

22. Ne pas utiliser l'appareil dans une armoire à appareils ménagers ou sous une armoire. **Lors du rangement de la cafetière dans une armoire à appareils ménagers, toujours débrancher l'appareil de la prise électrique**, sinon cela peut entraîner un risque d'incendie, surtout si l'appareil touche aux parois de l'armoire ou si la porte de l'armoire touche à l'appareil.

CONSERVER CES DIRECTIVES POUR USAGE DOMESTIQUE SEULEMENT

AVERTISSEMENT : RISQUE D'INCENDIE OU DE CHOC ÉLECTRIQUE



Le symbole montrant un éclair avec pointe de flèche dans un triangle équilatéral a pour but d'alerter l'utilisateur au sujet de la présence de « tension dangereuse » non isolée à l'intérieur du boîtier de l'appareil dont la magnitude est suffisante pour présenter un risque d'incendie ou de choc électrique.



Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral a pour but d'alerter l'utilisateur au sujet de la présence de directives importantes de fonctionnement et d'entretien dans le livret qui accompagne l'appareil.

DIRECTIVES POUR LE CORDON D'ALIMENTATION COURT

L'appareil est muni d'un cordon d'alimentation court afin d'éviter les risques d'enchevêtrement et de trébuchement que présente un cordon plus long. Des cordons de rallonge sont disponibles et peuvent être utilisés avec prudence.

Si on utilise un cordon d'alimentation long, le calibre électrique indiqué sur le cordon de rallonge doit être au moins aussi élevé que le calibre électrique de l'appareil, et le cordon plus long doit être disposé de sorte qu'il ne pende pas sur le comptoir ou la table, où des enfants peuvent le tirer ou trébucher dessus par inadvertance.

AVIS

L'appareil est muni d'une fiche polarisée (une branche est plus large que l'autre). Afin de réduire les risques de chocs électriques, cette fiche est conçue afin d'être insérée d'une seule façon dans une prise polarisée. Si la fiche n'entre pas complètement dans la prise, inverser la fiche. Si la fiche n'entre toujours pas dans la prise, contactez un électricien qualifié. Ne modifiez pas la fiche de quelque façon que ce soit.

AVIS DE FONCTIONNEMENT

Un engorgement ou un refoulement de l'eau et/ou du café dans le panier-filtre peut survenir dans les conditions ou une combinaison des conditions suivantes : usage de café moulu trop finement, usage de deux filtres en papier ou plus, usage du filtre de ton or conjointement avec un filtre en papier, nettoyage non approprié de la mouture du café dans le filtre de ton or, ou mouture de café qui déborde du filtre.

Attention : Ne jamais ouvrir le couvercle pendant le cycle d'infusion, même si de l'eau ne s'écoule pas du panier-filtre, étant donné que de l'eau ou du café extrêmement chaud peut déborder du panier-filtre et causer des blessures. Si l'eau ou le café ne s'écoule pas du panier-filtre durant le cycle d'infusion, débrancher l'unité et attendre 10 minutes avant d'ouvrir le couvercle du dessus et de vérifier le panier-filtre.



AVERTISSEMENT

RISQUE D'INCENDIE OU DE CHOC ÉLECTRIQUE
NE PAS OUVRIR

AVERTISSEMENT : AFIN DE DIMINUER LES RISQUES D'INCENDIE OU DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE PAS RETIRER L'ENDOS DE L'APPAREIL. AUCUNE PIÈCE UTILISABLE NE SE TROUVE À L'INTÉRIEUR. LES RÉPARATIONS DOIVENT ÊTRE EFFECTUÉES SEULEMENT PAR DU PERSONNEL AUTORISÉ

TABLE DES MATIÈRES

Mises en garde importantes	2-3
Directives de déballage importantes	4
À la recherche de la tasse de café parfaite	4
Caractéristiques et avantages	5
Panneau de commande	6
Programmation de votre cafetière	7
Avant d'infuser votre première carafe de café	7
Le filtre à eau à charbon	9
Option d'arrêt de l'infusion Brew Pause	9
Nettoyage et entretien	9
Garantie	11

DIRECTIVES DE DÉBALLAGE IMPORTANTES

1. Placer la boîte sur une grande surface plane et solide.
2. Retirer le livret de directives et tout autre document.
3. Tourner la boîte de sorte que la cafetière repose sur le dos et glisser la cafetière hors de la boîte.
4. Une fois la cafetière retirée de la boîte, mettre la boîte de côté et retirer le matériel d'emballage.
5. Saisir la carafe par la poignée, retirer la carafe de la plaque chauffante et retirer le sac en polyéthylène.
6. Retirer le sac en polyéthylène qui recouvre la cafetière.
7. Retirer l'étiquette protectrice qui recouvre l'écran numérique.

Conserver tout le matériel d'emballage au cas où il serait nécessaire d'expédier l'appareil.

TENIR TOUS LES SACS EN PLASTIQUE ÉLOIGNÉS DES ENFANTS.

À LA RECHERCHE DE LA TASSE DE CAFÉ PARFAITE

Élément 1: EAU

Le café est composé à 98% d'eau. La qualité de cette eau est aussi importante que la qualité du café. Si l'eau n'a pas bon goût à partir du robinet, elle n'aura pas meilleur goût dans le café. C'est pourquoi Cuisinart inclut un filtre à eau à charbon afin d'éliminer le chlore, ainsi que les mauvais goûts et odeurs, afin d'obtenir une tasse de café au goût le plus pur, à chaque fois.

Élément 2 : CAFÉ

Quoique le café soit composé à 98% d'eau, toute la saveur provient des grains de café. Afin d'obtenir une tasse de café de la même qualité que celle servie à un café-bar, vous devez utiliser des grains de café de la même qualité. Si vous optez de moulin vos propres grains de café, achetez des grains frais et entiers, à raison d'une quantité suffisante seulement pour deux semaines, pour un maximum de fraîcheur. Une fois les grains de café rompus, leur saveur se dégrade très rapidement.

Élément 3 : MOUTURE

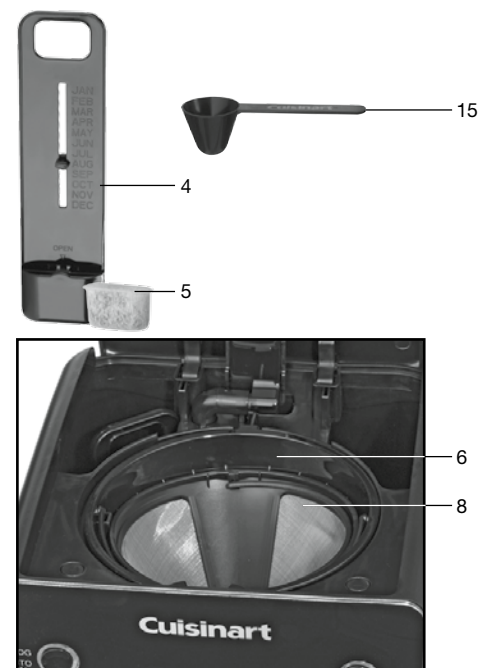
La mouture est un élément essentiel pour une extraction appropriée de la saveur. Si la mouture est trop fine, il en résultera une surextraction et un goût amer. Cela peut également bloquer le filtre. Si la mouture est trop grossière, l'eau filtrera trop rapidement et les saveurs désirées ne seront pas extraites. Si vous optez de moulin vos propres grains de café, nous recommandons une mouture moyenne.

Élément 4: Proportion

Un café trop fort ou trop faible est toujours décevant. Suivez les portions recommandées de café moulu dans la section POUR PRÉPARER DU CAFÉ; vous pourrez par la suite ajuster la quantité selon vos goûts.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

1. **Couvercle du réservoir d'eau**
En appuyant sur le bouton, le couvercle se soulève facilement afin de remplir le réservoir.
2. **Réservoir d'eau avec indicateur de niveau d'eau (non montré)**
3. **Pomme de douche (non montrée)**
Distribue l'eau de façon égale sur le café, réduisant ainsi la perte de température lorsque l'eau filtre à travers la mouture de café.
4. **Porte-filtre à eau**
Tient le filtre à eau fermement en place.
5. **Filtre à eau à charbon**
Le filtre à charbon élimine le chlore, le calcium et les mauvais goûts et odeurs de l'eau du robinet.
6. **Panier-filtre**
Peut contenir un filtre en papier n° 4 ou un filtre permanent.
7. **Porte panier-filtre (non montré)**
8. **Filtre doré Cuisinart de style commercial**
Élimine le besoin de filtres en papier.
REMARQUE: Il se peut qu'un peu de mouture fine traverse le filtre et se retrouve dans le fond de la carafe.



9. **Panneau de commande**
Voir l'illustration détaillée à la page 6.
10. **Option Brew Pause^{MC}**
Arrête l'écoulement du café à partir du panier lorsqu'on retire la carafe (max. de 20 secondes) de la plaque-réchaud, de façon à verser une tasse durant le cycle d'infusion.
11. **Carafe en verre de 14 tasses**
La carafe de 14 tasses comporte une poignée ergonomique, ainsi que des marques indiquant la quantité de café infusé, de deux à quatorze tasses.
12. **Signal sonore (non montré)**
Indique la fin du cycle d'infusion par cinq signaux sonores.
13. **Espace de rangement du cordon (non montré)**
14. **Système de réserve en cas de panne de courant (non montré)**
Protection d'une durée d'une minute en cas de panne ou de rupture de courant, ou si l'unité est débranchée. Ce système préserve toute l'information programmée, y compris l'heure du jour, l'heure de mise en marche automatique et l'heure d'arrêt automatique.
15. **Cuillère à mesurer**
16. **Sans BPA (non montré)**
Toutes les pièces qui entrent en contact avec le café ou les liquides sont libres de BPA.



LE PANNEAU DE COMMANDE

Vous trouverez les directives de programmation et d'utilisation aux pages 7 et 8.



1. Bouton Prog/Auto On (programmation et mise en marche automatique)

La cafetière peut être programmée afin de se mettre en marche automatiquement jusqu'à 24 heures à l'avance. Programme l'heure à laquelle vous désirez que la cafetière se mette en marche.

2. Boutons des heures et des minutes

Sert à régler l'heure du jour, l'heure de mise en marche automatique et l'heure d'arrêt automatique.

3. Horloge numérique

Indique l'heure du jour, l'heure de mise en marche automatique, l'heure d'arrêt automatique et les réglages d'infusion.

A. Infusion

☕ Apparaît au cours de l'infusion.

B. Réglages pour saveur régulière (REG) et saveur intense (BOLD)

REG indique les réglages pour une saveur régulière. BOLD indique les réglages pour une saveur intense.

C. Réglage pour 1 à 4 tasses

Indique le réglage pour 1 à 4 tasses.

D. Clean (nettoyage)

Apparaît lorsque le moment est venu de décalcifier la cafetière.

E. Icône de programmation/mise en marche automatique

⌚ Apparaît lors de la programmation

de la cafetière. Les deux symboles ⌚ apparaissent lorsque la mise en marche automatique est réglée.

F. Arrêt automatique et réchaud

☕ Apparaît lorsque l'arrêt automatique est réglé.

4. Brew/Off/Auto Off (arrêt de l'infusion/arrêt automatique)

Sert à allumer et éteindre la cafetière. Utilisez l'option AUTO OFF afin d'éteindre la cafetière à l'heure programmée, de 0 à 4 heures.

5. Réglage d'auto-nettoyage

Indique le moment venu d'éliminer l'accumulation de calcium dans la cafetière.

6. Réglage de 1 à 4 tasses

Améliore l'extraction, la saveur et la température lors de l'infusion de moins de 5 tasses.

7. Sélecteur de l'intensité du café

Le bouton REG BOLD vous permet de choisir l'intensité de la saveur du café.

8. Signal sonore (non montré)

Un signal sonore qui se fait entendre 5 fois lorsque le cycle d'infusion est terminé (le café continuera de s'écouler du filtre pendant quelques secondes après le signal sonore).

PROGRAMMATION DE LA CAFETIÈRE

RÉGLAGE DE L'HORLOGE

Lorsque la cafetière est branchée, l'horloge affichera 12h00 jusqu'à ce que l'horloge soit réglée.

Appuyez sur le bouton de l'heure ou des minutes jusqu'à ce que l'horloge se mette à clignoter. Appuyez sur l'un ou l'autre des boutons afin de sélectionner l'heure désirée. On peut appuyer sur les boutons afin de parcourir les chiffres, ou appuyer et relâcher les boutons afin d'afficher un chiffre à la fois. Lors du parcours des chiffres, les chiffres défilent lentement au début, pour ensuite défiler plus rapidement. Lorsque le chiffre affiché se rapproche de l'heure désirée, relâchez le bouton et appuyez de façon répétée sur le bouton afin d'avancer un chiffre à la fois. Assurez-vous que l'écran indique PM si on désire régler une heure PM.

RÉGLAGE DE L'HEURE DE MISE EN MARCHÉ AUTOMATIQUE

1. Appuyez sur le bouton Prog/Auto On pendant 2 secondes.

L'heure par défaut (12:00PM) se mettra à clignoter à l'écran numérique. Suivez les directives dans la section RÉGLAGE DE L'HORLOGE (ci-dessus) afin de programmer l'heure de mise en marche automatique que vous désirez.

2. Réglage des préférences

- Appuyez sur le bouton de 1 à 4 tasses si vous désirez infuser moins de 5 tasses. L'indicateur 1-4 apparaîtra à l'écran numérique.
- Appuyez sur le bouton REGULAR ou BOLD afin de sélectionner l'intensité du café. La saveur réglée apparaîtra à l'écran numérique.

3. Une fois que l'heure de mise en marche automatique et les préférences ont été réglées...

Le mode de réglage de mise en marche automatique s'annule automatiquement au bout de 5 secondes.

4. Pour activer le mode de mise en marche automatique

Appuyez une fois sur le bouton Prog/

Auto On. L'indicateur de mise en marche automatique et de programmation apparaîtront à l'écran numérique et le voyant DEL bleu s'allumera.

REMARQUE : Pour annuler le réglage de mise en marche automatique, appuyez une fois sur le bouton Prog/Auto On. Le voyant DEL s'éteindra.

RÉGLAGE DE L'HEURE D'ARRÊT AUTOMATIQUE

1. Appuyez sur le bouton Prog/Auto On pendant 2 secondes.

L'heure par défaut (12:00PM) se mettra à clignoter à l'écran numérique. Suivez les directives dans la section RÉGLAGE DE L'HORLOGE (ci-dessus) afin de programmer l'arrêt de la cafetière de 0 à 4 heures après la fin du cycle d'infusion.

2. Pour sortir ou confirmer le réglage de l'heure d'arrêt automatique :

Ne touchez à aucun bouton. Le mode d'arrêt automatique s'annule automatiquement au bout de 5 secondes.

AVANT D'INFUSER VOTRE PREMIÈRE CARAFE DE CAFÉ

Il se peut que de la poussière demeure emprisonnée dans la cafetière pendant le processus de fabrication. Nous recommandons de rincer le système avant d'infuser vos premières tasses de café. Il suffit de remplir le réservoir à eau et de mettre l'appareil en marche. (Voir les étapes 2, 4 et 6 de la section POUR PRÉPARER DU CAFÉ, ci-dessous.)

N'AJOUTEZ PAS DE CAFÉ!

Vous pouvez ensuite infuser votre café préféré et savourer la qualité Cuisinart à son meilleur!

POUR PRÉPARER DU CAFÉ

Suivez les directives dans la section AVANT D'INFUSER VOTRE PREMIÈRE CARAFE DE CAFÉ ci-dessus..

1. Insérez le filtre à eau à charbon

Suivez les directives à la page 9 pour la préparation et l'insertion du filtre.



2. Remplissez le réservoir d'eau

Ouvrez le couvercle du réservoir en appuyant sur le bouton sur le dessus du couvercle. Versez la quantité désirée d'eau en vérifiant l'indicateur de niveau d'eau situé sur le côté de la cafetière.



3. Ajoutez le café moulu

Insérez un filtre en papier n°4 OU le filtre permanent doré dans le panier-filtre. Assurez-vous que le filtre en papier est entièrement ouvert et bien inséré dans le panier-filtre. Au besoin, aplatissez les plis du filtre en papier. Ajoutez 1 cuillère à mesurer de café moulu pour chaque tasse. Ajustez la quantité selon votre goût.

REMARQUE : La capacité maximum pour le café moulu est de 15 cuillères table pour cette cafetière. Si vous dépassez cette quantité, cela peut entraîner un débordement si le café est moulu trop finement.



4. Avant d'infuser du café

Assurez-vous que la carafe en verre est placée sur la plaque-réchaud et que le

couvercle du réservoir est fermé. Branchez l'appareil dans une prise électrique.

5. Réglez vos préférences

- Appuyez une fois sur le bouton de 1 à 4 tasses si vous désirez infuser moins de 5 tasses. Le réglage de 1 à 4 tasses apparaîtra à l'écran numérique pendant 30 secondes.
- Appuyez sur le bouton REG/BOLD pour choisir l'intensité du café désirée. L'écran numérique affichera l'intensité sélectionnée pendant 30 secondes.

REMARQUE : vous pouvez également régler vos préférences après avoir appuyé sur le bouton BREW/OFF.

Appuyez une fois sur le bouton BREW/OFF. L'écran numérique affichera les réglages de 1 à 4 tasses et de l'intensité du café. Pour modifier le réglage de 1 à 4 tasses, appuyez une fois sur le bouton 1 à 4 tasses. L'indicateur 1 à 4 tasses apparaîtra à l'écran numérique. Afin de modifier le réglage de l'intensité du café, appuyez une fois sur le bouton REG/BOLD. Le nouvel indicateur d'intensité apparaîtra à l'écran numérique.

- * Les réglages de 1 à 4 tasses et d'intensité du café ne peuvent pas être modifiés pendant l'infusion.
- * Les réglages choisis demeurent programmés jusqu'à ce que vous les changiez.

6. Fonctionnement

Une fois les préférences réglées, la cafetière se mettra en marche 5 secondes après avoir appuyé sur le dernier bouton.

7. Après l'infusion

Une fois le cycle d'infusion complété, cinq signaux sonores se feront entendre. Le café continuera de couler du filtre pendant plusieurs secondes.

Une fois l'infusion terminée, remuez le café afin de mélanger les saveurs. Le café au fond de la carafe sera un peu plus fort que le café sur le dessus.

Remarque: Il se peut que le couvercle du réservoir soit chaud durant et tout de suite après l'infusion. Attendez au moins 10 minutes avant de l'ouvrir.

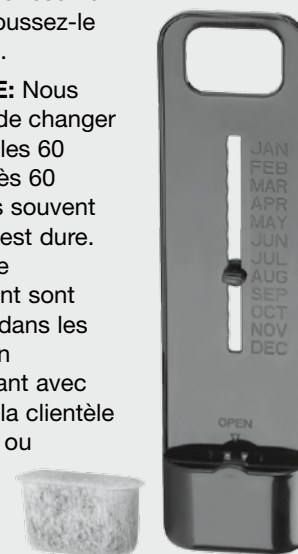
LE FILTRE À EAU À CHARBON

Votre cafetière est munie d'un filtre à eau à charbon qui élimine le chlore, les mauvais goûts et odeurs de l'eau du robinet.

Comment insérer le filtre à eau

- Retirez le filtre du sac en plastique et faites-le tremper en l'immergeant complètement dans de l'eau froide du robinet, pendant 15 minutes.
- Retirez le porte-filtre du réservoir à eau.
- Appuyez sur le compartiment à filtre et tirez-le vers vous afin de l'ouvrir.
- Placez le filtre dans le porte-filtre et refermez-le. Faites attention lorsque vous insérez le filtre; s'il est mal placé dans le porte-filtre, il peut se déchirer.
- Tenir le filtre sous l'eau froide du robinet pendant 10 secondes pour le rincer.
- Laissez le filtre s'égoutter complètement.
- Glissez la languette dans la position sous le mois en cours.
- Remplacez le porte-filtre dans le réservoir à eau et poussez-le vers le bas.

REMARQUE: Nous conseillons de changer le filtre tous les 60 jours ou après 60 usages, plus souvent si votre eau est dure. Des filtres de remplacement sont disponibles dans les magasins, en communiquant avec le Service à la clientèle de Cuisinart ou au www.cuisinart.ca.



Option d'arrêt de l'infusion Brew Pause^{MC}

Cette option permet d'interrompre le débit du café du panier afin de vous permettre de verser une tasse avant la fin de l'infusion. Étant donné que la saveur du café infusé au début du cycle diffère de la saveur à la fin de l'infusion, prenez note que l'usage de cette option a pour effet d'affaiblir l'intensité du café dans la carafe.

REMARQUE : Le fait de retirer la carafe pendant plus de 20 secondes peut entraîner un débordement du panier-filtre.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Avant de nettoyer la cafetière, éteignez l'appareil et retirez la fiche de la prise murale.

Soulevez le couvercle du réservoir. Retirez et jetez le filtre et la mouture de café.

Le panier-filtre peut être lavé à l'eau chaude savonneuse et rincé soigneusement, ou placé dans la partie supérieure du lave-vaisselle. Asséchez soigneusement toutes les pièces.

Ne versez pas d'eau dans l'appareil une fois que vous avez retiré le panier-filtre. Essuyez sous le panier-filtre avec un linge humide.

Retirez la carafe de la plaque-réchaud. Jetez tout reste de café. La carafe et le couvercle peuvent être lavés à l'eau chaude savonneuse et rincés soigneusement, ou placés dans la partie supérieure du lave-vaisselle.

N'utilisez pas de produit abrasif ou fort sur la cafetière.

N'immergez jamais la base de l'appareil dans de l'eau ou un autre liquide. Pour nettoyer la base, essuyez simplement avec un linge propre et humide, et asséchez avant de ranger. Les marques de doigts et autres taches sur le boîtier peuvent être nettoyées avec de l'eau et du savon ou un produit nettoyant non abrasif. Essuyez la plaque-réchaud avec un linge propre et humide.

N'utilisez jamais de matériaux ou de nettoyeurs abrasifs pour nettoyer la plaque-réchaud. N'asséchez pas l'intérieur du réservoir d'eau avec un linge car il peut rester de la peluche.

Entretien

Tout autre entretien doit être effectué par un représentant autorisé.

Décalcification

La décalcification consiste à enlever les dépôts de calcium qui se forment avec le temps sur les parties métalliques de la cafetière.

Pour obtenir un meilleur rendement de votre cafetière PerfecTemp^{MC}, décalcifiez l'unité de base de temps à autre. La fréquence dépend de la dureté de votre eau du robinet et de la fréquence avec laquelle vous utilisez la cafetière. Le voyant clignotant de nettoyage vous indiquera le moment venu pour nettoyer votre cafetière.

REMARQUE : avant de décalcifier votre cafetière, n'oubliez pas de retirer le filtre à eau à charbon du porte-filtre situé dans le réservoir à eau.

Si le voyant lumineux de nettoyage se met à clignoter lorsque la cafetière est mise en marche, cela indique que l'accumulation de calcium nuit au fonctionnement de votre cafetière et à la saveur de votre café. Pour nettoyer la cafetière, remplissez le réservoir d'eau à capacité avec un mélange composé d'un tiers (1/3) de vinaigre blanc et de deux tiers (2/3) d'eau. Appuyez sur le bouton de nettoyage. Lorsque le voyant lumineux de nettoyage s'allume, allumez la cafetière en appuyant sur le bouton ON/OFF. Le voyant lumineux demeurera allumé. La cafetière est alors en mode de nettoyage. Un cycle devrait suffire à nettoyer adéquatement la cafetière. Une fois le cycle complété, cinq signaux sonores se feront entendre et la cafetière s'éteindra. Allumez la cafetière afin de vérifier si le voyant lumineux continue de clignoter. Si c'est le cas, éteignez la cafetière et répétez le processus de nettoyage avec une solution fraîche de vinaigre et d'eau.

Si le voyant lumineux de nettoyage ne clignote plus, éteignez la cafetière et effectuez un cycle avec de l'eau froide avant d'utiliser la cafetière à nouveau pour infuser du café.

Remarque au sujet de la fonction de nettoyage

Le fait d'appuyer sur le bouton de nettoyage a pour effet d'annuler tous les autres réglages. Si vous appuyez ce bouton par inadvertance, appuyez de nouveau afin de rétablir tous les réglages programmés. Le fait d'appuyer sur le bouton BREW/OFF a pour effet d'annuler le mode de nettoyage et d'éteindre la cafetière.

GARANTIE

Garantie limitée de 3 ans

Nous garantissons que le présent produit Cuisinart sera exempt de vice de matière ou de fabrication, dans le cadre d'un usage domestique normal, pendant une période de 3 ans à partir de la date d'achat originale. La garantie couvre seulement les vices de fabrication, tels que les défauts mécaniques et électriques. Elle ne couvre pas les dommages causés par un usage abusif, des réparations ou des modifications non autorisées, le vol, le mauvais usage, ni les dommages causés par le transport ou des conditions environnementales. Les appareils dont le numéro d'identification a été retiré ou modifié ne seront pas couverts.

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.

En cas de défectuosité de l'appareil au cours de la période de garantie, ne le retournez pas au magasin où vous l'avez acheté, mais communiquez avec notre Centre de service à la clientèle aux coordonnées suivantes :

Numéro sans frais :

1-800-472-7606

Adresse :

**Cuisinart Canada
100 Conair Parkway
Woodbridge, Ont. L4H 0L2**

Adresse électronique :
consumer_Canada@conair.com

Modèle:
DCC-2800C

Afin d'assurer la rapidité et l'exactitude de votre retour de produit, veuillez inclure ce qui suit :

- 10,00 \$ pour les frais d'expédition et de manutention du produit (chèque ou mandat postal)
- Adresse de retour et numéro de téléphone
- Description du défaut du produit
- Code de date du produit*/copie de la preuve d'achat original
- Toute autre information pertinente au retour du produit

* Le code de date du produit se trouve sur le dessous de la base. Il s'agit d'un numéro de 4 ou 5 chiffres. Par exemple, 90630 désigne l'année, le mois et le jour (2009, juin/30).

Remarque : Pour une meilleure protection, nous vous recommandons de faire appel à un service de livraison traçable et assuré. Cuisinart n'est pas responsable des dommages causés pendant le transport ni pour les envois qui ne lui parviennent pas.

Pour commander des pièces de remplacement ou des accessoires, contactez notre Centre de service à la clientèle, au 1-800-472-7606. Pour plus d'information, veuillez visiter notre site Internet au **www.cuisinart.ca**

Cuisinart^{MD}

SAVOR THE GOOD LIFE^{MC}



Cafetières



Mélangeurs



Grils



Ustensiles
de cuisson



Outils et
accessoires

Cuisinart^{MC} 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, nos ustensiles de cuisson et nos outils et accessoires de cuisine.

www.cuisinart.ca

©2012 Cuisinart Canada
100 Conair Parkway,
Woodbridge, Ontario L4H 0L2
Centre d'appel des consommateurs :
Consumer_Canada@Conair.com

Imprimé en Chine

12CC131245

Toutes les autres marques de commerce ou de service utilisées dans le présent document sont les marques de leurs propriétaires respectifs.

IB-10685-CAN