

# MG - 10/40 - I / L

## NOTICE D'UTILISATION

Vous venez de faire l'acquisition d'un désinsectiseur MG et nous espérons qu'il vous donnera entière satisfaction.

### 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.

En cas de doutes sur le positionnement, prenez contact avec votre vendeur.

### ALIMENTATION

Les désinsectiseurs fonctionnent en 230V - 50 Hz et doivent impérativement être raccordés à une prise électrique reliée à la terre.

Avant la mise en service, assurez-vous que votre équipement est compatible avec l'alimentation de vos locaux.

### MAINTENANCE

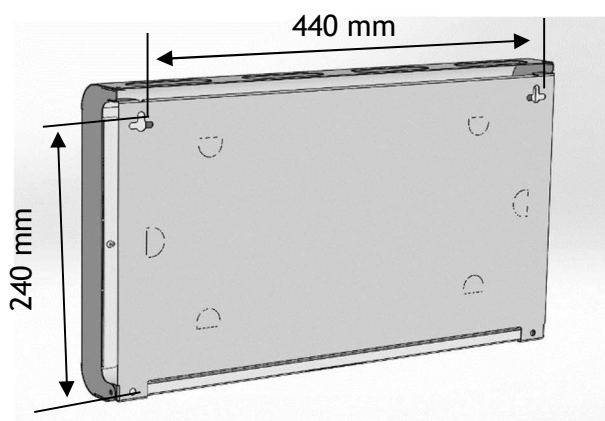
Avant toute forme d'intervention, assurez-vous que l'appareil n'est pas connecté au réseau.

Pour maintenir l'efficacité de l'appareil, remplacer les lampes Fluo tous les 12 mois et les lampes LED tous les 24 mois, la plaque de glue doit être remplacée tous les deux mois.

Si vous avez des doutes au sujet de ces instructions, contactez votre fournisseur.

### INSTALLATION

1. Ouvrir l'appareil pour accéder au support mural
2. Fixer le fond par 4 vis (fournies en option)
3. Insérer la plaque de glue par le côté (après avoir retiré le film de protection)
4. Fermez puis brancher l'appareil (230 V/50 Hz)



### AVERTISSEMENT

MG doit uniquement être utilisé sur des surfaces dépoussiérées et sans mélange de vapeur explosives.



Si vous avez des questions, contactez un électricien habilité pour conseil avant installation.

MG est conçu pour une utilisation en intérieur, mais n'est pas adapté pour une utilisation dans des granges, étables et autres lieux similaires.

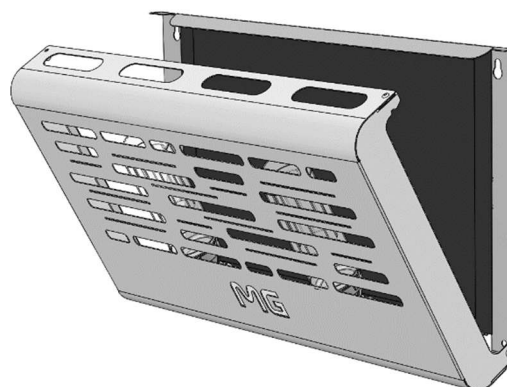
### IMPORTANT

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites (y compris les enfants), 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).

### GARANTIE

Votre désinsectiseur est garanti 5 ans, (à l'exclusion des tubes actiniques). En cas de panne de ce produit, prenez contact avec votre fournisseur qui le remplacera après s'être assuré qu'il a été utilisé dans les conditions normales.

| Modèle        | Alimentation        | lampe UV   | Zone de couverture |
|---------------|---------------------|------------|--------------------|
| MG10I - MG10L | 220/240V - 50/60 Hz | 2x5W LED   | 120 m <sup>2</sup> |
| MG40I / MG40L | 220/240V - 50/60 Hz | 2x20W Fluo | 120 m <sup>2</sup> |



Indice B  
21/07/21

# MG - 10/40 - I / L

## INSTRUCTIONS FOR USE

You have just purchased an MG 10/40 flykiller and we hope that it will give complete satisfaction.

### WARNING

The units 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 installation. The units are only suitable for indoor use and is not suitable for use in barns, stables and similar locations.



### IMPORTANT

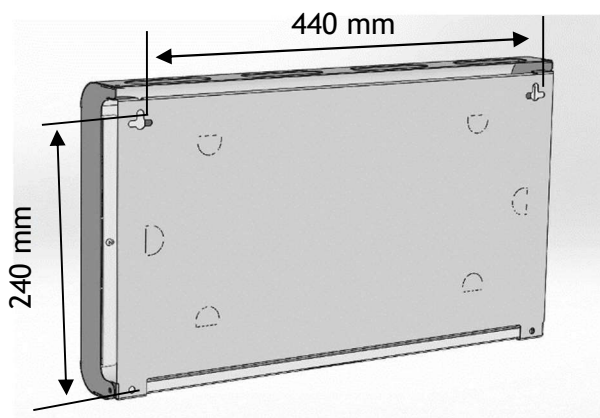
This appliance is not designed for used by persons (children included) with diminished physical, sensory or mental capacities or no experience or knowledge, except if they are correctly supervised or if they have been given the instructions on how to use the appliance with complete safety and if they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

### 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

1. Open the product to access the wall support
2. Fix the board to a wall by the four holes, according to plan bellow, with 4 screws (optional supply).
3. Slide the glue board by the side (after having removed the protective film).
4. Plug in the appliance (230 V/50 Hz) which must imperatively be connected to an electric socket that is earthed.



### 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.

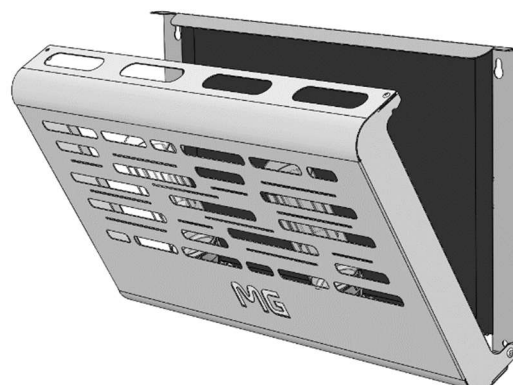
### POWER REQUIREMENTS

The units are designed to operate from the following power supply: **220/240V - 50/60Hz**. Therefore, please ensure that your unit is compatible with the electricity supply in your premises.

### SERVICING

Before any form of servicing, ensure that the unit is disconnected from the mains supply. To maintain the units efficiency, replace the UV fluorescent bulbs every 12 months and the 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-A light | Protection area    |
|---------------|---------------------|------------|--------------------|
| MG10I - MG10L | 220/240V - 50/60 Hz | 2x5W LED   | 120 m <sup>2</sup> |
| MG40I / MG40L | 220/240V - 50/60 Hz | 2x20W Fluo | 120 m <sup>2</sup> |



Indice B  
21/07/21

# MG - 10/40 - I / L

## INSTRUCCIONES DE USO

### LA GAMA

El Insectocaptor MG 10/40 es la mejor solución para la eliminación y control de insectos voladores en áreas críticas. La luz ultravioleta (U.V) atrae a los insectos que quedan capturados mediante la placa adhesiva interior. Las siguientes instrucciones explican como instalar y utilizar el aparato para un mejor rendimiento.

### ADVERTENCIA

MG 10/40 sólo debe utilizarse en áreas libres de polvo y de posibles mezclas de vapores explosivos. Si tiene alguna duda, contacte con un electricista autorizado para recibir consejo antes de la instalación.

MG 10/40 está concebido para uso en interiores y no es adecuado para uso en graneros, establos y lugares similares

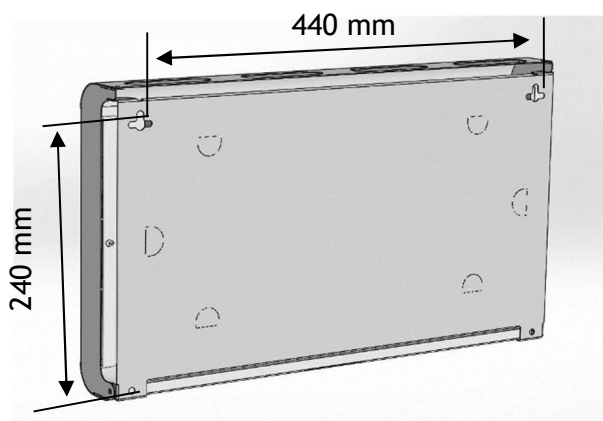


### IMPORTANTE

Este insectocaptor no debe ser utilizado por personas con capacidad física, sensorial o intelectual reducida incluido niños o con 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, porque este aparato no es un juguete.

### INSTALACIÓN

1. Abrir la unidad para acceder a la base de metal
2. Fijar la base metálica a la pared con 4 tornillos - dispositivos de alineación de acuerdo con la posición de los agujeros
3. Deslice la placa adhesiva (después de quitar el papel protector)
4. Conectar el dispositivo (230 V / 50 Hz) a tierra física



### EMPLAZAMIENTO

MG 10/40 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

MG 10/40 está diseñado para funcionar con la siguiente fuente de alimentación: **230V / 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.

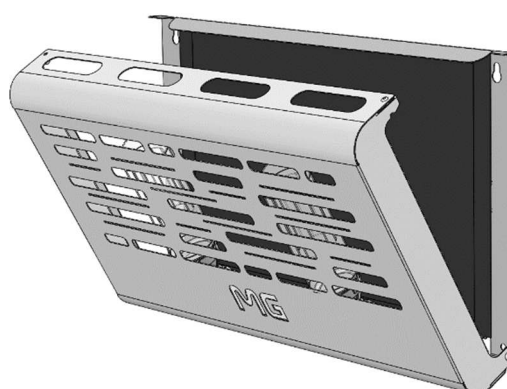
Para mantener la eficacia de las unidades, se deben sustituir las bombillas fluorescentes UV cada 12 meses, y las LED bombillas cada 24 meses. Las placas adhesivas deben ser reemplazadas como máximo cada 2 meses.

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

### GARANTÍA

MGL/MGI 30/40 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.

| Modelo        | Alimentación        | UV-A Bombillas | Superficie de protección |
|---------------|---------------------|----------------|--------------------------|
| MG10I - MG10L | 220/240V - 50/60 Hz | 2x5W LED       | 120 m <sup>2</sup>       |
| MG40I / MG40L | 220/240V - 50/60 Hz | 2x20W Fluo     | 120 m <sup>2</sup>       |



Indice B  
21/07/21

# MG - 10/40 - I / L

## BETRIEBSANLEITUNG

Sie haben gerade einen MG Fliegenkiller erworben und wir hoffen, dass Sie mit ihm absolut zufrieden sein 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-Leuchtstofflampen alle 12 Monate und die UV-Led-Lampen alle 24 Monate austauschen. Die Klebeplatten müssen alle zwei Monate ersetzt werden.

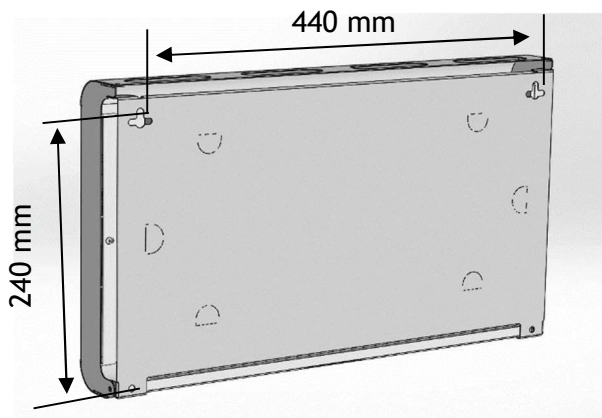
Sollten irgendwelche Zweifel / Fragen hinsichtlich dieser Anleitung aufkommen, kontaktieren Sie bitte Ihren Händler.

### STROMVERSORGUNG

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

### INSTALLATION

1. Öffnen das Gerät der Wandplatte zu erreichen.
2. Befestigen Sie die Platte an der Wand, über die Löcher und die 4 Schrauben (optional erhältlich).
3. Setzen Sie die Klebeplatte von der Seite ein (nachdem Sie die Schutzfolie entfernt haben).
4. Schließen Sie das Gerät (230 V/50 Hz) an, das obligatorisch mit einer geerdeten Steckdose verbunden werden muss.



### WARNUNG

MG 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.



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

### POSITIONIERUNG

Die MG 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.

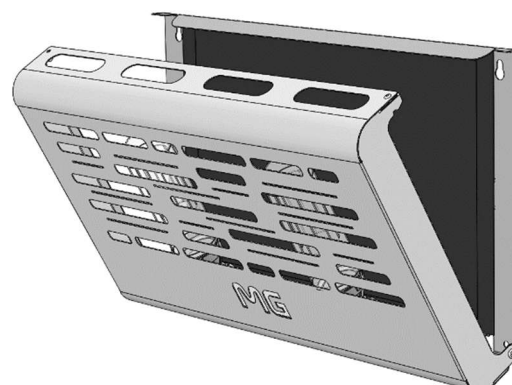
In großen offenen Bereichen, in denen zwei oder mehr Einheiten erforderlich sind, erfordert die Standortwahl sorgfältige Überlegung, um einen maximalen Schutz gewährleisten zu können. Jede Einheit innerhalb eines bestimmten Bereichs sollte zentral positioniert werden.

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

MG 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-A Lampen       | Anwendungsfäche    |
|---------------|---------------------|-------------------|--------------------|
| MG10I - MG10L | 220/240V - 50/60 Hz | 2x5W LED          | 120 m <sup>2</sup> |
| MG40I / MG40L | 220/240V - 50/60 Hz | 2x20W Leuchtstoff | 120 m <sup>2</sup> |



Indice B  
21/07/21