

# Lampada trappola per zanzare – DGS-111



## MANUALE D'USO

### Descrizione del prodotto

Nome prodotto: Lampada trappola per zanzare a fotocatalisi

Tensione: 5V

Potenza del prodotto: 5W

### Metodo di utilizzo

1. Utilizzare la stessa tensione indicata nella descrizione.
2. Per alimentare l'unità è sufficiente collegare il cavo USB dell'unità a una fonte di alimentazione da 5 V (ad esempio, il caricabatterie del telefono cellulare). A questo punto, la ventola e la luce LED dovrebbero iniziare a funzionare. Per spegnere l'apparecchio, scollegare il cavo di alimentazione.
3. Quando si puliscono i residui di zanzara, spegnere prima l'alimentazione. Prendere la lampada antizanzare con una mano e posizionarla sopra il cestino (per evitare che le zanzare cadano sul pavimento). Estrarre il contenitore delle zanzare con l'altra mano in senso inverso per rimuovere le zanzare.
4. Dopo la pulizia delle zanzare, l'apparecchio può essere rimesso nella stanza per essere utilizzato.

### Principio di funzionamento

Questa apparecchiatura è un killer di zanzare ad inalazione per fotocatalisi. Nel tubo della lampada vengono utilizzate lampadine a LED. La luce generata attira le zanzare che si avvicinano alla fonte luminosa. L'aria generata dalla ventola viene rapidamente inalata nella scatola delle zanzare del dispositivo. Gli insetti vengono quindi essiccati e disidratati fino alla morte. L'ammazza-zanzare è atossico, senza fumo e inodore.

## **Problemi che richiedono attenzione**

1. Quando si utilizza l'ammazza-zanzare, spegnere la luce o ridurre il più possibile la luce nell'area di uccisione delle zanzare per evitare l'interferenza di altre fonti luminose (come lampade fluorescenti, televisori, luce di finestre esterne, ecc.) Evitare che il vento forte (ventilatore, condizionatore d'aria, ecc.) soffi direttamente sulla macchina. L'effetto migliore è quello di utilizzare l'apparecchio in uno spazio chiuso senza la presenza di persone.
2. Quando il prodotto è in funzione, è severamente vietato guardare a lungo la sorgente luminosa, per evitare irritazioni agli occhi causate dalla sorgente luminosa.
3. Durante l'uso, l'ammazza-zanzare deve essere collocato in un luogo in cui i bambini non possano toccarlo. Non inserire dita o oggetti metallici per evitare incidenti.
4. Se il cavo di alimentazione o la ventola sono danneggiati, per evitare pericoli, inviarli a un professionista per la manutenzione o la sostituzione.
5. Quando non viene utilizzato per lungo tempo, scollegare il cavo di alimentazione e riporlo correttamente in un luogo sicuro.

## **Ambiente di utilizzo**

Solo per uso interno (non adatto a stalle, fienili o luoghi simili).

## **Guida ai guasti comuni**

### **Non è possibile avviare l'intera macchina**

La spina potrebbe essere collegata in modo errato

Controllare l'alimentazione elettrica.

### **La ventola emette un suono anomalo**

È possibile che un corpo estraneo sia entrato in contatto con la ventola.

Pulire la lampada e rimuovere eventuali corpi estranei, zanzare, ecc.

### **La luce è accesa ma la ventola non si accende oppure la ventola è accesa ma la luce no.**

Si tratta di un difetto del prodotto. Contattare il servizio clienti dell'azienda. Se non è possibile contattare il servizio clienti, chiedere assistenza al rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto.