



Ce message sur les…

DISJONCTEURS DDFT FUI TE À LA TERRE

… peut vous sauver la vie!

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

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

LIRE TOUTES LES CONSIGNES AVANT D'UTILISER CE PRODUIT GARDER L'APPAREIL LOIN DE L'EAU

DANGER – Tout appareil électrique demeure sous tension même lorsqu'il est éteint. Pour réduire les risques de décès ou de blessures par électrocution :

- Toujours débrancher l'appareil immédiatement après l'avoir utilisé.**
- Ne pas utiliser l'appareil dans le bain ou sous la douche.
- Ne pas ranger l'appareil dans un endroit où il pourrait tomber dans une baignoire ou un lavabo.
- Veiller à ne pas placer ou laisser tomber l'appareil dans l'eau ou dans un autre liquide.
- Si l'appareil tombe dans l'eau, le débrancher immédiatement. **Ne jamais le saisir dans l'eau.**

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

- Ne jamais laisser cet appareil sans surveillance s'il est branché.**
- Cet appareil ne devrait pas être utilisé par ou sur

SI VOUS DEVEZ UTILISER VOTRE APPAREIL DANS LA SALLE DE BAINS, INSTALLEZ UN DDFT* DÈS MAINTENANT!

Votre électricien peut vous aider à déterminer le type qui convient le mieux : un appareil portatif qui se branche sur la prise de courant ou une unité permanente installée par un électricien. Le Code national de l'électricité exige maintenant l'installation de disjoncteurs de fuite à la terre (DDFT) dans les salles de bains, les garages et les prises extérieures de toutes les nouvelles maisons.



POURQUOI AVEZ-VOUS BESOIN D'UN DDFT? L'électricité et l'eau ne font pas bon ménage. Si votre appareil tombe dans l'eau pendant qu'il est branché, la décharge électrique peut vous tuer. . . **même si l'interrupteur est éteint.** Un disjoncteur ou un fusible ordinaire ne vous protégera pas dans ces circonstances. Un DDFT vous offre une protection bien supérieure.

Un DDFT peut vous sauver la vie! Tout compte fait, il en vaut le prix. N'attendez pas, faites en installer un dès maintenant!

*Le DDFT est un dispositif sensible qui réagit immédiatement à une petite fuite de courant électrique en arrêtant le flux d'électricité.

ENTRETIEN PAR

des enfants ou des personnes qui ont certaines incapacités, ou à proximité d'eux.

- Utiliser cet appareil seulement aux fins décrites dans ce manuel. Ne pas utiliser d'accessoires non recommandés par le fabricant.
- Ne jamais utiliser 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 Conair pour un examen ou une réparation.**
- Tenir le cordon d'alimentation loin des surfaces chaudes. **Éviter de tirer sur le cordon d'alimentation ou de le tordre, et ne pas l'enrouler autour de l'appareil.**
- Ne jamais bloquer les entrées d'air de l'appareil et ne jamais placer celui-ci sur une surface souple comme un lit ou un divan, car les entrées d'air pourraient s'obstruer. S'assurer que les entrées d'air sont exemptes de peluches, de cheveux et de débris.
- Ne jamais utiliser l'appareil au lit.
- Ne pas introduire ni laisser tomber d'objets dans une ouverture de l'appareil.
- Ne pas utiliser cet appareil à l'extérieur, ou là où l'on utilise des produits en aérosol (vaporisateurs) ou administre de l'oxygène.
- Ne pas utiliser de rallonge avec cet appareil.
- Ne pas diriger l'air chaud vers les yeux ou vers d'autres endroits sensibles à la chaleur.
- La grille de sortie d'air et les accessoires peuvent être très chauds pendant l'utilisation. Les laisser refroidir avant de les manipuler.
- Ne déposer l'appareil sur aucune surface lorsqu'il fonctionne.
- Garder les cheveux loin des entrées d'air.
- Garder les filtres exempts de cheveux et de poussière afin de prolonger la vie de votre appareil.

L'UTILISATEUR

Votre appareil ne nécessite pratiquement aucun entretien. Aucune lubrification n'est nécessaire. Pour assurer un bon fonctionnement, le appareil doit être maintenu propre

Pour le nettoyer, débranchez le cordon d'alimentation, laissez refroidir l'appareil et nettoyez la poussière et les peluches des entrées d'air avec une petite brosse ou la brosse d'un aspirateur. La surface extérieure du appareil doit être essuyée avec un chiffon seulement.

Des entrées d'air bloquées ou obstruées feront surchauffer le appareil. En cas de surchauffe, un dispositif de sécurité automatique arrêtera le appareil ou la chaleur pour éviter les dommages ou les blessures. Si l'appareil ou la chaleur cesse de fonctionner, débranchez le cordon et laissez le appareil refroidir pendant 10 à 15 minutes avant de l'utiliser de nouveau. Assurez-vous que les entrées d'air sont propres.

MISE EN GARDE

Assurez-vous que le cordon d'alimentation électrique N'EST JAMAIS tiré, tordu ou plié fortement. N'enroulez jamais le cordon fermement autour du appareil. Le cas échéant, le point d'entrée du appareil, c'est-à-dire la partie la plus flexible, sera endommagé, provoquant ainsi une rupture ou un court-circuit. Inspectez fréquemment le cordon d'alimentation pour vérifier s'il est endommagé. **Cessez immédiatement l'utilisation si vous constatez que l'appareil est endommagé, s'il cesse de fonctionner ou s'il fonctionne de façon intermittente.**

Si le cordon ou le appareil est endommagé ou défectueux, retournez-le pour réparation à un représentant autorisé de Conair uniquement. L'utilisateur ne doit jamais tenter de réparer l'appareil lui-même.

RANGEMENT – Important

Après son utilisation, débranchez le appareil, laissez-le refroidir et rangez-le dans un endroit sûr et sec, hors de la portée des enfants. N'enroulez pas le cordon d'alimentation autour du appareil. Laissez le cordon pendre ou reposer librement et en position droite au point d'entrée du appareil.

L'utilisation de ce sèche-cheveux sur le même circuit ou le même fusible que d'autres produits ou appareils électriques peut déclencher un disjoncteur de 15 A ou faire sauter un fusible de 15 A.

Ne remplacez JAMAIS le fusible par un autre de capacité supérieure à celle du circuit. Cela pourrait provoquer un incendie électrique.

CONSERVEZ CES CONSIGNES

GARANTIE LIMITÉE DE 2 ANS (ÉTATS-UNIS ET CANADA SEULEMENT)

Conair, à son choix, réparera ou remplacera le produit sans frais au cours des 24 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 24 mois à compter de la date de fabrication.

TOUTE GARANTIE IMPLICITE, OBLIGATION OU RESPONSABILITÉ, Y COMPRIS, MAIS SANS S'Y LIMITER, LA GARANTIE IMPLICITE DE QUALITÉ MARCHANDE ET DE CONVENANCE À UNE APPLICATION PARTICULIÈRE, SERA LIMITÉE À LA DURÉE DE 24 MOIS DE LA PRÉSENTE GARANTIE ÉCRITE.

CONAIR NE POURRA EN AUCUN CAS ÊTRE TENU RESPONSABLE DE QUELQUE DOMMAGE SPÉCIAL, INDIRECT OU FORTUIT QUE CE SOIT RÉSULTANT D'UNE VIOLATION DE LA PRÉSENTE GARANTIE OU DE TOUTE AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE.

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

GUIDE POUR UNE SUPERBE COIFFURE Une belle coupe de cheveux bien entretenue est essentielle à un style réussi. Traitez toujours vos cheveux avec des shampoings, des revitalisants et des produits de finition de qualité supérieure.

NOTIONS DE BASE DU SÉCHAGE

- Lavez et revitalisez vos cheveux avec les produits de votre choix. Rincez en profondeur. Séchez les cheveux à la serviette pour éliminer l'excès d'eau. Utilisez ensuite votre sèche-cheveux et votre brosse coiffante. Commencez par un réglage bas et dirigez l'air chaud vers une mèche de cheveux à la fois. Déplacez le sèche-cheveux constamment dans chaque mèche de manière à ce que l'air chaud traverse les cheveux. Orientez le débit d'air vers les cheveux, et non vers le cuir chevelu. Les nuages d'ions négatifs aident à réduire l'électricité statique, à éliminer les frisottis et à rehausser l'éclat de vos cheveux.
- Gardez les entrées d'air du sèche-cheveux libres de toute obstruction et gardez les cheveux à l'écart des entrées d'air.
- Pour éviter un séchage excessif, ne concentrez pas la chaleur sur une section de cheveux trop longtemps. Gardez le sèche-cheveux en mouvement pendant que vous vous coiffez. Utilisez le concentrateur encliquetable pour obtenir un débit d'air précis.
- Pour effectuer des retouches rapides entre les shampoings, aspergez vos cheveux avec de l'eau avant de les coiffer avec le sèche-cheveux.
- Pour créer des boucles et des ondulations avec le sèche-cheveux, séchez les cheveux presque complètement avec un réglage

plus chaud, puis terminez avec le réglage d'air froid pour fermer rapidement la tige pileaire et fixer votre coiffure.

- Utilisez le concentrateur encliquetable pour un débit d'air plus direct et une coiffure précise.

CORPS ET VOLUME Pour donner plus de volume, séchez vos cheveux, la tête penchée vers le bas. Orientez le débit d'air vers les racines pour obtenir un maximum de corps. Lorsque les cheveux sont secs, redressez-vous la tête et coiffez Lorsque les cheveux sont secs, redressez-vous la tête et coiffez vos cheveux à l'aide d'une brosse.

LISSAGE Pour créer de superbes cheveux lisses, travaillez les cheveux section par section. À l'aide d'une grande brosse ronde (d'environ 2 po de diamètre), tendez chaque section en recourbant légèrement les pointes en dessous pendant le séchage.

ONDULATIONS Les ondulations ébouriffées et d'apparence naturelle se créent facilement en saisissant les cheveux à la racine et en les froissant entre les doigts pendant le séchage.

FAMILIARISEZ-VOUS AVEC VOTRE SÈCHE-CHEVEUX



The Curl Collective™ 1875

Sèche-cheveux en céramique ionique



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**

CONAIR

Mode d'emploi et de coiffure

Modèle NPTCCD01C

Le sèche-cheveux en céramique ionique Curl Collective^{mc} de 1875 watts de Conair^{md} est très efficace, même à basse température. Il aide à obtenir une chevelure éclatante d'apparence saine et plus facile à coiffer et procure un maximum de contrôle.

BOUTON IONIQUE qui permet d'activer la technologie ionique pour des coiffures lisses et élégantes ou de la désactiver pour donner du volume et du corps.

MOTEUR À COUPLE ÉLEVÉ PUISSANT offrant un débit d'air à plus haute vitesse, ce qui vous permet de sécher et de coiffer vos cheveux plus rapidement.

TECHNOLOGIE DE CÉRAMIQUE qui permet à l'appareil de générer une chaleur infrarouge sur tout le spectre qui est appliquée aux molécules des cheveux pour les sécher tant à l'intérieur qu'à l'extérieur. Ce processus de séchage simple et rapide réduit les frisottis et les dommages causés par la chaleur et rend les cheveux plus faciles à coiffer.

LA FONCTION IONISANTE produit un nuage d'ions négatifs qui permettent de :

- réduire jusqu'à 75 %* des frisottis
- neutraliser les charges positives qui rendent les cheveux rebelles
- éliminer l'électricité statique
- rehausser l'éclat

**En comparaison avec des modèles de sèche-cheveux qui produisent des ions naturellement.*

sélectionnez votre réglage	
vitesse/temp.	type de cheveux
« »/« » basse/froide	délicats, fins ou faciles à coiffer
« »/« » basse/tiède	moyennement épais à épais, ou teints
« »/« » élevée/chaude	épais, crépus ou difficiles à coiffer
 jet d'air froid	tous les types de cheveux

