

# **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.

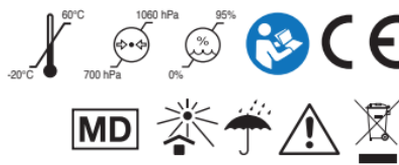
Es necesario informar al fabricante y a la autoridad competente del Estado miembro en el que se encuentra la sede sobre cualquier incidente grave que haya ocurrido en relación con el producto sanitario que le hemos suministrado.

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](http://www.gimaitaly.com)  
Made in China



## **USO PREVISTO**

Il dispositivo è ideato per la rimozione dei pidocchi e delle loro uova (lendini) dai capelli.

## **PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO**

- Il dispositivo è stato appositamente progettato per rilasciare una scarica elettrica letale di 160-250V all'immediato contatto con i pidocchi, ma impercettibile e completamente innocua per l'essere umano.
- Il plettine elettrico per pidocchi è alimentato da due batterie AAA da 1.5 V che generano 80-250V.
- Il circuito integrato del plettine genera periodicamente un'onda quadrata di oscillazione quando i denti del plettine entrano in contatto con i pidocchi.
- La scarica elettrica viene emessa automaticamente, ed è in grado di uccidere immediatamente i pidocchi.
- La bassa corrente generata dalla batteria a 1.5 V garantisce la completa sicurezza di utilizzo per gli esseri umani.
- Non causa dolore e non danneggia i capelli o il cuoio capelluto.
- Basso consumo energetico.
- Efficace e facile da usare, adatto specialmente all'uso su bambini e persone dal cuoio capelluto particolarmente sensibile.
- Dal momento che il funzionamento del plettine elettrico non richiede l'uso di principi attivi, può essere utilizzato ripetutamente e ogni volta che risulti necessario.

## **RACCOMANDAZIONI PER UN USO EFFICACE**

- Utilizzare il prodotto esclusivamente su capelli asciutti.
- Assicurarsi che il prodotto non si bagni o inumidisca durante l'uso.
- Si raccomanda l'utilizzo di un repellente (pomata, shampoo, ecc.) dopo l'uso del plettine elettrico per evitare una nuova infestazione.

## **PRECAUZIONI ALL'USO**

Si raccomanda di seguire le istruzioni fornite e di osservare le seguenti norme di sicurezza per assicurare un uso ideale del plettine elettrico per pidocchi:

- L'uso del plettine elettrico deve essere evitato nei seguenti casi:
- Non utilizzare su soggetti portatori di pacemaker.
- Non utilizzare su soggetti con epilessia o malattie cardiache.
- Non utilizzare su capelli bagnati o umidi.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il plettine su un'altra persona senza prima averlo disinfettato.
- Disinfettate il plettine elettrico dopo ogni uso, utilizzando un panno imbevuto in una soluzione al 70% di alcool (rimuovere le batterie prima di effettuare la pulizia). Attendere che il plettine sia completamente asciutto prima di riutilizzarlo.
- Non utilizzare il plettine se i denti appaiono deformati, in quanto ciò potrebbe causare un corto circuito all'interno del plettine.
- Utilizzare il plettine elettrico esclusivamente per lo scopo per il quale è stato progettato, seguendo le istruzioni fornite.

Riposizionare la copertura protettiva dopo ogni uso per proteggere i denti del pettine.

## **ISTRUZIONI IN MATERIA DI SICUREZZA**

Si raccomanda di leggere attentamente questa Guida Utente e di seguire le istruzioni fornite per non compromettere la vostra sicurezza.

- Utilizzare la strumentazione soltanto secondo gli usi previsti rispettando le istruzioni fornite in queste linee guida.
- Il dispositivo non è un giocattolo; tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare su bambini di età inferiore a 3 anni.
- L'utilizzo del dispositivo elettrico su bambini deve avvenire sotto la supervisione di un adulto.
- Si prega di consultare il medico prima di utilizzare il dispositivo se si è portatori di pacemaker o qualsiasi apparecchio elettronico, o se si hanno arti artificiali.
- Non utilizzare questo dispositivo nelle vicinanze di un telefono cellulare, un forno a microonde aperto, o un apparecchio televisivo (mantenere una distanza maggiore di 1 metro).
- Soggetti che soffrono di epilessia o malattie cardiache devono evitare di utilizzare questo dispositivo.
- Non utilizzare il prodotto su capelli umidi o su capelli con nodi o attorcigliati.
- Evitare il contatto del dispositivo con pelle screpolata o secca, o il contatto diretto con orecchie, occhi e bocca.
- Evitare l'esposizione alla luce solare diretta e non posizionare sopra superfici calde.
- Mantenere il dispositivo lontano da liquidi e dall'eccessiva umidità.
- Non utilizzare il dispositivo se la custodia o il pettine sono danneggiati, se il dispositivo non funziona correttamente o se è stato immerso in un liquido.
- Mantenere il dispositivo lontano da abiti, cavi, setole, lacci di scarpe, corde, fili, ecc. per evitare incidenti o danni all'apparecchiatura.
- Spegnerne sempre il dispositivo quando non viene utilizzato.
- Rimuovere la batteria se il dispositivo non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo.

## **INTRODUZIONE**

I pidocchi sono insetti molto piccoli privi di ali. Quando raggiungono l'età adulta, hanno dimensioni simili a un seme di sesamo. Dal momento che non possono sopravvivere a basse temperature, si aggrappano ai capelli umani per mantenersi vicini al calore prodotto dalla testa. I pidocchi sono innocui, ma possono provocare prurito al cuoio capelluto dei bambini. I pidocchi hanno rappresentato un fastidioso problema per migliaia di anni. Fortunatamente, oggi giorno bastano dieci muniti di trattamento per liberarsene!

Il pettine elettrico per pidocchi Gima è una valida opzione per estirpare i pidocchi e impedire che si diffondano ai capelli e al cuoio capelluto di altri membri della famiglia. Non è un segreto che un'infestazione di pidocchi possa rendere la vita in famiglia difficile per tutti, ma grazie alla moderna tecnologia e al pettine elettrico per pidocchi, liberarsi di questi parassiti è diventato molto più facile.

## **CARATTERISTICHE SPECIFICHE DEL DISPOSITIVO**

Il pettine elettrico per pidocchi Gima è in grado non solo di disperdere ma anche di eliminare efficacemente pidocchi e lendini aumentando rapidamente la tensione elettrica fino a 160-250 Volt, innocua per l'essere umano.

Il funzionamento del pettine è indicato da un segnale acustico, che emette suoni diversi: un suono ogni tre secondi indica il funzionamento (80-140V); un bip breve e acuto tre volte al secondo indica il contatto con l'insetto indesiderato (160-250V).

### **Funzione di spegnimento automatico**

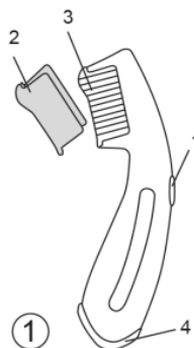
Il dispositivo si spegnerà automaticamente dopo 3 minuti di inutilizzo al fine di risparmiare la batteria ed estenderne la durata.

Se la carica della batteria è insufficiente, il dispositivo si spegnerà automaticamente dopo aver emesso 7 brevi bip e l'indicazione LED lampeggiante.

Il design è progettato per contenere gli accessori all'interno del dispositivo principale e rendere il prodotto portatile e adatto al trasporto.

## **DESCRIZIONE DEL DISPOSITIVO E DEGLI ACCESSORI FORNITI**

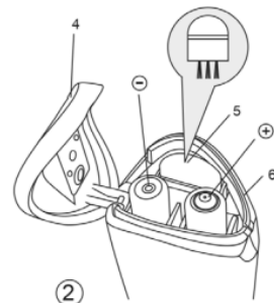
1. Pulsante On/Off (a pressione)
2. Copertura protettiva
3. Pettine elettrico
4. Coperchio dell'alloggiamento delle batterie
5. Spazzola per la pulizia
6. Alloggiamento delle batterie



## **INSTALLAZIONE DELLE BATTERIE**

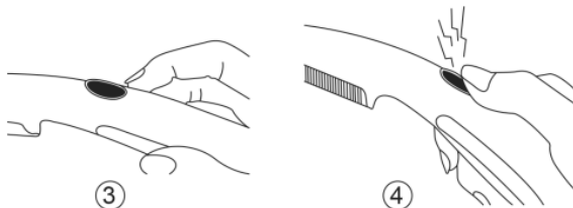
Aprire il coperchio protettivo dell'alloggiamento delle batterie sollevando il punto "4"; il coperchio è collegato al dispositivo per evitarne lo smarrimento.

Inserire due batterie AAA assicurandosi di aver rispettato la polarità (+/-) come indicato sulle batterie e nell'alloggiamento. Posizionare le batterie in modo scorretto potrebbero danneggiare il dispositivo e invalidare la garanzia.



## **FUNZIONAMENTO**

1. Premere il tasto On/Off "1" per due secondi per avviare il dispositivo. La luce LED si accenderà e verrà emesso un bip di tre secondi a segnalare il funzionamento.
2. Utilizzare il dispositivo come un pettine normale. Utilizzare il prodotto su capelli asciutti. Svolgere i nodi dei capelli e le trecce prima dell'uso.
3. Durante l'uso del dispositivo, le luci LED saranno accese e un bip verrà emesso ogni tre secondi.
4. Quando un dente del pettine entrerà in contatto con un pidocchio o un uovo, il dispositivo emetterà un breve ronzio e l'indicatore LED lampeggerà velocemente.
  - 4-1. La tensione ucciderà i pidocchi e le uova.
  - 4-2. Assicurarsi di pulire accuratamente il pettine con la spazzola per la pulizia dopo ogni utilizzo.
5. Ricordarsi di spegnere il dispositivo dopo l'uso e di pulire accuratamente il pettine con la spazzola per la pulizia, e di rimettere il coperchio protettivo "2" sul dispositivo.



## **PULIZIA E MANUTENZIONE**

1. Rimuovere le batterie prima di procedere alla pulizia del dispositivo.
2. Non strofinare liquidi o detergenti forti sul dispositivo.
3. Utilizzare un panno o un pezzo di carta morbida e asciutta per pulire il dispositivo. Utilizzare la spazzola per la pulizia per pulire i denti del pettine.
4. Non immergere il dispositivo in liquidi e assicurarsi che non penetri acqua all'interno dell'apparecchiatura.
5. Conservare il prodotto in un luogo pulito, asciutto e ben ventilato.
6. L'esposizione alla luce solare diretta può danneggiare il dispositivo.

## **SMALTIMENTO DELLA BATTERIA**

1. Si prega di smaltire il prodotto e la batteria separatamente.
2. Il prodotto e la batteria non devono essere smaltiti assieme a rifiuti domestici.
3. Lo smaltimento del prodotto e della batteria deve avvenire in conformità con le normative locali.

## SPECIFICHE TECNICHE

Nome del modello	EL-1001
Alimentazione	Batterie AAA x 2
Tensione di uscita	80~250 V
Vita della batteria	Otto ore con uso ininterrotto
Auto spegnimento	Sì
Dimensione	177 x 34 x 39 mm
Peso	200G (Batteria inclusa)

## AMBIENTE DI TRASPORTO E CONSERVAZIONE

Temperatura: da -20°C a 60°C (da -4°F a 140°F)

Umidità: < 95% (non condensata)

Pressione atmosferica: da 525mmHg a 795mmHg (da 700 a 1060hPa)

## AMBIENTE OPERATIVO

Temperatura: da 5°C a 40°C (da 41°F a 104°F)

Umidità: < 95% (non condensata)

Pressione atmosferica: da 525mmHg a 795mmHg (da 700 a 1060hPa)

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	Codice prodotto		Numero di lotto
	Conservare al riparo dalla luce solare		Conservare in luogo fresco ed asciutto
	Data di fabbricazione		Fabbricante
	Seguire le istruzioni per l'uso		Attenzione: Leggere e seguire attentamente le istruzioni (avvertenze) per l'uso
	Limite di umidità		Limite di temperatura
	Dispositivo medico conforme al regolamento (UE) 2017/745		Limite di pressione atmosferica
	Dispositivo medico		Smaltimento RAEE



**Smaltimento:** *Il prodotto non deve essere smaltito assieme agli altri rifiuti domestici. Gli utenti devono provvedere allo smaltimento delle apparecchiature da rottamare portandole al luogo di raccolta indicato per il riciclaggio delle apparecchiature elettriche ed elettroniche.*

#### **CONDIZIONI DI GARANZIA GIMA**

Si applica la garanzia B2B standard Gima di 12 mesi.

## ENTORNO DE TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

Temperatura de -20°C a 60°C (-4°F a 140°F)

Humedad de <95% (sin condensación)

Presión atmosférica de 525 mmHg a 795 mmHg (700 hPa a 1060 hPa)

## ENTORNO OPERATIVO

Temperatura de 5°C a 40°C (41°F a 104°F)

Humedad de <95% (sin condensación)

Presión atmosférica de 525 mmHg a 795 mmHg (700 hPa a 1060 hPa)

Señal	Descripción	Señal	Descripción
	Código producto		Número de lote
	Conservar al amparo de la luz solar		Conservar en un lugar fresco y seco
	Fecha de fabricación		Fabricante
	Siga las instrucciones de uso		Precaución: lea las instrucciones (advertencias) cuidadosamente
	Límite de humedad		Limitaciones de temperatura
	Producto sanitario conforme con el reglamento (UE) 2017/745		Límite de presión atmosférica
	Producto sanitario		Disposición WEEE



**Eliminación:** El producto no ha de ser eliminado junto a otros residuos domésticos. Los usuarios tienen que ocuparse de la eliminación de los aparatos por desguazar llevándolos al lugar de recogida indicado por el reciclaje de los equipos eléctricos y electrónicos

## CONDICIONES DE GARANTÍA GIMA

Se aplica la garantía B2B estándar de Gima de 12 meses.