CONSIGNES DE SÉCURITÉ

L'utilisation d'électroménagers demande la prise de précautions élémentaires, surtout en présence d'enfants, dont les suivantes :

LIRE TOUTES LES DIRECTIVES AVANT L'USAGE TENIR LOIN DE L'EAU

DANGER — Un appareil est sous tension mêmes'ilestéteint.Pourréduirelerisquedemortou blessure par choc électrique :

- 1. Toujours le débrancher immédiatement après l'usage.
- 2. Ne pas l'utiliser dans le bain ou la douche.
- 3. Ne pas le placer ni le ranger là où il risque de tomber dans une baignoire ou un évier.
- 4. Ne pas le placer ni l'échapper dans l'eau ou un liquide quelconque.
- 5. S'il tombe dans l'eau, le débrancher immédiatement. Ne jamais le saisir dans l'eau.

ATTENTION— Pour réduire le risque de brûlures, d'électrocution, d'incendie ou de blessure :

- Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance quand il est branché.
- Assurer une surveillance lors de l'utilisation par, sur ou près d'enfants ou de personnes souffrant d'invalidités.

- Ne l'utiliser que pour l'usage prévu dans ce livret. Ne pas utiliser d'accessoires qui ne sont pas recommandés par le fabricant the manufacturer.
- 4. Ne jamais utiliser l'appareil si le cordon ou la fiche est endommagée, s'il ne fonctionne pas correctement, s'il a été échappé ou endommagé ou s'il est tombé dans l'eau. Le retourner au service après-vente Conair où il sera inspecté et réparé.
- Protéger le cordon des surfaces chaudes. Ne pas tirer, tordre ni enrouler le cordon autour de l'appareil, même pour le ranger.
- Ne jamais bloquer les évents ni placer l'appareil sur une surface souple comme un lit ou un divan, où les évents pourraient se boucher. Garder les évents libres de charpies, cheveux et autres matières.
- 7. Ne iamais l'utiliser en somnolant.
- Ne rien insérer ni échapper dans les ouvertures ou le boyau.
- Ne pas l'utiliser à l'extérieur ni là où l'on utilise des aérosols ou administre de l'oxygène.
- 10. Ne pas utiliser l'appareil avec une rallonge.
- Ne pas diriger le jet d'air chaud vers les yeux ou les zones sensibles à la chaleur.
- Les accessoires peuvent devenir chauds en cours d'usage. Les laisser refroidir avant de les manipuler.
- Ne pas déposer l'appareil quand il est en marche.

- Pendant l'utilisation, tenir les cheveux à bonne distance de l'appareil et des évents.
- Ne pas utiliser un convertisseur de courant.

CONSERVER CES DIRECTIVES

DIRECTIVES D'UTILISATION

L'appareil est conçu pour l'usage ménager. Ne le branchez qu'à une source de courant alternatif (60Hz). Les sèche-cheveux ordinaires sont conçus pour fonctionner à une tension de 110 à 125 VCA.

L'appareil est muni d'une fiche polarisée (une lame est plus large que l'autre). Par mesure de sécurité, la fiche ne convient que d'une façon dans une prise polarisée. Si elle ne s'enfonce pas complètement, inversez-la. Si elle ne convient toujours pas, consulter un électricien. Ne jamais tenter de contrer cette mesure de sécurité.

IMPORTANT GUIDE D'UTILISATION DU 1875 WATTS

Utiliser ce sèche-cheveux sur le même circuit que d'autres appareils électriques peut faire giller un fusible ou faire sauter un disjoncteur de 15 ampères. Ne JAMAIS remplacer un fusible par un d'une capacité supérieure à celle du circuit car cela pourrait présenter un risque d'incendie.

INSTALLATION ET UTILISATION DE VOTRE SÈCHE-CHEVEUX CONAIR® PRO STYLEMC

OUVERTURE :

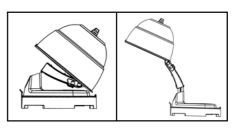
En vous tenant face au sèche-cheveux, dégagez le mécanisme de verrouillage au devant du casque en le penchant légèrement vers vous et en soulevant le casque à l'aide de la poignée. Glissez le casque vers l'avant pour le dégager du mécanisme de verrouillage à l'arrière et continuez de soulever le casque jusqu'à ce qu'il s'enclenche dans son verrou. Inclinez le casque, redressez-le et soulevez-le pour régler la hauteur. Inclinez le casque vers l'avant pour fixer la hauteur. Réglez la hauteur de la chaise en fonction de celle du sèche-cheveux.

Assurez-vous que l'interrupteur est à la position off (au centre). Branchez la fiche dans une prise électrique de 120 volts. Utilisez le réglage à grande ou à faible intensité.

RÉGLAGES DE LA TEMPÉRATURE

La chaleur et la vitesse à grande intensité sont réglées à 1875 watts et utiles pour sécher les cheveux très mouillés. La chaleur et la vitesse à faible intensité sont réglées à 800 watts et agissent en douceur. Vous pouvez passer du réglage à grande intensité au réglage à faible intensité en faisant sécher vos cheveux. Le réglage à faible intensité permet également de faire sécher sans danger des postiches de cheveux naturels ou synthétiques.

En plus de la chaleur et de la vitesse à grande et à faible intensité, il y un dispositif de réglage du débit d'air sur le dessus du casque. Le fait de le tourner vers la gauche ou vers la droite ouvre ou ferme le conduit qui règle le débit d'air à l'intérieur du casque. Réglez le dispositif de façon qu'il y ait plus ou moins d'air sur le dessus, le devant ou le derrière de la tête, selon les besoins de votre coiffure.



FERMETURE:

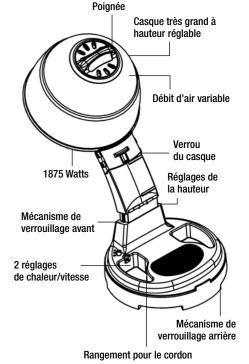
Mettez l'interrupteur à «0». Débranchez le cordon et rangez-le dans l'espace conçu à cet effet dans la base du sèche-cheveux. Pressez sur le verrou de façon à dégager le casque, puis abaissez le casque et le bras jusqu'à ce que le rebord du casque se trouve sous le mécanisme de verrouillage à l'arrière. Une fois que ce mécanisme est enclenché, fixez le rebord avant du casque sous le mécanisme de verrouillage



à l'avant. Assurezvous que le casque est bien fixé sous les deux mécanismes avant de le soulever par la poignée.

Se plie facilement et offre un rangement compact

ILLUSTRATION DE VOTRE SÈCHE-CHEVEUX



Cordon de longueur de type professionnel



Ce message concernant les...

ISJONCTEURS

D IFFÉRENTIELS

...peut vous sauver la vie!

SI VOUS DEVEZ UTILISER LE SÈCHE-CHEVEUX DANS UNE SALLE DE BAIN, INSTALLEZ UNE PRISE À DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL SANS TARDER.

Un électricien pourra vous aider à décider du type qui convient le mieux – un dispositif portatif qui se branche dans la prise de courant ou un dispositif fixe monté à même la prise murale. Le code de l'électricité stipule désormais l'installation de prises à disjoncteur différentiel dans les salles de bain, les garages et à l'extérieur pour toutes les nouvelles maisons.

POURQUOI UN DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL?

L'électricité et l'eau ne font pas bon ménage



Si votre sèche-cheveux devrait faire défaut alors qu'il est branché, le choc électrique pourrait vous tuer... même si l'appareil est éteint. Un fusible ou un disjoncteur régulier ne vous pro-

tège pas dans pareil cas. Le disjoncteur différentiel vous protégera beaucoup mieux.

Un disjoncteur différentiel peut vous sauver la vie. Tous comptes faits, le prix en vaut bien la chandelle. Ne tardez pas. Installez-en un dès maintenant!

*Un disjoncteur différentiel est un dispositif sensible qui coupe le courant dès qu'une petite fuite de courant électrique se produit.

ENTRETIEN PAR L'UTILISATEUR

Le sèche-cheveux ne demande pratiquement aucun entretien. Pour assurer un bon fonctionnement, le sèche-cheveux doit être tenu propre. Si vous devez le nettoyer, débranchez-le, puis enlevez la poussière ou les peluches des évents avec la petite brosse d'un aspirateur. La surface extérieure du sèche-cheveux ne devrait qu'être essuyée avec un linge humide.

Les évents obstrués feront surchauffer le sèchecheveux. S'il surchauffe, un dispositif de sécurité éteindra automatiquement le sèche-cheveux ou la chaleur pour éviter tout dommage ou blessure. Si cela se produit, débrancher le cordon et laisser le sèche-cheveux refroidir 10 à 15 minutes avant de le réutiliser. S'assurer que les évents sont bien propres.

MISE EN GARDE

Ne JAMAIS tirer, tordre ni plier fortement le cordon. Ne jamais enrouler le cordon autour du sèchecheveux. On risque de l'endommager au point d'entrée dans le sèche-cheveux, occasionnant ainsi un bris ou un court-circuit. Cesser d'utiliser le sèche-cheveux s'il fonctionne mal ou de façon intermittente.

Si le cordon ou le sèche-cheveux est endommagé ou ne fonctionne pas correctement, le renvoyer au service agrée Conair où on le réparera. Le consommateur ne devrait jamais tenter de le réparer luimême

RANGEMENT - Important

Quand on ne l'utilise pas, débrancher le sèchecheveux et le ranger en lieu sûr et sec, hors de la portée des enfants. Ne pas enrouler le cordon autour du sèche-cheveux. Le laisser pendre ou reposer lâchement, bien droit au point de sortie du sèche-cheveux.

GARANTIE LIMITÉE DE UN AN

Conair, à son choix, réparera ou remplacera le produit sans frais au cours des 12 mois suivant la date d'achat, si le produit affiche un vice de matière ou de fabrication.

Pour obtenir un service au titre de la garantie, retournez le produit défectueux au service aprèsvente indiquée ci-dessous, accompagné du bon de caisse et de 7,50 \$ pour les frais de poste et administratifs. En l'absence du bon de caisse, la période de garantie sera de 12 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 12 MOIS DE CETTE GARANTIE LIMITÉE ÉCRITE.

EN AUCUN CAS PEUT-ON TENIR CONAIR RESPONSABLE DE QUELQUE DOMMAGE SPÉ-CIAL, INDIRECT OU FORTUIT QUE CE SOIT POUR LE BRIS DE CETTE GARANTIE OU DE TOUTE AU-TRE 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 : Conair Consumer Products Inc.

12CN135336

100 Conair Parkway,
Woodbridge, Ontario, L4H 0L2.
1-800-472-7606
©2012 Conair Consumer Products Inc.
www.conaircanada.ca
Courriel du centre d'appels à la clientèle :
Consumer Canada@Conair.com

IB-11766

PRO STYLE^{MC} 1875 WATTS



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 : 1-800-472-7606 Ou visitez notre site Internet au www.conaircanada.ca

Guide d'utilisation et de coiffure Modèle HH320RWBC