

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Leggere attentamente queste istruzioni e conservarle in un luogo sicuro per la consultazione futura.

- Quest'apparecchio deve essere tenuto lontano dalla portata dei bambini.
- L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età a partire da 8 anni e persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali oppure senza esperienza e conoscenza se sono istruite e sorvegliate durante l'uso in sicurezza dell'apparecchio e ne comprendono i rischi.
- La pulizia e la manutenzione a cura dell'utente non devono essere eseguite dai bambini senza essere sorvegliati.
- I bambini devono essere sorvegliati per garantire che non giochino con l'apparecchio.
- **Attenzione:** L'apparecchio deve essere collegato a terra. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito con un cavo speciale o assemblato disponibile presso il produttore oppure il rispettivo rappresentante dell'assistenza.

GARANZIA

Infiniti® Aqua ha una garanzia di tre anni e, se mantenuto come consigliato nelle presenti istruzioni, dovrebbe continuare a funzionare per molti anni. L'utilizzo di materiali di consumo non approvati potrebbe rendere nulla la garanzia (esclude i materiali di consumo - lampada a LED e piastre collanti). La garanzia non copre anomalie di funzionamento dovute all'uso errato, non corretto oppure all'utilizzo in un'applicazione non corretta.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- 1 x trappola luminosa per insetti Infiniti® 2 Aqua
- 2 x strisce a LED Infiniti® (installate)
- 1 x tavoletta adesiva Glupac® Infiniti®
- 4 x viti e tasselli da parete
- 1 x sagoma di montaggio a parete

COLLOCAZIONE E GUIDA

Quest'unità è destinata esclusivamente all'uso interno. Le trappole luminose per insetti devono essere installate a due metri o meno dal pavimento, preferibilmente nel luogo più buio nell'area da proteggere. Non posizionare l'unità in prossimità di finestre, lucernari o altre sorgenti di luce, oppure nei luoghi in cui potrebbe essere oscurata da elementi di arredo, porte o altri ostacoli. In condizioni ideali, le trappole luminose per insetti dovrebbero essere visibili da qualsiasi parte dell'area da proteggere.

Le trappole luminose per insetti devono essere in funzione 24 al giorno, a garanzia che i propri ambienti siano privi di insetti volanti. Gli insetti sono prevalentemente attratti dalle trappole luminose di notte, quando non vi è alcuna competizione con la luce diurna o altre sorgenti luminose.

INSTALLAZIONE

Servirsi dei tasselli per il montaggio a parete e delle viti per installare l'unità alla parete, accertandosi di utilizzare i tasselli da parete idonei per i materiali di montaggio specifici, ad esempio il cartongesso. Avvicinare l'unità alla superficie di montaggio e contrassegnare i tre punti di fissaggio sulla parete. Eseguire quattro fori attraverso i punti di fissaggio contrassegnati e inserirvi i tasselli da parete. Inserire le viti di fissaggio, lasciando la testa leggermente sporgente dalla parete. Hang Infiniti® 2 Aqua alle viti di fissaggio, quindi serrare dalla parte anteriore dell'unità. Una volta che Infiniti® 2 Aqua è installato in posizione, inserire la tavoletta adesiva Glupac® Infiniti® come descritto nel paragrafo sulla sua sostituzione in questo documento. Infiniti® 2

Aqua deve essere collegata a una sorgente idonea di alimentazione (come indicato sull'etichetta delle specifiche) da un elettricista qualificato.

ISTRUZIONI SUL CABLAGGIO

I fili del cavo di rete sono colorati nel rispetto dei seguenti codici:

BLU = NEUTRO

MARRONE = TENSIONE

MANUTENZIONE

CAUTELA - RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE.

N.B. Per motivi di sicurezza, aprendo la protezione anteriore, si rilascia un interruttore che interrompe l'alimentazione all'unità. Accertarsi che la protezione anteriore sia completamente chiusa, dopo aver effettuato la manutenzione, e che l'alimentazione all'unità sia ripristinata.

PULIZIA

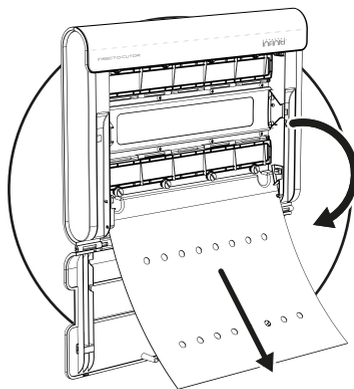
La pulizia deve essere eseguita soltanto dopo essersi accertati che l'unità sia stata scollegata dalla rete. Si consiglia di eseguire la pulizia ogni mese. L'unità deve essere pulita accuratamente con un panno umido, rimuovendo eventuali accumuli di sporcizia. Assicurarsi che l'unità sia completamente asciutta prima di ricollegarla all'alimentazione.

Sostituzione della piastra collante

La piastra collante deve essere sostituita soltanto con una tavoletta originale Glupac® Infiniti®. L'impiego di piastre collanti non approvate potrebbe rendere nulla la garanzia. Infiniti® 2 Aqua è fornito con piastre collanti nere discrete, con delle griglie stampate per agevolare la valutazione e il monitoraggio degli insetti.

Per sostituire la piastra collante:

1. Aprire la protezione anteriore.
2. Rimuovere la piastra collante Glupac® Infiniti® usata, prima spingendola leggermente verso l'alto e indietro per rilasciarla dai due punti di fissaggio, quindi facendola scorrere con cautela verso il basso estraendola dall'unità.
3. Rimuovere la pellicola protettiva dalla nuova piastra collante Glupac® Infiniti®.
4. Inserire il bordo superiore della nuova piastra collante dietro le guide sull'unità e farla scorrere con cautela verso l'alto.
5. Una volta inserita completamente, agganciare gli angoli in basso a sinistra ed in basso a destra della piastra collante ai due punti di fissaggio dell'unità.
6. Chiudere la protezione anteriore.

SOSTITUZIONE DELLA PIASTRA COLLANTE

SOSTITUZIONE DELLA STRISCIA DI LED

La sostituzione della lampada a LED deve essere eseguita soltanto dopo essersi accertati che l'unità sia stata scollegata dall'alimentazione di rete.

I LED nella striscia perdono lentamente efficacia con il passare del tempo, e il livello di raggi UV emessi diminuisce. Per mantenere adeguati i livelli di protezione contro gli insetti volanti, la striscia di LED deve essere sostituita almeno una volta ogni tre anni, tipicamente all'inizio dell'estate.

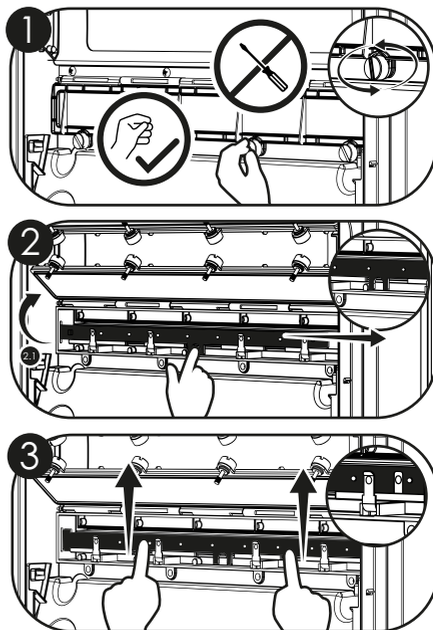
Per rimuovere la striscia di LED:

1. Isolare l'unità dall'alimentazione di rete.
2. Aprire completamente la protezione anteriore e rimuovere la tavoletta adesiva.
3. Rilasciare i quattro bulloni di ritegno che tengono in posizione ogni copertura semitrasparente, ruotandoli in senso antiorario, fino a liberare ciascuna copertura consentendone così l'apertura completa.
4. Sganciare la striscia di LED dal connettore, inserendo un dito tra le due linguette e facendolo scorrere verso destra.
5. Spingere la striscia di LED verso l'alto e liberarla dai fermi a molla in metallo, estraendola dall'unità.
6. Smaltire la striscia di LED in conformità con le disposizioni RAEE locali (vedere le informazioni sullo smaltimento per gli utenti di RAEE).

Per inserire una nuova striscia di LED:

1. Con la copertura semitrasparente aperta, avvicinare la nuova striscia di LED all'unità, con i LED rivolti in avanti e il connettore verso sinistra.
2. Dopo aver posizionato la nuova striscia di LED di modo che sia appena sopra i fermi a molla, spingerla verso il basso e dietro i fermi stessi, fino a quando il bordo inferiore della striscia si arresta contro il corpo dell'unità.
3. Inserire la striscia di LED nel connettore, posizionando un dito tra le due linguette e facendolo scorrere verso sinistra (sono presenti delle sagome nere a rappresentare i fermi di metallo stampate sulla striscia di LED, che dovrebbero trovarsi in corrispondenza dei fermi di metallo quando la striscia è nella posizione corretta).
4. Chiudere la copertura semitrasparente e serrare i quattro bulloni di ritegno ruotandoli in senso orario, fino a quando la copertura è ben salda.
5. Inserire di nuovo la tavoletta adesiva, come descritto nel paragrafo dedicato alla sua sostituzione nel presente documento.
6. Chiudere la protezione anteriore e collegare nuovamente l'alimentazione di rete.
7. Se i LED non si accendono, controllare prima che la protezione anteriore sia completamente chiusa. Se i LED ancora non si accendono, scollegare l'alimentazione, aprire la protezione anteriore, rimuovere la tavoletta adesiva, sollevare la copertura semitrasparente e controllare che le strisce di LED siano completamente innestate.

SOSTITUZIONE STRISCIA LED



Per gli utenti privati: Informazioni relative allo smaltimento per gli utenti di RAEE

Questo simbolo sul prodotto/sui prodotti e/o nella documentazione allegata indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) usate non devono essere gettate tra i rifiuti domestici indifferenziati. Per il trattamento, recupero e riciclaggio idonei, si prega di portare questo prodotto/questi prodotti nei punti di raccolta prestabiliti, dove saranno accettati gratuitamente. In alternativa, in alcuni paesi, l'utente potrebbe avere la possibilità di restituire i prodotti al proprio rivenditore locale dietro l'acquisto di un prodotto nuovo equivalente. Il corretto smaltimento di questo prodotto aiuterà a proteggere risorse preziose e prevenire potenziali effetti negativi sulla salute umana e sull'ambiente, che potrebbero altrimenti derivare da una manipolazione errata dei rifiuti. Si prega di contattare la propria autorità locale per maggiori dettagli sul punto di raccolta designato più vicino. In conformità con la legislazione del paese dell'utente, sono applicabili disposizioni penali per lo smaltimento errato di questi rifiuti.

Per gli utenti professionali nell'Unione Europea

Se si desidera smaltire apparecchiature elettriche ed elettroniche (AEE), si prega di contattare il proprio rivenditore o fornitore per maggiori informazioni.

Per lo smaltimento nei paesi al di fuori dell'Unione Europea

Questo simbolo è valido soltanto nell'Unione Europea (UE). Se si desidera smaltire questo prodotto, si prega di contattare le proprie autorità locali o il rivenditore e chiedere il metodo corretto di smaltimento.

Sviluppiamo costantemente i nostri prodotti al fine di soddisfare gli standard in evoluzione dei nostri clienti e, pertanto, le informazioni nei nostri manuali d'istruzioni potrebbero cambiare. Si prega di visitare www.insect-o-cutor.co.uk per la versione più aggiornata del presente manuale. È da intendersi che questo manuale non sia parte integrante di qualsiasi contratto con Pelsis Ltd.

©2023 Pelsis

SPECIFICHE / RICAMBI

Tensione	Infiniti® 2 Aqua
Voltage	230V ~ 50Hz
Dimensions (mm)	500 x 370 x 75
Weight (kg)	4.0
LED Strip	2 x LED85
Glueboard	1 x INL288 (Black)