

Défroisseur vapeur Rootz

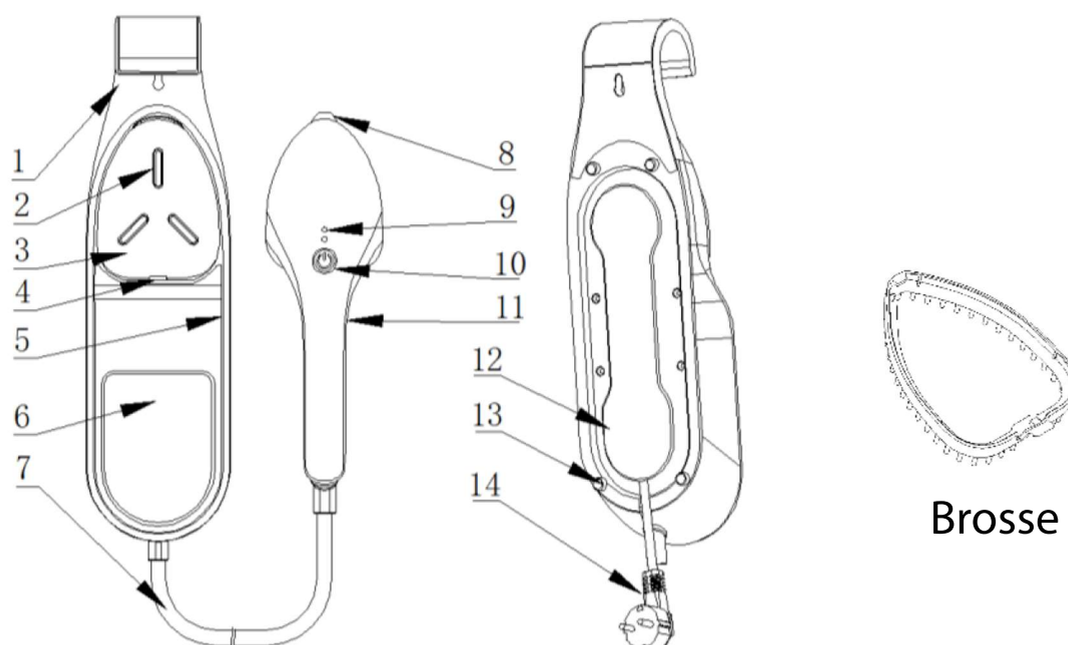


AC220-240V | 50-60Hz | 1500W

2
YEAR
WARRANTY

Lisez attentivement ce manuel et conservez-le pour une utilisation ultérieure.
Assurez-vous que d'autres utilisateurs puissent s'y référer et prendre connaissance des informations qu'il contient.

DESCRIPTION DE L'APPAREIL



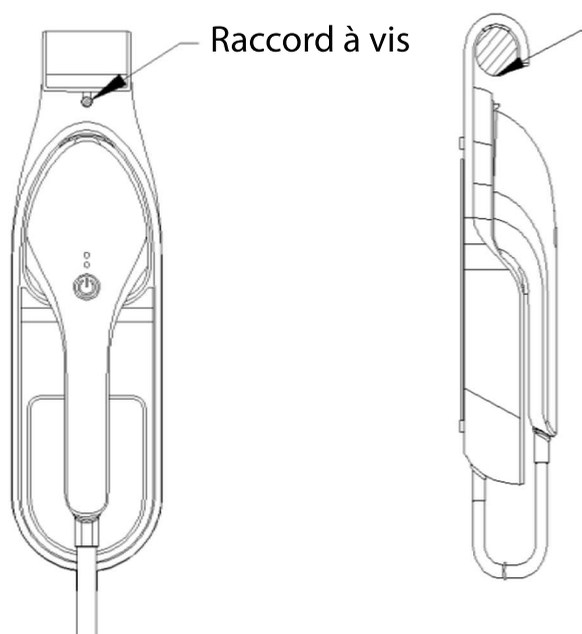
Liste des principaux composants		
No.	Nom	Fonction principale
1	Base	Pour ranger le réservoir d'eau et suspendre l'appareil
2	Tampon isolant	Sert à séparer le fer de la base, pour l'isoler
3	Tampon du fer	Sert à maintenir le fer
4	Verrouillage	Sert à verrouiller le fer dans le tampon
5	Anneau décoratif	Pour la décoration et la protection
6	Réservoir d'eau	Pour remplir d'eau distillée
7	Tube	Transférer l'eau distillée du réservoir d'eau vers le fer
8	Semelle du Fer	Pour le repassage
9	Voyant lumineux	Affichage des différents niveaux de température : niveau 1 et niveau 2

10	Marche/Arrêt	Interrupteur marche/arrêt
11	Vapeur	Appuyer sur la vapeur pendant le repassage
12	Cadre d'enroulement	Rangement du cordon d'alimentation
13	Patins de Protection	Pratiquement placé sur la plateforme
14	Brancher	Utilisé pour l'électrification

Installation avant utilisation

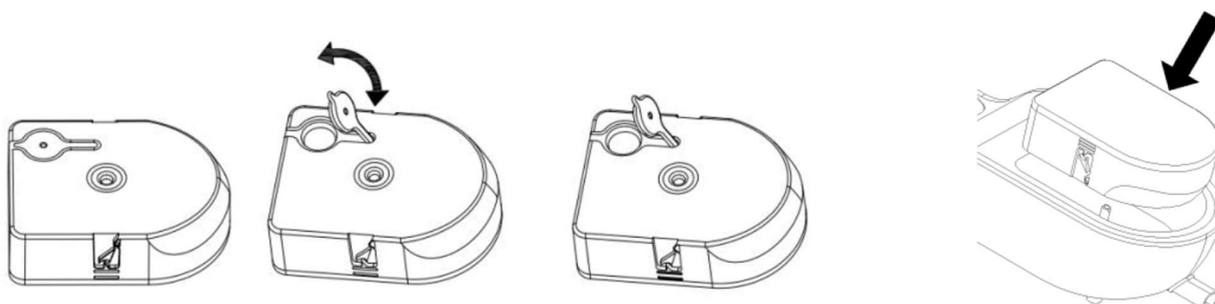
Placez la base horizontalement sur la table.

La base peut également être fixée au mur avec une vis ou accrochée directement à une tringle à vêtements.



Tringle à

Prenez le fer à repasser et appuyez au milieu du réservoir d'eau. Ce dernier s'ouvrira automatiquement. Retirez le joint situé à l'arrière du réservoir. Remplissez d'eau distillée. Assemblez ensuite le joint du réservoir et fixez-le à sa base.

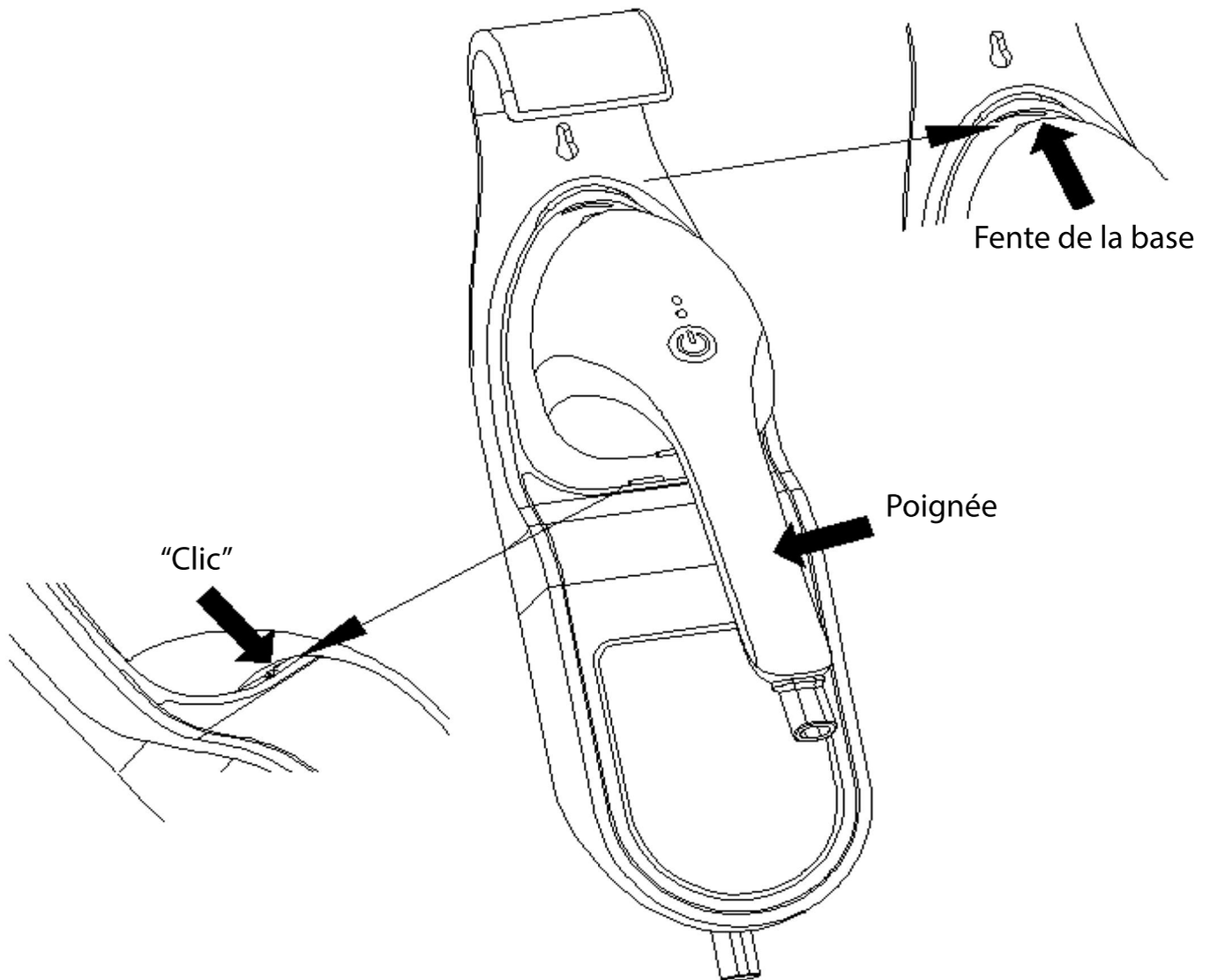


Conseils :
Si la base doit être accrochée au mur, veillez à la fixer avec des vis (vis non fournies).

Lorsque le fer est rangé dans sa base, veillez à bien le fixer pour éviter toute chute et tout dommage.

Placez le fer dans sa base.

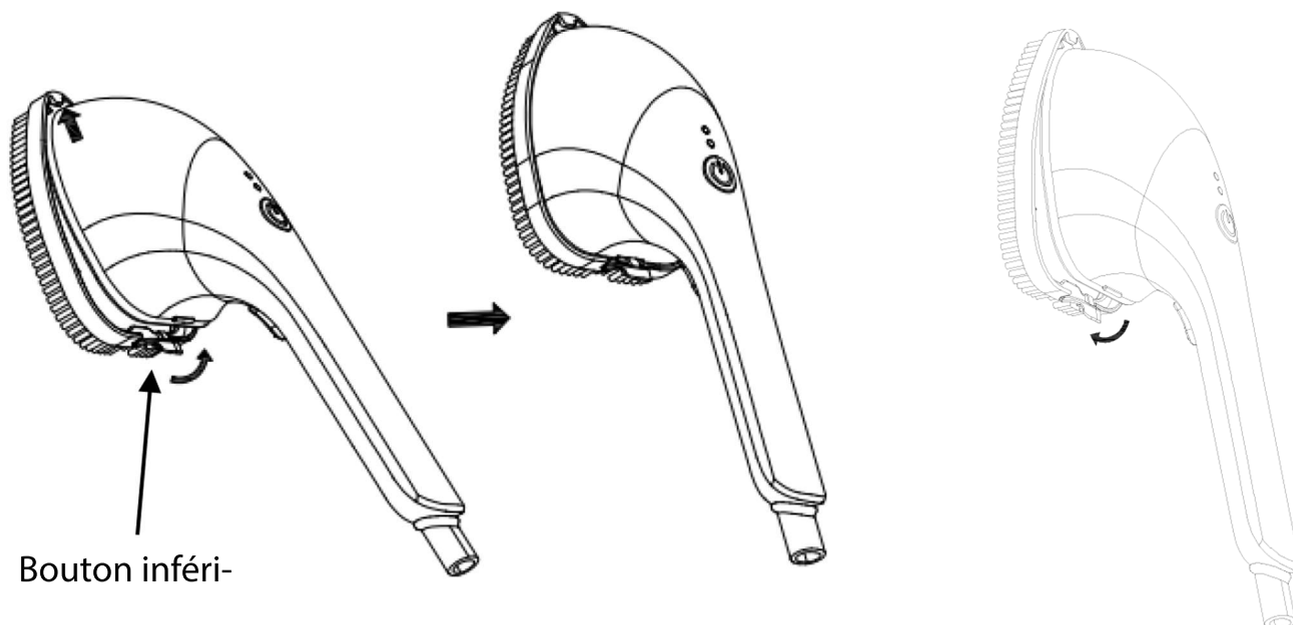
La partie saillante à l'avant du fer doit être insérée dans la fente de la base. Appuyez ensuite verticalement sur la poignée du fer. Enfoncez le fer dans sa base. Ainsi, le fer est bien fixé à la base et ne tombe pas automatiquement.



Installation et retrait de la brosse :

Insérez la brosse dans le fer dans le sens indiqué et appuyez doucement sur le bouton inférieur jusqu'à entendre un clic.

Maintenez le fer, appuyez sur le bouton situé sous le fer et retirez-le.



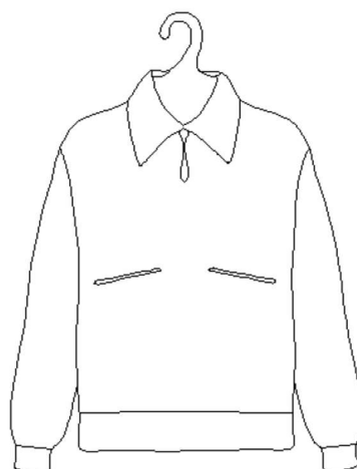
Conseil :

Avant d'installer les accessoires, assurez-vous que l'alimentation est coupée et que la fiche est débranchée. Si vous avez utilisé le fer avant d'installer la brosse : assurez-vous d'installer la brosse après qu'il ait refroidi pour éviter les brûlures.

Avant d'utiliser la brosse : vérifiez son bon état.

MODE D'EMPLOI :

- 1. Choisissez la méthode de repassage qui vous convient. Placez la base horizontalement sur une table, fixez-la au mur ou accrochez-la à une tringle à linge.**
- 2. Suspendez ou disposez les vêtements à repasser.**



3. Prenez le fer et appuyez au centre du réservoir d'eau. Le réservoir s'ouvrira automatiquement. Retirez le joint à l'arrière du réservoir et remplissez-le d'eau distillée jusqu'à ce qu'il soit plein. Remettez ensuite le joint (image 2) et placez le réservoir sur la base (voir image 3).

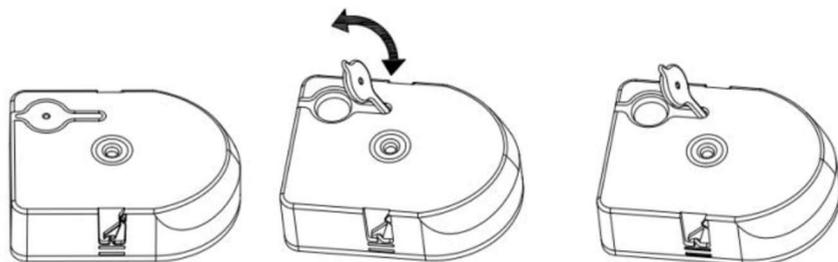


Image 2



Image 3

Conseils :

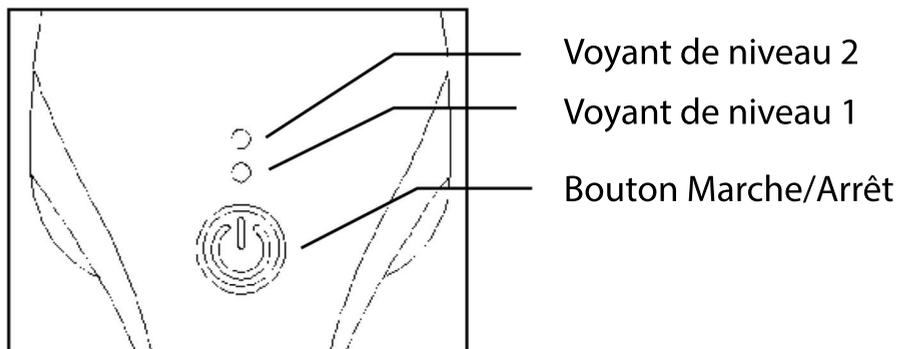
Le réservoir d'eau ne doit pas contenir d'eau chaude, de parfum, de vinaigre, d'amidon, de détartrant, d'additifs de repassage ou d'autres produits chimiques.

4. Branchez le fer sur une prise de terre. Appuyez sur le bouton:  Un voyant rouge vif s'allumera. Simultanément, l'appareil émettra un long signal sonore « D ». L'appareil cessera alors de chauffer.

5. Appuyez une fois sur le bouton  pour passer au premier niveau de repassage. Le voyant lumineux deviendra bleu. Simultanément, l'appareil émettra un signal sonore « D ». Pendant que le fer chauffe, le voyant lumineux du niveau 1 clignote. Lorsque le fer atteint la température souhaitée, le voyant du niveau 1 s'allume en bleu vif (sans clignoter). Le fer à vapeur est prêt à l'emploi.

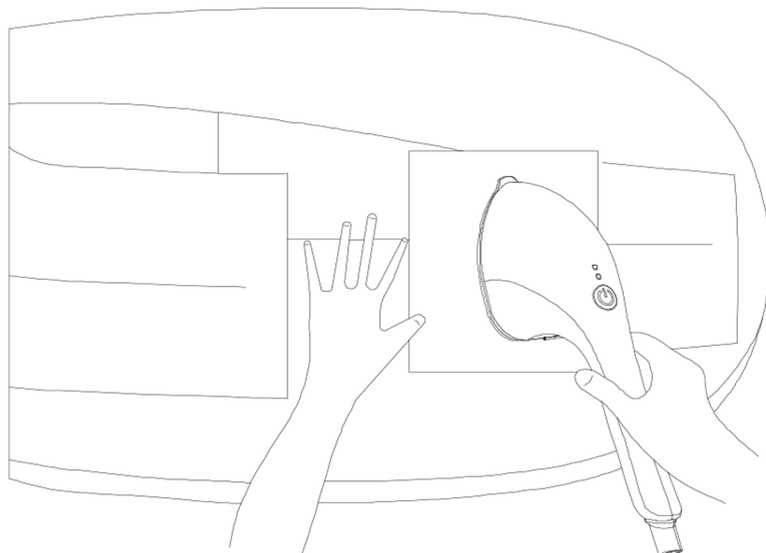
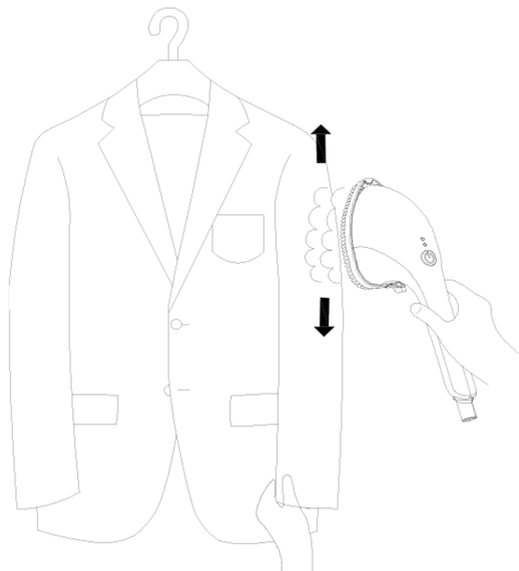
6. Appuyez à nouveau sur le bouton  du fer pour passer au niveau 2. Le voyant s'allume en bleu. Simultanément, l'appareil émet un bip sonore. Pendant que le fer chauffe, le voyant du niveau 2 clignote. Lorsque le fer atteint la température souhaitée, le voyant du niveau 2 s'allume en bleu vif (sans clignoter). Le fer à vapeur est prêt à l'emploi.

7. Après utilisation : Appuyez à nouveau sur le bouton du fer:  L'appareil s'éteint. Le voyant s'allume en rouge et un bip sonore long retentit. L'appareil cesse de chauffer.



Démarrage du repassage

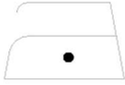
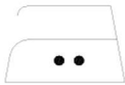
1. Suspendez les vêtements sur la tringle ou placez-les horizontalement sur la planche à repasser.
2. Allumez le fer à vapeur en appuyant sur le bouton Marche/Arrêt et choisissez le niveau de chauffage 1 ou 2. Lorsque le voyant bleu est allumé (et non clignotant), vous pouvez utiliser la fonction vapeur.
3. Tenez la poignée du fer et maintenez le fer à vapeur à la verticale (lorsque les vêtements sont sur la tringle). Évitez que la vapeur du fer à vapeur ne s'approche des personnes ou des animaux.
4. Comment produire de la vapeur ? Appuyez sur le bouton vapeur pour produire de la vapeur. Elle pénètre le tissu et défroisse les plis les plus tenaces. Après avoir appuyé sur le bouton vapeur, vous entendrez le bruit du réservoir d'eau. Après quelques secondes, la vapeur sortira du fer à vapeur.
5. Placez le fer à vapeur près des vêtements. Déplacez-le ensuite de manière à ce que la vapeur atteigne toutes les parties du vêtement à défroisser. (horizontalement sur la planche à repasser. Ou verticalement lorsque les vêtements sont suspendus)
6. Pour éviter de tacher les vêtements en velours, repassez dans un seul sens (dans le sens des fibres) et n'appuyez pas sur le fer.
7. De nombreux tissus sont plus faciles à repasser s'ils ne sont pas complètement secs.



Remarque : Le niveau 1 produit moins de vapeur. Le niveau 2 produit plus de vapeur.

Préparation :

Triez le linge à repasser en fonction des symboles internationaux figurant sur l'étiquette du vêtement ou, à défaut, en fonction du type de tissu.

Étiquette du vêtement	Type de tissu	Régulation du thermostat
	Synthétique	1er niveau : Basse température
	Soie - Laine	1er niveau : Basse température
	Coton - Lin	2e niveau : Haute température
	Tissu à ne pas repasser	

Commencez le repassage des vêtements nécessitant une température basse.

Cela réduit le temps d'attente (le fer chauffe plus vite qu'il ne refroidit) et élimine le risque de brûlure du tissu.

CONSEILS GÉNÉRAUX :

Lors de la première utilisation du fer, vous remarquerez peut-être une légère émission de fumée et des bruits dus à la dilatation du plastique. Ce phénomène est tout à fait normal et disparaît rapidement. Nous vous recommandons également de tester le fer sur un tissu avant la première utilisation. Commencez le repassage des vêtements nécessitant une température basse. Cet appareil ne s'éteint pas automatiquement. Après utilisation, éteignez l'appareil et débranchez le cordon d'alimentation.

Attention : l'appareil passe automatiquement en mode veille après 5 minutes d'inutilisation.

NETTOYAGE :

Avant de nettoyer le fer, assurez-vous que la fiche de l'appareil est débranchée.

Nettoyez la semelle une fois par mois.

Utilisez un produit spécifique pour semelles de fer et suivez les instructions.

Les dépôts, résidus d'amidon ou d'apprêt restants sur la semelle peuvent être éliminés à l'aide d'un chiffon humide ou d'un détergent liquide non abrasif.

Évitez de rayer la semelle avec de la laine d'acier ou des objets métalliques.

Nettoyage des pièces extérieures en plastique : Une fois par mois.

Les pièces en plastique peuvent être nettoyées avec un chiffon humide, puis essuyées avec un chiffon sec.

Rangement :

- Débranchez le fer de la prise.
- Appuyez au milieu du réservoir d'eau. Il s'ouvrira automatiquement. Retirez le joint à l'arrière du réservoir. Retournez le réservoir et secouez-le doucement pour le vider.
- Laissez le fer refroidir complètement. Placez-le sur sa base.
- Enroulez les fils dans le cadre d'enroulement.
- Remettez l'appareil dans son boîtier.

Conseils pour un repassage efficace :

1. Nous recommandons d'utiliser la température la plus basse pour les tissus aux finitions inhabituelles (paillettes, broderies, tissus à motifs, etc.).
2. Si le tissu est mixte (par exemple, 40 % coton, 60 % synthétique), réglez le thermostat sur la fibre nécessitant la température la plus basse.
3. En cas de doute sur le type de tricot, testez le fer sur une petite zone cachée du vêtement à l'aide d'un chiffon. Commencez par une température basse et augmentez progressivement jusqu'à trouver la température appropriée.
4. Ne repassez jamais les zones présentant des traces de transpiration ou autres taches. La chaleur de la plaque fixe les taches sur le tissu et les rend indélébiles.
5. Pour éviter de tacher les vêtements en soie, en laine ou en synthétique, repassez-les à l'envers.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

- Utilisez le fer uniquement dans le cadre prévu par ce manuel.
- Avant utilisation, assurez-vous que la tension nominale indiquée sur l'appareil correspond à la tension d'alimentation.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
- Ne laissez pas le cordon d'alimentation être tiré ou écrasé par une charge lourde.
- Ne branchez jamais un fer dont le cordon ou la fiche est endommagé au secteur.
- Ne branchez aucun autre appareil sur la même ligne. Cela pourrait provoquer une surchauffe et un incendie.
- N'immergez jamais le cordon d'alimentation, la fiche et l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide afin d'éviter tout risque d'électrocution.
- Tenez le cordon éloigné des surfaces chaudes.
- Ne démontez jamais votre fer et ne remplacez jamais les composants internes afin d'éviter tout danger.
- Pour éviter tout risque d'incendie, n'utilisez pas l'appareil en présence de vapeurs explosives et/ou inflammables.
- Ne touchez pas la semelle chaude du fer pendant son fonctionnement.
- Le fer ne doit pas être laissé sans surveillance lorsqu'il est branché sur le secteur. Les pièces métalliques chaudes, l'eau chaude ou la vapeur peuvent provoquer des brûlures.
- Le cordon d'alimentation doit être débranché de la prise secteur avant de remplir le réservoir d'eau.
- L'arrivée d'eau doit rester fermée pendant l'utilisation. Lire les instructions de remplissage.
- Ce fer n'est pas destiné à un usage régulier (voyage).
- Le fer doit être utilisé sur une surface stable.
- Lorsque vous placez le fer sur son support, assurez-vous qu'il est posé sur une surface stable.
- En cas de chute, de détérioration visible ou de fuite, le fer ne doit pas être utilisé.
- Débranchez le fer du secteur :
 - o avant de le nettoyer
 - o avant de remplir ou de vider le réservoir d'eau
 - o immédiatement après utilisation

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

- Après utilisation, débranchez le fer et laissez-le refroidir complètement avant de le nettoyer et de le ranger.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus ainsi que par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou manquant d'expérience et de connaissances, à condition qu'elles soient correctement surveillées ou qu'elles aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'elles comprennent les dangers encourus.
- Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Tenez le fer et son cordon hors de portée des enfants de moins de 8 ans lorsqu'il est sous tension ou en phase de refroidissement.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Ce produit n'est pas un jouet. Il est interdit de repasser directement sur des personnes, des animaux ou des vêtements portés sur le corps. Sinon, des brûlures peuvent survenir.
- Ne laissez pas le fer chaud en contact avec des tissus ou des surfaces très inflammables.
- Ne remplissez pas le réservoir d'eau avant d'avoir retiré la fiche de la prise de courant.
- De l'eau distillée doit être versée dans le réservoir avant d'utiliser ce produit. Pendant l'utilisation, veuillez surveiller le niveau d'eau et ajouter de l'eau distillée dans le réservoir en temps voulu. À l'exception de l'eau distillée, n'ajoutez aucun autre liquide dans le réservoir.
- Ce produit n'est pas destiné à être utilisé sur des objets en combustion, car cela pourrait provoquer un incendie ou des brûlures.
- Lors de la première utilisation, une légère odeur ou une fumée blanche peut apparaître. Tant que le produit est placé dans un endroit ventilé, l'odeur et la fumée blanche disparaîtront rapidement.
- Une utilisation incorrecte du fer, ou une utilisation contraire à ce manuel, présente un danger de brûlures ou d'électrocution.
- Cet appareil est exclusivement destiné à un usage domestique et à des applications similaires telles que :
 - L'utilisation par les clients d'hôtels, motels et autres environnements résidentiels ;
 - Les environnements de type chambres d'hôtes (Bed and Breakfast).



Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les autres déchets ménagers dans l'UE.

Pour éviter tout dommage potentiel à l'environnement ou à la santé humaine dû à une élimination incontrôlée des déchets, recyclez-le de manière responsable afin de promouvoir une réutilisation durable des ressources matérielles.

Pour retourner votre appareil usagé, veuillez utiliser les systèmes de retour et de collecte ou contacter le revendeur auprès duquel vous avez acheté le produit. Ce dernier pourra le reprendre pour un recyclage respectueux de l'environnement.

Un branchement défectueux ou tout dommage résultant d'une mauvaise utilisation ou d'une utilisation contraire aux instructions de cette notice annulera la garantie.

Cet équipement est conforme aux directives européennes 2014/30/UE, 2014/35/UE et 2011/65/CE.