

GEBRAUCHSANLEITUNG

Finicon FLAT GLUE

(Elektrischer Fliegenfänger)

1.) Auspacken des Gerätes

Jedes Gerät wird von uns vor dem Versand sorgfältig inspiziert und verpackt. Bevor Sie die Verpackung entfernen, überprüfen Sie diese bitte auf offensichtliche Transportschäden.

2.) Arbeitsweise

UV-Fliegenvernichter arbeiten nach folgendem Prinzip: Die meisten Fluginsekten werden vom ultravioletten (UV) Bereich des Lichtspektrums angelockt. Die Wirksamkeit einer solchen Falle kann durch andere störende Lichtquellen beeinträchtigt werden, insbesondere durch Tageslicht. Da Insekten auch nachts aktiv sind und herumfliegen (also dann, wenn der Einfluß von Störlicht am geringsten ist), sollten UV-Fliegenvernichter permanent eingeschaltet bleiben, d.h. 24 Stunden täglich.

3.) Produktbeschreibung

„FLAT GLUE“ Fliegenvernichter werden aus Materialien höchster Qualität gefertigt. Die an der Frontseite offenen Geräte besitzen ein verchromtes Stahlgitter, das die UV-Röhren gegen Bruch schützt und verhindert, dass die Personen, die gerade am Gerät arbeiten, nicht zufällig mit der Klebefläche in Kontakt kommen.

4.) Wartung

Um das attraktive Erscheinungsbild der Geräte zu erhalten, sollten sie so oft wie nötig gereinigt bzw. abgewischt werden. Verwenden Sie dazu ein angefeuchtetes Tuch mit etwas Detergens oder Haushaltsreiniger. Nehmen Sie keine Kratzschwämme oder ähnliche Scheuermittel. Wechseln Sie die Klebeflächen, wenn sie voll sind oder mindestens alle vier Wochen. Die UV-Röhren sollten mindestens einmal im Jahr ausgetauscht werden, vorzugsweise zu Beginn der Flugzeit nach dem Winter.

5.) Ortswahl

Es gibt so viele Platzierungsmöglichkeiten für UV-Fliegenfallen, dass es unmöglich ist, alle Variationen mit einigen Standardempfehlungen abzudecken. Sie sollten sich deshalb der Situation Ihrer Anforderungen anpassen oder ggf. Expertenrat einholen.

6.) Montage

Sie können das Gerät freistehend oder freihängend verwenden. Wenn Sie das Gerät freihängend anbringen empfiehlt es sich, Ketten (nicht mitgeliefert) aus rostfreiem Material die für eine Tragfähigkeit von min. 15 kg pro Kette ausgelegt sind zu verwenden. In feuchter oder korrosiver Atmosphäre sollten ausschließlich Ketten mit verschweißten Gliedern verwendet werden. Die Geräte sind mit einem Anschlusskabel ausgestattet und benötigen eine normale 220 V Steckdose. Sollte es notwendig sein, das Anschlusskabel zu verlängern, so muss dies von einem Elektriker ausgeführt werden.

ÜBERPRÜFEN SIE UNBEDINGT VOR DER MONTAGE, OB DIE DECKE ODER DIE KONSTRUKTIONSELEMENTE, AN DENEN DAS GERÄT AUFGEHÄNGT WERDEN SOLL, TRAGFÄHIG GENUG SIND!

7.) Vorsichtsmaßnahmen

Alle FLAT GLUE Geräte sind Schutzklasse -I- Geräte.

8.) Röhren

Das UV-Licht der Röhren wird bei einer Wellenlänge von 357 Nanometer ausgestrahlt. Licht bei dieser Wellenlänge ist für das menschliche Auge nicht sichtbar. Das blauviolette Licht, das wir sehen, ist keineswegs charakteristisch für die tatsächliche UV-Lichtausstrahlung.

9.) Röhrenwechsel

UNTERBRECHEN SIE BEI JEDEM RÖHRENWECHSEL DIE STROMZUFUHR!

Ziehen Sie das Fliegengitter an der dazu vorgesehenen Seite etwas nach oben und entfernen Sie dieses. Verdrehen Sie die Röhre um 90° (Richtung egal). Nachdem es zweimal geklickt hat, können Sie die Röhre aus der Halterung entnehmen. Mit der neuen Röhre verfahren Sie in umgekehrter Reihenfolge.

Um die Effizienz Ihres Fliegenfängers aufrecht zu erhalten sollten Sie die UV-Röhren alle 12 Monate wechseln. Die Intensität des UV-Lichtes sinkt nach etwa 12 Monaten unter ein effektives Anlocklevel, da die Phosphorschicht, welche für eine korrekte Abstrahlung der UV-Wellenlänge sorgt, verbraucht ist und der UV-Lichtoutput kontinuierlich nachlässt.

10.) Klebeflächenwechsel

SCHALTEN SIE DAS GERÄT GRUNDSÄTZLICH VOR WARTUNGSARBEITEN AUS!

Nehmen Sie die Auffangschale ab. Dazu müssen Sie den Sicherungsverschluss an der Seite öffnen. Ziehen Sie die alten Klebeflächen ab. Entfernen Sie das Schutzpapier von den neuen Klebeflächen. Die neuen sollten mit

der Klebefläche zu den zugehörigen UV-Röhren zeigen. Setzen Sie die Auffangschale wieder ein und schließen Sie den seitlichen Sicherungsverschluss.

11.) Produktdaten

Versionen: 2 x 15 Watt bzw. 4 x 15 Watt Fluginsektenvernichter mit Klebeflächen

Maße: 47,5cm x 40,5cm x 7,5cm

GEBRAUCHSANLEITUNG

Finicon FLAT GLUE

(Elektrischer Fliegenfänger)

1.) Auspacken des Gerätes

Jedes Gerät wird von uns vor dem Versand sorgfältig inspiziert und verpackt. Bevor Sie die Verpackung entfernen, überprüfen Sie diese bitte auf offensichtliche Transportschäden.

2.) Arbeitsweise

UV-Fliegenvernichter arbeiten nach folgendem Prinzip: Die meisten Fluginsekten werden vom ultravioletten (UV) Bereich des Lichtspektrums angelockt. Die Wirksamkeit einer solchen Falle kann durch andere störende Lichtquellen beeinträchtigt werden, insbesondere durch Tageslicht. Da Insekten auch nachts aktiv sind und herumfliegen (also dann, wenn der Einfluß von Störlicht am geringsten ist), sollten UV-Fliegenvernichter permanent eingeschaltet bleiben, d.h. 24 Stunden täglich.

3.) Produktbeschreibung

„FLAT GLUE“ Fliegenvernichter werden aus Materialien höchster Qualität gefertigt. Die an der Frontseite offenen Geräte besitzen ein verchromtes Stahlgitter, das die UV-Röhren gegen Bruch schützt und verhindert, dass die Personen, die gerade am Gerät arbeiten, nicht zufällig mit der Klebefläche in Kontakt kommen.

4.) Wartung

Um das attraktive Erscheinungsbild der Geräte zu erhalten, sollten sie so oft wie nötig gereinigt bzw. abgewischt werden. Verwenden Sie dazu ein angefeuchtetes Tuch mit etwas Detergens oder Haushaltsreiniger. Nehmen Sie keine Kratzschwämme oder ähnliche Scheuermittel. Wechseln Sie die Klebeflächen, wenn sie voll sind oder mindestens alle vier Wochen. Die UV-Röhren sollten mindestens einmal im Jahr ausgetauscht werden, vorzugsweise zu Beginn der Flugzeit nach dem Winter.

5.) Ortswahl

Es gibt so viele Platzierungsmöglichkeiten für UV-Fliegenfallen, dass es unmöglich ist, alle Variationen mit einigen Standardempfehlungen abzudecken. Sie sollten sich deshalb der Situation Ihrer Anforderungen anpassen oder ggf. Expertenrat einholen.

6.) Montage

Sie können das Gerät freistehend oder freihängend verwenden. Wenn Sie das Gerät freihängend anbringen empfiehlt es sich, Ketten (nicht mitgeliefert) aus rostfreiem Material die für eine Tragfähigkeit von min. 15 kg pro Kette ausgelegt sind zu verwenden. In feuchter oder korrosiver Atmosphäre sollten ausschließlich Ketten mit verschweißten Gliedern verwendet werden. Die Geräte sind mit einem Anschlusskabel ausgestattet und benötigen eine normale 220 V Steckdose. Sollte es notwendig sein, das Anschlusskabel zu verlängern, so muss dies von einem Elektriker ausgeführt werden.

ÜBERPRÜFEN SIE UNBEDINGT VOR DER MONTAGE, OB DIE DECKE ODER DIE KONSTRUKTIONSELEMENTE, AN DENEN DAS GERÄT AUFGEHÄNGT WERDEN SOLL, TRAGFÄHIG GENUG SIND!

7.) Vorsichtsmaßnahmen

Alle FLAT GLUE Geräte sind Schutzklasse -I- Geräte.

8.) Röhren

Das UV-Licht der Röhren wird bei einer Wellenlänge von 357 Nanometer ausgestrahlt. Licht bei dieser Wellenlänge ist für das menschliche Auge nicht sichtbar. Das blauviolette Licht, das wir sehen, ist keineswegs charakteristisch für die tatsächliche UV-Lichtausstrahlung.

9.) Röhrenwechsel

UNTERBRECHEN SIE BEI JEDEM RÖHRENWECHSEL DIE STROMZUFUHR!

Ziehen Sie das Fliegengitter an der dazu vorgesehenen Seite etwas nach oben und entfernen Sie dieses. Verdrehen Sie die Röhre um 90° (Richtung egal). Nachdem es zweimal geklickt hat, können Sie die Röhre aus der Halterung entnehmen. Mit der neuen Röhre verfahren Sie in umgekehrter Reihenfolge.

10.) Klebeflächenwechsel

SCHALTEN SIE DAS GERÄT GRUNDSÄTZLICH VOR WARTUNGSARBEITEN AUS!

Nehmen Sie die Auffangschale ab. Dazu müssen Sie den Sicherungsverschluss an der Seite öffnen. Ziehen Sie die alten Klebeflächen ab. Entfernen Sie das Schutzpapier von den neuen Klebeflächen. Die neuen sollten mit

der Klebefläche zu den zugehörigen UV-Röhren zeigen. Setzen Sie die Auffangschale wieder ein und schließen Sie den seitlichen Sicherungsverschluss.

11.) Produktdaten

Versionen: 2 x 15 Watt bzw. 4 x 15 Watt Fluginsektenvernichter mit Klebeflächen

Maße: 47,5cm x 40,5cm x 7,5cm