

68W Lötstation mit Löttrahthalter



Lötstation mit integriertem LötKolbenablagegeständer
Einfache intuitive Bedienung
Ergonomischer leichter LötKolben
Die Temperaturregelung wurde mit einem PID-System kalibriert
Das PTC-Heizelement garantiert ein schnelles Aufheizen und eine exakte Temperaturregelung
Auto-Standby und Ruhezustandsfunktion
Temperatur Sperrfunktion
Netzanschlusskabel mit Schutzleiter

Lieferumfang:

- Pionier 110 Basisstation mit integrierten Ablagegeständer
- 68 Watt LötKolben mit flexiblem Silikonkabel
- LötZinnhalter mit Messingwolle-Reiniger
- GO960-I GALLUNOPTIMAL Dauerlötspitze nadelspitz, Ø 0,2 mm
- GO960-0.8C GALLUNOPTIMAL Dauerlötspitze gerade, angeschrägt 45°, Ø 0,8 mm
- GO960-1.6D GALLUNOPTIMAL Dauerlötspitze gerade, meißelförmig, 1,6 mm breit

Technische Daten:

| | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Netzspannung | 230V / 50Hz / Euro / Schutzkontakt |
| Leistungsaufnahme | 68W |
| Heizung | PTC Heizelement |
| Temperatursensor | Ja |
| Temperaturbereich (Heizung) | 80 - 480 °C |
| Standby | Ja, automatisch nach 10 Minuten |
| Ruhezustand | Ja, automatisch nach 20 Minuten |
| Temperaturstabilität | +/- 2 °C |
| Temperaturgenauigkeit | +/- 15°C |
| Display | Nixie-Röhre |
| Gewicht | 0,9 kg |

Wenn der LötKolben sich im Ablagegeständer befindet und 10 Minuten nicht genutzt wird, schaltet die Station automatisch in **Standby**. Die Temperatur wird auf 200°C abgesenkt und das Display zeigt StB an. Sobald der LötKolben wieder aus dem Ablagegeständer genommen wird, heizt dieser wieder auf die vorher eingestellte Temperatur auf.

Wenn der LötKolben sich im Ablagegeständer befindet und 20 Minuten nicht genutzt wird, wird die Station in den **Ruhezustand** versetzt. Im Display wird SLP angezeigt. Die Heizung wird dabei komplett abgeschaltet. Um den Ruhezustand zu beenden muss eine Taste gedrückt werden oder am Temperaturregler gedreht werden.

Temperatursperrknopf(Lock) unter dem Temperaturregler für 3 Sekunden drücken aktiviert die Temperatursperrfunktion. Im Display wird Loc angezeigt und der Temperaturregler hat keine Funktion mehr. Durch wiederholtes Drücken des Temperatursperrknopfes für 3 Sekunden wird der Temperaturregler wieder frei gegeben.

Tel. +49 (0) 3491/6181-0
e-mail: info@gallun-shop.com
www.gallun-shop.com

Bräunlich GmbH
Am Heideberg 26
D-06886 Lutherstadt Wittenberg