

Sèche-cheveux haute vitesse Laifen Mini

User Manual

laifen

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Lorsque vous utilisez des appareils électriques, surtout en présence d'enfants, vous devez impérativement suivre les précautions de sécurité de base, notamment les suivantes:

LISEZ ATTENTIVEMENT TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT UTILISATION. ÉVITEZ TOUT CONTACT AVEC L'EAU.

⚠ DANGER

Comme pour la plupart des appareils, les composants électriques restent sous tension même lorsque l'appareil est éteint. Afin de réduire le risque de décès par électrocution:

1. Toujours débrancher l'appareil immédiatement après utilisation.
2. Ne pas utiliser l'appareil pendant le bain.
3. Ne pas placer ou ranger l'appareil à un endroit où il risque de tomber ou d'être tiré dans une baignoire ou un évier.
4. Ne pas placer ou plonger l'appareil dans l'eau ou dans un autre liquide.
5. Si l'appareil tombe dans l'eau, le débrancher immédiatement. Ne pas toucher l'eau.

⚠ AVERTISSEMENT

L'appareil, le filtre et les accessoires contiennent des aimants:

1. Cet appareil et certains accessoires officiels contiennent des éléments magnétiques qui doivent être tenus à l'écart des appareils et objets qui pourraient être affectés ou endommagés par les champs magnétiques. Cela comprend les stimulateurs cardiaques, les défibrillateurs, les cartes à bande magnétique et les supports de stockage électroniques.

⚠ AVERTISSEMENT

Afin de réduire le risque de brûlures, d'électrocution, d'incendie et de blessures:




1. Ne jamais laisser cet appareil sans surveillance lorsqu'il est branché.
2. Une surveillance étroite est nécessaire lorsque cet appareil est utilisé par, sur ou à proximité d'enfants ou de personnes présentant certaines incapacités.
3. Utiliser cet appareil uniquement pour l'usage prévu décrit dans ce manuel d'utilisation. Ne pas utiliser d'accessoires non recommandés par le fabricant.
4. Ne jamais utiliser cet appareil s'il présente un cordon ou une fiche endommagé(e), s'il ne fonctionne pas correctement, s'il a subi une chute, s'il est endommagé ou s'il est tombé dans l'eau. Contacter le support

client à l'adresse csteam@loifentech.com pour le faire vérifier et réparer.

5. Garder le cordon éloigné des surfaces chaudes. Ne pas enrouler le cordon autour de l'appareil.
6. Ne jamais obstruer les ouvertures d'air de l'appareil ni le placer sur une surface molle, comme un lit ou un canapé, où les ouvertures d'air risqueraient d'être bloquées. Retirer les éventuels débris, poussière ou cheveux des ouvertures d'air.
7. Ne jamais utiliser pendant le sommeil.
8. Ne jamais laisser tomber ni insérer d'objet dans une ouverture ou un tuyau.
9. Ne jamais utiliser à l'extérieur ni dans des endroits où des produits aérosols (sprays) sont utilisés ou de l'oxygène administré.
10. Ne jamais utiliser de rallonge avec cet appareil.
11. Ne pas diriger l'air chaud vers les yeux ou d'autres zones sensibles à la chaleur.
12. Les accessoires peuvent être chauds pendant l'utilisation. Il convient de les laisser refroidir avant de les manipuler.
13. Ne pas placer l'appareil sur une surface pendant son fonctionnement.
14. Lors de l'utilisation de l'appareil, veiller à maintenir les cheveux à l'écart des entrées d'air.
15. Ne pas utiliser de convertisseur de tension.
16. Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manquant d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles ne soient supervisées ou guidées pour l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
17. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
18. Lorsque l'appareil est utilisé dans une salle de bain, le débrancher après utilisation, car la proximité de l'eau présente un danger même lorsque l'appareil est éteint.
19. Pour une protection supplémentaire, il est conseillé d'installer un dispositif différentiel résiduel (DDR) avec un courant résiduel nominal ne dépassant pas 30mA dans le circuit électrique alimentant la salle de bain. Demandez conseil à votre installateur.

EUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT ET CONSERVER CES INSTRUCTIONS POUR L'ENTRETIEN DES APPAREILS À DOUBLE ISOLATION

1. Dans un appareil à double isolation, deux systèmes d'isolation sont fournis au lieu de la mise à la terre.
2. Aucun dispositif de mise à la terre n'est prévu sur un appareil à double isolation, et aucun dispositif de mise à la terre ne doit être ajouté à l'appareil. L'entretien d'un appareil à double isolation nécessite une extrême prudence et une connaissance du système, et ne doit être effectué que par un professionnel qualifié.

3. Les pièces de rechange pour un appareil à double isolation doivent être identiques aux pièces qu'elles remplacent.
4. Un appareil à double isolation doit comporter la mention «DOUBLE INSULATION» (DOUBLE ISOLATION) ou «DOUBLE INSULATED» (ISOLATION RENFORCÉE). Le symbole (carré dans un carré) peut également être inscrit sur l'appareil. 
5. AVERTISSEMENT: ne pas utiliser cet appareil à proximité des baignoires, des douches, des lavabos ou d'autres environnement contenant de l'eau.  
6. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des professionnels qualifiés similaires afin d'éviter tout danger.

Sécurité ALCI (États - Unis et Canada uniquement)

1. Cet appareil est équipé d'une fiche polarisée (une broche est plus large que l'autre). Par mesure de sécurité, cette fiche ne peut s'insérer que d'un seul sens dans une prise polarisée. Si la fiche ne s'insère pas complètement dans la prise, inversez-la. Si cela ne convient toujours pas, contactez un électricien qualifié. N'essayez pas de contourner cette fonction de sécurité et ne modifiez en aucun cas la fiche.
2. Cet appareil est équipé d'un dispositif de protection (ALCI - Appliance Leakage Circuit Interrupter) qui peut le rendre inopérant dans certaines conditions anormales (comme l'immersion de l'appareil). Si l'appareil devient inopérant, contactez le support client à l'adresse csteam@laifentech.com pour le faire examiner et réparer.
3. L'appareil est doté d'un bouton de réinitialisation et de test intégré à la prise, qui doit être actionné chaque fois que l'appareil est branché et utilisé.
Pour effectuer un test: appuyez sur le bouton de test. Le bouton de réinitialisation apparaîtra, indiquant que l'appareil peut être utilisé en toute sécurité.
Pour effectuer une réinitialisation: débranchez l'appareil et appuyez sur le bouton de réinitialisation. Rebranchez-le pour pouvoir utiliser votre appareil.
4. Remarque: si l'ALCI se déclenche pendant l'utilisation, l'appareil doit être débranché. Appuyez sur le bouton de réinitialisation et réinsérez la fiche dans la prise. Si l'ALCI se déclenche immédiatement pour la deuxième fois, débranchez l'appareil et contactez le support client à l'adresse csteam@laifentech.com.

Entretien de l'appareil

1. Retirez régulièrement les dépôts pouvant se former au niveau de l'arrivée d'air à l'aide d'une serviette sèche, d'un coton-tige ou d'une brosse à dents. Lors du nettoyage de l'arrivée d'air, assurez-vous que l'alimentation ait été coupée et que le cordon d'alimentation soit débranché.
2. Évitez de presser ou de frotter l'entrée et la sortie d'air avec vos ongles ou des objets pointus pour éviter d'endommager l'appareil.

3. N'utilisez pas d'alcool, de dissolvant pour vernis à ongles ou de détergents pour nettoyer cet appareil, car cela pourrait causer des dysfonctionnements, des fissures ou des décolorations.
4. N'essayez pas de réparer, de désassembler ou de modifier l'appareil vous-même. Si une réparation est nécessaire, consultez le manuel d'utilisation ou contactez le support client à l'adresse csteam@laifentech.com.
5. Si une partie de l'appareil présente des signes de dysfonctionnement ou de dommage, cessez immédiatement de l'utiliser et consultez le manuel d'utilisation ou contactez le support client à l'adresse csteam@laifentech.com.
6. Si le cordon de l'appareil est emmêlé, démêlez-le avant utilisation.

Informations sur l'élimination et le recyclage

Élimination correcte de ce produit (déchets d'équipements électriques et électroniques) (Applicable dans les pays dotés de systèmes de collecte séparée).



Ce marquage figurant sur le produit ou sa documentation indique qu'il ne doit pas être jeté avec les autres déchets ménagers à la fin de sa durée de vie.

Afin d'éviter tout préjudice pour l'environnement ou la santé humaine dû à une élimination des déchets non contrôlée, veuillez séparer ce produit des autres types de déchets et le recycler de manière responsable pour promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles.

Les utilisateurs doivent contacter le détaillant auprès duquel ils ont acheté ce produit ou son siège local pour en savoir plus sur le lieu et les modalités de mise au rebut de l'appareil pour un recyclage respectueux de l'environnement.

Les utilisateurs professionnels doivent contacter leur fournisseur et vérifier les conditions générales du contrat d'achat.

Ce produit ne doit pas être éliminé avec d'autres déchets commerciaux.

Caractéristiques du produit

Moteur sans balais à grande vitesse

Le moteur sans balais à grande vitesse (108 000 t / min) développé par Laifen peut générer des flux d'air puissants destinés à sécher plus rapidement vos cheveux.

Contrôle intelligent de la température

Cet appareil est équipé d'un système de contrôle de température intégré qui régule précisément la température de l'air pour éviter toute surchauffe de l'appareil et tous dommages aux cheveux.

Mode Température cyclique

Alterne automatiquement entre les flux d'air froid et chaud toutes les 2 secondes. Cela évite toute concentration de chaleur et protège les cheveux des dommages causés par la chaleur.

Générateur d'ions négatifs

Le générateur d'ions négatifs intégré génère des ions négatifs qui neutralisent les charges positives dans les cheveux, réduisant ainsi l'accumulation d'électricité statique et empêchant les cheveux de friser.

Réduction du bruit

Grâce à une conception optimisée du moteur, les bruits à haute fréquence sont modulés à des fréquences imperceptibles pour l'oreille humaine. Des techniques supplémentaires de réduction du bruit, telles que le traitement dynamique de l'équilibrage du moteur et les matériaux permettant une meilleure absorption sonore, réduisent davantage le bruit, offrant ainsi une meilleure expérience utilisateur.



Descriptions des fonctions



Réglages de puissance et de vitesse

Basculez vers le haut ou vers le bas pour basculer entre les paramètres de vitesse.



Arrêt



Vitesse basse



Vitesse haute

* Avant de le brancher à l'alimentation, assurez-vous que l'interrupteur de vitesse est en position Off.



Réglages de température

- Appuyez pour alterner entre:



Air Froid



Air Tiède



Air Chaud

- Appuyez 2 fois pour activer:



Mode Enfant*

- Appuyez longuement pour activer:



Mode Température cyclique

* Le mode Enfant utilise des températures plus douces adaptées au séchage des cheveux des enfants.
Appuyez sur le commutateur de vitesse pour passer d'un flux d'air à basse vitesse de 38 °C à un flux d'air à haute vitesse de 48 °C.

Activation du mode Température cyclique:

Lorsque l'appareil est en cours d'utilisation, appuyez longuement sur le bouton de température pendant 1 seconde.

Activation du mode enfant:

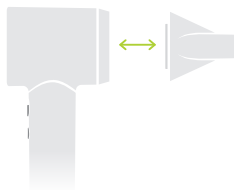
Lorsque l'appareil est en cours d'utilisation, appuyez 2 fois sur le bouton de température.

Désactivation des modes:

Appuyez une fois sur le bouton de température ou éteignez l'appareil.

* Les illustrations des produits, accessoires, interfaces utilisateur, etc., présentes dans le manuel d'utilisation sont uniquement fournies à titre de référence. En raison des mises à jour et des améliorations du produit, il peut y avoir de légères différences entre le produit réel et ces illustrations. Veuillez vous référer au produit réel pour plus de précision.

Utilisation de l'embout



Placez délicatement l'embout sur la tête de l'appareil. Lorsque vous entendez un « clic », cela indique que l'embout est correctement fixé.



Dirigez l'appareil vers une section spécifique de vos cheveux et ajustez la position de l'embout pour obtenir le séchage ou la mise en forme souhaitée.

En fixant un embout magnétique à l'appareil, vous pouvez ajuster le flux d'air pour un séchage et une coiffure plus précise. Il peut également être tourné pour atteindre facilement des parties spécifiques de vos cheveux.

* Les embouts magnétiques sont des accessoires fournis avec certains sèche-cheveux Laifen. Si celui que vous souhaitez n'est pas fourni avec votre produit, vous pouvez l'acheter séparément.

*Cet appareil est compatible avec les embouts officiels Laifen suivants :



Embout lissant

Concentre un flux d'air doux pour lisser et réduire les frisottis.

Conseils de séchage



Tapotez vos cheveux avec une serviette pour éliminer l'excès d'humidité.



Maintenez une distance appropriée entre l'appareil et vos cheveux.



Commencez à sécher depuis les racines et déplacez-vous progressivement vers les pointes des cheveux pour assurer une répartition uniforme de la chaleur et de l'air.



Vous pouvez utiliser vos mains ou un peigne pour vous aider à sécher ou à coiffer vos cheveux.

Nettoyage et entretien



Avant de nettoyer le filtre, assurez-vous que l'appareil soit éteint et que le cordon d'alimentation ait été débranché.

* Le filtre nécessite un nettoyage et un entretien régulier afin d'éviter toute obstruction de l'arrivée d'air et assurer une circulation d'air fluide.



Le filtre d'arrivée d'air est fixé à l'aide d'aimants. Saisissez la poignée et tirez vers le bas pour retirer le filtre d'arrivée d'air de la poignée.



Utilisez un chiffon sec non pelucheux, une brosse douce, une brosse à dents ou un outil similaire pour éliminer les résidus du filtre d'arrivée d'air et de sa surface en acier inoxydable.

* N'utilisez pas d'eau pour nettoyer le filtre en acier inoxydable, car cela pourrait provoquer des dysfonctionnements.



Après le nettoyage, alignez le filtre d'arrivée d'air avec l'encoche de la poignée et insérez-le. Lorsque vous entendez un « clic », cela indique que l'aimant est solidement fixé et l'installation est terminée.

Pannes courantes et dépannage

Dysfonctionnement	Cause possible	Solution
L'appareil ne s'allume pas; le voyant LED 3 couleurs de l'anneau ne s'allume pas	L'alimentation n'est pas correctement connectée	<ol style="list-style-type: none">1. Vérifiez si l'alimentation est correctement connectée.2. Vérifiez le disjoncteur, assurez-vous que le bouton de réinitialisation est normalement enfoncé.3. Si le problème persiste, contactez le support (voir ci-dessous).
Le moteur ne démarre pas; lumière bleue clignotante	Protection contre la surchauffe activée	<ol style="list-style-type: none">1. Éteignez l'appareil, débranchez-le et attendez 5 à 10 minutes avant de le redémarrer.2. Si le problème persiste, contactez le support (voir ci-dessous).
Le moteur ne démarre pas; lumière jaune clignotante	Mode de protection activé en raison de problèmes de composants internes	<ol style="list-style-type: none">1. Éteignez l'appareil, débranchez-le et attendez 5 à 10 minutes avant de le redémarrer.2. Si le problème persiste, contactez le support (voir ci-dessous).
Le moteur ne démarre pas; lumière rouge clignotante	Entrée ou sortie bloquée	<ol style="list-style-type: none">1. Veuillez nettoyer le filtre d'arrivée d'air ainsi que la sortie d'air, en vous assurant qu'il n'y a pas d'obstructions, puis remettez l'appareil en marche.2. Si le problème persiste, contactez le support (voir ci-dessous).
L'anneau LED à 3 couleurs ne fonctionne pas, mais le moteur démarre normalement	Le circuit imprimé de l'anneau LED 3 couleurs est défectueux	Contactez le support pour obtenir de l'aide (voir ci-dessous).
Démarre normalement, mais la vitesse et la température ne peuvent pas être modifiées	Les commandes sont endommagées	Contactez le support pour obtenir de l'aide (voir ci-dessous).
L'élément chauffant devient rouge	Dysfonctionnement de la carte de commande principale ou blocage d'entrée / sortie	<ol style="list-style-type: none">1. Veuillez nettoyer le filtre d'arrivée d'air ainsi que la sortie d'air, en vous assurant qu'il n'y a pas d'obstructions, puis remettez l'appareil en marche.2. Si le problème persiste, contactez le support (voir ci-dessous).

Pannes courantes et dépannage

Dysfonctionnement	Cause possible	Solution
Surchauffe du cordon d'alimentation ou de la prise	Cordon d'alimentation endommagé ou fiche mal branchée	<ol style="list-style-type: none">1. Essayez d'utiliser une autre prise électrique en vous assurant que la fiche soit correctement connectée.2. Si vous constatez des anomalies, veuillez contacter le support (voir ci-dessous).
Odeur de brûlé pendant l'utilisation	Composants internes endommagés	Contactez le support pour obtenir de l'aide (voir ci-dessous).
Chaleur insuffisante en mode air chaud	Entrée bloquée	<ol style="list-style-type: none">1. Veuillez nettoyer le filtre d'arrivée d'air ainsi que la sortie d'air, en vous assurant qu'il n'y a pas d'obstructions, puis remettez l'appareil en marche.2. Si le problème persiste, contactez le support (voir ci-dessous).

Support client Laifen : csteam@laifentech.com

Politique de retour

Service de retour de 30 jours

Laifen propose un service de retour de 30 jours. Dans les 30 jours suivant la date d'achat, vous pouvez contacter l'un de nos représentants du service client par e-mail à csteam@laifentech.com pour commencer le processus de retour.

Pour être éligible à un remboursement, vous devez :

- Renvoyer l'appareil avec tous les accessoires et cadeaux inclus.
- Les renvoyer dans leur emballage d'origine.
- Fournir une preuve d'achat valide.
- Veiller à ce que l'appareil et les accessoires soient revendables.

Frais d'expédition pour les retours :

- Les frais d'expédition pour les retours causés par des problèmes de qualité de l'appareil seront couverts par Laifen.
- Les retours pour toute autre raison que la qualité de l'appareil sont de la responsabilité du client et tous les coûts associés au retour de l'appareil, y compris les frais d'expédition, seront pris en charge par le client.

Garantie et support

Garantie limitée Laifen de 2 ans*

Laifen offre une garantie limitée de 2 ans sur les sèche-cheveux. Dans les deux ans suivant la date d'achat, si votre appareil ne fonctionne pas correctement en raison de défauts matériels ou de fabrication, nous fournirons des services de réparation ou de remplacement. Veuillez noter que selon la disponibilité des stocks, l'appareil de remplacement peut être d'une couleur différente ou être un modèle équivalent. La garantie n'est valable que dans le pays ou la région d'achat.

Ce qui n'est pas couvert par la garantie :

- Achats auprès de revendeurs non autorisés.
- Appareils dont la garantie est expirée.
- Appareils sans preuve d'achat valide.
- Appareils ayant été modifiés, altérés ou réparés par des canaux non officiels.
- Appareils utilisés à des fins autres que le séchage des cheveux.
- Appareils utilisés à des fins professionnelles ou commerciales ou dépassant une « utilisation normale domestique » (plus de deux heures par jour).
- Dommages causés par une utilisation non conforme au manuel d'utilisation.
- Dommages causés par une mauvaise utilisation ou un accident.
- Dommages causés par une utilisation excessive qui ne relèvent pas d'une usure normale.

Obtenez une assistance professionnelle de Laifen

Si vous avez d'autres questions concernant notre politique de garantie ou l'utilisation du produit, n'hésitez pas à nous contacter par e-mail à l'adresse csteam@laifentech.com. Nous apprécions grandement vos commentaires et sommes impatients de vous aider.

Pour plus d'informations sur l'utilisation du produit
veuillez visiter le site officiel **laifen** : www.laifentech.com

Fabricant: Shenzhen Shuye Technology Co., Ltd.
Adresse: Room 1301, Building T7, Qianwan 1st Road N° 399, Kerry
Business Center, Nanshan, Shenzhen, Guangdong, Chine