

Yüksek Verimli Isı Ayarlamalı Lehimleme Havyası

HAKKO FX-951'i 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 FX-951 Lehimleme İstasyonu	...	1	Isı Dirençli Pad	1
HAKKO FM-2028 Lehimleme Havyası	...	1	Havya Sehпасı	1
Kart (Isı Sabitleme Kartı)	1	Ara Bağlantılı Kablosu	1
Elektrik Kablosu	1	Kullanma Kılavuzu	1

Bağlanabilir havya kısmı.

- HAKKO FM-2028 (lehimleme havyası)
- HAKKO FM-2026 (N₂ lehimleme havyası)
- HAKKO FM-2032 (lehimleme havyası)

2. Teknik Özellikler

●HAKKO FM-2028 (Havya)	
Çekilen Güç	75W
Isı Ayarlaması	200~450°C (400 - 840°F)
Isı Sabitliği	Yüksüzken Isı Toleransı ±5°C (±9°F)
İstasyon	
Verim	24V
Ölçüler	80 (W) × 130 (H) × 131 (D) mm
Ağırlık (Kablo Hariç)	1.2kg
Çekilen Güç	70W (24V)
Toprak Direnci	<2Ω
Sızıntı Voltajı	<2mV
Kablo Uzunluğu	1.2m
Uzunluk (Kablo Hariç)	188mm
Ağırlık (Kablo Hariç)	30g
	(2,4D Tipi ucun takılması durumunda)
	(2,4D Tipi ucun takılması durumunda)

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.

- Güvenliğiniz için aşağıdaki uyarılara ve kullanma talimatlarına mutlaka uyunuz.

⚠ DİKKAT

Elektrik açıldığında havyanın ucundaki sıcaklığı 200-450°C'ye kadar yükselir. Yanlış kullanıldığı zaman yangın, yangın gibi tehlikelerin oluşma ihtimali vardır. Bu yüzden aşağıdaki uyarılara mutlaka uyunuz.

- Uçun etrafındaki metal kısımlarına sakın dokunmayınız.
- Yanınızda yanıcı maddelerin bulunmamasına dikkat ediniz.
- 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 anzalara neden olmaması için aşağıdaki talimatlarını lütfen uygulayınız.

- Lehimlemeden başka amaçları için kullanmayınız.
- Lehim çöplerini boşaltırken el aparatına zarar vermeme için tezgaha çarpmayınız.
- Söküp ya da parçalayıp aslı biçimini değiştirmeyiniz.
- Parçalarını değiştirirken orijinal yedek parçalarını kullanınız.
- Sakın ıslatmayınız, ıslak ellerinizle kullanmayınız.
- Karta zarar vermemeye, bükmemeye dikkat ediniz. Bükülmüş kartı zorla sokmayınız.
- Kabloyu takma-çıkartma yaparken daima fişini elle tutunuz.
- Lehimleme esnasında duman çıkacağı için ortamı sık sık havalandırınız.
- Tehlikelere yol açabilen bütün işlerden kaçınız.

4. Kullanma Talimatı

Kullanmaya Başlarken:

1. Elektrik düğmesini ON (AÇIK) konumuna getiriniz.
2. Ayarlandığı ısı derecesine ulaştığında alarm çalar, ısı göstergesinin sağ altındaki ısıtıcı pilot lambası yanıp sönmeye başlar, hazır olduğunu gösterir.

Bitirirken:

1. Ucunda lehimin kaldığı şekilde elektrik düğmesini OFF (KAPALI) konumuna getiriniz.
2. Uzun süre kullanmadığınız zaman kabloyu çıkartınız.