

INOXTRAP 14/18 led IP65



Instructions for use

THE RANGE

The stainless steel series INOXTRAP insect killer are the best solution for the destruction and control of flying insects. The neutralization of insects is by trapping on glueboards. INOXTRAP can be suspended from the ceiling or wall mounted.

POSITIONING

Your unit should ideally be fixed at least two meters above the ground, preferably in the darkest place within the area to be protected, away from windows and skylights, thus avoiding any competition with natural daylight or sunlight.

In large open areas where two or more units are required, siting needs careful consideration to ensure maximum protection. Each unit within a certain area should be centrally positioned.

The positioning of the units varies depending on the location. Should any queries arise on siting please contact your supplier.

GUARANTEE

Your unit is guaranteed for 5 years (excluding replacement bulbs and glueboards). If a fault occurs, contact your supplier, who will replace your unit providing the product has been operated under normal conditions.

INSTALLATION

INOXTRAP unit can be installed two ways:
(please read the positioning instructions below)

1. Suspended installation:

- Fix a chain with a hook to the top round holes on each side.
(use the included hooks and chains)
- Seal properly the chains to the ceiling.
(secured fixation is your responsibility)

2. Wall mounted:

- Mark the fixing holes positions on the wall.
- Fix the unit using the four included screws.
(secured fixation is your responsibility)



POWER REQUIREMENTS

The units are designed to operate from the following power supply: 230V / 50Hz

Therefore, please ensure that your unit is compatible with the electricity supply in your premises. The electric socket imperatively must be earthed.

IMPORTANT

This appliance is not designed for used by persons (children included) with diminished physical, sensory or mental capacities or no experience or knowledge, except if they are correctly supervised or if they have been given the instructions on how to use the appliance with complete safety and if they understand the risks involved (A2 / EN 60335-1).

WARNING

Inoxtrap must only be used in areas which are free of dust and possible explosive vapour mixture. Should you have any queries contact your local fire authority for advice before ins-tallation. Inoxtrap is only suitable for indoor use and is not suitable for use in barns, stables and similar locations.



SERVICING

Before any form of servicing, ensure that the unit is disconnected from the mains supply.

To maintain the units efficiency, replace the UV LED bulbs every 24 months, glue boards must be replaced every 2 months.

If any doubts arise regarding these instructions, please contact your supplier

Model	Power supply	UV light	Protection area
INOXTRAP 14 IP65	230V - 50 Hz	2 x 7 W	80 m ²
INOXTRAP 18 IP65	230V - 50 Hz	2 x 9 W	120 m ²



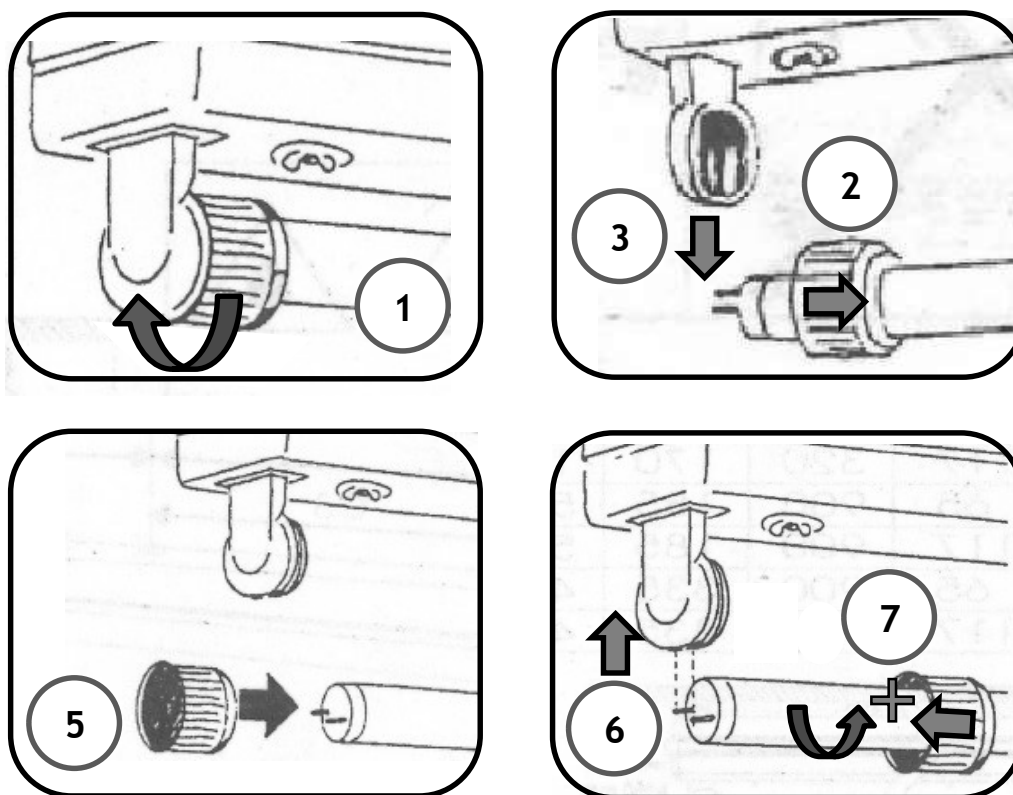
TUBES REMplacement

Before any form of servicing, ensure that the unit is disconnected from the mains supply.
To maintain the units efficiency, replace the UV LED bulbs every 24 months.

* Starters must be changed at the same time than tubes (see further instructions below).

Changing the tubes:

1. Unscrew the two rings of each tubes
 2. Slide the rings toward the center of tubes
 3. Take the tubes out by sliding down
- * At this time, do the starters replacement and then go to the 4th step of the changing tubes instructions
4. Take off the rings of tubes and reserve them
 5. Slide the rings on the new tubes
 6. Put the new tubes in the device by sliding up
 7. Screw properly the rings on each sides of the tubes



STARTERS REMplacement

Before any form of servicing, ensure that the unit is disconnected from the mains supply.
To maintain the units efficiency, replace the starters annually.

* Tubes must be changed at the same time than starters.

Changing the starters:

1. To be able to change the starters, the tubes must be removed
2. Unscrew the two waterproof caps of each starter
3. Unscrew the two starters to free them of their holders
4. Take the starters out by sliding down
5. Put the new starters in the device by sliding up
6. Screw the starters to their holders
7. Screw properly the two caps on each starter



INOXTRAP 14/18 led IP65



Notice d'utilisation

FONCTIONNEMENT

Les désinsectiseurs inox série « INOXTRAP » constituent la meilleure solution de destruction et de contrôle des insectes volants. La neutralisation des insectes se fait par piégeage sur plaques engluées. Il peut être suspendu au plafond ou au mur. Pour vous assurer un contrôle efficace des insectes volants dans vos locaux, l'appareil doit être correctement positionné. Le modèle doit être adapté à la surface à Protéger et il doit fonctionner 24h/24.

EMPLACEMENT

Il convient de fixer votre désinsectiseur au moins à 2 mètres du sol, de préférence dans l'endroit le plus sombre de la surface à protéger, loin des fenêtres et de l'éclairage, donc en évitant la lumière naturelle et l'exposition au soleil. Dans de grands espaces ouverts, l'appareil doit être installé en position centrale. Le montage mural s'effectue à l'aide d'équipements adaptés (chevilles, vis, ...) au poids de l'appareil. Le montage suspendu se fait à l'aide de chaînettes non fournies.

GARANTIE

Votre désinsectiseur est garanti 5 ans dans les conditions normales d'utilisation (à l'exclusion des tubes actiniques).

INSTALLATION

Ces appareils permettent 2 types de montages (Consulter le paragraphe emplacement Avant de l'installer)

1. Montage Suspendu :

- Accrocher une chaîne avec son crochet à chaque extrémité de l'appareil (utiliser les trous ronds en partie supérieure des flancs)
- Fixer les chaînes au plafond des locaux (fixation sécurisée de votre responsabilité)

2. Montage Mural :

- Positionner de niveau l'appareil sur un mur et marquer la position des trous de fixation (utiliser les trous en bouton de serrure sous le produit)
- Fixer les chevilles sur le mur sur ces points
- Positionner l'appareil et le fixer par au minimum 2 vis dans les chevilles (fixation sécurisée de votre responsabilité)



1/2

ALIMENTATION

Les désinsectiseurs inox série « INOXTRAP » fonctionnent en 230V - 50 Hz et doivent impérativement être raccordés à une prise électrique reliée à la terre

IMPORTANT

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil (A2 / EN 60335-1).

Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil (A2 / EN 60335-1).

AVERTISSEMENT

Les désinsectiseurs inox série « INOXTRAP » doivent être utilisés uniquement sur des surfaces dépoussiérées et sans mélange de vapeur explosive. Ils doivent être utilisés à l'intérieur et ne conviennent pas à une utilisation dans une grange, une écurie et dans d'autres lieux similaires.



MAINTENANCE

Avant toute manipulation, assurez-vous que l'appareil est débranché. Pour garantir l'efficacité des appareils, les tubes doivent être changés tous les 24 mois, les plaques de glu tous les 2 mois. En cas de doute concernant ces instructions, veuillez contacter votre fournisseur.

Modèle	Alimentation	Puissance	Surface de protection
INOXTRAP 14IP65	230V - 50 Hz	2 x 7 W	80 m ²
INOXTRAP 18 IP65	230V - 50 Hz	2 x 9 W	120 m ²



Indice A
22.11.2022

REEMPLACEMENT DES TUBES

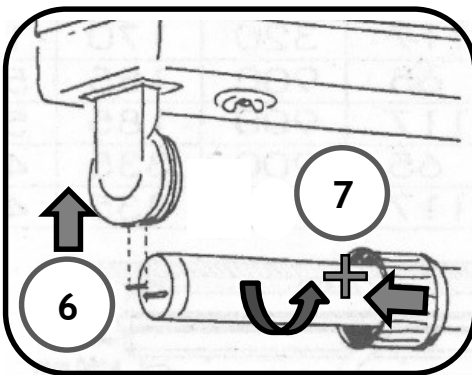
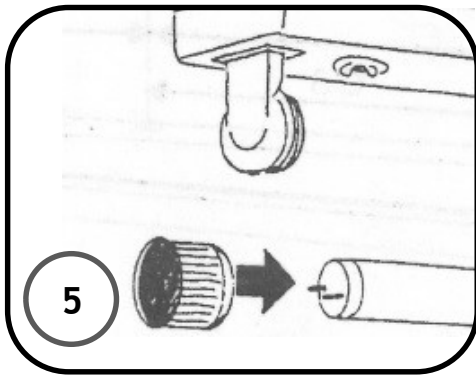
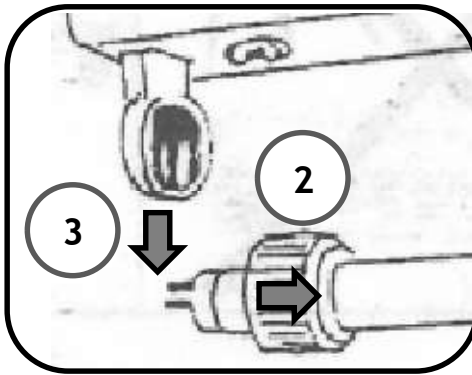
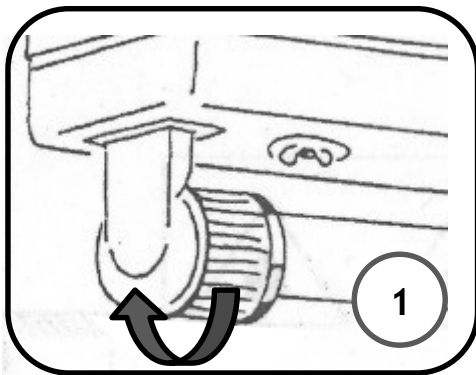
Avant de changer les tubes, assurez-vous que l'appareil est éteint.

Pour maintenir l'efficacité de Inoxtrap, il est nécessaire de changer les tubes UV tous les 2 ans.

* les starters doivent être changé en même temps de les tubes, voir paragraphe suivant.

Pour changer les tubes:

1. Dévisser les deux anneaux d'étanchéité aux extrémités de chaque tube
2. Glisser les anneaux vers le centre de chaque tube (2cm)
3. Retirer chaque tube de son support
4. Enlever les anneaux des tubes usagés
5. Enfiler les anneaux sur les tubes neufs
6. Insérer les nouveaux tubes dans les supports
7. Revisser les anneaux d'étanchéité aux extrémités des tubes



REEMPLACEMENT DES STARTERS

Avant de changer les starters, assurez-vous que l'appareil est débranché.

Pour maintenir l'efficacité de Inoxtrap, il est nécessaire de changer les starters annuellement.

Les starters doivent impérativement être remplacés en même temps que les tubes.

Pour changer les starters :

1. Pour accéder aux starters, démonter les tubes selon les instructions de cette notice
2. Dévisser le bouchon d'étanchéité de chaque starter
3. Tourner les starters dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour les libérer
4. Retirez les starters de l'appareil
5. Insérer les nouveaux starters
6. Tourner les starters en sens inverse pour les verrouiller
7. Revisser les bouchons d'étanchéité
8. Remonter les tubes selon les instructions de cette notice



INOXTRAP 14/18 led IP65

BETRIEBSANLEITUNG

DER BEREICH

Die Edelstahl Serie INOXTRAP Insektenkiller ist die beste Lösung für die Eliminierung und die Kontrolle von fliegenden Insekten. Die Neutralisierung der Insekten erfolgt über das Fangen auf Klebeplatten. INOXTRAP kann an der Decke oder einer Wand befestigt werden.

WICHTIG

Das Gerät soll nicht von Personen (einschließlich Kindern) benutzt werden, die reduzierte physische, sensorische oder mentale Kapazitäten oder keine Erfahrung und Kenntnisse besitzen, es sei denn, sie werden beaufsichtigt oder wurden in die vollkommen sichere Nutzung dieses Geräts von einer Person eingewiesen und wenn sie die damit verbundenen Gefahren kennen (A2 / EN 68335-1)

WARTUNG

Bevor irgendeine Form von Wartungsarbeiten vorgenommen werden müssen Sie sicherstellen, dass das Gerät vom Netz getrennt wurde.

Um die Wirksamkeit der Einheiten zu gewährleisten, sollten Sie die UV Leuchtstoffröhren alle 24 Monate austauschen. Die Klebeplatten müssen alle zwei Monate ersetzt werden. Sollten irgendwelche Zweifel / Fragen hinsichtlich dieser Anleitung auftreten, kontaktieren Sie bitte Ihren Händler.

STROMVERSORGUNG

INOXTRAP arbeiten mit 230 V - 50 Hz und müssen unbedingt an eine geerdete Steckdose angeschlossen werden.

WARNUNG

INOXTRAP darf nur in Bereichen verwendet werden, die frei von Staub und möglichen explosionsfähigen dampf-gemischen sind. Wenn Sie irgendwelche Fragen haben, kontaktieren Sie bitte Ihre lokale Brandschutzbehörde / Feuerwehr und bitten Sie vor der Installation um Rat.

INOXTRAP eignet sich nur für den Innenbereich und ist nicht geeignet für den Einsatz in Scheunen, Stallungen und ähnlichen Orten.



INSTALLATION

Diese Geräte ermöglichen zwei Arten von Vorrichtungen

1. Abgehängte Montage:

- Hängen Sie eine Kette mit dem Haken an jedes Ende des Geräts (Verwenden Sie die runden Löcher im oberen Teil der Seitenwand.)
- Befestigen Sie die Ketten an der Decke des Gebäudes (Sichere Fixierung Ihrer Verantwortung)

2. Wandhalterung:

- Positionieren Sie das Gerät horizontal an einer Wand und markieren Sie die Position der Befestigungslöcher (Verwenden Sie die Löcher unter dem Produkt)
- Befestigen Sie die Dübel an diesen Punkten an der Wand
- Positionieren Sie das Gerät und sichern Sie es mit mindestens 2 Schrauben in den Knöcheln (Sichere Fixierung Ihrer Verantwortung)

POSITIONIERUNG

Die INOXTRAP Einheit sollte sich im Idealfall mindestens zwei Meter über dem Boden befinden, vorzugsweise an der dunkelsten Stelle im zu schützenden Bereich, weg von Fenstern und Oberlichtern, um eine Konkurrenz / Interferenz mit natürlichem Tageslicht oder Sonnenlicht zu vermeiden.

In großen offenen Bereichen, in denen zwei oder mehr Einheiten erforderlich sind, erfordert die Standortwahl sorgfältige Überlegung, um einen maximalen Schutz gewährleisten zu können. Jede Einheit innerhalb eines bestimmten Bereichs sollte zentral positioniert werden.

Die Wandmontage erfolgt mittels der entsprechenden Teile (Bolzen, Schrauben, etc.), die für das Gewicht des Gerätes geeignet sind. Die Aufhängung macht Edding mit Ketten (nicht im Lieferumfang enthalten).

GARANTIE

INOXTRAP hat eine Garantie von 5 Jahren (ausgenommen die Leuchtstoffröhren und die Klebeplatten). Wenn ein Fehler auftreten sollte, wenden Sie sich bitte an Ihren Lieferanten, der Ihr Gerät austauschen wird, vorausgesetzt, dass das Produkt unter normalen Bedingungen betrieben wurde.

Produkt	Stromversorgung	UV Leuchtstoffröhren	Anwendungsfäche
INOXTRAP 14 IP65	230V - 50 Hz	2 x 7 W	80 m ²
INOXTRAP 18 IP65	230V - 50 Hz	2 x 9 W	120 m ²



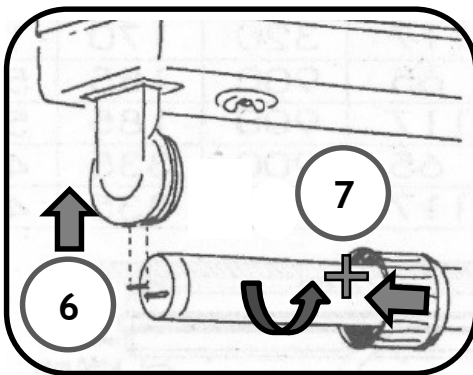
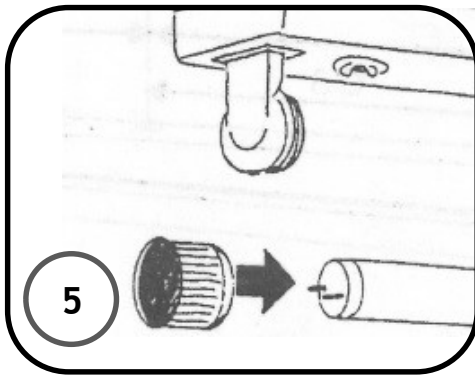
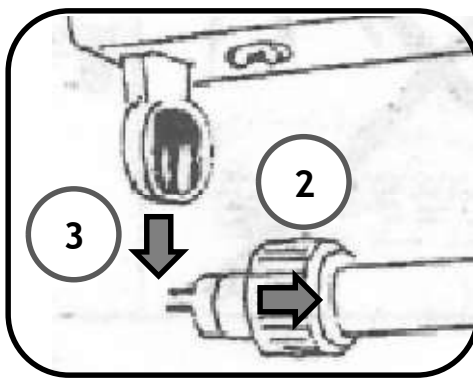
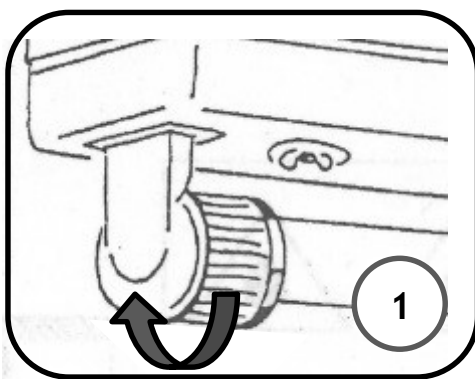
TUBES ERSETZEN

Vergewissern Sie sich vor dem Wechseln der Röhrchen, dass das Gerät ausgeschaltet ist.
Um die Wirksamkeit von Inoxtrap aufrecht zu erhalten, müssen die UV-Röhren jährlich gewechselt werden.

* Die Starter müssen gleichzeitig mit den Röhren gewechselt werden, siehe nächster Absatz.

Röhren wechseln:

1. Lösen Sie die beiden Dichtungsringe an den Enden jedes Rohrs
2. Schieben Sie die Ringe zur Mitte jedes Rohrs (2 cm).
3. Nehmen Sie jeden Schlauch von seiner Halterung
4. Entfernen Sie die Ringe aus den gebrauchten Rohren
5. Fädeln Sie die Ringe auf die neuen Rohre
6. Setzen Sie die neuen Tuben in die Halterungen ein
7. Dichtringe an den Rohrenden einschrauben



STARTER ERSETZEN

Vergewissern Sie sich vor dem Wechseln der Anlasser, dass das Gerät vom Netz getrennt ist.
Um die Wirksamkeit von Inoxtrap zu erhalten, müssen die Starter jährlich gewechselt werden.
Starter müssen gleichzeitig mit den Röhren ausgetauscht werden.

Starter wechseln:

1. Um auf die Starter zuzugreifen, zerlegen Sie die Röhren gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung
2. Schrauben Sie den Verschlussstopfen von jedem Choke ab
3. Drehen Sie die Starter gegen den Uhrzeigersinn, um sie zu lösen
4. Entfernen Sie die Starter vom Gerät
5. Setzen Sie die neuen Starter ein
6. Drehen Sie die Starter in die entgegengesetzte Richtung, um sie zu verriegeln
7. Verschlussstopfen einschrauben
8. Montieren Sie die Röhrchen gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung



INOXTRAP 14/18 led IP65

FOGLIO ISTRUZIONI



LA GAMMA

La serie inossidabile di trappole UV INOXTRAP sono la migliore soluzione per l'eliminazione e il controllo degli insetti volanti. La neutralizzazione degli insetti avviene tramite cattura su piastra collante. INOXTRAP può essere sospesa dal soffitto o montata a parete

POSIZIONAMENTO

L'unità INOXTRAP dovrebbe idealmente essere fissata ad almeno due metri da terra, preferibilmente in luogo buio all'interno dell'area da proteggere, lontano da finestre e lucernai, evitando in tal modo qualsiasi concorrenza con luce naturale o luce solare.

GARANZIA

INOXTRAP è garantita per 5 anni (esclusi ricambi di neon e piastre collanti). In caso di guasto contattare il proprio fornitore, che andrà a sostituire l'unità assicurandosi che il prodotto abbia lavorato in condizioni normali.

INSTALLAZIONE

L'unità INOXTRAP può essere installata in due modi: (leggere le istruzioni di posizionamento qui sotto)

1. Installazione sospesa:

- Fissare una catena con un gancio al giro superiore fori su ciascun lato.
(usare i ganci e le catene inclusi)
- Sigillare correttamente le catene sul soffitto.
(la fissazione sicura è sotto la tua responsabilità)

2. Montato a parete:

- Segna le posizioni dei fori di fissaggio sul muro.
- Fissare l'unità utilizzando le quattro viti incluse.
(la fissazione sicura è sotto la tua responsabilità)

ALIMENTAZIONE

Le unità INOXTRAP sono progettate per lavorare con le seguenti opzioni di alimentazione : **220~240V / 50~60Hz**

Pertanto, assicurarsi che il vostro apparecchio sia compatibile con la fornitura elettrica dei vostri locali. Collocamento a terra obbligatorio per presa normalizzati 2 poli + terra

Scollegare l'apparecchio prima di pulire

IMPORTANTE

Questo apparecchio non è progettato per l'utilizzo da parte di persone (bambini compresi) con diminuite capacità fisiche, sensoriali o mentali, o mancanti di conoscenza o esperienza, a meno che non siano sorvegliate correttamente o se istruite su come usare l'apparecchiatura in completa sicurezza e se comprendono i rischi connessi (A2/EN 68335-1).

Assicurarsi che i bambini non giochino con la trappola UV.



ATTENZIONE

INOXTRAP deve essere utilizzata in aree esenti da polveri e miscele di vapori esplosivi. Per ogni dubbio contattate le autorità locali prima dell'installazione per consigli.

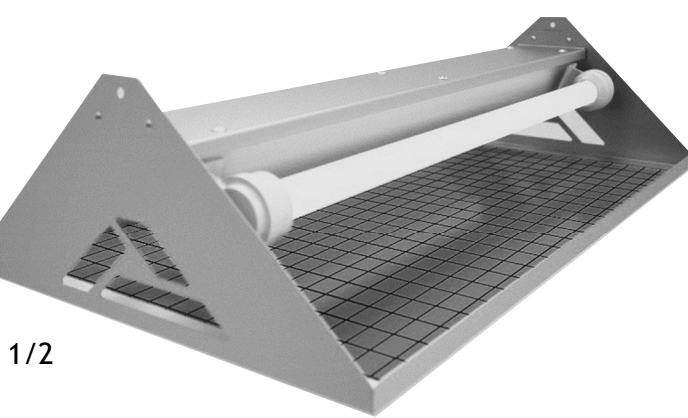
INOXTRAP è adatta solo per uso interno e non è adatto ai granai, stalle e ambienti simili.

MANUTENZIONE

Prima di qualsiasi forma di assistenza assicurarsi che la lampada non sia collegata all'alimentazione di rete.

Per mantenere l'efficienza dell'unità, sostituire i neon fluorescenti uv ogni 24 mesi, le piastre collanti devono essere sostituite ogni due mesi. Per eventuali dubbi quanto queste istruzioni, contattare il proprio fornitore.

Model	Power supply	UV light	Protection area
INOXTRAP 14 IP65	230V - 50 Hz	2 x 7 W	80 m ²
INOXTRAP 18 IP65	230V - 50 Hz	2 x 9 W	120 m ²



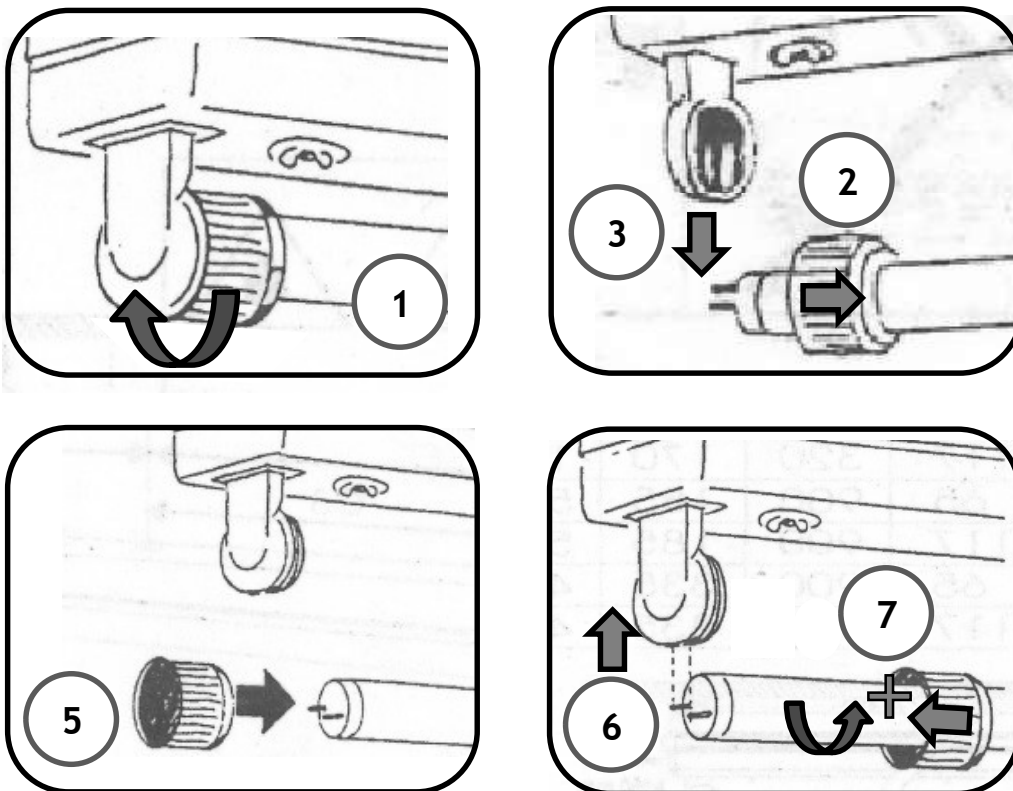
CAMBIO DEL TUBO

Prima di qualsiasi forma di manutenzione, assicurarsi che l'unità sia scollegata dall'alimentazione delle mani. Per mantenere l'efficienza dell'unità, sostituire le lampadine fluorescenti UV ogni 24 mesi.

* Gli starter devono essere cambiati contemporaneamente alle provette (vedere ulteriori istruzioni sotto).

Cambiare le valvole:

1. Svitare i due anelli di ciascun tubo
2. Far scorrere gli anelli verso il centro dei tubi
3. Togliere i tubi facendo scorrere verso il basso
 - * A questo punto, sostituire gli avviatori e quindi passare alla quarta fase delle istruzioni di sostituzione dei tubi
4. Prendi gli anelli di tubi e prenatali
5. Far scorrere gli anelli sui nuovi tubi
6. Metti i nuovi tubi nel dispositivo facendo scorrere verso l'alto
7. Avvitare correttamente gli anelli su ciascun lato dei tubi



CAMBIO DI STARTERS

Prima di qualsiasi forma di manutenzione, assicurarsi che l'unità sia scollegata dall'alimentazione di rete. Per mantenere l'efficienza dell'unità, sostituire gli starters ogni anno.

* Le provette devono essere sostituite contemporaneamente agli starters.

Cambiare gli starters:

1. Per poter cambiare gli starters, i tubi devono essere rimossi
2. Svitare i due tappi impermeabili di ciascun dispositivo di starters
3. Svita i due starters per liberarli dai rispettivi supporti
4. Togli i starters scivolando verso il basso
5. Metti i nuovi starters nel dispositivo facendo scorrere verso l'alto
6. Avviti gli starters ai loro proprietari
7. Avvitare correttamente i due tappi su ciascun dispositivo di avviamento



INOXTRAP 14/18 led IP65

MANUAL DE INSTRUCCIONES



FUNCIONAMIENTO

INOXTRAP son aparatos mata insectos voladores ideales para áreas críticas. La luz ultravioleta (UV) atrae estos insectos y, al entrar en el aparato, se quedan pegados en la placa adhesiva que hay en su interior. Las siguientes instrucciones le explican cómo se instala el aparato y cómo utilizarlo para obtener su mejor rendimiento.

ADVERTENCIA

INOXTRAP sólo debe utilizarse en áreas libres de polvo y de posibles mezclas de vapores explosivas. Si tiene alguna duda, contacte con un electricista autorizado para recibir consejo antes de la instalación.

Inoxtrap está concebido para uso en interiores y no es adecuado para uso en graneros, establos y lugares similares



IMPORTANTE

Este mata insectos no está destinado a ser utilizado por personas (incluido niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimientos, a menos que hayan sido dadas por una persona responsable de su seguridad, supervisión o instrucciones relativas al uso del aparato (A2 / EN 68335-1). Se debe supervisar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el mata insectos.

INSTALACION

Los aparatos tienen 2 formas de montaje:
(Véase notas de posicionamiento abajo antes de instalar el aparato)

1. Montaje Suspendido:

- Sujete un cable en cada extremo lateral del aparato (enganche el cable en cada agujero lateral)
- Enganche los cables al techo del local de una manera segura

2. Montaje en pared:

- Alinee el aparato (marcando su posición)
- Inserte dos tornillos y tacos según la posición de los agujeros en la base del aparato
- Coloque el aparato en los dos tornillos



GARANTÍA

INOXTRAP está garantizado durante 5 años bajo condiciones normales de uso (con exclusión de las bombillas y placas adhesivas). Si se produce un fallo, póngase en contacto con su proveedor.

EMPLAZAMIENTO

INOXTRAP debe colocarse preferentemente en el lugar más oscuro dentro de la zona a proteger, lejos de ventanas y tragaluces, evitando así cualquier competencia con luz natural o luz solar.

En grandes áreas abiertas donde se requieren dos o más unidades, considere cuidadosamente el posicionamiento de los aparatos para asegurar una máxima eficacia y protección. Cada unidad dentro de un área determinada debe colocarse en el centro. El montaje en la pared se lleva a cabo por medio de equipos adecuados (pernos, tornillos, etc ...) al peso de la unidad.

ALIMENTACIÓN

INOXTRAP está diseñado para funcionar con la siguiente fuente de alimentación: 220V / 50Hz

Por lo tanto, asegúrese de que su unidad es compatible con el suministro de electricidad en sus instalaciones.

MANTENIMIENTO

Antes de cualquier manipulación, asegúrese de que la unidad esté desconectada de la red eléctrica.

Para mantener la eficacia de las unidades, se deben sustituir las bombillas fluorescentes UV cada 24 meses. Las placas adhesivas deben ser reemplazadas como máximo cada 2 meses.

En caso de dudas sobre estas instrucciones, contacte con su proveedor.

Modelo	Alimentación	Potencia	Superficie de protección
INOXTRAP 14 IP65	230V - 50 Hz	2 x 7 W	80 m ²
INOXTRAP 18 IP65	230V - 50 Hz	2 x 9 W	120 m ²



Indice A
22.11.2022

RECAMBIO DE LA PLACA ADHESIVA

Antes de cambiar la placa adhesiva, asegúrese de que el aparato está desconectado.

Se recomienda cambiar la placa todos los meses. Inoxtrap viene con placas amarillas de cartón con cuadrículas para ayudar a contar y estudio de insectos en la placa.

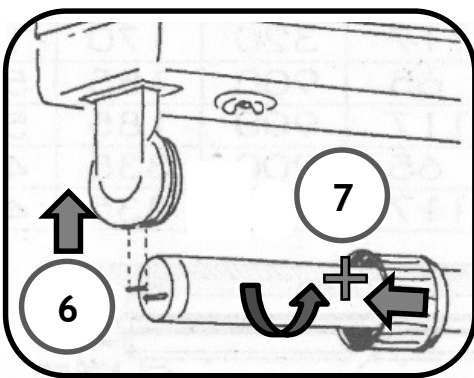
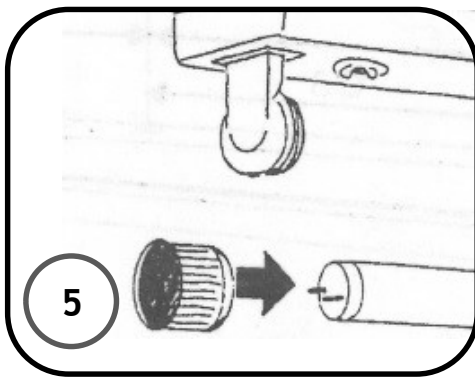
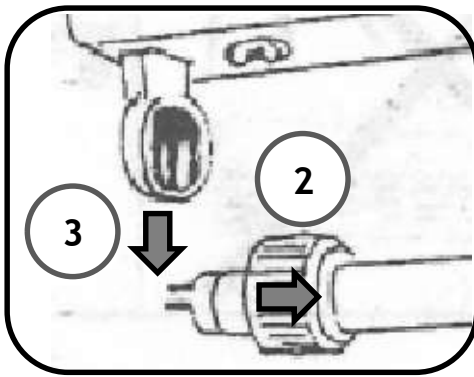
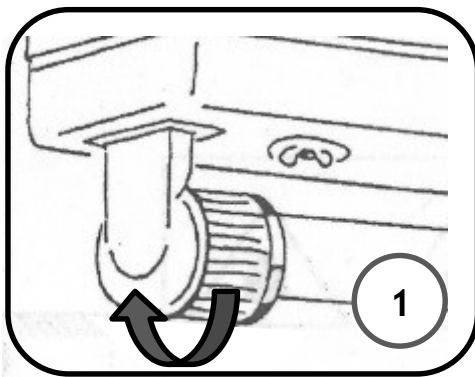
Para cambiar la placa:

1. Retire la placa utilizada. Puede conservarla para contar o deshacerse de ella higiénicamente
2. Quite el papel protector de la nueva placa
3. Introduzca la placa en las 4 pestañas que se encuentran en la base del aparato
4. Cierre las pestañas hacia la placa adhesiva para que queda fijada y no se mueva

SUSTITUCIÓN DE TUBOS

Antes de cambiar los tubos, asegúrese de que el aparato está apagada.

Para mantener la eficacia de Inoxtrap, se recomienda cambiar los tubos UV anualmente.



Para cambiar el tubo:

1. Aflojar los dos anillos de sellado en los extremos de cada tubo
2. Deslice los anillos hacia el centro de cada tubo (2 cm)
3. Retirar cada tubo del soporte
4. Quitar los anillos de los antiguos tubos
5. Inserte los anillos a los nuevos tubos
6. Introducir los nuevos tubos en los soportes
7. Apretar los anillos de sellado en los extremos de los tubos

SUSTITUCIÓN DEL ARRANQUE

Antes de empezar, asegúrese de que la unidad está desconectada.

Los estárteres deben estar reemplazados junto con los tubos.

Para cambiar los cebos:

1. Para acceder a los estárteres, retirar los tubos de acuerdo con las instrucciones de esta guía
2. Retirar el tapón de cada estárter
3. Girar los estárteres en la dirección opuesta de las agujeras de un reloj para liberarlos
4. Quitar los estárteres del dispositivo
5. Inserte los nuevos
6. Girarlos en la dirección opuesta para bloquearlos
7. Apretar los tapones de sellado
8. Vuelva a colocar los tubos de acuerdo con las instrucciones de esta guía

