

---

# Bedienungsanleitung Löttopf ZD-8911B



Dieser Löttopf mit Temperaturregelung schmilzt das Lötzinn und hält es bei konstanter Temperatur flüssig.

## 1. Sicherheitsbestimmungen

Bitte lesen Sie sich die Bedienungsanleitung sorgfältig durch bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen und bewahren Sie diese auf. Halten Sie sich an die folgenden Sicherheitsbestimmungen, um höchstmögliche Sicherheit beim Betrieb des Gerätes zu gewährleisten.

- Dieses Gerät ist nicht geeignet für den Einsatz von Personen (einschließlich Kindern ) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Personen ohne Erfahrung und Wissen. Wenn Sie es benutzen müssen sie eingewiesen werden oder unter der Aufsicht einer Person stehen die für die Sicherheit verantwortlich ist.
- Versuchen Sie nicht das Gehäuse zu öffnen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es in irgendeiner Weise beschädigt wurde. Es darf nur vom Hersteller, dem Kundendienst oder ähnlich qualifizierten Personen repariert werden.
- Entsorgen Sie das Gerät nicht mit dem normalen Hausmüll, sondern recyceln Sie es gemäß den EU Richtlinien, damit es dem Recyclingkreislauf zugeführt werden kann.
- **Bei erstmaliger Verwendung kann der Löttopf leicht qualmen, dies ist nur etwas Fett das bei der Herstellung verwendet wird. Dies ist normal und sollte nur etwa 10 Minuten dauern. Es ist ungefährlich für das Produkt und nicht gesundheitsschädlich für den Benutzer.**
- Während der Benutzung wird der Löttopf und die umliegende Auffangschale heiß. Es kann zu Verbrennungen kommen.
- Tauchen Sie das Gerät nicht unter Wasser.
- Bevor Sie das Gerät lagern, muss es ausgeschaltet werden und auf Raumtemperatur abgekühlt sein.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in Umgebungen in denen Benzin, Farbe oder andere brennbaren Stoffe benutzt oder gelagert werden.

### 1.1 Eigenschaften

- Löttopf und Auffangschale sind mit einem Erosionsschutz und einer hitzebeständigen Legierung überzogen und haben somit eine sehr lange Lebensdauer
- Gerät eignet sich für bleifreies Lötzinn
- Sehr schnelles Aufheizen
- Zuverlässiges Halten der eingestellten Temperatur
- Quadratische Überlaufschale mit nach oben gebogenem Rand aus Edelstahl unter dem Löttopf, um Lötzinnreste aufzufangen

## 1.2 Technische Daten

Leistungsaufnahme	300W
Eingangsspannung	220-240V
Temperaturbereich	200-420°C
Schmelzzeit	10-30 Minuten
Kapazität	Max. 1350gr
Löttopf Durchmesser	80mm

## 1.3 Benutzung

1. Füllen Sie keine anderen Flüssigkeiten oder Stoffe in den Topf, sondern ausschließlich Lötzinn.
2. Nach dem Einschalten drehen Sie den Temperaturregler auf die Position 'HI', um das Lötzinn schnell zu schmelzen. Ist das gesamte Lötzinn flüssig, passen Sie die Temperatur an. Die beste Temperatur für flüssiges Zinn ist 300-350°C, das entspricht einer Einstellung zwischen 4 und 9 mit dem Regler.
3. Ist die Temperatur bei flüssigem Zinn zu hoch eingestellt, kann dies die Lebensdauer des Lötzinns erheblich verkürzen. Das Lötzinn verfärbt sich dann schwarz oder gelb und kann den Löttopf beschädigen, z.B. kann dieser undicht werden.

**Die oben abgebildeten Bilder und Beschreibungen dienen als Referenz. Sie können bei Nachfolgemodellen Änderungen unterliegen. Wir bitten um Verständnis.**

Bedienungsanleitung 08/19 V1.0

