



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 weder technisch noch mechanisch verändert werden; andernfalls erlischt die Betriebserlaubnis und Konformität sofort. Das Typenschild oder der Aufdruck darf unter keinen Umständen entfernt werden. Überprüfen Sie das Produkt vor jedem Einsatz auf Beschädigungen. Sollte es Schäden aufweisen, muss es von einem Fachbetrieb überprüft, repariert oder ausgetauscht werden, und die Entsorgung hat gemäß den geltenden Richtlinien zu erfolgen. Ein beschädigtes oder defektes Produkt darf keinesfalls weiterverwendet werden. Bitte achten Sie darauf, das gesamte Verpackungsmaterial und Zubehör, insbesondere Kleinteile wie Schrauben und Folien, von Kindern und Tieren fernzuhalten, um Erstickungsgefahr zu vermeiden. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Sach- oder Personenschäden, die aus Nichtbeachtung der Anleitung, unsachgemäßer Benutzung, Zweckentfremdung oder Änderungen am Produkt resultieren. Dieses Produkt sollte niemals in den Zugriff von Kindern oder Tieren gelangen und auch nicht dort aufbewahrt, abgelegt oder gelagert werden. Bewahren Sie diese Anleitung gut auf und geben Sie sie bei Weitergabe des Produkts zusammen mit der Verpackung mit. Änderungen oder Druckfehler in der Verpackung, am Produkt oder in der Anleitung behalten wir uns vor.

Separate Sicherheitshinweise:

- **Unbedingt die UVV (Unfallverhütungsvorschriften) und VDE-Richtlinien einhalten!**
- **Lötarbeiten dürfen nur unter Aufsicht von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden.**
- **Löten ist nur an spannungs- und stromfreien Komponenten zulässig – Lebensgefahr bei Nichtbeachtung!**
- **Den heißen Lötkolben niemals berühren!** Nach dem Einschalten heizt der Kolben sofort auf – **hohe Verbrennungsgefahr!** Bereits Temperaturen ab 100°C können schwere Verletzungen verursachen.
- **Nach dem Löten den Kolben mindestens 30 Minuten abkühlen lassen!** Keinesfalls durch Flüssigkeiten abkühlen!
- **Das Gerät ausschließlich für den vorgesehenen Zweck verwenden:** Verzinnen und Verlöten elektronischer Bauteile, Leitungen oder Schaltungen.
- **Keinesfalls zum Erhitzen von Flüssigkeiten oder Kunststoffen verwenden!** (Explosionsgefahr, giftige Dämpfe, Brand- oder Stromschlaggefahr)
- **Für ausreichende Belüftung während und nach dem Löten sorgen.** Arbeiten Sie nur in gut belüfteten Räumen oder unter zugelassenen Lötdampfabsaugungen, um schädliche Dämpfe zu vermeiden.
- **Nur das mitgelieferte Zubehör verwenden,** um die Sicherheit und langfristige Funktion des Geräts zu gewährleisten.
- **Gerät nur bei Umgebungstemperaturen von -10°C bis +35°C und max. 60% Luftfeuchtigkeit betreiben.**
- **Direkte Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit unbedingt vermeiden!**
- **Das Gerät nur auf hitzebeständigen und feuerfesten Unterlagen (bis 750°C) betreiben.** Den Netzstecker bei Verlassen des Arbeitsplatzes immer ziehen! Ein eingeschaltetes Gerät darf niemals unbeaufsichtigt sein
- **Das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren und betreiben.**
- **Nicht in feuchten Umgebungen oder in der Nähe von leicht entzündlichen Materialien verwenden.**

- **Gerät nicht länger als 3 Minuten auf hoher Temperatur betreiben.** In Arbeitspausen immer ausschalten.
- **Mechanische Belastungen vermeiden.** Gerät niemals abdecken, solange es am Stromnetz angeschlossen ist.
- **Die Lüftungsschlitze des Gehäuses dürfen nicht verdeckt werden, um Überhitzung und Brandgefahr zu vermeiden.**
- **Lötspitze vor und nach jedem Lötvorgang an einem feuchten Schwamm reinigen.** Spitze stets mit Lot benetzen, um ihre Funktionsfähigkeit zu erhalten.
- **Vor dem Wechseln der Lötspitze mindestens 30 Minuten abkühlen lassen und vom Stromnetz trennen,** um Verbrennungen zu vermeiden.
- **Immer die richtige Löttemperatur beachten,** die an das verwendete Lötzinn angepasst ist, um optimale Ergebnisse zu erzielen.
- **Das Gerät niemals ohne Lötspitze betreiben!**
- **Das Gehäuse des Geräts darf nicht geöffnet oder modifiziert werden**



Elektronische Produkte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind, gehören nicht in den Hausmüll! Diese Produkte können Sie kostenlos an den Sammelstellen der Kommunen abgeben. Informieren Sie sich bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalen bzw. städtischen Abfallentsorgungsbetrieb. Vielen Dank! Altbatterien dürfen ebenfalls nicht im Hausmüll entsorgt werden. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle im Handel oder in der Kommune zu bringen. Altbatterien können Schadstoffe oder Schwermetalle enthalten, die der Umwelt und der Gesundheit schaden können.

Die Symbole unter der Kennzeichnung (Mülltonne) bedeuten:

Pb: Batterie enthält Blei, Cd: Batterie enthält Cadmium, Hg: Batterie enthält Quecksilber.

Die Umwelt und World Trading Net danken Ihnen!