

Entlötpumpe "CT-EH 40" mit Heizung

Art.-Nr. 23617

Produktbeschreibung:

Praktische Entlötpumpe mit 40Watt Heizung für komfortable Arbeit. Das zu entfernende Lötzinn wird von der Heizung verflüssigt und lässt mittels sich Entlötpumpe direkt entfernen. Ideal für Heimwerker, Hobbybastler, Elektrotechniker. Einfaches und unkompliziertes Entlöten von Lötstellen.



Technische Details:

- Einhandbedienung
- 10 Minuten Anheizzeit
- 40 Watt Heizung
- Betrieb an 230V / 50 Hz
- Zuleitung ca. 1,25m
- passende Ersatzspitze Art.-Nr. 23618
- Maße: L 27cm x Ø 3cm



Sicherheits-Hinweise und wichtige Informationen!

Um die Sicherheit zu jeder Zeit zu gewährleisten, und das volle Leistungsspektrum des Gerätes zu nutzen, lesen Sie sich bitte die Sicherheitshinweise sorgfältig und in Ruhe durch!

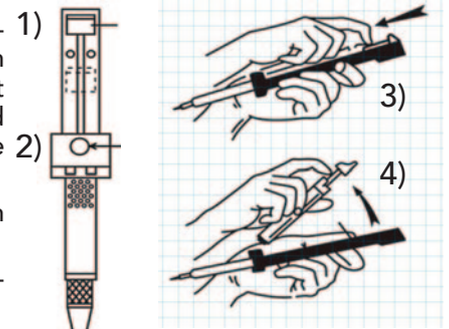
Das Produkt darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, andernfalls erlöschen mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und Konformität! Das Typenschild / Aufdruck darf auf keinen Fall entfernt werden! Prüfen Sie das Produkt vor jedem Einsatz auf Beschädigungen. Sollten Beschädigungen am Produkt zu sehen sein, muss dieses vom Fachbetrieb überprüft, repariert oder ausgetauscht werden und den gültigen Richtlinien nach entsorgt werden (Fusszeile Seite 1). Keinesfalls darf ein beschädigtes oder defektes Produkt weiter in Betrieb genommen werden! Bitte unbedingt das gesamte Verpackungsmaterial und Zubehör, vor allem Kleinteile z.B. Schrauben sowie Folien vor Kindern und Tieren sichern. Erstickungsgefahr! Der Hersteller übernimmt bei Nichtbeachtung der Anleitung oder unsachgemäßer Benutzung, Zweckentfremdung oder vorgenommenen Änderungen am Produkt, keinerlei Haftung für Sach- oder Personenschäden. Dieses Produkt darf niemals im Zugriffsbereich von Kindern oder Tieren betrieben, aufbewahrt, abgelegt oder gelagert werden. Bewahren Sie diese Anleitung gut auf. Bei Weitergabe dieses Produktes muss die Anleitung sowie die Verpackung mitgegeben werden. Danke! Druckfehler oder Änderungen an Verpackung, an dem Produkt, oder in der Anleitung behalten wir uns vor.

Bedienung & Pflege

Nach dem Einstecken ins Stromnetz benötigt das Gerät ca. 10-15 Minuten Anheizzeit. Spannen Sie die Entlötpumpe durch Herunterdrücken des oberen Spannhelms (1) bis zum Einrasten. Führen Sie die bereits heiße Spitze direkt auf die zu entfernende Lötstelle, warten Sie bis das Lötzinn geschmolzen ist und drücken Sie den Entriegelungsknopf (2) in der Mitte der Pumpe. Das flüssige Zinn wird abgesaugt. Wiederholen Sie den Vorgang gegebenenfalls.

Zur Reinigung entnehmen Sie die Pumpvorrichtung aus der Halterung, durch vorsichtiges herabschieben und nach vorziehen (3+4).

Vor der Reinigung oder dem Spitzenwechseln, Netzstecker ziehen und mindestens 30 Minuten abkühlern lassen. Achtung Verbrennungsgefahr!



Elektronische Produkte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll! Diese Produkte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen abgeben, erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalem bzw. städtischem Abfallentsorgungsbetrieb. Vielen Dank. Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle bei Handel oder Kommune zu bringen. Altbatterien enthalten möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle, die Umwelt und Gesundheit schaden können. Die Zeichen unter der Kennzeichnung (Mülltonne) stehen für: Pb: Batterie enthält Blei, Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber. Die Umwelt und ChiliTec sagen Dankeschön.

Art.-Nr. 23617

- Sicherheitsinweise zum Schutz Ihrer Gesundheit -

Benutzen Sie das Gerät niemals zum Erhitzen von Flüssigkeiten oder Kunststoffteilen (Explosionsgefahr, giftige Dämpfe, Brandgefahr). Sorgen Sie für ausreichende Raumbelüftung während und nach Ihren Arbeiten. Das Gerät darf nicht in feuchter Umgebung und nicht in der Nähe von leicht entzündlichen oder entflammbaren Materialien oder Stoffen betrieben werden. Achten Sie auf den Standort des Gerätes! Nur auf hitzefesten und feuerfesten Unterlagen betreiben (bis 1000°C), beim Verlassen des Arbeitsplatzes immer den Netzstecker ziehen! Das eingeschaltete Gerät darf niemals unbeaufsichtigt sein. Das Gerät darf keinen mechanischen Belastungen ausgesetzt werden. Das Gerät darf niemals abgedeckt werden solange der Netzstecker eingesteckt ist. Vor dem Wechsel der Spitze muss das Gerät mindestens 30 Minuten ausgeschaltet und /oder vom Stromnetz getrennt sein, ansonsten besteht Verbrennungsgefahr! Der Wechsel der Spitze sollte mit einer feinen Zange durchgeführt werden.

Das Gerät darf in seiner Beschaffenheit nicht verändert werden, und nur für seinen vorgegebenen Verwendungszweck, für Löt oder-Entlötarbeiten benutzt werden. Prüfen Sie das Gerät und das Zubehör vor jedem Einsatz auf Beschädigungen, sollten Sie etwas entdecken, nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb und lassen Sie es von einer Fachwerkstatt prüfen - Ebenso bei Nichtfunktion! Sorgen Sie für ausreichende Raumbelüftung während allen Arbeitsvorgängen! Benutzen Sie nur das mitgelieferte Zubehör, nur hiermit ist die Sicherheit und die langjährige Funktion des Gerätes gewährleistet. Beachten Sie die Umgebungstemperaturen +35°C bis -10°C, max 60% Luftfeuchtigkeit zum Betrieb. Setzen Sie das Gerät niemals direkter Sonneneinstrahlung oder Feuchtigkeit aus.

Nur an spannungs- und stromfreien Schaltungen / Teilen oder Leitungen arbeiten, ansonsten besteht LEBENSGEFAHR! Beachten Sie das bestimmte Bauteile eventuell elektrisch aufgeladen sein können. Hierzu zählen unter anderem fest installierte Akkumulatoren oder Kondensatoren. Elektrisch geladene Bauteile können Stromschläge und Hautverbrennungen verursachen ohne das die Schaltung, die bearbeitet wird, unter externer Stromversorgung steht. Achten Sie darauf niemals die heiße Spitze zu berühren. Bereits Temperaturen im Bereich um 100°C können schwerste, irreparable Brandverletzungen verursachen. Lassen Sie hier stets äußerste Vorsicht walten. Lassen Sie nach Benutzung das Produkt ausreichend auskühlen (min. 30 Minuten) - Kühlen Sie das Gerät niemals mit Flüssigkeiten oder Ähnlichem. Benutzen Sie das Gerät niemals zum Erhitzen von Flüssigkeiten oder Kunststoffteilen (Explosionsgefahr, giftige Dämpfe, Brandgefahr oder Gefahr von Stromschlägen). Schalten Sie das Gerät in allen Arbeitspausen komplett aus. Beim Löt bzw. Entlötvorgang werden gesundheitsbeeinträchtigende Dämpfe freigesetzt. Bitte achten Sie hier auf Frischluftzufuhr und benutzen Sie zur besseren Abluftsteuerung eventuell einen Lötdampfabsorber.

- Hinweise zur Reinigung, Pflege und zum Umweltschutz -

Reinigen Sie dieses Produkt mit einem trockenen fusselfreien Baumwolltuch. Bei stärkeren Verschmutzungen evtl. mit einem leicht gewässerten, nebelfeuchten Tuch. Achten Sie darauf dass das Produkt ausgeschaltet, vom Stromnetz abgetrennt ist. Verwenden Sie niemals chemische Reinigungsmittel. Verwenden Sie niemals Flüssigkeiten die die Oberfläche des Produktes beschädigen könnten (z.B. Scheuermilch). Das Produkt enthält keine zu wartenden Teile. Das Produkt ist mit einer durchgestrichenen Mülltöne gekennzeichnet, bitte beachten Sie den Entsorgungshinweis in der Fusszeile der ersten Seite dieser Anleitung.