

SMD Lehim Sökme İstasyonu

HAKKO FR-802'yi tercih ettiğiniz için çok teşekkür ederiz. Kullanmaya başlamadan önce bu kılavuzu mutlaka okuyunuz. Okuduktan sonra da lütfen müsait bir yerde saklayınız.

1. Paket İçeriği ve Parça İsimleri İlk önce paketin içeriğini kontrol ediniz.

HAKKO FR-802 İstasyon	1	FP Kaldırıcı Teli (S)	1
Sehpa	1	FP Kaldırıcı Teli (L)	1
Kart (Isı Sabitleme Kartı)	1	Kullanma Kılavuzu	1
Bağlantı Kemerli	1	* Bu ürüne uçlar dahil değildir. Yapılacak işlemlere uygun uçlar opsiyon olarak satılmaktadır.	
Elektrik Kablosu	1		
FP Kaldırıcı	1		

2. Teknik Özellikler

Ürün Adı	HAKKO FR-802	Çekilen Güç	30W (Bekleme konumunda:220-240V 4W)
Çekilen Güç	220V-570W	Hava Akış Miktarı	5-20L/dakika
El Aparatı		Isı Ayarlaması	100~500°C (Sensör kısmında)
Çekilen Güç	220V-540W	Ölçüler	160 (En)×145 (Yükseklik)×230 (Derinlik)mm
Uzunluk (Kablo hariç)	200(L)mm	Ağırlık	5kg
Ağırlık (Kablo hariç)	200g		

● İstasyon

3. Güvenlik Bilgileri ve Kullanım Şartları

⚠ TEHLİKE

Bu kılavuz dikkat etmeniz gereken hususlarını aşağıda anlatıldığı gibi TEHLİKE ve DİKKAT olarak ikiye ayırarak göstermektedir. Niyetini iyice anladıktan sonra okumaya başlanız.

- ⚠ **TEHLİKE** Yanlış kullanıldığı halinde, kullanıcının ölüm ya da ağır yaralanmaya yol açabilecek koşullarını göstermektedir.
- ⚠ **DİKKAT** Yanlış kullanıldığı halinde, kullanıcının yaralanmaya ya da maddi zararına yol açabilecek koşullarını göstermektedir.

⚠ TEHLİKE

- Çalışma bittiğinde otomatik olarak soğutmaya başlar. Isıtma kontrolü cihazının arızalanmasına neden olmaması için pompa durana kadar (P-S işareti gösterilene kadar) sakın elektriği kapatmayınız.

- Güvenliğiniz için aşağıdaki uyarılara ve kullanma talimatlarına mutlaka uyunuz.

⚠ DİKKAT

Elektrik açıldığında hava ve uçun etrafındaki sıcaklığı 100-500°C'ye kadar yükselir. Yanlış kullanıldığı zaman yangın, yangın gibi tehlikelerin oluşma ihtimali vardır. Bu yüzden aşağıdaki uyarılara mutlaka uyunuz.

- Uçun altına ellerinizi yaklaştırmayınız. Uçun etrafındaki metal kısımlarına sakın dokunmayınız.
- Yanınızda yanıcı gaz, yanıcı solvent gibi yanıcı maddelerin bulunmasına dikkat ediniz.
- Uçu yüzünüze, başkalarına çevirmeyiniz.
- Çalışırken etrafınızda bulunanlara ÇOK SICAK VE TEHLİKELİ olduğunu bildirin.
- Kullanmayı bitirirken, ara verirken ya da yerinden ayrılırken mutlaka elektriği kapatınız.
- Parçalarını değiştirirken ya da aletlerini ortadan kaldırırken mutlaka elektriği kapatınız ve yeterince soğuduğunu kontrol ediniz.

Kazalar ya da arızalara neden olmaması için aşağıdaki talimatlarını lütfen uygulayınız.

- El aparatına zarar vermemek için tezgaha çarpmayınız.
- Kullanırken mutlaka topraklama yapınız.
- Pompayı sökmezsiniz.
- Söküp ya da parçalayıp aslı biçimini değiştirmeyiniz.
- Parçalarını değiştirirken orijinal parçalarını kullanınız.
- Karta zarar vermemeye, bükmemeye dikkat ediniz. Bükülmüş kartı zorla sokmayınız.
- Sakın ıslatmayınız, ıslak ellerinizle kullanmayınız.
- Kabloyu takma-çıkartma yaparken daima fişini elle tutunuz.
- Çalışırken ortamı sık sık havalandırınız.
- Tehlikelere yol açabilen bütün işlerden kaçınız.

4. Kullanma Talimatı

Kullanmaya Başlarken:

1. Elektrik kablosunu istasyonun arkasındaki giriş noktasına bağlayınız.
2. El aparatını sehpa koyunuz.
3. Elektrik düğmesini açınız.

● Sıcak Hava Üflemesi

1. Başlatırken

El aparatı üzerindeki HOT AIR (SICAK HAVA) düğmesine bastığınızda hava üflemeye başlar.

2. Durdururken

Kullanım esnasında HOT AIR (SICAK HAVA) düğmesine bastığınızda hemen soğumaya başlar, 100°C'ye ulaştığında otomatik olarak durur.

Bitirirken:

1. Sıcak hava üflemesini durdurmak için elektrik düğmesini sakın kullanmayınız, HOT AIR(SICAK HAVA) düğmesini kullanınız.
1. Pompanın tamamen durduğunu kontrol ettikten sonra elektriği kapatınız.
2. Uzun süre kullanmadığınız zaman kabloyu çıkartınız.