Temperatura constante controlada eletronicamente AH-WIFI900 Manual de uso

Atenção

- 1.Antes de usar o produto leia o manual de operação primeiro, não seremos responsabilizados por uso incorreto do produto.
- A garantia ficará nula caso o produto, não siga as instruções deste manual.
- 3.A máquina de fumaça possui um risco alto por trabalhar em temperaturas altas, Não abra
- o aparelho pessoalmente, ou a garantia também se tornará nula.
- 4. Mantenha os acessórios do aparelho sempre por perto pois em caso de perda será necessário adquirir uma controladora nova.
- Utilize peças apropriadas quando realizar a manuntenção do aparelho, não utilize peças erradas pois resultaram em danos futuros.

Leia este manual antes de utilizar o aparelho para obter o máximo de recursos do mesmo. Obedeça a regulação deste manual.

Não somo responsáveis por erros causados fora deste manual.

I Neguiação.

- Antes de utilizar, verifique a voltage do local corresponde com a do aparelho
- A voltagem do aparelho se encontra na parte traseira do aparelho.
- A maquina de fumaça deve ser posicionada em uma area com boa ventilação, caso contrário o fusível quebrará e a máquina não esquentará.
- Antes de encher com liquid de fumaça, desligue a fonte de energia

Antes de encher, Verifique se o líquido de fumaça não tocará nenhuma parte do aparelho ou circuito elétrico sofrerá danos.

- A máquina deve ser colocada no nível certo, não coloque de cabeça para baixo.
- A fonte de energia tem que ser desligada após o uso.
- A máquina de fumaça não é resistente á agua, caso algum líquido tenha entrado na parte interna da máquina, desligue o aparelho imediatamente e espere até que o líquido seja seco antes de ligá-lo novamente.
- Não abra o aparelho e nem tente consertar sem um técnico especializado assim evitando a perda da garantia.

Il Para evitar dogo ou perigo, siga as instruções abaixo:

- Este aparelho só deve ser utilizado por adultos. Mantenha longe de crianças.
- Mantenha o aparelho longe de produtos imflamáveis ou explosivos.
- Mantenha um distância de 5 metros em relação da saída quando utilizá-lo, pois a temperartura da saída de fumaça é muito alta.

A temperature máxima da superfície pode alcançar 40-80°C, não toque-a.

- A máquina de fumaça deverá ser posta em um local com boa ventilação. Não cubra o aparelho por nenhum objeto, pois evitará a emancipação do calor enquanto estiver trabalhando, e pode pegar fogo devido a alta temperatura.
- Normalmente, a máquina de fumaça não pode ser pendurada. Caso seja necessário, fixe o aparelho em um local seguro e utilize o cabo de segurança. Neste caso, por volta de 2m² na vertical, não coloque produtos imflmáveis próximo ao aparelho, e garanta uma boa circulação de ar.
- Não coloque líquido imflmáveis no reservatório do líquido de fumaça

III Operações:

 Coloque o aparelho bem nivelado, e coloque líquido de fumaça de alta qualidade no reservatório.

Para manter a pureza da fumaça, cubra imediatamente o reservatório após encher com o líquido de fumaça.

- O cabo de energia deve ser conectado junto ao fio terra, ligue o interruptor para a posição "ON", A máquima de fumaça esquentará imediatamente, então a luz vermelha acenderá após a máquina de fumaça tenha esquentado o suficiente.
- Pressione o botão vermelho para liberar a fumaça, mantenha pressionado para alcançar o efeito esperado.
- Caso a luz vermelha da controladora não esteja clara o suficiente, significa que a máquina de fumaça está no processo de esquentar.
- Quando a luz vermelha da controladora estiver clara o suficiente, pressione o botão do controle para liberar o líquido.
- Sempre verifique o nível do líquido do aparelho, caso a máquina rodar com nenhum poderá danificar parte internas do aparelho.
- Caso ocorra baixa saída de fumaça, e a bomba faça um barulho alto ou não há saída de fumaça, desligue o aparelho da energia imediatamente, verifique a quantidade de líquido, fusível, conector do controle remoto e plug do cabo de energia.

Caso o problema não for resolvido, entre em contato com o fornecedor.

IV Manuntenção:

Sempre limpe a máquina regularmente, reduzirá a troca de peças do aparelho e custo do reparos futuros.

Limpe a poeira dentro da serpentine do tubo com 20% de vinagre e 80% com água destilada após a máquina ter funcionado por 40 horas.

- Tire o líquido da fumaça do reservatório, e utilize o refill acima para limpeza, contate o fornecedor caso a limpeza não for bem sucedida.
- Mantenha funcionando até que tenha limpado todo o aparelho

Outras notas:

- •É sugerido líquido de fumaça de alta qualidade. Todas as máquinas de fumaça travaram ou haverá dano na bomba pelo uso de líquidos de fumaça com baixa qualidade ou poeira dentro do líquido. Assim a garantia se tornará nula.
- Sempre limpe o aparelho com algum pano seco e armazene em local limpo
- Notas de operação:
- Todas as máquina de fumaça possuem a função de condensação, antes de ajustar o aparelho, Verifique se o spray de saída possui vapor de água ou umidade na volta.
- Ocasionalmente as máquina de fumaça irão ter um pouco de saída de fumaça durante ou após o funcionamento.
- Normalmente, pode haver menos fumaça quando a máquina for ligada pela primeira vez

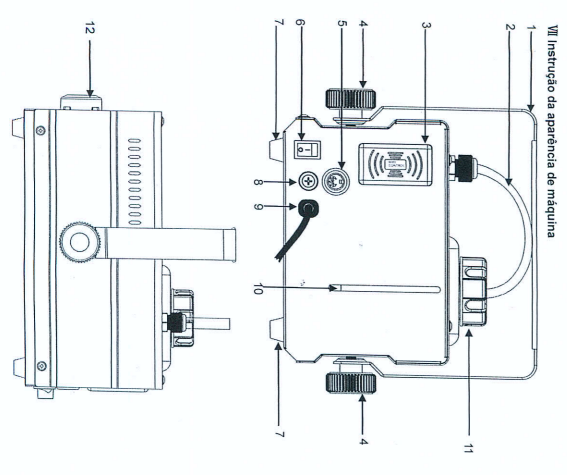
VI Desembalagem e inspeção de máquina

Depois de desembalar, verifique se os itens seguintes estão completos, caso tiver qualquer

perda, entre imediatamente em contato com o distribuidor.

- -Uma máquina de fumaça
- -Um controle remoto com fio
 -Um manual

Antes de instalar e usar o produto, verifique que a máquina não tem nenhum dano exterior causado pelo transporte, caso tiver qualquer dano, não ligue a fonte de energia para usar e entre em contato imediatamente com o distribuidor com quem comprou para a substituição.



1.Suporte de lâmpada 2.Tubo de óleo

3.Receptor de WIFI 4.Parafuso de estante de lâmpada

5.Interface de controle com fio 6.Interruptor de energia

CHIRCHES SO SOLITION SOLITION STREET

7. Tapete

9.Linha de energia 10.Observa o da capacidade de bule de óleo

8. Suporte de fusivel

11.tampa de bule óleo 12.Saída de fumaça

VII Controle

A máquina tem dois modos de controle: modo de controle WIFI e modo de controle com fio

Modo de controle com fio:

Quando o indicador LED de controle com fio não está aceso, significando que a máquina está na condição de aquecimento.

Quando o indicador LED do controle com fio está aceso, significa que a máquina concluiu o aquecimento e pode trabalhar. Neste caso, clique o botão vermelho pode lançar fumaça.

Modo de controle WIFI:

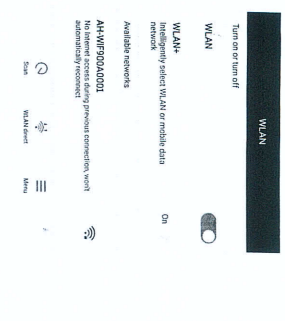
 Baixar e instalar o programa . Favor escanear o código bidimensional para baixar e instalar o programa



2. Conectar o celular de sistema de Android com WIFI900

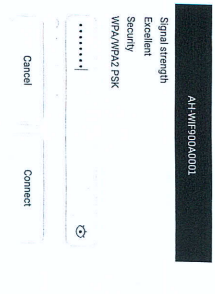
Passo 1. Entre nas configurações de celular > Escolher WIFI> o sistema vai listar todos os dispositivos de Wi-Fi disponíveis

Passo 2. Escolha AH-WIFI900XXXXX, o número da série de máquina mostrada por "XXXXX" é como na figura, AH-WIFI900A0001 é o número que liga a máquina. Ao mesmo tempo, que também é o valor de configuração e senha do sistema SSID



Passo 3. Digite senha para conectar a máquiña, e até que o nome da rede mostra a conclusão de ligação. Como mostrado na figura:

A senha original é"888888888"



diretamente com a máquina. Como mostrado na figura, basta ligar a rede

* Caso já tinha salvado o endereço deste WIFI, geralmente a senha é padrão que pode ligar



Ligar a configuração

Através da interface de configuração do website, pode configurar de forma personalizada os dispositivos relativos dos módulos WIFI. O primeiro endereço de IP e a entrada serão considerados como padrão.

Caso cancelar acidentalmente a entrada de padrão, pode recuperar através das duas maneiras seguintes:

Maneira 1: Desligar o software, reiniciar de novo, e a entrada de padrão vai recuperar automaticamente.

Maneira 2: Antes de iniciar a configuração, favor verificar se já está conectado com a máquina, e depois deslize>>>>> para entrar em menu, clique "+" para adicionar novo dispositivo. Caso precisar de adicionar novo dispositivo, clique + atrás de New Machine, digite o endereço de IP: "192.168.16.254" e "8080" da entrada para entrar em IP da máquina.

Caso precisar de cancelar o IP de padrão, somente clique em X depois do endereço de IP.

4. Modo de controle WIFI:

Os passos para entrar em painel de controle são seguintes:

Passo 1: Clique o programa

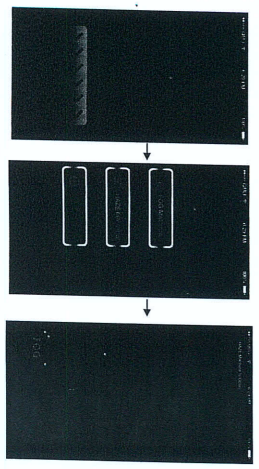
de clicar o programa não pode controlar o funcionamento da máquina. Observação: Deve verificar se está ligada a WIFI antes de iniciar o programa, senão depois



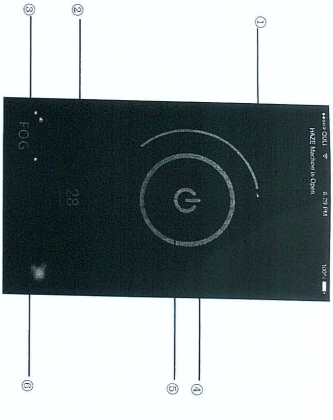
Passo 2. Deslize >>>> para entrar em menu

Passo 3. Clique "FOG MACHINE" para entrar na interface de FOG

As interfaces da ordem dos três passos são como mostradas em seguinte:



5.Descrição da interface de controle de fumaça e explica o de funçes:



- ① Ponto cronometrado, o dedo deslize o anel conforme o sentido horário (o ponto luz fica no canto inferior esquerdo. tempo para o canto inferior esquerdo, e o número da janela de tempo é 0, o ponto de na contagem regressiva de fumaça. Quando o ponto de luz muda conforme a janela de janela mostra 60, neste momento clique o interruptor de fumaça, a máquina vai entrar segundos), quando o ponto for ao canto inferior direito será o número máximo e a vai trazer o anel viário), o número na janela em baixo vai aumentar (o máximo de 60
- ② Janela de exibição de função de cronômetro de contagem regressiva
- ③ Imagem de simulação de máquina, quando a máquina lança fumaça, caso a máquina desliga lançar fumaça, a imagem de lançar fumaça vai desaparecer.
- 4 Indicador de conclusão de aquecimento
- (5) Interruptor de fumaça. Depois de aquecer a máquina, clique este botão depois de será inválido clicar este botão. quando a máquina está na condição de pré-aquecimento ou não está ligada com WIFI, lançar fumaça, clique de novo o botão, a máquina desligará a fumaça. Observação: entrar em modo de espera, e a luz deste botão será ligada e a máquina começa a
- ⑤ Efeito de fumaça

- 6. WIFI900 Tem dois modos de controle de WIFI: Modo cronometrado e modo de continuação de fumaça. O tempo máximo de fumaça desta máquina é 60 segundos. Depois de aquecer a máquina, o indicador (©) será ligado, consulte a figura de interface de referência.
- 1) Modo cronometrado: pode configurar o tempo de saída de fumaça, o tempo de deslizamento é de 1 segundo até 60 segundos, e depois clique (b) para começar a lançar fumaça. Quando contar o tempo até 0, vai parar a saída de fumaça.

Observação:

* O programa de configuração interna da máquina tem dois modos, que são aquecimento preliminar e aquecimento completo. Quando está no aquecimento preliminar, o controle com fio na máquina e indicador de conclusão de aquecimento na interface do controle de APP serão acesos ao mesmo tempo, neste caso somente para o uso emergente dos usuários, caso o cliente configure imediatamente o tempo de fumaça e iniciar o funcionamento da máquina, a máquina talvez não consiga alcançar o tempo de fumaça configurada; depois de ser acesa a luz do indicador da conclusão de aquecimento, a máquina deve esperar por caso o usuário configura o tempo de fumaça na interface de APP, e a máquina pode entrar no modo de funcionamento normal.

A descrição acima é programa interno, a diferença dos dois aquecimentos não causa nenhum dado na máquina depois de concluir o aquecimento, não se preocupe com o uso. A explicação é para evitar o mau entendimento da falha da máquina dos usuários.

* Quando a máquina no modo de fumaça, não tem função de parada, caso clique (Cinterface de APP no processo de fumaça cronometrado, a máquina vai parar o

funcionamento, e o número na janela de tempo vai voltar para 0, caso quiser continuar a lançar fumaça, configure de novo o tempo de trabalhos na interface de APP.

2)Modo de fumaça contínua: clique ((b)) na interface, e a máquina vai lançar continuamente a fumaça, até o pré-aquecimento de novo. Caso quiser parar, somente precisa de clicar de novo o botão ((b)) na interface. Depois de aquecer, o tempo de fumaça é 60 segundos ou mais.

Observação: quando a máquina não termina o aquecimento, a máquina vai acontecer não continuação de fumaça, e neste caso o indicador de conclusão de aquecimento não será aceso. Caso precisa de funcionar de novo, deve esperar o aquecimento completo da máquina, e configure de novo conforme os passos.

Parâmetros técnicos

2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
Modelo	AH-WIFI900
Tensão aplicável	AC127V
Poder	900W
Seguro	F8A
Tempo de pré-aquecimento	3-4 minutos
Capacidade de bule de óleo	0.8L
Consumo de óleo (minuto/ml)	28 ml/minuto
Peso	4.7KG
Tamanho	270×206×182MM