

pince sous la mèche de cheveux pour créer des boucles qui pointent vers l'extérieur.

2. Enroulez les cheveux autour du tube jusqu'à la hauteur désirée, en prenant soin de ne pas toucher le cuir chevelu avec l'appareil. Maintenez la position de 8 à 12 secondes, selon la longueur et la texture de vos cheveux. Pour des boucles serrées et définies, enroulez moins de cheveux. Pour des boucles libres et fluides, enroulez plus de cheveux. Recommencez avec les autres mèches de cheveux jusqu'à ce que vous obteniez la coiffure désirée.

3. Pour enlever le fer à friser, déroulez les cheveux, appuyez sur la poignée et laissez les boucles glisser. Attendez que les boucles soient refroidies avant de les brosser ou de les peigner.

4. Répétez sur les autres mèches de cheveux jusqu'à ce que vous obteniez la coiffure désirée. Il se peut que vous ayez à répéter cette opération sur certaines mèches, selon la texture de vos cheveux.

Une certaine expérience est requise pour utiliser le fer à friser correctement. Après quelques utilisations, vous parviendrez à trouver la méthode idéale pour friser et coiffer vos cheveux.

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

**L'utilisation d'appareils électriques, particulièrement en la présence d'enfants, nécessite quelques précautions élémentaires, dont les suivantes :**

## LISEZ TOUTES LES CONSIGNES AVANT D'UTILISER CE PRODUIT ÉVITEZ TOUT CONTACT AVEC L'EAU

**DANGER** — Tout appareil électrique demeure sous tension même si le contact est coupé. Pour réduire les risques de décès ou de blessures par choc électrique :

- Débranchez toujours l'appareil immédiatement après l'avoir utilisé.**
- N'utiliisez pas l'appareil dans le bain ou sous la douche.
- Ne placez pas ou ne rangez pas l'appareil à un endroit d'où il pourrait tomber dans une baignoire ou un lavabo.
- Ne plongez pas l'appareil et ne le laissez pas tomber dans l'eau ou dans tout autre liquide.
- Si l'appareil tombe dans l'eau, débranchez-le immédiatement. **Ne le saisissez jamais dans l'eau.**

## ENTRETIEN PAR L'UTILISATEUR

Votre fer à friser ne nécessite pratiquement aucun entretien.

Aucune lubrification n'est nécessaire. Assurez-vous que les ouvertures et les entrées sont exemptes de saleté et de poussière. Si vous devez nettoyer l'appareil, débranchez-le de la source d'alimentation, laissez-le refroidir et essuyez la surface extérieure à l'aide d'un chiffon. Si des anomalies surviennent, débranchez l'appareil, laissez-le refroidir et retournez-le à un représentant de service autorisé seulement pour une réparation. L'utilisateur ne doit jamais tenter de réparer l'appareil lui-même.

##### MISE EN GARDE

Assurez-vous que le cordon d'alimentation électrique N'EST JAMAIS tiré ou tordu. N'enroulez jamais le cordon autour de l'appareil.

Le cas échéant, le point d'entrée de l'appareil, c'est-à-dire la partie la plus flexible, sera endommagé, provoquant ainsi une rupture ou un court-circuit.

Inspectez fréquemment le câble pour vérifier s'il est endommagé. **ARRÊTEZ IMMÉDIATEMENT D'UTILISER** l'appareil si vous constatez qu'il est endommagé ou s'il cesse de fonctionner ou fonctionne par intermittence.

##### RANGEMENT – Important

Après son utilisation, débranchez l'appareil et rangez-le dans un endroit sûr et sec, hors de la portée des enfants. N'enroulez pas le cordon

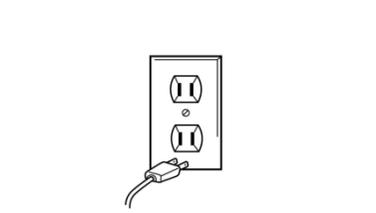
### AVERTISSEMENT – Pour réduire les risques de brûlures, d'électrocution, d'incendie ou de blessures :

- Ne laissez jamais cet appareil sans surveillance s'il est branché.**
- Évitez de tirer sur le fil d'alimentation ou de le tordre, et ne l'enroulez pas autour de l'appareil.**
- Cet appareil ne devrait pas être utilisé par ou sur des enfants ou des personnes qui ont certaines incapacités, ou à proximité d'eux.
- Utilisez cet appareil seulement aux fins décrites dans ce manuel. N'utilisez pas d'accessoires non recommandés par le fabricant.
- N'utilisez jamais cet appareil si le cordon d'alimentation ou la fiche est endommagé, s'il ne fonctionne pas correctement, s'il a été échappé par terre ou endommagé, ou s'il est tombé dans l'eau. Retournez l'appareil à un centre de service autorisé pour un examen ou une réparation.**
- Tenez le fil d'alimentation loin des surfaces chaudes.
- N'utilisez jamais l'appareil au lit.
- N'introduisez pas ou ne laissez pas tomber d'objets dans les ouvertures ou les tuyaux.
- N'utilisez pas cet appareil à l'extérieur, ou là où l'on utilise des produits en aérosol (vaporisateurs) ou administre de l'oxygène.
- Cet appareil est chaud pendant l'utilisation. Gardez les surfaces chauffantes de l'appareil loin des yeux et de la peau.
- Ne déposez pas l'appareil directement**

autour de l'appareil. Laissez le câble pendre ou être posé librement, en vous assurant que le point d'entrée de l'appareil est en position droite.

**AVERTISSEMENT : SI VOUS CROYEZ QUE LE COURANT EST COUPÉ LORSQUE L'INTERRUPTEUR 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 électrique est sous tension même quand il est éteint?

Si la fiche est branchée, l'appareil est sous tension. C'est pourquoi vous devez débrancher l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas.

### DÉBRANCHEZ TOUJOURS LES PETITS APPAREILS ÉLECTRIQUES.



la fiche ne s'insère pas complètement dans la prise, inversez la fiche. Si elle ne s'insère toujours pas, communiquez avec un électricien qualifié. Ne tentez jamais de contourner ce dispositif de sécurité.

**REMARQUE : N'utilisez pas cet appareil de coiffure coiffant sur les rallonges de cheveux.**

##### GUIDE DE DÉMARRAGE

Branchez le fer sur une prise de courant. Allumez l'appareil. Laissez l'appareil atteindre sa température pendant 15 secondes.

## IMPORTANT!

La foncion de réglage de la température se verrouille automatiquement dans les cinq secondes suivant la mise en marche de l'appareil.

La température peut être réglée immédiatement après la mise en marche de l'appareil OU en appuyant sur les boutons « + » ou « - » pendant une ou deux secondes lorsque la fonction est verrouillée.

Enfoncez le bouton MARCHE/ARRÊT pendant une ou deux secondes pour éteindre l'appareil (le témoin lumineux s'éteindra). Ne laissez jamais le fer à friser sans surveillance lorsqu'il est allumé.

Toutefois, si vous oubliez d'éteindre l'appareil, celui-ci s'éteindra automatiquement au bout de 60 minutes.

**AVERTISSEMENT : Le tube de titane enduit de céramique deviendra très chaud en quelques secondes; évitez tout contact avec la peau une fois l'appareil allumé.**

**TECHNOLOGIE IONIQUE ÉVOLUÉE**

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

Conair, à sa discrétion, réparera ou remplacera sans frais un appareil si, au cours des 36 mois suivant la date de l'achat, il affiche un vice de matière 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 36 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 BONNE VENTE ET D'APTITUDE À ACCOMPLIR UNE TÂCHE PARTICULIÈRE, SERA LIMITÉE À LA DURÉE DE 36 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 LE BRIS 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.



De nombreux aspects de la vie moderne, y compris la climatisation, le contact avec les fibres synthétiques et la pollution de l'air, causent une accumulation d'électricité statique dans les cheveux. Même le brossage et le séchage à la serviette peuvent générer de l'électricité statique et rendre la cuticule rugueuse. Les cheveux peuvent alors avoir une apparence terne. De plus, une charge statique élevée rend les cheveux rebelles et difficiles à coiffer. Le puissant générateur d'ions produit un flux d'ions négatifs qui neutralisent la charge statique et lissent les écailles de la cuticule. Vous obtenez ainsi des cheveux brillants, doux et faciles à coiffer pour des résultats à la hauteur de vos attentes.

**REMARQUE :** Le dispositif peut parfois produire un clic, ce qui est normal pour un générateur ionique puissant.

### COIFFURE AVEC LE NOUVEAU TUBE DE TITANE ENDUIT DE CÉRAMIQUE À SURFACE LISSE

Le tube de ce fer à friser de qualité supérieure est enduit d'une combinaison des meilleurs matériaux pour la coiffure. L'association du titane et de la céramique distribue la chaleur également afin de coiffer les cheveux en douceur, et de protéger les cheveux des dommages causés par les zones de chaleur.

Chaque mèche sera bouclée parfaitement pour un résultat d'allure professionnelle. Le tube est extrêmement facile à nettoyer et, combiné à notre technologie, rendra vos cheveux doux comme de la soie.

### UTILISATION DE LA CHALEUR INSTANTANÉE, DES

### ONZE RÉGLAGES DE TEMPÉRATURE TRÈS ÉLEVÉE ET DU SYSTÈME DE RÉCUPÉRATION UNIFORME DE LA CHALEUR

Ce fer à friser est doté d'un élément chauffant puissant en céramique qui maintient une température constante durant l'utilisation pour coiffer avec précision.

La technologie de chaleur instantanée propose 11 réglages de température très élevée. Cet appareil offre une plage de températures qui convient à tous les types de cheveux, qu'ils soient fins, bouclés ou indisciplinés, pour vous aider à créer le style que vous voulez. Et ce n'est pas tout. Conformes aux normes des salons professionnels, les standards techniques de Conair offrent un système de récupération de la chaleur amélioré et uniforme qui maintient l'appareil de coiffure à une température constante. Contrairement à d'autres appareils qui subissent une perte de chaleur pendant l'utilisation, l'appareil est constamment alimenté, assurant ainsi une chaleur rapide et continue afin d'obtenir des résultats optimaux.

Grâce à ce système, vous réussirez votre mise en plis à la perfection : toutes vos mèches de cheveux seront coiffées à la même température et auront la même apparence.

Les 11 réglages de température élevée uniques à cet appareil, combinés à la technologie de chaleur instantanée, lui confèrent une grande polyvalence qui convient à tous les types de cheveux. Si vos cheveux sont fins, vous obtiendrez les meilleurs résultats à basse température. Si votre chevelure est épaisse, ondulée ou difficile à friser, utilisez plutôt les

### RECHARGEMENT ET RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE

### RECHARGEMENT ET RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE

**SERVICE APRÈS-VENTE :**
©2020 CONAIR CONSUMER PRODCUTS ULC
100 Conair Parkway
Woodbridge Ontario, L4H 0L2
Pour en savoir plus sur les produits Conair, composez le : 1-855-926-6247
Visitez notre site Web :
www.conaircanada.ca
Courriel du centre d'appels:
Consumer\_Canada@Conair.com

20CN073234 IB-16815

réglages de température élevée. Vous pouvez régler la température de l'appareil de coiffure selon vos besoins.

POUR BOUCLER LES CHEVEUX	
Guide de réglage de la température	
TEMP. ACL	TYPE DE CHEVEUX
Faible 105-155 °C (220-310 °F)	Cheveux fragiles/fins
Moyenne 155-165 °C (310-330 °F)	Cheveux moyens/normaux
Moyenne/élevée 165-185 °C (330-365 °F)	Cheveux ondulés/bouclés
Élevée/max. 185-205 °C (365-400 °F)	Cheveux épais/touffus

Avant d'utiliser le fer à friser, les cheveux doivent être propres et complètement secs. Séparez les cheveux en sections égales et peignez chaque section avant de l'enrouler autour du fer. Pour obtenir les meilleurs résultats possible, utilisez un produit coiffant léger avant de sécher les cheveux.

1. Commencez par une mèche de cheveux de 1 po de largeur et de ½ po d'épaisseur au plus. Ouvrez la pince et placez le fer au milieu de la mèche de cheveux, puis répartissez les cheveux uniformément entre la pince et le tube. Glissez délicatement le fer à friser vers le bas jusqu'à la pointe des cheveux. Afin d'éviter que la pointe de la mèche soit pliée, assurez-vous de l'insérer sous la pince, en suivant le sens de la boucle. N'oubliez pas de toujours placer la pince au-dessus de la mèche de cheveux pour faire des boucles qui pointent vers l'intérieur; placez la

### INFINITI PRO CONAIR

### FER À FRISER ANTIFRISOTTIS

**Des questions?**
*Veuillez 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.
Veuillez composer le NUMÉRO SANS FRAIS de notre Service à la clientèle : 1-855-926-6247
ou visiter notre site Internet au
www.conaircanada.ca

Modèles CD600C/CD601C

### FAMILIARISEZ-VOUS AVEC VOTRE FER À FRISER



**MODÈLE CD600C**
Tube de titane enduit de céramique de 25 mm (1 po)

11 réglages de température élevée avec affichage numérique de la température

Cordon d'alimentation pivotant de 1,85 m (6 pi)