

# ZEROZAN!

Libera la tua estate.



**Cod. ELT011 – ELT012**

**Trappola aspirante**

**ISTRUZIONI PER L'USO – manuale originale**

**GRAZIE PER AVER ACQUISTATO UN PRODOTTO ZEROZAN**

**LEGGERE ATTENTAMENTE QUESTE ISTRUZIONI**

**CONSERVARE QUESTO MANUALE PER SUCCESSIVE CONSULTAZIONI**

## **AVVERTENZE E INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA**

Per l'alimentazione del dispositivo utilizzare il cavetto USB in dotazione, e un trasformatore di corrente (non incluso) adatto allo scopo. Verificare la tensione di alimentazione della rete, e l'output corretto DC 5V/1A.

### **L'apparecchio è da utilizzarsi esclusivamente in ambienti interni.**

Gli elementi di imballaggio (sacchetti di plastica, cartone, ecc.) non devono essere lasciati alla portata dei bambini in quanto potenziali fonti di pericolo e devono essere smaltiti secondo quanto previsto dalle normative vigenti.

### **TENERE IL PRODOTTO LONTANO DALLA PORTATA DEI BAMBINI**

L'apparecchio non deve essere utilizzato nelle vicinanze di fonti d'acqua, come per esempio lavandini, vasche da bagno, rubinetti, lavatrici, su pavimento bagnati, ecc.

Non adatto per l'uso in granai, stalle e luoghi simili. Non posizionare l'apparecchio nelle vicinanze di fonti di gas, olio, polveri oppure altri materiali infiammabili.

Non inserire le mani nell'apparecchio per evitare che le dita possano essere graffiate dalla ventola o per evitare altri possibili incidenti.

Non spostare o giocare con l'apparecchio mentre è in funzione per evitare possibili incidenti.

## **FUNZIONAMENTO**

La nostra trappola aspirante elettrica utilizza la luce UV per attirare gli insetti; è caratterizzata da un design particolare, un basso consumo energetico e sicurezza.

L'apparecchio utilizza la luce ultravioletta prodotta dai led combinata con il flusso d'aria, per attirare le zanzare e altri insetti; una volta aspirati nel vassoio di raccolta tramite il flusso d'aria rotazionale proveniente dalla ventola, vengono intrappolati per poi essere disidratati e uccisi.

Nessun rumore di scossa elettrica, nessuna alta tensione, quindi un dispositivo sicuro e silenzioso. Le zanzare, catturate vive, possono rilasciare segnali chimici (feromone sessuale) per attirare zanzare di sesso opposto, poi a loro volta aspirate dall'apparecchio.

La luce soffusa lo rende adatto ad essere usato come luce notturna oppure durante il sonno;

La massima capacità attrattiva si raggiunge appunto in condizioni di bassa luminosità ambientale. Utilizzato correttamente questo prodotto copre un'area di 20-30 mq.

## **UTILIZZO**

1. Utilizzate il cavo USB (incluso) per collegare l'apparecchio a una presa USB DC 5V/1A (non incluso).
2. Premete l'interruttore nella parte superiore del prodotto, e l'apparecchio inizierà a funzionare. Premendo nuovamente l'interruttore l'apparecchio smetterà di funzionare.
3. Disconnettete l'apparecchio prima di procedere alla pulizia del vassoio di raccolta. Aprite il vassoio e ripulitelo da zanzare e altri insetti, poi reinstallatelo e ruotatelo per fissarlo.
4. La migliore posizione per l'apparecchio è nei pressi di porte o finestre, ad un'altezza di 80-120 cm da terra.
7. Non scollegare l'apparecchio mentre è in fase di aspirazione: la ventola dovrebbe continuare a funzionare finché le zanzare che sta aspirando non sono morte.

## MANUTENZIONE

Scollegare l'apparecchio prima di pulire il vassoio di raccolta, non effettuare la pulizia con l'apparecchio in funzione.

Per la pulizia delle griglie e della ventola utilizzare una spazzola o pennellino.

In caso di mancato funzionamento dell'apparecchio contattare un rivenditore e non effettuare operazioni sul prodotto. **ATTENZIONE NON UTILIZZARE ACQUA PER LA PULIZIA E NON IMMERGERE MAI IL PRODOTTO IN ACQUA.**

## SPECIFICHE TECNICHE:

Alimentazione DC 5V, 2,5W – connettore USB



**INFORMAZIONI AGLI UTENTI** ai sensi del Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014 “Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)”. **Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.**

L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 CM. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs n. Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014.

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE (002.20.00)

Prodotto: Trappola aspirante ZEROZAN  
Fabbricante\*: MEDAL S.r.l.  
Via dell'Industria, 12 – Castel Guelfo (BO) – Italy  
+39 0542.670101 – info@medal.it

**La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.**

Apparecchio: ZEROZAN  
Tipo prodotto: trappola aspirante con luci led  
Codici: ELT011- ELT012  
Lotto: riferimento su etichetta apposta su ogni unità

**L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alle pertinenti normative di armonizzazione dell'Unione:**

Direttiva 2014/30/UE del 26/02/2014 (EMC) concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica.

Direttiva 2015/863/UE del 31/03/2015 (RoHS) recante modifica dell'allegato II della direttiva 2011/65/UE del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda l'elenco delle sostanze con restrizioni d'uso.

**Riferimento alle pertinenti norme armonizzate utilizzate:**

EN55014-1-2:2006+ A1:2009+A2:2011 // EN55014-2:2015  
EN61000-3-3:2013 // EN61000-3-2:2014

Castel Guelfo, 04/12/2020

**Firmato a nome e per conto di:**

Fabio Mingrone



Responsabile Tecnico Medal S.r.l.

(\*) mandatario del Fabbricante, inteso nella dichiarazione di cui sopra *Fabbricante*: Medal S.r.l.



Importato da Medal S.r.l.

Via dell'industria, 12 - 40023 Castel Guelfo (BO) - Italy

Tel 0542.670101 – mail. info@medal.it – web site. www.zerozan.it

