

- Évitez tout contact de l'appareil avec le visage, le cou ou le cuir chevelu.
- Veillez à maintenir le cordon d'alimentation et la prise électrique à distance des surfaces chauffées.
- Ne pas utiliser d'autres accessoires que ceux fournis.
- N'utilisez pas l'appareil s'il fonctionne mal ou est endommagé.
- Ne pas tordre et enrouler le cordon autour de l'appareil.
- Inspectez régulièrement le cordon pour détecter tout dommage apparent.
- Cet appareil n'est pas destiné à une utilisation commerciale ou en salon.

FR

## PIÈCES

- |   |   |
|---|---|
| 1. Fer diamètre 25-38 mm                | 7. Embout isolé                                       |
| 2. Interrupteur marche-arrêt            | 8. Gant de protection thermo-résistant (Non illustré) |
| 3. Molette de réglage de la température | 9. Pochette et tapis thermo-résistants (Non illustré) |
| 4. Ecran digital                        | 10. Cordon rotatif                                    |
| 5. Réglage Pro+                         |   |
| 6. Verrouillage de la température       |   |

## FONCTIONS DU PRODUIT

- Mise à température rapide – prêt en 30 secondes.
- Arrêt automatique de sécurité – L'appareil s'arrêtera de lui-même si aucun bouton n'est pressé ou s'il reste allumé plus de 60 minutes.
- Bi-voltage - permet une utilisation à domicile ou à l'étranger. A 120V, le temps de chauffe et les températures peuvent varier.

## NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Avant utilisation, assurez-vous que les cheveux soient propres, secs et démêlés.
  - Commencez par diviser vos cheveux par mèches. Coiffez tout d'abord la partie inférieure.
1. Branchez l'appareil puis appuyez sur le bouton marche et maintenez-le enfoncé pour allumer l'appareil.
  2. Pour désactiver cette fonction, appuyez sur le bouton du Capteur Haute Protection et maintenez-le enfoncé.
  3. Le bouton « + » augmente la température et le bouton « - » diminue la température.

### Températures recommandées

Température	Type de cheveux
120°C - 170°C	Cheveux fins/déliçats, abimés ou décolorés
170°C - 200°C	Cheveux normaux, sains
200°C - 210°C	Cheveux épais, très frisés et difficiles à coiffer

4. L'affichage de la température clignote jusqu'à ce que la température sélectionnée soit atteinte.
5. En travaillant sur une mèche à la fois, tenez la poignée avec le fer orienté vers le bas et enroulez une mèche de cheveux autour du fer chaud.
6. Attendez environ 10 secondes pour que la boucle se forme.
7. Déroulez les cheveux et relâchez la boucle.
8. Répétez cette opération sur le reste de la tête pour créer autant d'ondulations que vous le souhaitez.

9. Après utilisation, appuyez sur le bouton d'arrêt et maintenez-le enfoncé pour éteindre l'appareil, puis débranchez-le.

**Réglage Pro+**

- Réglage Pro+ – coiffe les cheveux en douceur à une température plus basse pour des résultats plus sains.
- Réglage Pro+ : pour activer cette fonction, appuyez sur le bouton « + » et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes. Cela permet de régler automatiquement la température à 185° C pour un coiffage plus sain. Pro+ est affiché sur l'écran.

**Fonction de verrouillage de la température**

- Réglez la température souhaitée en appuyant sur les boutons +/- et verrouillez les commandes de température en appuyant sur le bouton '-' pendant 2 secondes. Un symbole de 'cadenas' apparaît à côté de la température.
- Pour déverrouiller les commandes de température, appuyez de nouveau sur le bouton '-' et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes.

---

**NETTOYAGE ET ENTRETIEN**

- Débranchez l'appareil et laissez-le refroidir.
- Nettoyez toutes les surfaces avec un linge humide.
- N'utilisez pas des produits d'entretien abrasifs ou agressifs ou des solvants.

---

**RECYCLAGE**

Afin d'éviter les problèmes occasionnés à l'environnement et à la santé par des substances dangereuses, les appareils et les batteries rechargeables et non rechargeables présentant l'un de ces symboles ne doivent pas être éliminés avec les déchets municipaux non triés. Éliminez dans tous les cas les produits électriques et électroniques et, le cas échéant, les batteries rechargeables et non rechargeables, dans un centre officiel et approprié de collecte/recyclage.