

## **Bedienungsanleitung**

### **Sicherheitshinweise:**

Legen sie den Entdeckungshobel, wenn er nicht benutzt wird auf eine geeignete hitzebeständige Ablage ab. Bringen sie keine brennbaren oder thermisch empfindlichen Gegenstände in die Nähe des heißen Entdeckungshobels oder der Entdeckungsklinge. Entdeckungsklinge und Heizkörper sind heiß, auch einige Zeit nach dem Ausschalten. Vermeiden sie die Berührung von Entdeckungsklinge und Heizkörper. Nach dem Entdecken, den Entdeckungshobel wieder ausschalten. Lange Pausen zwischen dem Entdecken mitlaufendem Entdeckungshobel vermeiden. Langes Erhitzen ohne Abgabe vom Wärme durch das Entdecken, kann zu einer Überhitzung des Gerätes führen.

### **Beschreibung**

Der Bienen-Voigt und Warnholz Entdeckungshobel eignet sich durch sein handliches Konzept perfekt zum entdecken von Honigwaben. Aufheizzeit: ca. 1-3 Minuten, anschließend sollte mit dem Entdecken der Honigwaben begonnen werden. Leerlaufzeiten bei eingeschaltetem Gerät, können zur Überhitzung führen und sollten vermieden werden. Vor dem Reinigen den Stecker ziehen. Reinigen sie das Gerät niemals mit Wasser. Sobald der Entdeckungshobel abgekühlt ist, kann er im mit einem Lappen abgewischt werden. Entdeckungsklinge kann demontiert und separat mit Wasser gereinigt werden.

### **Inbetriebnahme**

Entdeckungshobel auf eine geeignete Ablage ablegen. Alle brennbaren Gegenstände aus der Nähe des Entdeckungshobels bringen. Den Anschluss-Stecker in eine haushaltsübliche Steckdose einstecken. Einschalten und nach Ablauf der benötigten Aufheizzeit kann mit dem Entdecken begonnen werden.

### **Entsorgung:**

Ausgediente Geräte zur ordnungsgemäßen Entsorgung an einer öffentlichen Sammelstelle abgeben oder an den Hersteller zurücksenden.

### **Garantieanspruch:**

Zwei Jahre ab Verkaufs.-Rechnungsdatum des Händlers oder Herstellers. Rechnungsbelege sind zwingend erforderlich.

Reparaturen sind nur vom Hersteller zulässig.

### **Technische Daten:**

230 Volt / Voltage 230 V

Leistung 100 W / Power 100 watt

Temperatur bis 500° C / Maximum soldering temperature: approx. 500° C

### **EG-Konformitätserklärung / EC – Declaration of Conformity**

Bienen-Voigt & Warnholz GmbH & Co. KG  
Beim Haferhof 3  
DE 25479 Ellerau

Erklärt übereinstimmend und unter Verantwortung, dass das folgende Produkt den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinien entspricht:

Niederspannungsrichtlinie EG- Richtlinien 2006/95/EC und Richtlinie:  
EMC – Richtlinie 2004/108/EC