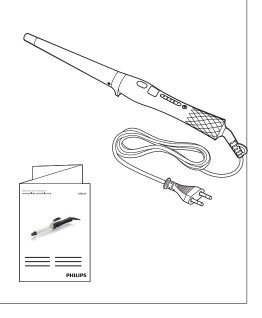
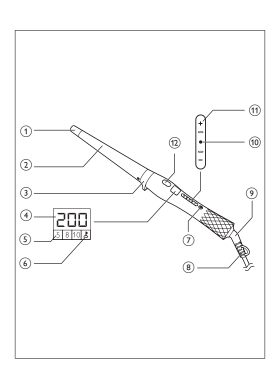


FR-CA Mode d'emploi









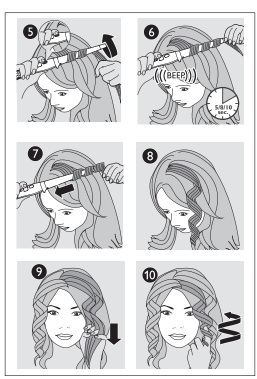




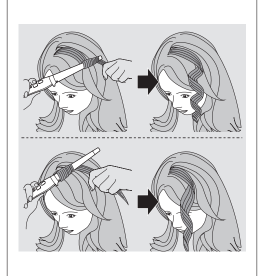


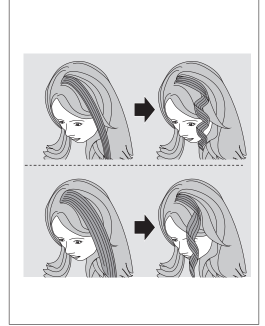


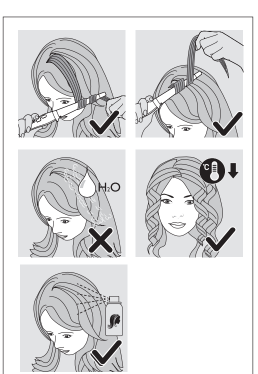






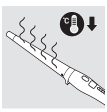




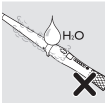














Français

1 Félicitations

Nous vous félicitons de votre achat et vous souhaitons la bienvenue chez Philips! Pour profiter pleinement du soutien de Philips, enregistrez votre produit à l'adresse www.philips.com/welcome.

2 Introduction

Des boucles douces et somptueuses, d'une brillance radieuse. Des ondulations voluptueuses et chic avec beaucoup de volume et d'épaisseur. Le nouveau fer à friser Care Curl/Control avec indicateur Curl Ready de Philips vous permet de créer des variations de boucles sans compromettre la santé de vos cheveux. Avec un diamètre de 13 à 25 mm, la forme conique du cylindre permet de créer différents types de boucles et d'ondulations. Le revêtement en céramique soyeux du cylindre est deux fois plus doux pour vos cheveux. Nous espérons que votre Care Curl/Control vous donnera entière satisfaction. Nous aimerions vous inviter à partager votre expérience avec nous et avec d'autres consommateurs. Donnez-nous votre avis en toute sincérité en rédigeant une évaluation sur la page du produit www.philips.com/haircare. Cela ne vous prendra qu'une minute. Nous espérons avoir bientôt de vos nouvelles

3 Important

Lisez attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil et conservez-le pour un usage ultérieur:

 Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans ou plus, des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles réduites ou des personnes manquant d'expérience et de connaissances, à condition que ces enfants ou personnes soient sous surveillance ou qu'ils aient reçu des instructions pour utiliser en sécurité l'appareil et qu'ils aient pris connaissance des dangers encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être réalisés par des enfants sans surveillance.

- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne s'amusent pas avec l'appareil.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé dans un centre de services agréé Philips ou par un technicien qualifié afin d'éviter tout accident.
- AVERTISSEMENT: tenez l'appareil à l'écart de l'eau. Ne l'utilisez pas près d'une baignoire, d'un lavabo ou d'un évier. Si vous utilisez l'appareil dans la salle de bain, débranchez-le après usage. La proximité d'une source d'eau présente un risque, même lorsque l'appareil est éteint.



- Avant de brancher l'appareil, vérifiez que la tension indiquée sur l'appareil correspond à la tension du réseau local.
- Vérifiez régulièrement le cordon d'alimentation, N'utilisez jamais l'appareil si la fiche, le cordon d'alimentation ou l'appareil lui-même est endommagé.
- Pour plus de sécurité, il est conseillé de brancher l'appareil sur une prise de courant protégée par un disjoncteur différentiel de 30 mA dans la salle de bains. Demandez conseil à votre électricien.
- Le cylindre de cet appareil devient chaud en cours d'utilisation. Évitez tout contact avec la peau.
- Veillez à ce que le cordon d'alimentation ne soit pas en contact avec les parties chaudes de l'appareil.
- · Utilisez l'appareil uniquement sur des cheveux secs.
- Débranchez toujours l'appareil immédiatement après utilisation.
 Attendez le refroidissement de l'appareil avant de le ranger.
- Le cylindre doit être propre et ne doit comporter aucune trace de poussières.
- Lisez le mode d'emploi et renseignez-vous auprès du distributeur du produit coiffant avant d'en utiliser avec le fer à friser.

- Confiez toujours l'appareil à un centre de services agréé Philips pour réparation ou vérification. Toute réparation par une personne non qualifiée peut s'avérer dangereuse pour l'utilisateur.
 Le cylindre possède un revêtement en céramique. Ce revêtement s'use avec le temps. Ce phénomène ne nuit en rien aux
- Ne laissez pas l'appareil à proximité d'objets et de matériaux inflammables lorsqu'il est allumé.
- Ne couvrez jamais l'appareil (par exemple, d'une serviette ou d'un vêtement) lorsqu'il est chaud.
 Ne laissez jamais l'appareil branché sans surveillance.
- Si l'appareil est utilisé sur des cheveux colorés, il est possible que le cylindre se tache.
- Cet appareil est extrêmement chaud; faites particulièrement attention lors de son utilisation.
- Lorsque l'appareil est branché, manipulez-le uniquement par la poignée, car les autres parties sont chaudes.
 Avant d'utiliser l'appareil sur des cheveux artificiels, consultez
- toujours leur distributeur.

 N'utilisez pas l'appareil avec les mains mouillées.
- Placez toujours le support de l'appareil sur une surface plane et stable résistante à la chaleur. Le cylindre chaud ne doit jamais être en contact avec la surface ou avec d'autres matériaux inflammables.

Champs électromagnétiques (CEM)

Cet appareil est conforme à toutes les normes en matière de champs électromagnétiques (CEM). Lorsqu'il est manipulé correctement et conformément aux instructions de ce mode d'emploi, il satisfait aux règles de sécurité établies sur la base des connaissances scientifiques actuelles.

Environnement

Lorsqu'il ne fonctionnera plus, ne jetez pas l'appareil avec les ordures ménagères mais déposez-le plutôt dans un endroit prévu à cet effet afin qu'il soit recyclé. Vous contribuerez ainsi à la protection de l'environnement.



4 Aperçu

- ① Extrémité froide
- ② Cylindre en céramique soyeuse
- 3 Support
- 4 Réglage de température
- ③ Réglages de durée pour l'indicateur Curl Ready : 5, 8 et 10 secondes
- Verrouillage
- ② Bouton marche/arrêt
- 8 Anneau de suspension
- Ordon rotatif à 360°
- ® Réglages de durée pour l'indicateur Curl Ready

 Thermostats
- 12 Indicateur Curl Ready

Les fonctionnalités suivantes du Care CurlControl vous permettront d'utiliser votre fer à friser de manière plus saine et plus pratique pour vos cheveux.

· Indicateur Curl Ready

Un indicateur Curl Ready unique (5, 8 ou 10 secondes) vous permet de savoir quand votre boucle est prête grâce à l'émission d'un signal sonore : aucun risque de surchauffe pour les cheveux.

Réglages numériques de température

Les réglages numériques de température vous permettent de choisir la température qui convient à votre type de cheveux. La température maximale de 200 °C garantit un résultat parfait, même sur cheveux épais.

Verrouillage des boutons

Le verrouillage vous protège d'une négligence. Une fois l'appareil allumé, le verrouillage s'active automatiquement 15 secondes après la dernière utilisation des thermostats, de l'interrupteur de durée pour l'indicateur Curl Ready ou du bouton marche/arrêt (par la suite, l'activation automatique intervient au bout de 5 secondes).

Arrêt automatique

L'arrêt automatique après 60 minutes vous assure une sécurité accrue. Vous pouvez réactiver le fer à friser en appuyant sur le bouton marche/arrêt pendant 2 secondes.

5 Frisez vos cheveux

Avant utilisation



Épais

Avertissement

- Le fer à friser est un appareil puissant et doit dès lors être utilisé avec précaution.
- 1 Branchez l'appareil sur une prise murale.
- 2 Appuyez sur le bouton marche/arrêt pour allumer l'appareil. Sélectionnez une température et un réglage de durée selon le tableau ci-dessous :

1. Sélectionnez votre type de cheveux	2. Consultez les pla- ges de température recommandées	3. Consultez la durée d'utilisation recom- mandée
Fin	130-150 °C	5 ou 8 secondes
Normal	160-180 °C	8 ou 10 secondes

8 ou 10 secondes

190-200 °C

Conseils de mise en plis

- Utilisez la température inférieure à celle recommandée si vos cheveux sont teints ou permanentés. Si vous vaporisez un fixateur flexible, ce qui est fortement recommandé, vous pouvez réduire la température proposée de 10 °C.
- Choisissez une durée recommandée plus courte si vous souhaitez obtenir de larges boucles ou ondulations naturelles, et plus longue si vous souhaitez de petites boucles bien définies,
 - → Le temps de chauffe est indiqué par la température qui clignotante.
 - → Lorsque la température s'affiche en continu, le fer à friser est prêt

 à être utilisé

Si vous n'actionnez pas les boutons de l'appareil au bout de 5 secondes, ils se verrouillent automatiquement (la première activation automatique après mise sous tension de l'appareil survient au bout de 15 secondes). Pour déverrouiller l'appareil, appuyez sur l'interrupteur de durée de l'indicateur Curl Ready pendant 3 secondes.

Utilisation



Remarque

- Si vous utilisez un fer à friser sans pince pour la première fois, faites des essais sans avoir allumé l'appareil au préalable afin de vous familiariser avec lui.
- Si vous voulez modifier la température ou le réglage de la durée en cours d'utilisation, vous devrez peut-être désactiver le verrou en appuyant sur l'interrupteur de durée de l'indicateur Curl Ready.
- Ne touchez jamais le cylindre avec vos doigts lorsqu'il est chaud.
- Utilisez l'appareil uniquement sur des cheveux secs.
- 3 Brossez vos cheveux pour les démêler. En fonction du résultat escompté, prenez une mèche de cheveux de 2 à 4 cm (pour des

- ondulations plus larges, prenez une mèche plus épaisse; pour des boucles plus serrées, prenez une mèche plus fine).

 4 Maintenez le fer à friser horizontalement et orientez-le loin de
- 4 Maintenez le fer à friser horizontalement et orientez-le loin de votre tête et de votre visage. Démarrez au point le plus large du cylindre, placez le fer à friser près des racines de la mèche à traiter et enroulez les cheveux des racines aux pointes.
- 5 Maintenez les pointes de vos cheveux sur l'extrémité froide à l'aide de vos doigts et appuyez sur l'indicateur Curl Ready. Lorsque vous entendez le signal sonore, le compte à rebours démarre.
- 6 Lorsque votre boucle est prête, vous entendez un signal sonore.
 7 Relâchez les pointes et sortez le fer à friser de vos cheveux en le
- faisant glisser NE défaites PAS les mèches.

 8 Répétez les étapes 3 à 7 jusqu'à ce que tous vos cheveux soient bourlés
- 9 ,10 Pour terminer, séparez les boucles avec vos doigts et enroulez chaque petite boucle autour de votre doigt pour un résultat encore plus marqué.

Après utilisation

- 1 Éteignez l'appareil et débranchez-le.
- 2 Posez-le sur une surface résistante à la chaleur et laissez-le refroidir.
- 3 Enlevez les cheveux et la poussière du cylindre.
- 4 Nettoyez le cylindre à l'aide d'un chiffon humide.
- 5 Rangez-le dans un endroit sûr et sec, à l'abri de la poussière. Vous pouvez également le suspendre par son anneau (®).



- Évitez de rayer le cylindre.
- · N'enroulez pas le cordon d'alimentation autour de l'appareil.
- Ne rincez jamais l'appareil à l'eau.

Conseils de mise en plis

- 1 L'extrémité fine du cylindre crée de petites boucles, tandis que l'extrémité plus large crée des boucles ou ondulations moins marquées. Vous pouvez utiliser toute la longueur du cylindre ou choisir de n'utiliser qu'une seule zone pour obtenir des boucles plus larges ou plus petites.
- 2 Plus la mèche est fine, plus la boucle sera serrée.
 3 Pour des boucles très modernes sur des cheveux longs, démarrez la boucle au niveau de la pommette et ne bouclez pas les quelques demiers centimètres. Coiffez-vous avec vos doiets ou avec une brosse.
- 4 Ce fer à friser peut également servir pour créer du volume à la racine. Maintenez une mêche de cheveux à 90 degrés par rapport au cuir chevelu, puis placez le cylindre à 1 cm au-dessus des racines, en évitant de toucher le cuir chevelu. Placez ensuite la mèche sur la partie la plus large du cylindre.
- 5 Pour une tenue plus ferme, vaporisez un produit fixateur sur chaque mèche avant de la boucler.
- 6 Vos cheveux doivent rester secs lors de la réalisation des boucles.
 7 Après avoir bouclé vos cheveux, laissez refroidir les boucles
- complètement avant de poursuivre la mise en plis. 8 Avant de commencer, assurez-vous que vos mains sont propres, sinon
- leur gras se retrouvera sur vos cheveux.

 9 Si vos cheveux sont traités chimiquement (teints ou permanentés),
- utilisez un produit coiffant résistant à la chaleur au préalable. 10 Lorsque vous enroulez les cheveux autour du cylindre, laissez-les tourner (Ils ne doivent pas rester plats comme avec les fers à friser traditionnels). Ce
- procédé donne aux boucles un aspect moderne gonflant.

 11 Si vos cheveux ondulent naturellement, vous pouvez utiliser le fer à friser sur quelques mèches ou uniquement sur les racines pour améliorer les boucles cà et là.
- 12 Pour des boucles va et la.

 12 Pour des boucles marquées, ne brossez pas les cheveux après les avoir bouclés. Pour un aspect ondulé et volumineux, brossez légèrement les boucles à l'aide d'une brosse en soies naturelles. D'abord, brossez les extrémités, puis poursuivez en remontant vers le haut.

Andy Uffels, visitez notre site Web www.philips.com ou notre page Facebook «Philips Beauty».

Pour obtenir d'autres conseils de mise en plis de notre expert

Nous espérons que votre Care CurlControl vous donnera entière satisfaction.

6 Garantie et services

Pour obtenir des renseignements supplémentaires ou si vous rencontrez un problème, visitez le site Web de Philips à l'adresse www.philips.com ou communiquez avec le centre de service à la clientèle Philips de votre pays (vous trouverez le numéro de téléphone correspondant sur le feuillet de garantie internationale). Si aucun centre de service à la clientèle n'est présent dans votre pays, communiquez avec le détaillant Philips de votre région ou avec le service d'entretien de Philips Domestic Appliances and Personal Care BV.

7 Dépannage

Si vous rencontrez des problèmes avec votre fer à friser et que les renseignements suivants ne vous permettent pas de les résoudre, adressez-vous au centre de service Philips le plus proche ou au centre de service à la clientèle Philips de votre pays.

L'appareil ne fonctionne pas du tout.	La prise sur laquelle l'appareil est branché n'est peut-être pas alimentée.	Assurez-vous que la prise est alimentée.
	Le cordon d'alimentation de l'appareil est peut- être endommagé.	Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé dans un centre de services agréé Philips ou par un technicien qualifié afin d'éviter tout accident.

Solution

Problème

Cause



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved.

