

# TRIANGEL M2 MAX SEPARADORA E RETIRA BOLHAS (2 EM 1)



## Manual do usuário

### Instruções de operação

1. Regras de segurança -----
2. Especificações dos parâmetros -----
3. Características do equipamento -----

4. Instalação do equipamento-----

5. Processo de operação -----

6. Processo de manutenção -----

#### 1. Regra de Segurança

Para sua própria segurança, leia atentamente este manual. Familiarize-se com a aplicação e limitação da máquina, bem como o risco potencial relevante.

A. Por favor, leia este manual cuidadosamente antes de usar a máquina.

B. Por favor, mantenha o aterramento bom, o mau aterramento pode resultar em danos ao equipamento ou colocar em risco a segurança pessoal.

C. É estritamente proibido abrir a caixa elétrica como não profissionais.

## **2. Especificação de parâmetros Técnico da máquina**

Voltagem: AC220V (opcional AC110V)

Temperatura de remoção de bolhas: 30-35

Temperatura do separador: 80-85

Modo de aquecimento: aquecimento de temperatura constante

Potência do equipamento: 300W

Potência do equipamento: 300W

Recomenda-se uma bomba de vácuo de pelo menos 2 litros

### 3. Características do Equipamento

## 3. Recursos

2. O tempo de desbolha é curto, um pedaço de 30s

3. Três 1 (bombear, aerfluxo, desbolha)

4. Equipamento de alta inteligência, uma operação automática chave

A operação é extremamente simples com a máquina separadora de bolhas

## 4. Instalação do equipamento

Conecte e coloque o plugue triangular do compressor de ar na porta triangular enquanto coloca o tubo de ar na porta inferior.

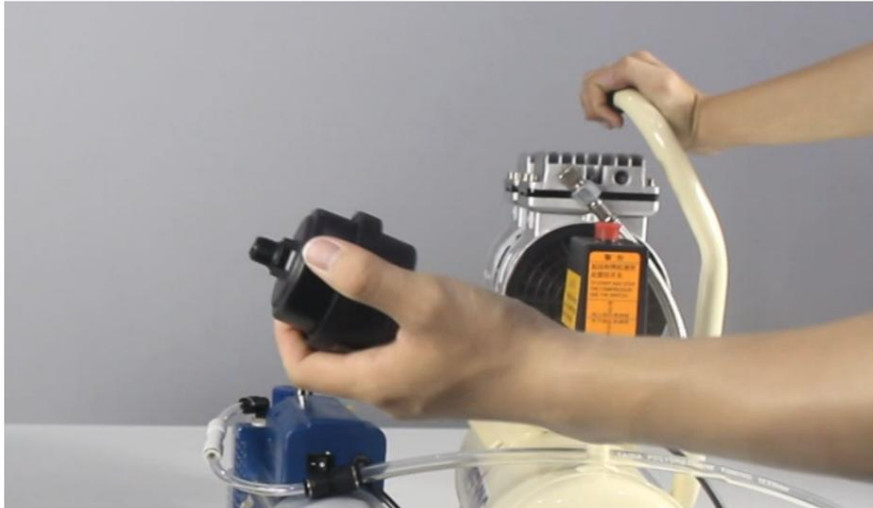


Instale o silenciador no compressor de ar

O uso de compressor de ar

Pressione o botão vermelho superior para desligar, para cima é a inicialização.

O lado direito é a válvula aberta, a vertical está bombeando, a lateral é desinflada.



## 5. Processo operacional



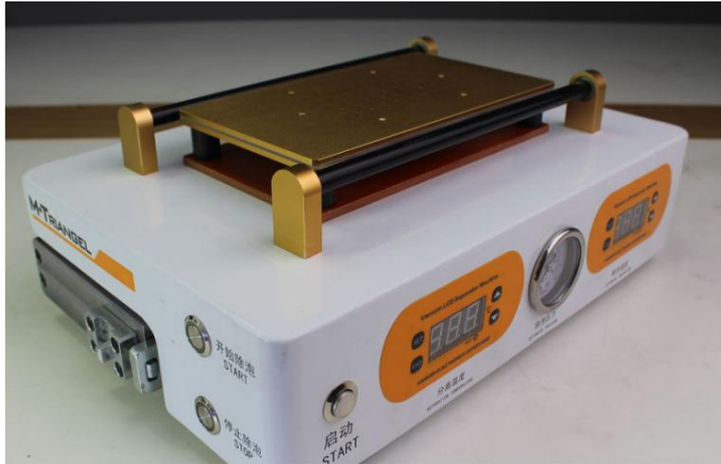
### 1. Configurações de parâmetros

Verifique a configuração na tela, temperatura de remoção de bolhas: 40 ºC; De-bolha tempo: 30s; Temperatura do separador: 40ºC.

**\*Atenção: Esta é a configuração de fábrica, por favor não ajuste por você mesmo.**

## 2. Processo de separação

Pressione o início “ botão de aquecimento do separador, temperatura do separador atingiu 85°C, pode começar a separar



Coloque a tela na porta, o cabo na parte inferior

Atenção: Pressione a tela depois de girar o cabo



Manutenção

<b>Item</b>	<b>Prestar atenção</b>
Plataforma e prancha	Mantenha limpo, sem desordem no interior.
Vida da máquina	Desligue a energia quando a máquina não estiver em uso A vida útil do equipamento é maior