

# Bedienungsanleitung rtSolder

Bereich Versorgungsspannung 10 – 33 V

Leistung einstellbar zwischen 10 und 40 Watt

Temperatur einstellbar von 150 – 450 °C

DC-Hohlbuchse: 5,5mm/2,1mm

Lötlitze: Weller RTx mit 3,5mm Klinkenstecker



Taster 1

Display

Taster 2

Einschalten: Taster 2 kurz betätigen

Ausschalten: Taster 2 lang betätigen

**Im ausgeschalteten Zustand** können Leistung, gespeicherte Solltemperatur und die Zeit bis zur automatischen Abschaltung eingestellt werden.

Zum Start des Setups Taster 1 lang betätigen, bis das Menü erscheint.

Kurze Tastendrücke verstellen die angezeigten Werte, langer Druck auf Taster 1 führt zum nächsten Punkt, langer Druck auf Taster 2 bricht das Setup ab OHNE die Werte zu speichern.

Menü:

1. Leistung (zwischen 10 und 40 Watt in 10-Watt-Schritten einstellbar)
2. Standard-Temperatur (zwischen 150 und 450 Grad in 10-Grad-Schritten einstellbar)
3. Zeit für automatische Abschaltung. Hier gibt es die Auswahl:
  - OFF -> Keine Abschaltung
  - Abschaltung nach angezeigter Zeit (2, 5, 10, 15 Minuten)

**Im eingeschalteten Zustand** kann die Solltemperatur eingestellt werden. Durch kurzen Druck von Taster 1 bzw. Taster 2 wird die gewünschte Temperatur eingestellt.