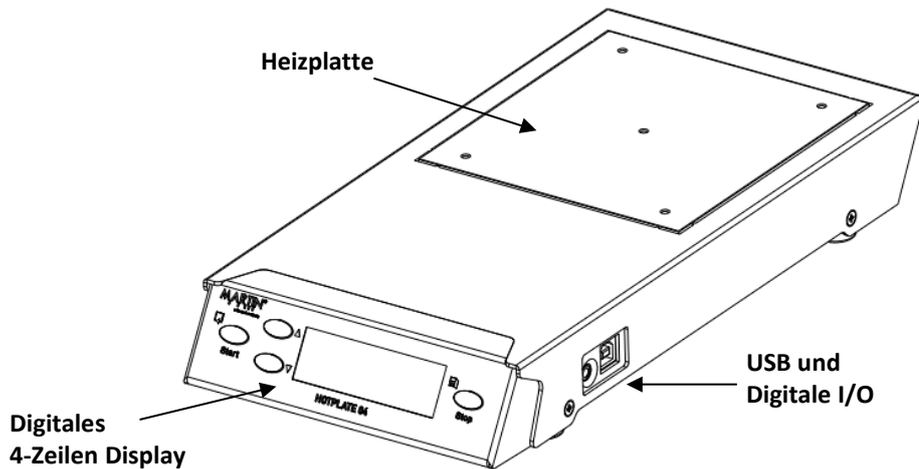


## HOTPLATE 04



HB00.0041 HOTPLATE 04 (230V)

HB00.0042 HOTPLATE 04 (115V)

Die HOTPLATE 04 ist eine extrem flache und effiziente Unterheizung. Die mit bis zu 2°C/s sehr schnell aufheizbare Heizfläche ermöglicht das Bearbeiten schwerer Baugruppen mit ebener Grundfläche. Die 700W Heizleistung sind ausreichend, um selbst schwere, metallische Substrate auf hohe Temperatur aufzuwärmen. Beispielsweise bei LED Anwendungen können so Reparatur- oder Reinigungsarbeiten mit dem HandlötKolben optimal durchgeführt werden. Eine gute Temperaturverteilung entlang der Heizfläche sorgt für größtmögliche Sicherheit und verhindert lokales Überhitzen.

Über die intuitive Menüführung im großen Display kann die Unterheizung auf eine konstante Temperatur eingestellt werden. Das innovative Heizmanagement garantiert größtmögliche Zuverlässigkeit.

Die Unterheizung kann zudem Geräte (z.B.: eine Absaugung) ansteuern ODER von einem externen Gerät (SPS oder Fußtaster) angesteuert werden. Hierfür stehen elektrische Schnittstellen zur Verfügung.

### Standardausstattung

- Unterheizung HP04
- Manual

### Technische Daten

Gesamtleistungsaufnahme:	720 VA
Leistung Unterheizung:	700 W, Widerstandsheizung
Größe Unterheizung:	115 x 125 mm <sup>2</sup>
Temperaturbereich:	50 °C – 300 °C, 1°C Schritte
Homogenität über Heizfläche:	+5°C @ 300°C
Elektrischer Anschluss:	1 Phase, 85 – 250 VAC, 50 - 60 Hz
Kühlung:	Elektrisch, 2 x Lüfter
Systemabmessungen:	150 x 300 x 40 mm <sup>3</sup>
Gewicht:	800 g

# HOTPLATE 04

## Ergänzungsbausteine

HT00.0001 Heißgas-Temperatur-Meßgerät HTM-06  
Meßbereich bis 600°C



## Zubehör

HT00.0009 Flux Pen bleifrei  
0405 C, no clean, RELO



HT00.0117 Flux Creme bleifrei 100g  
0506 MA, no clean, RELO



HT00.0119 Flux Creme bleifrei 18g  
0506 MA, no clean, RELO, mit Pinsel



VD90.1009 SMD-Klebstoff  
5 ccm, D 125 F-DR



HT00.0019 Clean Pen für Pads und IR-Glas  
mit 3 Ersatz-Radierer



HT00.0030 Reinigungs-Tücher 15\*15cm  
für Leiterplatten

