

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using electrical appliances, especially when children are present, basic safety precautions should always be followed, including the following:

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING.
KEEP AWAY FROM WATER.

DANGER - Any appliance is electrically live even when the switch is off. To reduce the risk of death by electric shock:

1. Always unplug it immediately after using.
2. Do not use while bathing or in a shower.
3. Do not place or store appliance where it can fall or be pulled into a tub or sink.
4. Do not place in, or drop into, water or any other liquid.
5. If an appliance falls into water, unplug it immediately. **Do not reach into the water.**

WARNING - To reduce the risk of burns, electrocution, fire, or injury to persons:

1. **This appliance should never be left unattended when plugged in.**
2. This appliance should not be used by, on, or near children or individuals with certain disabilities.

3. Use this appliance only for its intended use, as described in this manual. Do not use attachments not recommended by the manufacturer.

4. **Never operate this appliance if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, if it has been dropped, damaged, or dropped into water. Return the appliance to an authorized service center for examination and repair.**

5. Keep the cord away from heated surfaces. **Do not pull, twist, or wrap line cord around appliance.**
6. Never block the air openings of the appliance or place it on a soft surface, such as a bed or couch, where the air openings may be blocked. Keep the air openings free of lint, hair and the like.
7. Never use while sleeping.
8. Never drop or insert any object into any opening or hose.
9. Do not use outdoors or operate where aerosol (spray) products are being used or where oxygen is being administered.
10. Do not use an extension cord with this appliance.
11. This curling iron is hot when in use. Do not let eyes or bare skin touch heated surfaces.

12. **Do not place the heated curling iron directly on any surface while it is hot or plugged in. Use the built-in stand.**

13. Before plugging in, read the information about dual voltage contained in this manual.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

OPERATING INSTRUCTIONS

This curling appliance is intended for professional use. Use on Alternating Current (50/60 Hz) only. Standard curling appliances are designed to operate at 125/250 volts AC.

This appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other.) As a safety feature, this plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not attempt to defeat this safety feature.

DUAL VOLTAGE

This curling iron has dual voltage. It will automatically adjust to the proper voltage. Use an adapter plug with correct configuration prior to use in outlet.

IMPORTANT NOTICE

These styling appliances have a special protective application. The barrel will be extremely hot when the temperature regulator dial is set at its highest setting (30). Extra care should be taken when using. This product may emit smoke during initial use. The smoke is not harmful and will quickly disappear. It is only the protective application on the heating element being burned off.

SUPER STYLING GUIDE

Your best looks begin with a good haircut that's well maintained. Always treat hair right with superior quality shampoos, conditioners, and finishing products.

FOR TOUSLED HAIR

Create soft, tousled waves by curling each hair section in a random direction. Then turn head upside down, shake, and gently scrunch hair with fingers. Bring head back to position and repeat for fullest volume.

FOR WIDE WAVES

Pick up a section of hair and place the curling iron under it close to the scalp, making half a turn downward. Remove the curling iron. Working with the same hair section, start where you left off and place the curling iron on top of the hair, curling it up half a turn. Proceed down the same

hair section, alternating the curl upward and downward. Repeat procedure with remaining sections of hair. For best results, hair should be about 6-8 inches long.

CERAMIC

Your ceramic curling iron has many added benefits. The ceramic barrel technology provides increased heat distribution, eliminating the damaging hot spots found with other irons. When introduced to heat, ceramic is known to emit negative ions. Assisting in the breakdown of bacteria buildup, the ions enhance and renew the vitality of the hair.

CURLING IRON BASICS

1. Plug the appliance into a standard electrical outlet (125/250V).
2. Position the temperature regulator dial to the setting that is appropriate for your hair type. You can use the chart outlined below as a reference. The iron will heat up very quickly.

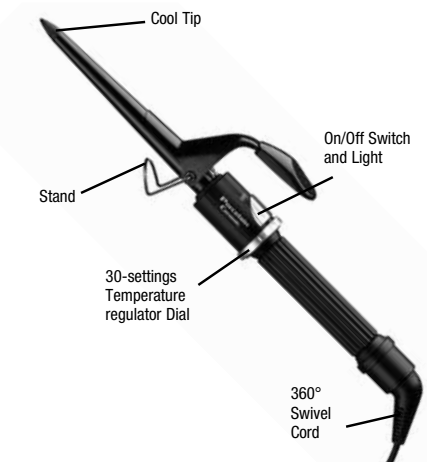
TEMPERATURE SETTINGS	HAIR TYPE
1 through 6	Fragile, very fine hair
7 through 12	Thin, easy-to-curl hair
13 through 18	Normal textured hair
19 through 24	Wavy or curly hair
25 through 30	Coarse, very thick hair

3. Section hair evenly, and comb each section before winding. Place curling iron midway up the hair section; then spread hair evenly between spoon and barrel. To avoid crimped ends, make sure they are securely wound under the spoon in the direction of the desired curl.
4. Wind the hair up as far as you want it curled, being careful not to let the iron touch the scalp. Hold in place for 8-12 seconds. For looser, free-flowing curls, roll more hair. For tighter, bouncier curls, roll less hair.
5. To remove curling iron, unwind the hair. To "set" the curl, do not comb or brush hair until it cools.
6. Some experimenting is necessary when first using the curling iron, or when changing to a different hairstyle.

POINTY BARREL BASICS

The Pointy Barrel iron is designed with a unique barrel that tapers from larger at the clamp to smaller at the tip. This innovative design allows you to create tighter curls near the root for added volume, and looser curls near the ends for a beautiful cascading curl.

GET TO KNOW YOUR PROFESSIONAL CURLING IRON



Model BABC75TBC - 3/4" → 19 mm
Model BABC100TBC - 1" → 26 mm
Model BABC125TBC - 1 1/4" → 32 mm

NOTICE

THIS PRODUCT IS EQUIPPED WITH AN INSTANT HEAT CIRCUITRY. STATE-OF-THE-ART TECHNOLOGY ALLOWS THE HEATER TO REACH THE OPERATING TEMPERATURE IN LESS THAN ONE MINUTE.

DO NOT LEAVE PRODUCT ON WHILE NOT IN USE. UNIT WILL BURN OUT IF POWER IS KEPT ON FOR AN EXTENDED PERIOD OF TIME. WARRANTY WILL BE VOIDED.

TURN UNIT OFF WHEN NOT IN USE.

IMPORTANT

It is normal for any curling iron or flat iron to accumulate dirt over time. Should your curling iron barrel or flat iron plates begin to get dirty, you may clean them, as described below:

1. Unplug the curling iron or flat iron
2. Wait until it cools to room temperature
3. Put a teaspoon of ordinary rubbing alcohol onto a soft cloth
4. Wipe the barrel or plates GENTLY to remove dirt
5. DO NOT SCRUB

USER MAINTENANCE

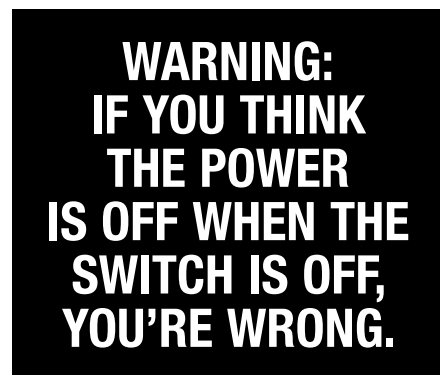
Your curling iron is virtually maintenance-free. No lubrication is needed. Keep all vents and openings clear of dirt and dust. If cleaning becomes necessary, disconnect the curling iron from the power source, and wipe exterior with a cloth. If any abnormal condition occurs, unplug the curling iron, allow it to cool, and return it for repair to an authorized service representative only. No repairs should be attempted by the consumer.

CAUTION

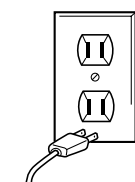
NEVER allow the power supply cord to be pulled or twisted. Never wrap the cord around the curling iron. Damage will occur at the high flex point of entry into the curling iron, causing it to rupture and short. Inspect the cord frequently for damage. Stop use immediately if damage is visible or if unit stops or operates intermittently.

STORAGE

When not in use, your curling iron is easy to store. Allow curling iron to cool; then simply put back in the box, and store out of reach of children in safe, dry location. Do not jerk or strain cord at plug connections.



KEEP AWAY FROM WATER



Everyone knows that electricity and water are a dangerous combination, but did you know that an electrical appliance is still electrically live even if the switch is off? If the plug is in, the power is on. So when you are not using your appliances, keep them unplugged.

ALWAYS UNPLUG SMALL APPLIANCES.

IF YOU LIVE OUTSIDE CANADA, PLEASE CONTACT YOUR LOCAL DISTRIBUTOR.

CANADIAN ONE YEAR REPLACEMENT WARRANTY

Dannycos Professional is the exclusive Canadian distributor of this product. We offer the following excellent warranty on your professional electrical appliance. Keep your sales slip. This is your proof of purchase and your guarantee. This guarantee is not valid in case of abuse, misuse, alterations or repairs done by unauthorized persons. Before returning your defective electrical product, please read the warranty conditions listed in this brochure.

Should your professional electrical appliance possess a manufacturer's defect, it may be exchanged by your distributor or Dannycos Professional at no charge within ONE YEAR from date of purchase, if the electrical appliance is accompanied by a proof of purchase.

If you are sending your defective appliance which is covered by this guarantee, directly to the Dannycos Professional Service Center, it must be accompanied by the following:

- 1) your dated sales slip;
- 2) a precise description of the defect;
- 3) your complete return address and daytime phone number; and,

- 4) a \$10 money order for postage and handling

Please return your defective appliance to:

ATTN: Dannycos Professional Service Center
CONAIR CONSUMER PRODUCTS ULC
100 Conair Parkway
Woodbridge, Ontario
L4H 0L2

This warranty applies only to residents of Canada. Products shipped from outside of Canada will not be processed and will not be returned to sender.

For questions regarding this product, you may call Dannycos Professional's Service Centre at:
1-800-363-0707, or email us at customerservice@dannycos.com.

BabylissPRO™

Afin que votre appareil vous procure en toute sécurité beaucoup de satisfaction, lire attentivement le mode d'emploi avant de l'utiliser.

FER A FRISER PROFESSIONNEL

Modèles BABC75TBC
BABC100TBC
BABC125TBC

RÉSERVÉ À L'USAGE PROFESSIONNEL

06AP36007

IB-6653D

IMPORTANTES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Lorsque vous utilisez des appareils électriques, et notamment en présence d'enfants, vous devez toujours suivre des mesures de sécurité élémentaires, parmi lesquelles les suivantes:

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

DANGER – un appareil électrique est toujours sous tension, même lorsque l'interrupteur est en position d'arrêt. Afin de réduire le risque de mort ou de blessure par choc électrique :

1. Débranchez toujours l'appareil après l'avoir utilisé.
2. N'utilisez pas cet appareil en prenant un bain ou une douche.
3. Ne placez pas ou ne rangez pas cet appareil dans un endroit où il peut tomber ou être entraîné dans une baignoire ou un lavabo.
4. Ne placez pas ou ne laissez pas tomber l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.
5. Si l'appareil tombe dans l'eau, débranchez-le immédiatement. **Ne tentez pas de le prendre.**

AVERTISSEMENT – Afin de réduire le risque de brûlures, d'électrocution, d'incendie ou de blessures corporelles :

1. **Ne laissez jamais cet appareil sans surveillance pendant qu'il est branché.**
2. Cet appareil ne devrait pas être utilisé par, sur ou près d'enfants ou de personnes souffrant d'un certain handicap.
3. N'utilisez cet appareil qu'aux fins indiquées dans ce manuel. N'utilisez que les accessoires recommandés par le fabricant.
4. **N'utilisez jamais cet appareil si le cordon d'alimentation ou la fiche sont endommagés, s'il ne fonctionne pas correctement, s'il est tombé, s'il est abîmé ou s'il est tombé dans l'eau. Rapportez-le à un centre de service autorisé afin qu'il soit inspecté et réparé.**
5. Maintenez le cordon d'alimentation éloigné des surfaces chaudes. **Ne tirez pas ou ne tordez pas le cordon d'alimentation et ne l'enroulez pas autour de l'appareil.**
6. N'obstruez jamais les entrées d'air de l'appareil et ne le placez jamais sur une surface molle telle qu'un lit ou un divan, où les entrées d'air pourraient se boucher. Assurez-vous que les entrées d'air ne sont pas obstruées par des peluches, des cheveux ou d'autres débris.
7. N'utilisez jamais cet appareil pendant que vous dormez.
8. N'introduisez pas ou ne laissez pas tomber d'objets dans les événements.
9. N'utilisez pas cet appareil à l'air libre ou dans des endroits où l'on utilise des

produits aérosols (spray) ou où l'on administre de l'oxygène.

10. N'utilisez pas l'appareil avec une rallonge électrique.
11. L'appareil devient chaud. Ne le laissez pas toucher les yeux ni la peau nue.

12. Ne posez pas l'appareil directement sur une surface pendant qu'il fonctionne ou qu'il est encore chaud. Utilisez le support intégré.

13. Avant de brancher l'appareil, lisez les instructions ayant trait au voltage universel, contenues dans ce livret.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS DIRECTIVES D'UTILISATION

Cet appareil est réservé à l'usage professionnel. Il doit fonctionner sur Courant Alternatif (50/60 hertz) seulement. Les fers à friser standards sont conçus pour fonctionner sur une puissance de 125/250V CA.

Cet appareil est doté d'une fiche polarisée (une broche est plus large que l'autre). Par mesure de sécurité, cette fiche s'insérera dans la prise de courant d'une seule façon. Si la fiche ne s'insère pas bien, renversez-la. Si elle ne s'insère toujours pas, contactez un électricien qualifié. Ne contrez jamais cette mesure de sécurité.

VOLTAGE UNIVERSEL AUTOMATIQUE

Cet appareil est bitension : il se règle automatiquement à la tension appropriée. Utilisez un adaptateur convenablement configuré avant de brancher l'appareil dans la prise de courant.

REMARQUE IMPORTANTE

Le tube de l'appareil est revêtu d'une pellicule protectrice qui brûlera lors de l'utilisation initiale. L'appareil dégagera alors une fumée. Cette fumée n'est pas nocive et se dissipera rapidement. Le tube et la languette deviennent extrêmement chauds lorsque la température est réglée au niveau le plus élevé (30). Manipulez donc l'appareil avec le plus grand soin.

GUIDE DE MISE EN PLIS

Une belle apparence commence par une bonne coupe de cheveux bien entretenue. Prenez toujours soin de vos cheveux, en utilisant des shampooings, des revitalisants et des produits de finition de qualité supérieure.

BOUCLES NATURELLES

Pour créer des boucles souples et naturelles, frisez chaque section de cheveux dans un sens aléatoire. Penchez ensuite votre tête vers l'avant, secouez-la et écrasez les boucles avec les doigts. Redressez la tête et recommencez pour plus de volume.

ONDULATIONS

Séparez une section de cheveux, placez-la sous le fer à friser près du cuir chevelu et tournez le fer un demi-tour vers le bas. Enlevez le fer. Reprenez la même section de cheveux, sous la partie précédente. Placez le fer sur les cheveux et tournez un demi-tour vers le haut. Continuez ainsi jusqu'aux pointes, en alternant un demi-tour vers le haut, et un demi-tour vers le bas. Faites de même avec les autres sections de cheveux. Des cheveux de 15 à 20 centimètres donneront de meilleurs résultats.

LA TECHNOLOGIE CÉRAMIQUE

Votre fer à friser céramique offre de nombreux avantages. La technologie céramique assure une distribution accrue de la chaleur, et élimine les dommages par points chauds, communs avec les autres fers. Réchauffée, la céramique émet des ions par réflexion qui favorisent l'élimination des bactéries et rehaussent et renouvellent la vitalité des cheveux.

LES RUDIMENTS DU FRISAGE

1. Branchez l'appareil dans une prise de courant (125/250V)
2. Réglez le cadran de température au niveau approprié pour le type de cheveux. Le tableau suivant peut servir de référence. Le fer chauffera très vite.

RÉGLAGES DE TEMPÉRATURE	TYPE DE CHEVEUX
1 à 6	Cheveux fragiles et très fins
7 à 12	Cheveux minces, faciles à friser
13 à 18	Cheveux de texture normale
19 à 24	Cheveux ondulés ou frisés
25 à 30	Cheveux rugueux, très épais

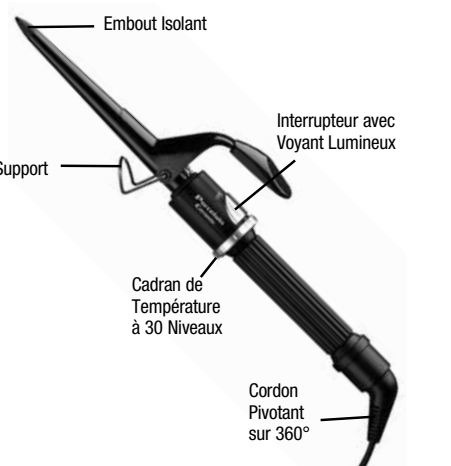
3. Séparez les cheveux uniformément et peignez chaque section avant de la friser. Placez le fer à mi-chemin sur la section de cheveux. Étalez les cheveux uniformément entre la languette et le tube. Pour éviter que les pointes soient gaufrées, assurez-vous de bien enrouler les pointes sous la languette, dans la direction de l'ondulation voulue.
4. Enroulez les cheveux aussi haut que voulu, en prenant soin d'éviter de toucher le cuir chevelu avec le fer. Gardez en place 8 à 12 secondes. Pour des boucles plus lâches, prenez une plus grosse section de cheveux. Pour des boucles plus serrées, prenez une section de cheveux plus fine.
5. Enlevez le fer en déroulant doucement les cheveux. Attendez que les cheveux aient refroidi avant de les brosser ou de les peigner. Cela « fixera » les boucles.

6. Un certain degré d'expérimentation sera nécessaire au début ou lorsque vous changez de style de coiffure.

CARACTÉRISTIQUES DU FER À FRISER AVEC TUBE POINTU

Le fer à friser est doté d'un tube pointu, plus gros au niveau du levier et plus fin au bout du tube. Cette caractéristique novatrice permet de former des boucles plus serrées au niveau des racines pour donner du volume et des boucles plus lâches sur les longueurs pour une magnifique cascade de boucles.

LES PIÈCES DU FER À FRISER



Modèle BABC75TBC – 19 mm → 3/4" po
Modèle BABC100TBC – 26 mm → 1" po
Modèle BABC125TBC – 32 mm → 1 1/4" po

AVERTISSEMENT

CET APPAREIL EST ÉQUIPÉ D'UN SYSTÈME DE MISE À TEMPÉRATURE INSTANTANÉE. CETTE TECHNOLOGIE DE POINTE PERMET À L'ÉLÉMENT CHAUFFANT D'ATTEINDRE LA TEMPÉRATURE D'EXPLOITATION EN MOINS D'UNE MINUTE.

NE LAISSEZ PAS L'APPAREIL ALLUMÉ LORSQUE VOUS NE L'UTILISEZ PAS. L'ÉLÉMENT CHAUFFANT BRÛLERA SI L'APPAREIL RESTE ALLUMÉ PENDANT UNE PÉRIODE PROLONGÉE. CELA ANNULERA LA GARANTIE. ÉTEIGNEZ L'APPAREIL LORSQUE VOUS NE L'UTILISEZ PAS.

IMPORTANT

Il est normal qu'un fer à friser ou un fer plat accumulent de la saleté au fil du temps. Lorsque le tube de votre fer à friser ou les plaques de votre fer plat commencent à accumuler de la saleté, vous pouvez les nettoyer de la façon suivante :

1. Débranchez le fer à friser ou le fer plat;
2. Laissez-le refroidir à la température de la pièce;
3. Imbibez un linge doux d'une cuillerée à thé d'alcool à friction;
4. Nettoyez DÉLICATEMENT le tube ou les plaques;
5. NE LES FROTTEZ PAS.

DIRECTIVES D'ENTRETIEN

Votre fer à friser ne requiert presque pas d'entretien. Il n'est pas nécessaire de le lubrifier. Enlevez les saletés ou la poussière qui se trouvent dans les ouvertures. Lorsque vous devez le nettoyer débranchez-le et essuyez-en la surface avec un linge propre. En cas de problème, débranchez le fer, laissez-le refroidir et apportez-le à un service après-vente autorisé. Ne tentez pas de le réparer vous-même.

MISE EN GARDE

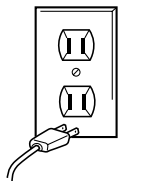
Assurez-vous de ne JAMAIS tirer, torsader ou tordre le cordon d'alimentation. Ne l'enroulez jamais autour de l'appareil. Vous pourriez l'endommager au point de flexion et causer une rupture ou un court-circuit. Inspectez le cordon d'alimentation fréquemment afin de vous assurer qu'il n'est pas endommagé. Cessez d'utiliser l'appareil immédiatement si vous constatez que le cordon est endommagé, ou si l'appareil s'arrête ou fonctionne de façon intermittente.

RANGEMENT

Lorsque vous ne l'utilisez pas, le fer à friser est facile à ranger. Laissez-le refroidir puis placez-le simplement dans sa boîte et rangez-le hors de la portée des enfants, dans un lieu sûr et sec. Ne saccadez pas ou ne tirez pas le cordon au niveau de la connexion avec la fiche.

ATTENTION: SI VOUS PENSEZ QUE LE COURANT EST COUPÉ PARCE QUE 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 lorsqu'il est éteint? S'il est branché, il est sous tension. Alors, si vous n'utilisez pas l'appareil, débranchez-le.

DÉBRANCHEZ TOUJOURS LES PETITS ÉLECTROMÉNAGERS

SI VOUS RÉSIDEZ À L'EXTÉRIEUR DU CANADA, VEUILLEZ COMMUNIQUER AVEC VOTRE DISTRIBUTEUR LOCAL.

GARANTIE DE REMPLACEMENT CANADIENNE D'UN AN

Dannycos Professionnel est le distributeur canadien exclusif de cet appareil électrique professionnel. Nous offrons la garantie exceptionnelle suivante sur votre appareil électrique professionnel. Conservez votre reçu de caisse, car c'est votre preuve d'achat et votre garantie. Cette garantie n'est pas valide si des personnes non autorisées ont fait un mauvais usage de l'appareil, ont tenté de le modifier ou de le réparer. Avant de retourner l'appareil électrique défectueux, veuillez lire les conditions de garantie inscrites à l'intérieur de ce dépliant.

Si votre appareil électrique professionnel présente un défaut de fabrication à l'intérieur D'UN AN suivant la date d'achat, vous pouvez l'échanger sans frais en le retournant à votre distributeur ou directement à Dannycos Professionnel, s'il est accompagné d'une preuve d'achat.

Si vous retournez l'appareil défectueux toujours sous garantie directement à Dannycos Professionnel, il doit être accompagné :

- 1) de votre reçu de caisse daté;

- 2) d'une description précise du problème;
- 3) de votre adresse de retour complète et votre numéro de téléphone de jour; et
- 4) d'un mandat-poste de 10 \$ pour couvrir les frais de port et de manutention

Veillez retourner l'appareil défectueux à:
ATT. : Centre De Service Dannycos Professionnel
CONAIR CONSUMER PRODUCTS ULC
100 Conair Parkway
Woodbridge, Ontario
L4H 0L2

Cette garantie s'applique uniquement aux résidents canadiens. Nous ne traiterons pas les produits provenant de l'extérieur du Canada et ne les retournerons pas à l'expéditeur.

Si vous avez des questions concernant ce produit, communiquez avec le centre de service Dannycos Professionnel au:
1-800-363-0707 ou écrivez à
customerservice@dannycos.com.

06AP36007

IB-6653D

BabylissPRO

For your safety and continued enjoyment of this product, always read the instruction book carefully before using.

**PROFESSIONAL
CURLING IRON**

Models BABC75TBC
BABC100TBC
BABC125TBC

FOR PROFESSIONAL USE ONLY