

## FONCTIONNEMENT DE VOTRE FER À FRISER



Modèle **CD106BLC**

## CONSIGNES IMPORTANTES DE SÉCURITÉ

Lorsque vous utilisez des appareils électriques, particulièrement en la présence d'enfants, veillez à prendre quelques précautions élémentaires dont les suivantes :

### LIRE LE MODE D'EMPLOI AVANT D'UTILISER L'APPAREIL TENIR LOIN DE L'EAU

**DANGER** - Tout appareil électrique demeure sous tension même si le contact est coupé. Pour réduire les risques fatals de choc électrique :

- Débranchez toujours l'appareil immédiatement après l'avoir utilisé.**
- N'utilisez pas l'appareil dans le bain ou sous la douche.
- Ne mettez pas ou ne rangez pas l'appareil dans un endroit où il pourrait tomber dans une baignoire ou un évier ou à partir desquels il pourrait être accessible.
- Ne le mettez pas ou ne l'échappez pas dans l'eau ou dans un autre liquide.
- S'il tombe dans l'eau, le débrancher immédiatement. **Ne jamais le saisir dans l'eau.**

**MISE EN GARDE** -Pour réduire les risques de brûlure, de feu, de choc électrique ou de blessure :

## ENTRETIEN

Votre fer à friser ne demande pratiquement aucun entretien. Aucune lubrification n'est requise. Maintenez les événements et les ouvertures dégagés de toute saleté et poussière. Si vous devez le nettoyer, débranchez la fiche de la prise de courant, laissez l'appareil refroidir et essuyez-en l'extérieur avec un linge humide. Si une condition anormale survient, débranchez l'appareil, laissez-le refroidir, puis retournez-le uniquement à un service après-vente autorisé où il sera réparé. Ne tentez pas de le réparer vous-même.

### MISE EN GARDE

Assurez-vous de ne JAMAIS tirer sur le cordon, le vriller ou le plier trop serré. N'enroulez jamais le cordon autour de l'appareil; il risque de s'endommager au point d'entrée dans l'appareil, ce qui pourrait le faire fendre et causer un court-circuit. Examinez le cordon fréquemment pour vous assurer qu'il n'est pas endommagé. Cessez d'utiliser le fer immédiatement si un dommage est visible ou si l'appareil fonctionne de façon intermittente.

### RANGEMENT

Si vous ne l'utilisez pas, vous pouvez facilement ranger votre appareil. Laissez-le refroidir, puis rangez-le simplement hors de la portée des enfants, dans un endroit sec et sécuritaire. Évitez les secousses ou les coups pour débrancher le cordon. N'enroulez pas le cordon autour de l'appareil. Laissez-le pendre librement ou lâchement depuis son point d'entrée dans l'appareil.

- N'utilisez pas une rallonge avec cet appareil.
- Ne touchez pas aux surfaces chaudes de l'appareil; utilisez les poignées ou les boutons.
- Ne tentez pas de toucher au boîtier de votre appareil près du tube, car il est chaud lorsqu'il fonctionne.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance s'il est branché ou en marche.
- Laissez l'appareil refroidir avant de le ranger.
- Cet appareil n'est pas un jouet. Gardez-le à l'écart des enfants.
- Ne l'utilisez pas avec un convertisseur de tension.

## CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS CONSIGNES D'UTILISATION

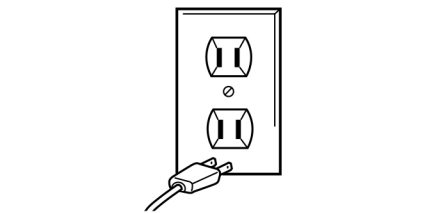
Ce fer à friser professionnel n'est pas conçu pour un usage domestique. Ne le branchez que sur une prise à courant alternatif de 60 hertz. Cet appareil est conçu pour fonctionner à un CA de 125 volts. Cet appareil est muni d'une fiche polarisée (une lame est plus large que l'autre). Par mesure de sécurité, cette fiche ne peut être insérée dans une prise polarisée que dans un sens. Si elle ne s'enfonce pas complètement, mettez-la dans l'autre sens.

Si elle ne rentre toujours pas, adressez-vous à un maître électricien. Ne tentez pas de déjouer cette mesure de sécurité.

**REMARQUE : N'UTILISEZ PAS CET APPAREIL DE COIFFURE POUR DES RALLONGES.**

**AVERTISSEMENT : SI VOUS CROYEZ QUE LE COURANT EST COUPÉ QUAND L'APPAREIL EST ÉTEINT, VOUS VOUS TROMPEZ.**

## TENIR LOIN DE L'EAU



Tout le monde sait que l'eau et l'électricité ne font pas bon ménage. Mais saviez-vous qu'un appareil est toujours sous tension même quand il est éteint? S'il est branché, il est sous tension. Donc, si vous n'utilisez pas l'appareil, débranchez-le.

## DÉBRANCHEZ TOUJOURS LES PETITS ÉLECTROMÉNAGERS

### POUR FRISER LES CHEVEUX

Les cheveux doivent être propres et secs avant l'utilisation du fer à friser. Branchez le fer sur une prise de courant. Mettez l'appareil en marche. Le voyant Power/Low à 285°F deviendra lumineux. L'appareil deviendra chaud en 30 secondes.

**AVERTISSEMENT : Le tube à revêtement en céramique et tourmaline de votre fer à friser devient très chaud en quelques secondes et ne doit pas toucher la peau après que le fer à friser a été mis en marche.**

### TECHNOLOGIE DE CHAUFFAGE INSTANTANÉ

Les 5 réglages uniques à température élevée de votre fer et sa technologie de chaleur instantanée offrent plusieurs possibilités de coiffure pour tous les types de cheveux. Si vos cheveux sont fins, un réglage à basse température donnera les meilleurs résultats possibles. Si vos cheveux sont épais, ondulés ou difficiles à coiffer, maintenez le réglage à une température élevée. Vous pouvez changer le réglage en fonction de vos besoins.

Guide de réglage de la température	
CONTR. TEMP.	TYPE DE CHEVEUX
Power/Low 285°F (140°C)	Cheveux fins, faciles à friser
Medium 310°F (155°C)	Cheveux moyens, épais ou traités
Med-High 340°F (170°C)	Cheveux épais ou ondulés
High/Max 365°F - 400°F (185°C-205°C)	Cheveux difficiles à coiffer

## GARANTIE LIMITÉE DE CINQ ANS (É.-U. ET CANADA SEULEMENT)

Conair, à son choix, réparera ou remplacera le produit sans frais au cours des 60 mois suivant la date d'achat, si le produit présente un vice de matériau ou de fabrication.

Pour obtenir un service au titre de la présente garantie, retourner le produit défectueux au centre de service le plus près (voir la liste au verso). À défaut de présenter un reçu d'achat, la période de garantie sera de 60 mois à compter de la date de fabrication.

**TOUTE GARANTIE IMPLICITE, OBLIGATION OU RESPONSABILITÉ, Y COMPRIS MAIS SANS Y ÊTRE LIMITÉ, LA GARANTIE IMPLICITE DE QUALITÉ MARCHANDE ET D'ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER, SERA LIMITÉE À LA DURÉE DE 60 MOIS DE CETTE GARANTIE LIMITÉE ÉCRITE.**

**EN AUCUN CAS PEUT-ON TENIR CONAIR RESPONSABLE DE QUELQUE DOMMAGE SPÉCIAL, INDIRECT OU FORTUIT QUE CE SOIT POUR LA RUPTURE DE CETTE GARANTIE OU DE TOUTE AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE QUE CE SOIT.**

Cette garantie vous accorde des droits particuliers et peut vous accorder d'autres droits qui varient d'une province à l'autre.

**En raison des améliorations continues qui sont apportées aux produits, le produit illustré peut différer légèrement du produit acheté.**

### SERVICE CENTRE:

Conair Consumer Products ULC  
100 Conair Parkway,  
Woodbridge, ON L4H 0L2  
©2020 Conair Consumer Products ULC  
www.conaircanada.ca  
Courriel du centre d'appels à la clientèle :  
Consumer\_Canada@Conair.com  
1-855-926-6247  
20CN073593

**IB-16903**

### COIFFURE À L'AIDE DU NOUVEAU TUBE GLISSANT EN CÉRAMIQUE ET TOURMALINE

Le tube de votre nouveau fer à friser a une surface glissante en céramique et tourmaline, la plus récente technologie. Cela signifie que non seulement, il est plus facile d'enlever les résidus de produits coiffants et autres qui s'y trouvent, mais également qu'à chaque utilisation, vos cheveux glisseront facilement sur la surface du tube pendant que vous les frise. La surface en céramique aide également à atténuer les frisottis et les mèches rebelles. Elle diffuse la chaleur uniformément et donne au style que vous créez un fini soyeux et lustré digne d'un salon de coiffure. De plus, les cheveux glissent entre les plaques une fois qu'ils ont été frisés. Vous aimerez la nouvelle technologie de céramique et tourmaline qui facilite la coiffure et donne des résultats plus professionnels. e laissez jamais votre fer à friser en marche et sans surveillance. Toutefois, si vous oubliez de l'éteindre, il s'éteindra automatiquement en moins de 60 minutes.

**INFINITI****PRO**

PAR **CONAIR**  
fer à friser en céramique et tourmaline



**Des questions?**  
*Veillez ne pas retourner ce produit au détaillant.*

**Appelez-nous d'abord!**  
**Notre Service à la clientèle et nos experts sont prêts à répondre à TOUTES vos questions.**  
**Veillez composer le NUMÉRO SANS FRAIS de notre Service à la clientèle :**  
**1-855-926-6247**  
**Ou visitez notre site Internet au**  
**www.conaircanada.ca**

### Guide d'utilisation et de coiffure

Afin que le produit vous procure en toute sécurité des années de satisfaction, lisez toujours le livret de directives avant de l'utiliser.

Modèle CD106BLC

### UTILISATION DE LA CHALEUR INSTANTANÉE, DES RÉGLAGES À TEMPÉRATURE ÉLEVÉE ET DU SYSTÈME DE RÉCUPÉRATION DE LA CHALEUR UNIFORME

Ce fer à coiffer est doté d'un puissant chauffe-céramique qui maintient la température élevée pendant l'utilisation pour réussir la coiffure souhaitée. Cette technologie de chaleur instantanée compte 5 réglages de température élevée. Il y a une plage de températures douces et sans danger pour tous les types de cheveux - très fins, très frisés ou très rebelles - et elle vous aide à créer le look que vous voulez. Et ce n'est pas tout! Grâce à ses normes professionnelles de conception, Conair a créé un système uniforme et amélioré de récupération de la chaleur qui maintient le fer à une température constante. La puissance est maintenue constante afin d'assurer que la chaleur est diffusée continuellement et rapidement pour obtenir des résultats optimaux, contrairement à d'autres fers dont la chaleur baisse en cours d'utilisation. Vous bénéficiez ainsi de toute la puissance nécessaire pour que toutes les mèches de votre chevelure soient mises en plis avec le même degré de chaleur et qu'elles aient toutes le même fini parfait.