



trendyliss®  
professionnel

# Manuel utilisateur

Fer à lisser professionnel Trendyliss

*luxury  
purple*

[trendyliss.com](http://trendyliss.com)

être belle, tout un esprit

# Instructions de sécurité

## Important !

Merci de lire avec attention



**Ne pas utiliser l'appareil dans une salle de bain.**

**Mise en garde :** Ne pas utiliser l'appareil près des baignoires, des douches, des lavabos ou autres récipients contenant de l'eau.

Ne pas immerger l'appareil dans l'eau ou autres liquides. Utiliser votre appareil selon la description de ce mode d'emploi. - A retenir comme référence - Toujours vérifier que l'appareil ne soit pas endommagé avant de l'utiliser.

N'utilisez pas votre appareil et contactez un Centre Service Agréé si votre appareil est tombé ou s'il ne fonctionne pas normalement. En cas de problèmes lors de l'utilisation de votre fer, contactez directement Trendyliss : [contact@trendyliss.com](mailto:contact@trendyliss.com)  
Aucune réparation ne doit être entreprise par le consommateur.

Ne pas déposer l'appareil sur une surface sensible à la chaleur lorsqu'il est en train de fonctionner.

Par mesure de sécurité, le câble d'alimentation doit être remplacé par le fabricant, un service après-vente agréé ou une personne possédant les mêmes qualifications.

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une

surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Ne pas laisser l'appareil en attente s'il est branché ou en position «On».

La surveillance attentive d'un adulte est requise lors de l'utilisation du fer par un mineur ou par une personne à capacité mentale réduite.

Ne pas utiliser sur des enfants en bas âge. Toujours sélectionner la position «Off» avant de débrancher l'appareil.

Veiller à ce que l'appareil soit totalement refroidi avant de le ranger.

Ne jamais enrouler le fil électrique autour du fer à lisser. Cela pourrait l'endommager. Rassembler plutôt le fil près de l'appareil. Nous déclinons toute responsabilité pour tout dommage causé par un usage impropre de l'appareil, ne tenant pas compte de ces instructions.

L'appareil doit être débranché : avant le nettoyage et l'entretien, en cas d'anomalie de fonctionnement, dès que vous avez terminé de l'utiliser.

Ne pas utiliser par température inférieure à 0 °C et supérieure à 35 °C.

Ne pas débrancher en tirant sur le cordon, mais en tirant par la prise.

# Mode d'emploi

## Important !

Cet appareil fonctionne à une température élevée. Veillez à ce que les surfaces chaudes ne rentrent pas en contact direct avec la peau, les yeux, les oreilles, le visage ou même le cou.

Branchez votre fer dans une prise de courant adéquate. Assurez-vous que le voltage soit adapté à l'appareil.

Placez votre fer en position «On».

Le voyant ou la télécommande s'allumera pour indiquer que votre fer est en marche.

Sélectionnez la température adaptée à votre type de cheveux. Pour les fers équipés du contrôle professionnel de la température, la sélection se fait directement sur la télécommande digitale.

Laissez le fer chauffer pendant 30 secondes. Pour des cheveux délicats, fins ou colorés, préférez une température plutôt basse. Pour des cheveux plus épais ou plus difficiles à lisser, programmez une température plus élevée.

Placez une mèche de cheveux entre les plaques, près des racines en prenant garde de ne pas toucher le cuir chevelu.

Maintenez les cheveux entre les plaques et faites glisser le fer le long de la mèche, de la racine jusqu'aux pointes. Pour de plus amples informations et conseils rendez-vous sur [www.trendyliss.com](http://www.trendyliss.com)

Laissez refroidir vos cheveux avant d'utiliser d'autres accessoires ou produits.

Après utilisation, n'oubliez pas d'éteindre le fer et de le laisser refroidir avant de le ranger.

## Caractéristiques Techniques

**Température réglable** de 150 à 230 °C

**Plaques** : Tourmaline

**Largeur des plaques** : 2,8 cm

# Technologies

## Pour améliorer le lissage de vos cheveux

**Tourmaline Technology** : La Technologie Tourmaline Trendyliss est un procédé de fabrication recouvrant les plaques d'une combinaison de céramique et de nanoparticules de tourmaline (pierre semi-précieuse possédant des qualités piézoélectriques qui émet naturellement des ions négatifs lors du réchauffement). La technologie Tourmaline permet un passage plus fluide du fer à lisser sur les cheveux, permettant de limiter «l'agression» de ce dernier.

**Floating Plates** : Plaques flottantes montées sur ressorts permettant de bouger selon la façon dont on lisse le cheveu pour s'adapter aux mouvements de chacun et assurant une lisse du cheveu optimale.

## Pour entretenir la beauté de vos cheveux

**Ionic Technology** : Les fers à lisser Trendyliss qui appliquent cette technologie sont en mesure de produire artificiellement une quantité importante d'ions négatifs (2 millions / seconde / cm<sup>2</sup>). Le processus d'ionisation du cheveu aide à réduire l'humidité et à refermer la cuticule externe, ce qui favorise le rajeunissement. Le cheveu est donc plus sain, plus brillant et plus soyeux.

**Nano Silver** : Les molécules d'argent sont réputées pour leur action bactériale et fongicide puissante. Grâce à la Nano Silver Antibacterial Technology, Trendyliss a placé des molécules d'argent directement sur le corps et les plaques de ses fers, afin d'empêcher la formation d'impuretés qui risquent de nuire à la santé et la beauté du cheveu.

## Pour un lissage toujours plus performant

**Instant Heat Up** : La technologie IHT (Instant Heat Technology) vous assure un temps de chauffe record. Le fer à lisser atteint sa température maximale quasi instantanément, plus besoin d'attendre que votre lisseur soit prêt.

**Microprocessor Heat Control** : Contrôle de la température par microprocesseur pour diffuser une température homogène au niveau de la plaque.

**Constant Heat** : Stabilité de la température garantie (pas de fluctuation de la température).

**Quick Heat** : Les fers à lisser Trendyliss atteignent la température maximale de service en quelques secondes grâce aux résistances à rendement élevé. Ces résistances de dernière génération sont en mesure de produire des températures importantes en quelques fractions de secondes.

**Infrared Heat** : La chaleur infrarouge est beaucoup plus douce sur les cheveux qu'une chaleur traditionnelle. Elle pénètre directement au centre du cheveu l'asséchant de façon uniforme, protégeant ainsi la couche externe qui est la plus sensible. Le résultat : des cheveux plus doux, souples et brillants.

## Pour votre sécurité

**Heat Protect :** Les fers à lisser Trendyliss sont munis de protecteurs de chaleur permettant une isolation optimale des parties les plus sujettes à la surchauffe.

**Auto Off :** Pour garantir un maximum de sécurité, les fers à lisser Trendyliss sont équipés d'une fonction leur permettant de s'éteindre automatiquement 30 minutes après la dernière utilisation.

## Pour préserver l'environnement

**Eco Mode :** Ce système intégré aux fers à lisser Trendyliss permet d'obtenir une économie d'énergie importante en garantissant les meilleures performances de votre fer à lisser. Quand votre fer à lisser atteint sa température de service, la demande d'énergie électrique s'interrompt et reprend automatiquement une fois que la température redescend.

**Variable Temperature :** Cette technologie intégrée aux fers à lisser Trendyliss permet de s'adapter à tous les types de cheveux. Grâce à une température adaptée, les cheveux sont respectés et leur santé est préservée.

## Pour vous faciliter la vie

**Swivel Cord :** Câble rotatif autorisant une grande liberté de mouvement durant l'utilisation du fer à lisser.

**Long Cord (3m) :** Tous les cordons des fers à lisser Trendyliss ont été étudiés pour vous assurer un maximum de liberté et de confort pendant l'utilisation.

**Automatic Dual Volt :** Grâce au système Automatique Dual-Volt de Trendyliss, votre fer à lisser s'adapte au voltage du pays où vous vous trouvez (intervalle compris entre 110 et 240V). Il vous suffit alors de posséder un adaptateur de secteur pour utiliser ce dernier où vous le souhaitez. Votre fer à lisser Trendyliss vous suivra partout en voyage.

# Comment lisser vos cheveux ?

**Lisser vos cheveux :** insérer une mèche d'environ 5cm de largeur entre les plaques de votre fer à lisser Trendyliss, la serrer, puis faire glisser lentement votre lisseur de la racine jusqu'à la pointe.

**Réaliser des boucles :** insérer une mèche d'environ 5cm de largeur entre les plaques de votre fer à lisser Trendyliss, la serrer, faire glisser lentement votre lisseur sur sa mèche en partant de la racine, puis enrouler celui-ci autour de la pointe.

**Recourber vos cheveux vers l'extérieur :** insérer une mèche d'environ 5cm de largeur entre les plaques de votre fer à lisser Trendyliss, la serrer, faire glisser lentement votre lisseur sur sa mèche en partant de la racine, puis recourber la pointe vers l'extérieur.

**Recourber vos cheveux vers l'intérieur :** insérer une mèche d'environ 5cm de largeur entre les plaques de votre fer à lisser Trendyliss, la serrer, faire glisser lentement votre lisseur en partant de la racine, puis recourber la pointe vers l'intérieur.

## Entretien des plaques

- Pour maintenir les performances de votre fer, il est recommandé de nettoyer régulièrement les plaques afin d'éliminer les résidus.
- Assurez-vous que l'appareil soit en fonction «Off», qu'il soit débranché et totalement froid.
- Utilisez un tissu propre imbibé d'alcool pour éliminer les résidus présents sur l'appareil.
- Attendez que les plaques soient sèches avant d'utiliser l'appareil.
- Utilisez un tissu propre imbibé d'alcool et appliquez-le délicatement sur les plaques afin de supprimer les résidus. **Note :** **Nettoyez le fer encore tiède avec un tissu propre imbibé d'alcool pour les résidus plus importants.**
- Soyez extrêmement vigilant si vous utilisez cette technique.

## Garanties de l'appareil

- Les fers à lisser Trendyliss ont été conçus avec des matériaux de haute qualité et vous offriront un service irréprochable si vous les utilisez selon les instructions précédentes.
- Tous les fers Trendyliss sont testés avant leur sortie d'usine. Toutefois, dans le cas très peu probable d'un défaut de fabrication, Trendyliss vous offre une garantie de deux ans prenant effet à la date d'achat du produit.
- Merci de garder votre reçu comme preuve d'achat. Cette garantie ne peut être appliquée si l'appareil montre des défauts, dommages, ou tout ce qui ne serait pas, d'après notre jugement, dû à un défaut de fabrication.
- De plus, elle ne sera pas appliquée pour tout fer qui aura été réparé par des agents non autorisés.
- Le fer défectueux doit être retourné avec sa garantie et preuve d'achat à son lieu d'achat d'origine.

## Exclusion

- La présente garantie ne couvre pas les dommages causés par une usure anormale de l'appareil, y compris les éraflures, les éclats de couleur, les abrasions, ou tout autre défaut mineur ayant un effet notable sur la valeur ou le fonctionnement du fer à lisser.
- De plus, elle ne sera pas appliquée pour tout fer qui aurait été réparé par des agents non autorisés.
- Cette garantie ne couvre pas la cassure des plaques en céramique, ou la scission du cordon électrique survenue après une mauvaise utilisation de l'appareil. Ceci concerne notamment l'enroulage du cordon électrique autour du fer.



trendyliss®  
professionnel

être belle, tout un esprit

**Trendyliss**

04 73 545 032  
12, route de Mégecoste  
63 570 Brassac-les-Mines

**trendyliss.com**  
**contact@trendyliss.com**