

Thermo-bug® basic 3.0

Der effektive Schädlingskiller wird noch besser

Die Revolution bei der Bekämpfung lästigen Ungeziefers ist Thilo Fleschhut, Schädlingsbekämpfer aus Leidenschaft, mit der ersten Entwicklung des mobil einsetzbaren Thermo-bug®-Gerätes bereits im Jahr 2005 gelungen.

Der innovative Hochtemperatur-Heizlüfter funktioniert auf dem Prinzip der Denaturierung durch Thermoentwesung. Das heißt, durch Erhitzung der Umgebungstemperatur in geschlossenen Räumen bis 60 °C für mindestens 10 Stunden, wird jede Eiweißverbindung zerstört und unwiderruflich getötet. Das ermöglicht Schädlingsbekämpfern ein nachhaltiges und effektives Arbeiten, ohne den Einsatz chemischer Mittel. Inzwischen gehört das innovative Spezial-Heizgerät zur Erzeugung von Warmluft in Fachkreisen zur unverzichtbaren Profi-Standard-Ausrüstung bei der Bekämpfung von Schädlingen aller Art.

Konsequente, leistungsstarke Weiterentwicklung

Mit seinem Tochterunternehmen Thermo-bug® GmbH hat Thilo Fleschhut, Inhaber der Fleschhut Schädlingsbekämpfung, die Verbesserung und Weiterentwicklung der revolutionären, 100% tödlich wirkenden Hochleistungs-Technologie konsequent und erfolgreich vorangetrieben. Mit dem aktuellen Thermo-bug® basic 3.0 ist es dem ausgewiesenen Experten gelungen eine Geräte-Version zu entwickeln, die noch sicherer, leistungsfähiger und stabiler ist als das Vorgängermodell.

Um die neue Thermo-bug® 3.0-Generation noch besser zu machen, wurde u. a.

- eine neuartige Sicherheitsschaltung eingebaut, die es dem Kunden ermöglicht, beide Sicherheitsabschaltungen vor Inbetriebnahme des Gerätes selbst zu testen und auszulösen – das garantiert die Sicherheit, dass das Gerät 100%-ig funktioniert
- das Gerätegehäuse durch doppelwandig ausgelegte tragende Teile stabilisiert
- das Anschlussgehäuse mit allen Bedienelementen unter den Heizkörper verlegt – so wird eine thermische Überbeanspruchung vermieden
- das Heizrohr rundum mit einem Berührungsschutz versehen, was ebenso zur noch besseren und sichereren Bedienung beiträgt wie die
- Raumtemperaturmessung durch einen Temperatursensor
- der komfortable Kunststoffgriff mit einem integrierten Metallband verstärkt, was die Langlebigkeit erhöht
- 4 Verbund-Keramikfüße sorgen dafür, dass das Heizgerät extrem sicher und temperaturfest steht
- Darüber hinaus ist die neue Thermo-bug®-Generation mit 52,5 dB leiser als die bisherigen Modelle, was ein noch angenehmeres und diskreteres Arbeiten möglich macht

“Das mobil einsetzbare Gerät garantiert einen diskreten, schnellen, geruchlosen und leisen Arbeits-einsatz bei der Bekämpfung von Bettwanzen und sonstigem Ungeziefer und das ist genau das, was von Schädlingsbekämpfern erwartet wird“, so der Erfinder und Fachmann Thilo Fleschhut, dessen Expertise als zertifizierter Gutachter und Sachverständiger sowohl von Kunden als auch Kollegen hochgeschätzt und gefragt ist.

Ein Gewinn in jeder Hinsicht

Insgesamt ist dieses Hochleistungsgerät zur Ungeziefer-Bekämpfung als absoluter Gewinn sowohl für Experten im Bereich der Schädlingsbekämpfung als auch deren Kunden zu bezeichnen. Die außerordentlich hohe Kunden-Zufriedenheit, nicht nur im Bereich von Gastronomie und Hotellerie, sondern auch bei Gewerbebetrieben, sämtlichen öffentlichen Einrichtungen sowie Privathaushalten bestätigen die 100% wirkungsvolle Thermo-bug®-Heißluft-Methode bei der Bekämpfung von schädlichem Getier in abschließbaren Räumen voll und ganz.

Thermo-bug® GmbH

Stammsitz der im Jahr 2005 gegründeten Thermo-bug® GmbH ist das im Landkreis Ravensburg gelegene, schwäbische Bad Waldsee. Mittlerweile kommen die innovativen Thermo-bug®-Geräte in 18 Ländern rund um den Globus erfolgreich zum Einsatz.

Technische Daten und weitere Infos finden Sie unter thermo-bug.de und thermo-bug.de/presse/

Kontakt

Thermo-bug GmbH

Felix-Wankel-Straße 17
88339 Bad Waldsee

Geschäftsführer: Thilo Fleschhut

Zertifizierter Sachverständiger
und Gutachter für Schädlingsbekämpfung

Telefon: +49 (0) 75 24 - 4 01 17 27

Telefax: +49 (0) 75 24 - 4 01 17 - 28

E-Mail: info@thermo-bug.com

Web: thermo-bug.de