

IK 3260

Elektrische Insektenfalle



Sicherheitshinweise & Bedienungsanleitung

www.nabo.at



BEDIENUNGSANLEITUNG

Sehr geehrter NABO-Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für ein NABO Produkt entschieden haben.

NABO Produkte sind so konzipiert, dass sie selbst bei Topausstattung noch kinderleicht in der Bedienung sind.

Wir arbeiten stätig daran die Qualität unserer Produkte auf höchstem Niveau zu halten und stetig zu verbessern.

Wir empfehlen Ihnen, dieses Benutzerhandbuch vor dem ersten Gebrauch sorgfältig zu lesen, um alle Merkmale der installierten Funktionen nutzen zu können.

Wir wünschen Ihnen viel Freunde bei der Verwendung ihres NABO Produkts.

NABO-Sales-Team



Hersteller, Importeur, Medieninhaber, Herausgeber, Verleger sowie Redaktion: baytronic Handels GmbH, Harterfeldweg 4, 4481 Asten,

07224 / 68378 -0, office@baytronic.at, www.baytronic.at FN: 204682d, Handelsgericht Linz

UID-Nr.: ATU51029300

0



1. SICHERHEITSHINWEISE





Um das Risiko eines Stromschlags oder eines Brandes zu verringern, entfernen Sie nicht die Abdeckung des Gehäuses. sondern wenden Sie sich einfach an einen Fachmann

Es befinden sich keine Bauteile im Gerät. die vom Benutzer repariert werden können. Reparaturen stets vom Fachmann ausrühen lassen.



Der Blitz soll Sie auf das Vorhandensein gefährlicher Spannungen im Gehäuse des Produkts aufmerksam machen, und das Berühren der internen Komponenten kann zu einem Stromschlag Ihrer Person führen.



Das Ausrufezeichen soll Sie auf das Vorhandensein wichtiger Betriebsanweisungen aufmerksam machen.

Prüfen Sie ob die Betriebsspannung des Gerätes mit der lokalen Netzspannung und Netzfreguenz identisch Berühren Sie niemals Hochspannungsteil während des Betriehs (GEFAHR!). Hantieren Sie niemals mit mit metallischen Gegenständen am Gerät.

Das Gerät ist ausschließlich für die Verwendung in Räumen geeignet. Verwenden Sie dieses Gerät niemals in der Nähe von entflammbaren oder explosiven Gasen. Montieren Sie das Gerät unerreichbar für Kinder auf (VERLETZUNGSGEFAHR).

Entfernen Sie niemals fixierte Bauteile des Geräts. Dies könnte zu starken Elektroschocks führen. Bei Beschädigung des Produkts oder Teilen davon, dürfen ausschließlich authorisierte und qualifizierte Fachkräfte dieses reparieren. Dies ailt auch für den Tausch der UV Lampe und des Stromkabels.

Nehmen Sie das Gerät vor der Reinigung vom Netz indem Sie das Stromkabel aus der Steckdose ziehen. Verwenden Sie ausschließlich eine geeignete Bürste zu reinigen. Die Reinigung des Hochspannungsteils und die Entleerung des Sammelbehälters sollte wöchentlich passieren. Versichern Sie sich dass das Gerät zur Reinigung ausgeschaltet ist.



Berühren Sie niemals den Hochspannungsteil!



Darf nicht in Berührung mit Wasser oder Regen kommen.



Nich an Orten mit Feuer oder entflammbaren Gasen platzieren.



Nicht für Garagen o. ä. geeignet.



Versichern Sie sich dass die Erdung angeschlossen ist.



Hochspannung! Halten Sie Kinder fern!

Um die Produktleistung zu verbessern, aktualisieren wir die Produkte. Änderungen vorbehalten!



BEDIENUNGSANI FITUNG

2. EINLEITUNG

Vielen Dank, dass Sie sich für den NABO IK 3260, Elektrische Insektenfalle, entschieden haben.

Die NABO Insektenfalle lockt mit Hilfe von Schwarzlicht (ca. 365nm) Schädlinge wie Fliegen, Motten, Stechmücken usw. an und tötet sie anschließend mittels Stromschlag.

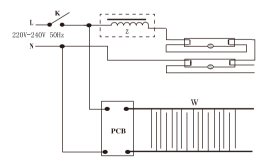
NABO Insektenfallen wurden so designed, dass sie sich optisch in nahezu allen Umgebungen unaufällig einfügen.

Das integrierte Schwarzlicht (UV) ist für Mensch, Tier und Umwelt unbedenklich. Die stabile Außenabdeckung schützt vor ungewolltem Kontakt mit den elektrischen Rauteilen

Für den Betrieb werden keinerlei Insektizide oder Chemikalien freigesetzt.

Die NABO Insektenfalle ist perfekt für den Betrieb in Gebäuden (z.B. Küchen, Schlafzimmer. Werkshallen...) geeignet.

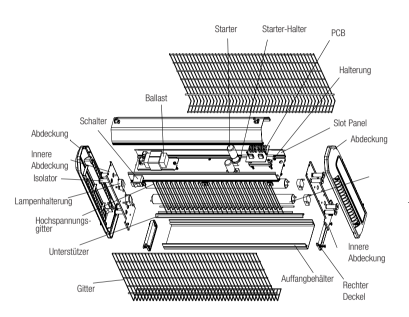
3. BEDIENELEMENTE



- 7: Ballast
- B: Hochspannungstransformator
- K. Finschalter

- W: Hochspannungsleitung
- S: Starter
- C: Hochspannungskondensator









4. TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE DATEN

Hochspannung: 2.200 Volt
Anschlusswert: 230 Volt / 50Hz

UV Lampe 2x T5 6 Watt UV Lampe

5. HINWEISE ZUR KONFORMITÄT

HINWEISE ZUR KONFORMITÄT

Dieses Gerät entspricht den grundlegenden Anforderungen und anderen Bestimmungen der Richtlinien, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU & 1907/2006/EC

Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter: https://www.nabo.at/



ENTSORGUNG

Dieses Gerät nicht im unsortierten Hausmüll entsorgen. An einer ausgewiesenen Sammelstelle für Elektro- und Elektronik-Altgeräte entsorgen. Dadurch tragen Sie zum Schutz der Ressourcen und der Umwelt bei. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an die örtlichen Behörden.



