

Cette technologie de chaleur instantanée compte 30 réglages variables de température pour chaque type de cheveux, des plus fins aux plus épais et difficiles à coiffer.

## FONCTIONNEMENT DE VOTRE FER À LISSER EN CÉRAMIQUE DE TOURMALINE

**Modèle CS89PKC**  
Plaque de 25 mm (1 po) à revêtement en céramique de tourmaline



### GUIDE DE RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE

RÉGLAGE DE TEMPÉRATURE	TYPE DE CHEVEUX
Faible 1 à 8	Cheveux fins, minces, faciles à lisser
Moyenne 9 à 14	Cheveux moyens ou épais ou traités
Moyenne-élevée 15 à 20	Cheveux épais ou ondulés
Élevé 21 à 25	Cheveux difficiles à lisser
Élevé 26 à 30	Cheveux drus, difficiles à lisser

## 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 LES INSTRUCTIONS AVANT L'UTILISATION TENIR LOIN DE L'EAU

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

1. **Débranchez toujours l'appareil immédiatement après l'avoir utilisé.**
2. N'utilisez pas ce produit dans le bain ou sous la douche.
3. 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.
4. Ne le mettez pas ou ne l'échappez pas dans l'eau ou dans un autre liquide.
5. Si un appareil tombe dans l'eau, débranchez-le immédiatement; **ne le saisissez pas.**

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

1. **Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance s'il est branché.**
2. **Ne tirez pas sur le cordon, ne le**

**vrillez pas et ne l'enroulez pas autour de l'appareil.**

3. Cet appareil ne devrait pas être utilisé par ou sur des enfants ou des personnes qui ont certaines incapacités, ou à proximité d'eux.
4. N'utilisez cet appareil que pour l'usage pour lequel il a été conçu, tel que le décrit le présent manuel. N'utilisez pas d'accessoires non recommandés par le fabricant.
5. **N'utilisez jamais cet appareil si le cordon ou la fiche est endommagé, s'il ne fonctionne pas bien, 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 en vue d'un examen ou d'une réparation.**
6. Maintenez le cordon loin des surfaces chaudes.
7. N'utilisez jamais cet appareil pendant le sommeil.
8. N'échappez ou n'insérez jamais un objet dans une ouverture ou un tuyau.
9. Ne l'utilisez pas à l'extérieur ou là où l'on utilise des aérosols (vaporisateurs) ou administre de l'oxygène.
10. L'appareil est chaud lorsqu'il fonctionne. Faites en sorte qu'aucune surface chaude ne touche vos yeux ou votre peau.
11. **Ne posez pas l'appareil chaud directement sur une surface pendant qu'il chauffe ou qu'il est branché.**
12. N'obstruez jamais les ouvertures de l'appareil et ne l'utilisez pas sur une surface souple comme un lit ou un divan, car les ouvertures risqueraient de s'obstruer. Dégagez les orifices des peluches et autres

## ENTRETIEN

Votre fer à lisser 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. Si une condition anormale survient, débranchez l'appareil, laissez-le refroidir, puis retournez-le uniquement à un service après-vente autorisé en vue d'une réparation. 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 fortement. N'enroulez jamais le cordon autour de l'appareil; il risque de s'endommager au point d'entrée, 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 l'appareil 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.

débris.

13. N'utilisez pas une rallonge avec cet appareil.
14. Ne touchez pas aux surfaces chaudes de l'appareil. Utilisez les poignées ou les boutons.
15. Avant de le brancher, lisez l'information relative à la bitension dans la section sur les consignes d'utilisation du présent manuel.
16. Ne tentez pas de toucher au boîtier de votre appareil près des plaques lissantes, car il est chaud lorsqu'il fonctionne
17. Ne l'utilisez pas avec un convertisseur de tension.
18. Cet appareil n'est pas un jouet. Gardez-le à l'écart des enfants.

## CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

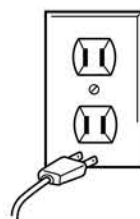
## CONSIGNES D'UTILISATION

Cet appareil est conçu pour fonctionner sur une prise à CA de 125/250 volts. Ne le branchez que sur une prise à courant alternatif de 50/60 hertz.

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

**MISE EN GARDE : 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

pas de déjouer cette mesure de sécurité. **REMARQUE** : N'utilisez pas cet appareil coiffant sur les rallonges de cheveux.

### BITENSION

Ce fer à lisser se réglera automatiquement à la bonne tension. Utilisez une fiche d'adaptation de calibre adéquat avant de le brancher sur la prise.

### A B C DU LISSAGE

Branchez le câble du fer à lisser sur une prise électrique de 125/250 V. Appuyez sur le bouton I/O. Le voyant rouge clignotera jusqu'à ce que le fer atteigne la température voulue, puis arrêtera de clignoter. Pour l'éteindre, appuyez sur I/O jusqu'à ce que le voyant rouge s'éteigne. Ne laissez jamais votre fer à lisser en marche et sans surveillance. Toutefois, si vous oubliez de l'éteindre, il s'éteindra automatiquement en moins de 60 minutes à 60 Hz (72 minutes à 50 Hz).

**MISE EN GARDE** : Les plaques à revêtement en céramique de tourmaline de votre fer à lisser deviennent très chaudes en quelques secondes et ne doivent pas toucher la peau après que le fer à lisser a été mis en marche. Commencez par une mèche de cheveux de 5 cm (2 po) de largeur et pas plus de 1,25 cm (½ po) d'épaisseur. Mettez une mèche entre les deux plaques chaudes, près du cuir chevelu. Pressez fermement sur les plaques pour maintenir bien en place la mèche de cheveux. Tout en maintenant la pression, faites glisser le fer lentement vers le bas jusqu'à la pointe de la mèche de cheveux. À ce moment, relâchez les poignées pour dégager la mèche. Répétez ces étapes sur d'autres mèches de cheveux jusqu'à ce que vous obteniez la coiffure désirée.

Il se peut que vous ayez à répéter les étapes sur

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

Conair, à sa discrétion, réparera ou remplacera sans frais un appareil si, au cours des 24 mois suivant la date de l'achat, il présente 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 24 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 DE CONVENANCE À UNE APPLICATION PARTICULIÈRE, SERA LIMITÉE À LA DURÉE DE 24 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.

### SERVICE APRÈS-VENTE :

©2020 CONAIR CONSUMER PRODUCTS 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](http://www.conaircanada.ca)  
Courriel du centre d'appels : [Consumer\\_Canada@Conair.com](mailto:Consumer_Canada@Conair.com)  
20CNO73523

IB-16832

**CONAIR®**

fer à lisser  
de 2,5 cm (1 po)



## 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](http://www.conaircanada.ca)

Mode d'emploi et de coiffure

Modèle CS89PKC

que vous lissez vos cheveux, la chaleur se diffuse uniformément, de sorte que le style que vous créez a un fini soyeux et lustré, digne d'un professionnel. De plus, les cheveux glissent entre les plaques une fois qu'ils ont été défrisés.

Et ce n'est pas tout. Grâce à ses normes professionnelles de conception, Conair a créé un système uniforme 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 température baisse en cours d'utilisation. Vous bénéficiez ainsi de 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.

Vous aimerez la nouvelle technologie de céramique de tourmaline qui facilite la mise en plis et donne des résultats professionnels.

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

Le système de récupération uniforme de la chaleur élevée de 210 °C (410 °F) offre des résultats rapides et professionnels de coiffure à la maison. Ce fer est doté de la technologie Conair de chaleur instantanée. Il chauffe rapidement pour atteindre la température que vous avez sélectionnée, selon votre type de cheveux, et est ensuite prêt à être utilisé.

La diffusion uniforme de la chaleur par la céramique de tourmaline fait paraître les cheveux sains, lustrés et soyeux comme jamais. Les cheveux glissent facilement sur la surface des plaques pendant le lissage. Il est également plus facile d'essuyer des plaques pour enlever les résidus après chaque utilisation. La surface en céramique de tourmaline aide également à atténuer les frisottis et les mèches rebelles. Au fur et à mesure