

Anleitung zur Inbetriebnahme für Erwärmer

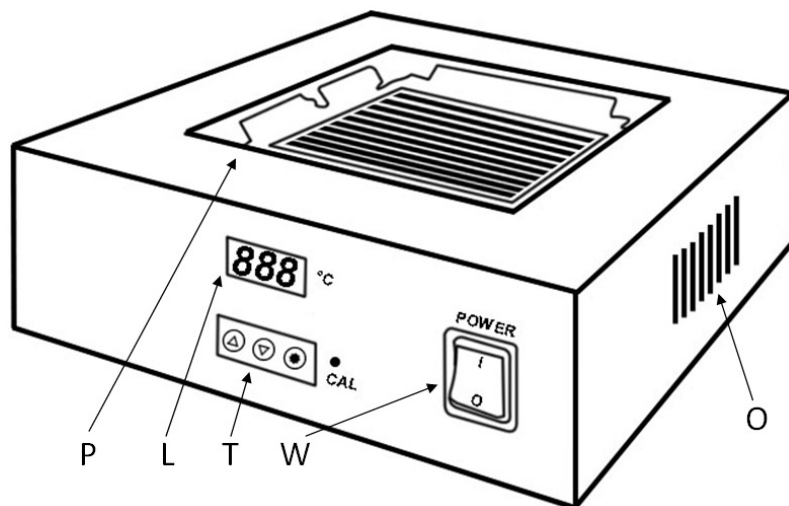
1. Vorwort

Sehr geehrter Kunde! Vielen Dank für Ihren Einkauf bei TME! Umweltbewusst übergeben wir Ihnen diese Kurzanleitung. Lesen sie diese sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät benutzen. Besuchen Sie: www.tme.eu
Die Zeichnungen in der Kurzanleitung sind nur informativ und können von dem tatsächlichen Aussehen des Produktes abweichen. Grundlegende Eigenschaften bleiben jedoch unverändert.

2. Bestimmung

Das Gerät dient zur PCB-Erwärmung vor der Montage oder Demontage der elektronischen Bauelemente.

3. Einrichtung und Bedienung



P - Heizplatte

L - Temperaturanzeige

T - Temperaturregler

W - Ein-/Ausschalter

O - Lüftungsöffnungen

- Stellen Sie das Gerät auf eine stabile Unterlage.
- Das Netzkabel an eine geeignete Steckdose anschließen.
- Die Leiterplatte auf den Erwärmer legen und bei Bedarf die Temperatursonde an die Leiterplatte setzen.
- Netzspannung einschalten.

- Die gewünschte Temperatur einstellen und bis zum Aufheizen abwarten.

4. Vorsichtsmaßnahmen

- Das Gerät nicht direkt nach Übertragen aus einem kühlen in einen warmen Raum einschalten. Das Kondenswasser kann das Gerät beschädigen.
- Ein beschädigtes Netzkabel muss unverzüglich durch eine qualifizierte Fachkraft ersetzt werden.
- Das Gerät darf nur in gut belüfteten Räumen benutzt werden.
- Die Lüftungsöffnungen dürfen nicht verdeckt werden.
- Das Gerät nie mit nassen Händen, oder wenn Leitungen nass sind, bedienen, da dies einen Kurzschluss oder elektrischen Schlag zur Folge haben kann.
- In der Nähe des aufgeheizten Geräts dürfen sich keine leicht brennbaren Gegenstände, Flüssigkeiten oder Gase befinden.
- Das Gerät nicht zur Erwärmung der Kunststoffe verwenden, es können gefährliche Dämpfe freigesetzt werden.
- Verbrennungsgefahr durch Berührung der Heizzone.
- Geeignete Schutzbekleidung nutzen.
- Arbeiten Sie nicht an spannungsführenden Teilen.
- Das Gerät nie unbeaufsichtigt eingeschaltet lassen.
- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Der Erwärmer ist nicht für andere Zwecke geeignet als Erwärmen der Leiterplatten.
- Nach der Arbeit schalten Sie das Gerät aus, trennen Sie es vom Netz und warten Sie ab, bis es abgekühlt ist.
- Es ist verboten, Konstruktionsänderungen vorzunehmen. Eigenständige Konstruktionsänderungen führen zu Garantieverlust und können auch eine Funktionsstörung oder einen Unfall zur Folge haben.
- Benützen Sie die Heißluftstation nie als einen Haartrockner, berühren Sie den Heizelement nicht und richten Sie den Heißluftstrom nicht direkt auf die Haut.
- Elektro-Altgerät darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Elektro-Altgeräte müssen an den dafür bestimmten Orten entsorgt werden.



TME Germany GmbH

Dohnanyistraße 28-30, 04103 Leipzig Deutschland Umsatzsteuer-ID: De273672317 HRB 26464
WEEE-Reg.-Nr. DE 17968585 Öffnungszeiten Montag - Freitag 8.00 - 16.00