

D

ZEICHENERKLÄRUNG



= Schutzbrille
tragen



= Schutz-
handschuhe
tragen



= Lesen Sie die
Bedienungs-
anleitung

Sicherheitshinweise für die Lötpestole



- Die Metallteile des Geräts werden in Betrieb extrem heiß. Fassen Sie die Metallteile niemals an und halten Sie das Gerät ausschließlich am Griff fest.
- Achten Sie darauf, dass die Lötspitze ordnungsgemäß in den Spitzenhalter angebracht ist, bevor Sie mit der Arbeit beginnen. Überprüfen Sie, ob die Spitzenhalter-Schrauben festgezogen sind.
- Planen Sie Ihre Arbeit sorgfältig und bereiten Sie einen sicheren Ort vor, an dem Sie das Gerät nach der Arbeit ablegen können. Legen Sie das Gerät niemals auf einer entzündlichen Oberfläche ab.
- Die Lötspitze muss nach Abschluss der Arbeit auf Raumtemperatur abkühlen können. Kühlen Sie die Lötspitze niemals durch Eintauchen in Wasser ab – es besteht Stromschlaggefahr!
- Lagern Sie das Gerät niemals beziehungsweise lassen Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt, solange es nicht vollständig abgekühlt ist.
- Sorgen Sie bei Verwendung des Geräts für eine gute Belüftung. Bei Verwendung des Geräts können reizende Dämpfe entstehen, die Ihre Gesundheit schädigen können. Verwenden Sie gegebenenfalls ein Gebläse oder einen Ventilator. Wenden Sie sich gegebenenfalls an einen Fachmann.
- Viele Löttypen bestehen zu einem großen Prozentsatz aus giftigem Blei. Bei Verwendung des Geräts sollten Sie nicht essen oder trinken. Nach der Arbeit unbedingt gründlich die Hände waschen!
- Um das Risiko einer Überhitzung zu verhindern, darf die Lötpestole maximal 12 Sekunden lang aufgeheizt werden. Die Lötpestole muss dann mindestens 48 Sekunden abkühlen.
- Das Kabel ist nicht hitzebeständig. Führen Sie das Kabel immer nach hinten vom Gerät weg und stellen Sie sicher, dass die heiße Lötspitze nicht mit dem Kabel in Berührung kommt. Beschädigte Kabel dürfen ausschließlich vom Hersteller oder einem qualifizierten Elektriker ausgetauscht werden.
- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Kinder nicht das Gerät benutzen. Und sorgen Sie dafür, dass sich bei Verwendung des Geräts keine Kinder im Arbeitsbereich befinden.
- Beachten Sie, dass bei Einsatz der Schneidbrennerspitze zum Schneiden von Kunststoff, insbesondere PVC, reizende Gase entstehen können. Atmen Sie diese Gase nicht ein. Sorgen Sie für gute Belüftung.

VORBEREITUNG FÜR DIE INBETRIEBNAHME



TECHNISCHE DATEN FÜR FL-98

Netzspannung	230V- / 50 Hz
Aufnahmeleistung	100 W
Einschalten	30 Sekunden
Ausschalten	30 Sekunden
Lampe	2,2 V / 0,5 W
Gewicht:	ca.1 kg



Schutzklasse II