

PETTINE ELETTRICO ANTI PIDOCCHI

ELECTRIC LICE COMB

PEIGNE ÉLECTRIQUE ANTI-POUX

PEINE ANTIPIOJO ELÉCTRICO

Manuale utente - User manual
Notice d'utilisation - Manual del usuario

È necessario segnalare qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo medico da noi fornito al fabbricante e all'autorità competente dello Stato membro in cui si ha sede.

All serious accidents concerning the medical device supplied by us must be reported to the manufacturer and competent authority of the member state where your registered office is located.

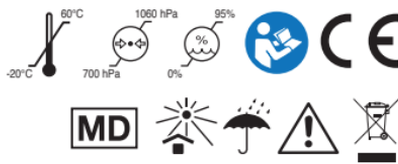
Il est nécessaire de signaler tout accident grave survenu et lié au dispositif médical que nous avons livré au fabricant et à l'autorité compétente de l'état membre où on a le siège social.

Es necesario informar al fabricante y a la autoridad competente del Estado miembro en el que se encuentra la sede sobre cualquier incidente grave que haya ocurrido en relación con el producto sanitario que le hemos suministrado.

É necessário notificar ao fabricante e às autoridades competentes do Estado-membro onde ele está sediado qualquer acidente grave verificado em relação ao dispositivo médico fornecido por nós.

REF 24402

Gima S.p.A.
Via Marconi, 1
20060 Gessate (MI) Italy
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com
www.gimaitaly.com
Made in China



UTILISATION PRÉVUE

L'élimination des poux et de leurs œufs (lentes) des poils.

COMMENT ÇA MARCHE

- Ce peigne a été spécialement conçu pour générer une charge électrique de 160 à 250 V, qui élimine immédiatement les poux lorsqu'ils sont en contact, mais imperceptible pour l'homme et parfaitement sûr à utiliser.
- Le peigne électrique anti-poux est alimenté par deux piles AAA de 1,5 V, générant 80 à 250 V.
- Le circuit intégré dans le peigne génère une onde carrée oscillante périodique lorsque les poux entrent en contact avec les dents du peigne.
- La décharge électrique se déclenche automatiquement et les poux sont détruits sur place.
- Le faible courant que génère la batterie de 1,5 V assure la sécurité totale du peigne électrique pour une utilisation sur des personnes.
- Totalement indolore et sans danger pour les cheveux et le cuir chevelu.
- Faible consommation d'énergie.
- Efficace et facile à utiliser, idéal notamment pour les enfants en bas âge et ceux ayant un cuir chevelu sensible.
- Comme il n'y a pas de substance active impliquée dans l'utilisation du peigne, celui-ci peut être utilisé plusieurs fois et aussi souvent que nécessaire.

RECOMMANDATIONS POUR UNE UTILISATION EFFICACE

- Utilisez le peigne uniquement sur cheveux secs.
- Assurez-vous que le peigne électrique n'est pas humide ou mouillé pendant l'utilisation.
- Nous vous recommandons d'utiliser un traitement répulsif (crème, shampoing, etc.) après l'utilisation du peigne électrique, afin d'éviter une nouvelle épidémie.

PRÉCAUTIONS AVANT UTILISATION

Pour l'utilisation optimale du peigne électrique contre les poux, il est recommandé de suivre ces instructions et de respecter les consignes de sécurité suivantes :

- L'utilisation d'un peigne électrique contre les poux est contre-indiquée dans les cas suivants :
- Ne l'utilisez jamais sur les porteurs de stimulateurs cardiaques.
- Ne l'utilisez pas chez les personnes atteintes d'épilepsie ou de maladies cardiaques.
- Ne l'utilisez pas sur les cheveux humides ou mouillés.
- Ne laissez jamais le peigne à la portée des enfants.
- N'utilisez jamais le peigne sur un autre membre de la famille le désinfecter au préalable.
- Désinfectez le peigne électrique et ses dents après chaque utilisation avec un chiffon imbibé d'une solution d'alcool à 70 % (retirez la pile lors du nettoyage du peigne électronique). Attendez qu'il soit complètement sec avant de le réutiliser.
- N'utilisez pas le peigne si les dents sont déformées, pour ne pas provoquer un court-circuit dans le peigne.
- Utilisez le peigne électrique uniquement pour l'usage pour lequel il a été conçu, comme décrit dans le mode d'emploi.

Remplacez le couvercle de protection après chaque utilisation afin de protéger les dents

CONSIGNE DE SÉCURITÉ

Pour votre sécurité, il est recommandé de lire ce mode très attentivement et de respecter les instructions suivantes.

- Utilisez l'appareil uniquement comme prévu, conformément aux instructions de ce mode d'emploi.
- Cet appareil électrique n'est pas un jouet, évitez de le laisser à la portée des enfants.
- Cet appareil ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans.
- Les enfants doivent être surveillés par un adulte lors de l'utilisation de cet appareil électrique.
- Consultez votre médecin avant d'utiliser cet appareil, si vous êtes porteur de stimulateur cardiaque, de membres artificiels ou de tout autre implant électronique.
- N'utilisez pas cet appareil près d'un téléphone portable, d'un four à micro-ondes ou d'un téléviseur (toujours à une distance de plus d'un mètre).
- Ce appareil est déconseillé aux personnes souffrant d'épilepsie ou de maladies cardiaques.
- N'utilisez pas cet appareil sur des cheveux humides, ni avec des nœuds ni des tresses.
- Évitez les gerçures, la peau sèche ou le contact direct avec les oreilles, les yeux et la bouche.
- Évitez l'exposition directe au soleil et sur toute surface chaude.
- Gardez l'appareil à l'abri de l'humidité ou de tout autre liquide.
- N'utilisez pas l'appareil si le boîtier ou le peigne est endommagé, si l'appareil ne fonctionne pas correctement ou s'il a été immergé dans un liquide.
- Prévenez tout accident ou dommages à l'appareil en le tenant à l'écart des vêtements, des soies, des fils, des ficelles, des lacets, des fils, etc.
- Éteignez toujours l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Retirez la batterie si vous n'envisagez pas d'utiliser l'appareil pendant une période prolongée.

INTRODUCTION

Les poux de tête sont de minuscules insectes sans ailes. À leur maturité, leur taille est semblable à celle d'une graine de sésame. Comme ils ne peuvent pas survivre au froid, ils s'accrochent à nos cheveux pour rester au chaud.

Les poux de tête sont inoffensifs - bien qu'ils puissent causer des démangeaisons au cuir chevelu chez vos enfants. Les poux sont une gêne depuis des milliers d'années. Heureusement, aujourd'hui, il ne faut que dix minutes de traitement pour s'en débarrasser !

Le peigne électrique pour poux Gima est une option viable à prendre en compte pour éradiquer les poux de tête pour qu'ils cessent de se propager dans les cheveux et le cuir chevelu des membres de votre famille. Ce n'est un secret pour personne qu'une infestation de poux peut rendre la vie difficile à tout le monde dans la maison, mais grâce à la technologie moderne - un peigne électrique pour poux, le processus d'élimination de ces parasites peut être beaucoup plus facile.

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES

Le peigne anti-poux Gima peut non seulement dissiper mais également tuer efficacement les poux et les lentes en augmentant rapidement la tension électrique de 160 à 250 volts, ce qui est inoffensif pour l'homme.

L'activité du peigne est indiquée par un signal sonore qui émet différents sons : un son toutes les trois secondes indique l'unité fonctionnelle (80 à 140 V) ; le bip court et précis trois fois par seconde indique le contact avec le parasite (160-250V).

Fonction d'arrêt automatique

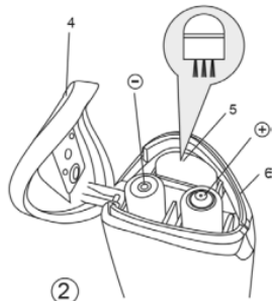
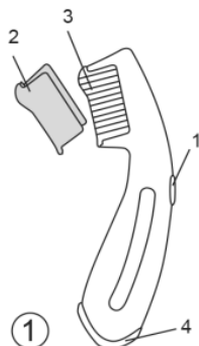
Après 3 minutes d'inutilisation, l'appareil s'éteindra automatiquement afin de prolonger la durée de vie de la batterie.

Lors de la détection d'une tension de batterie faible, l'appareil s'éteindra automatiquement après 7 brefs bips et l'indication de la LED clignotante.

Une conception impeccable qui intègre les accessoires à l'intérieur de l'appareil principal, pour qu'il soit portable et adapté au voyage.

DESCRIPTION DE L'APPAREIL ET DES ACCESSOIRES FOURNIS

1. Interrupteur marche / arrêt (bouton-poussoir)
2. Couvercle de protection
3. Peigne électrique
4. Capot du compartiment à piles
5. Brosse de nettoyage
6. Compartiment à piles



INSTALLATION DES BATTERIES

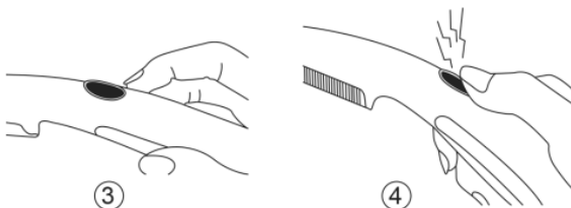
Ouvrez le couvercle qui protège la batterie en soulevant le point « 4 », le couvercle relie le boîtier pour éviter de manquer.

Insérez deux piles AAA en respectant la polarité (+/-) indiquée sur les piles et sur le compartiment des piles. Une erreur de polarité peut endommager votre appareil et compromettre la garantie.

FONCTIONNEMENT

1. Appuyez sur le bouton DE marche / arrêt "1" pendant deux secondes pour faire fonctionner l'appareil. La lumière LED s'allumera, la sonnerie retentira pendant trois secondes pour indiquer le fonctionnement.
2. Utilisez l'appareil comme un peigne normal. Veuillez utiliser l'appareil sur les cheveux secs. Défaites les nœuds ou les tresses avant d'utiliser l'appareil.
3. Pendant le fonctionnement de l'appareil, les voyants DEL sont allumés et le signal sonore retentit toutes les trois secondes.

- La sonnerie émettra un bip bref et rapide et la LED clignotera rapidement lorsque les dents entreront en contact avec un pou ou un œuf.
 - La tension va tuer les poux et les œufs.
 - Assurez-vous de bien nettoyer le peigne avec la brosse de nettoyage après chaque utilisation.
- Après utilisation, n'oubliez pas d'éteindre l'appareil et de nettoyer le peigne avec une brosse de nettoyage, puis replacez le capuchon de protection "2" sur l'appareil lorsqu'il est rangé.



NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Retirez les piles avant de nettoyer l'appareil.
- Évitez d'utiliser des détergents liquides et puissants pour nettoyer l'appareil.
- Pour le boîtier, utilisez un papier ou un chiffon doux et sec pour le nettoyer. Pour les dents, utilisez l'accessoire de brosse de nettoyage.
- Veillez à ne pas faire pénétrer de l'eau dans l'appareil pendant le nettoyage et ç ne jamais l'immerger dans l'eau.
- Le lieu de stockage doit être dans un endroit propre, sec, frais et ventilé.
- Toute exposition directe au soleil endommage l'appareil.

ÉLIMINATION DE LA BATTERIE

- Veillez jeter le produit et la batterie séparément.
- Le produit et les piles ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères.
- Veillez suivre les consignes locales sur l'élimination de déchets / le recyclage / l'élimination de la batterie locale

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nom du modèle	EL-1001
Alimentation électrique	Pile AAA x 2
Tension d'exportation	80 à 250 V
Durée de vie des piles	Huit heures d'utilisation continue
Arrêt automatique	Oui
Dimension	177 x 34 x 39 mm
Poids	200 g (batterie incluse)

ENVIRONNEMENT DE STOCKAGE ET DE TRANSPORT

Température -20°C à 60°C (-4°F à 140°F)

Humidité <95% (sans condensation)

Pression atmosphérique de 525 mmHg à 795 mmHg (700 à 1060 hPa)

ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

Température de 5°C à 40°C (41°F à 104°F)

Humidité <95 % (sans condensation)

Pression atmosphérique de 525 mmHg à 795 mmHg (700 à 1060 hPa)

Symbol	Description	Symbol	Description
	Code produit		Numéro de lot
	À conserver à l'abri de la lumière du soleil		À conserver dans un endroit frais et sec
	Date de fabrication		Fabricant
	Suivez les instructions d'utilisation		Attention: lisez attentivement les instructions (avertissements)
	Limites d'humidité		Limites de température
	Dispositif médical conforme au règlement (UE) 2017/745		Limite de pression atmosphérique
	Dispositif médical		Disposition DEEE



Élimination des déchets d'EEE: Ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Les utilisateurs doivent remettre leurs appareils usagés à un point de collecte approprié pour le traitement, la valorisation, le recyclage des déchets d'EEE

CONDITIONS DE GARANTIE GIMA

La garantie appliquée est la B2B standard Gima de 12 mois.