

MUPIR SÉRIE H9
MÓDULO WI-FI
Manual de instalação e de utilização
WF-MUPIR

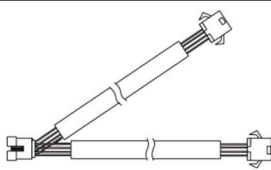
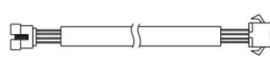


Índice

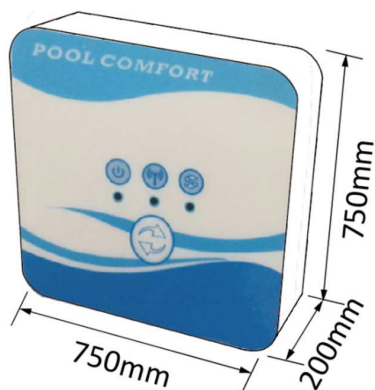
1 Ligação do módulo Wifi	03
2 Instalação da aplicação	05
3 Registe-se	06
4 Configuração da aplicação	07
5 Funcionamento da aplicação	10

1 Ligação do módulo Wi-Fi

1.1 Cabos necessários para a ligação do módulo Wifi





Artigos	Figura	Quantidade	Notas
Módulo Wi-Fi	-----	1	Embalados como acessórios na bomba de calor.
Cabo I (Comprimento: 50 cm)		1	
Cabo I (Comprimento: 15 cm)		1	

1.2 Dimensão do módulo Wifi



1.3 Descrição do módulo Wifi

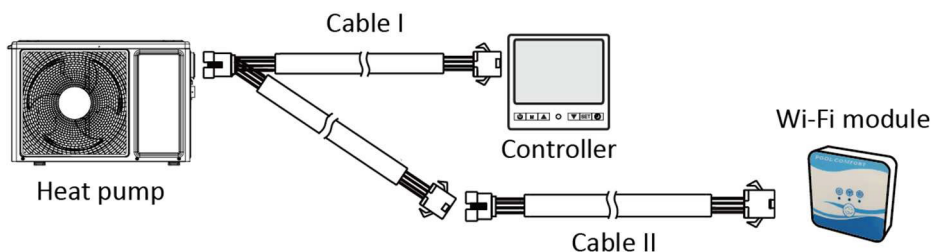


	Botão ON/OFF	Depois de ligar a unidade, o indicador acender-se-á.
	Indicador Wifi	<ol style="list-style-type: none"> 1 Durante a configuração Wifi, o indicador continuará a piscar. 2 Depois de se ligar ao Wifi, acender-se-á. 3 O indicador desligar-se-á sem uma conexão à Internet.
	Indicador de comunicação	Quando a comunicação é normal entre o módulo Wifi, o controlo e a unidade, esta acender-se-á. Caso contrário, só desliga.
	Botão de configuração	Prima o botão durante 3 segundos para iniciar a configuração do Wifi.

1.4 Ligação do módulo Wifi

Aplicações típicas 1:

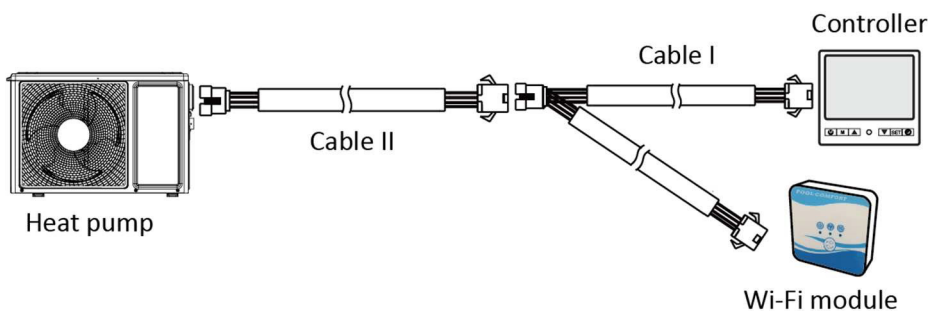
O controlo é ligado à caixa da unidade, e apenas o módulo Wifi é fixado noutra local.



Por favor, desligar o cabo do controlo e o PCB através dos conectores. O cabo I liga-se ao cabo PCB e liga-se ao controlo e ao módulo Wifi. Após a ligação, colocar por favor o cabo I e o cabo de controlo incluindo os conectores na unidade da bomba de calor.

Ligação típica 2:

O controlo e o módulo Wifi são fixados num outro local em conjunto.



Por favor, desligar o cabo do controlo e o PCB através dos conectores.

O cabo II é ligado com o cabo PCB e ligado com o controlo I. Por favor, colocar o cabo II e os conectores entre o cabo II e o cabo I na unidade da bomba de calor.

2 Instalação da aplicação

Método 1:

Digitalize o código QR para descarregar o APP, Smart Life- Smart Living, para o sistema iOS e Android. Terminar o download e instalá-lo. Notas: Por favor, digitalizar o código QR através do navegador para o sistema Android.



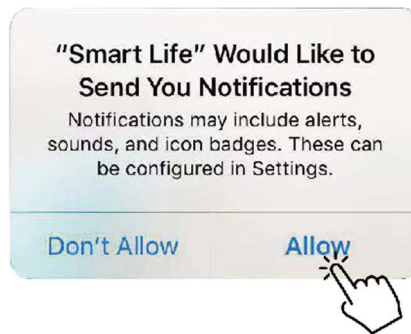
Método 2:

Procure a App, Smart Life-Smart Living, na App store para o sistema iOS ou Google play para sistema Android. Terminar o download e instalá-lo.

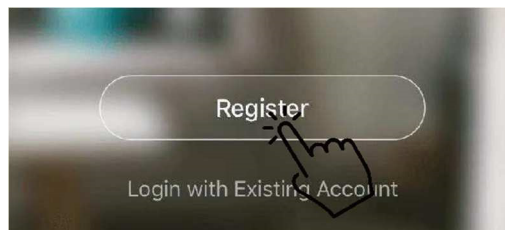


3 Registe-se

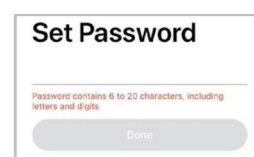
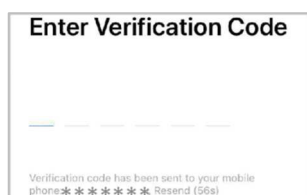
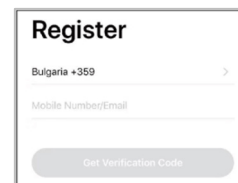
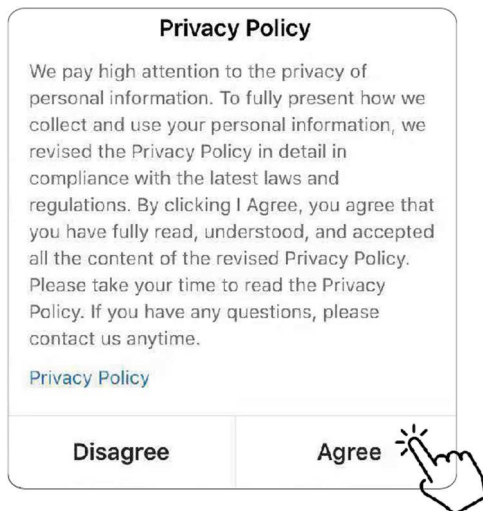
Abrir a aplicação.



Depois de clicar em "Allow" (Permitir), introduza a seguinte interface.

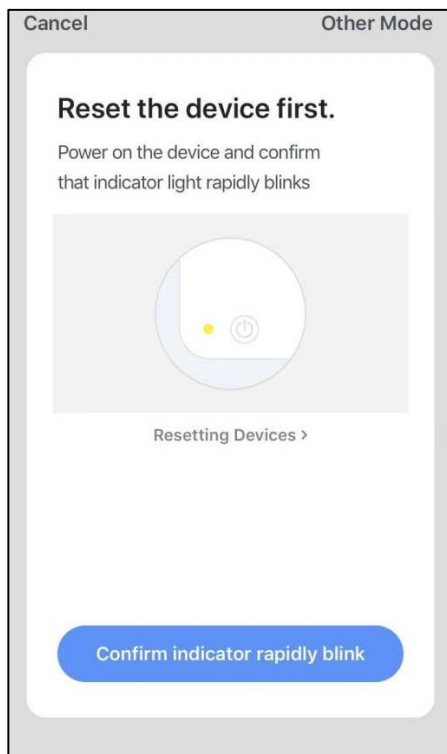
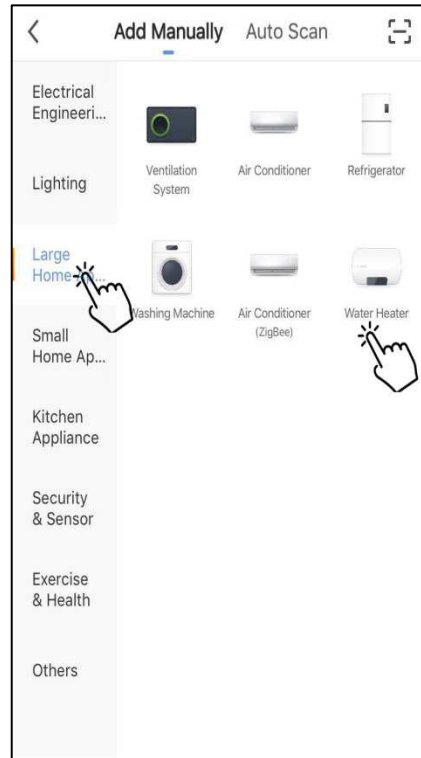
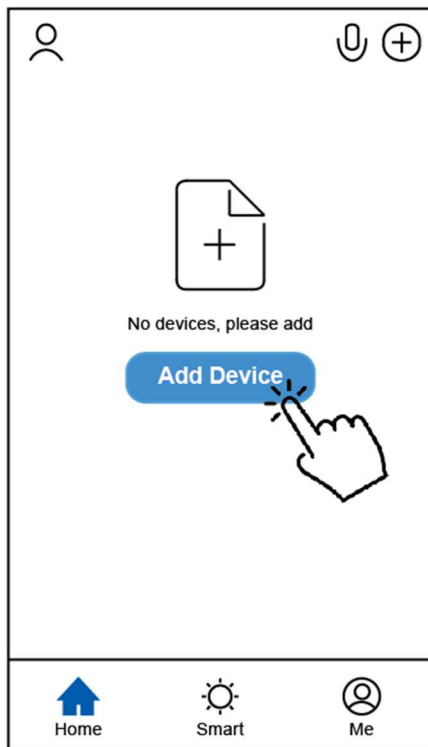


Clique em "Agree" (Aceptar). Escolha o país e introduza o número de telemóvel ou endereço de correio electrónico para receber a mensagem do código de verificação. Por favor, defina a palavra-passe e lembre-se dela.



4 Configuração da aplicação

Depois de definir a palavra-passe para iniciar sessão na aplicação, adicione o dispositivo. Clique em "Large Home Applications" e "Water Heater" para aceder à seguinte interface.



Ligar o módulo Wifi à unidade da bomba de calor.

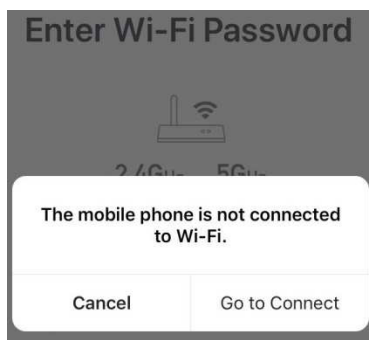


Ao mesmo tempo, por favor mantenha o módulo e os dispositivos móveis podem receber as mesmas redes.

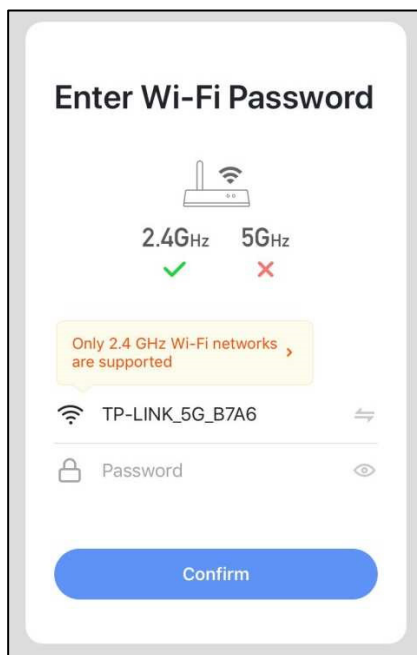
Ligar a unidade da bomba de calor, os indicadores de potência e comunicação no módulo Wifi acenderão. Premir o botão de configuração durante 3 segundos. Se o indicador Wifi ainda estiver a piscar, clicar em "Confirm indicator rapidly blink" (Confirmar indicador piscar rapidamente).



Se o telemóvel não estiver ligado com Wifi a partir do router, a interface saltará automaticamente para a interface seguinte.

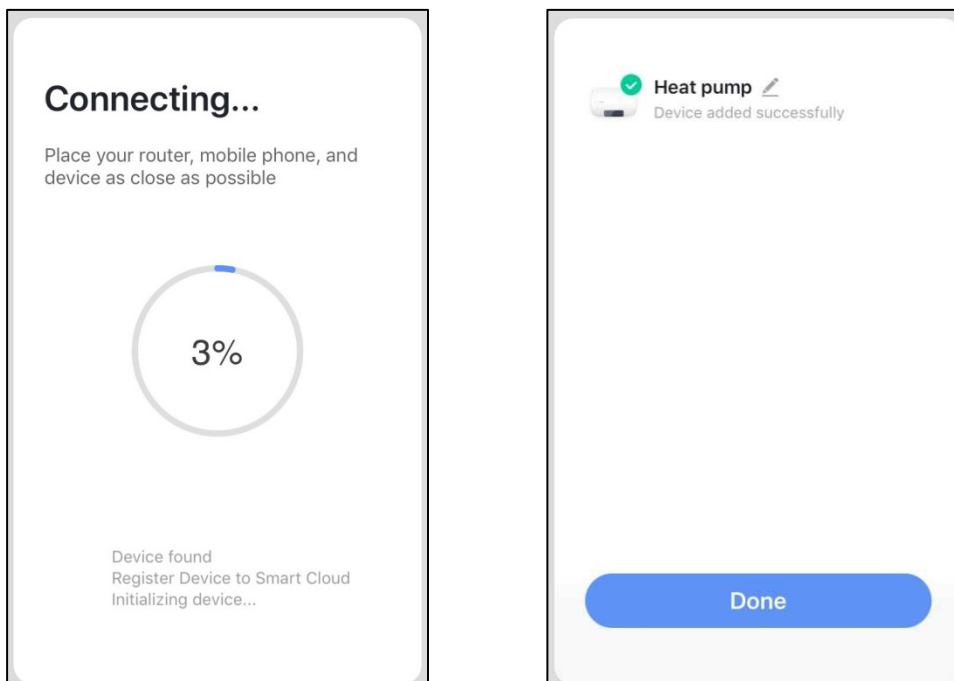


Clique em "go to connect" (va se conectar) para configurar o Wifi do móvel.
Se o telemóvel já estiver ligado com Wifi a partir do router, digite a palavra-chave e clique em "Confirm" (Confirme) na interface seguinte.



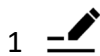
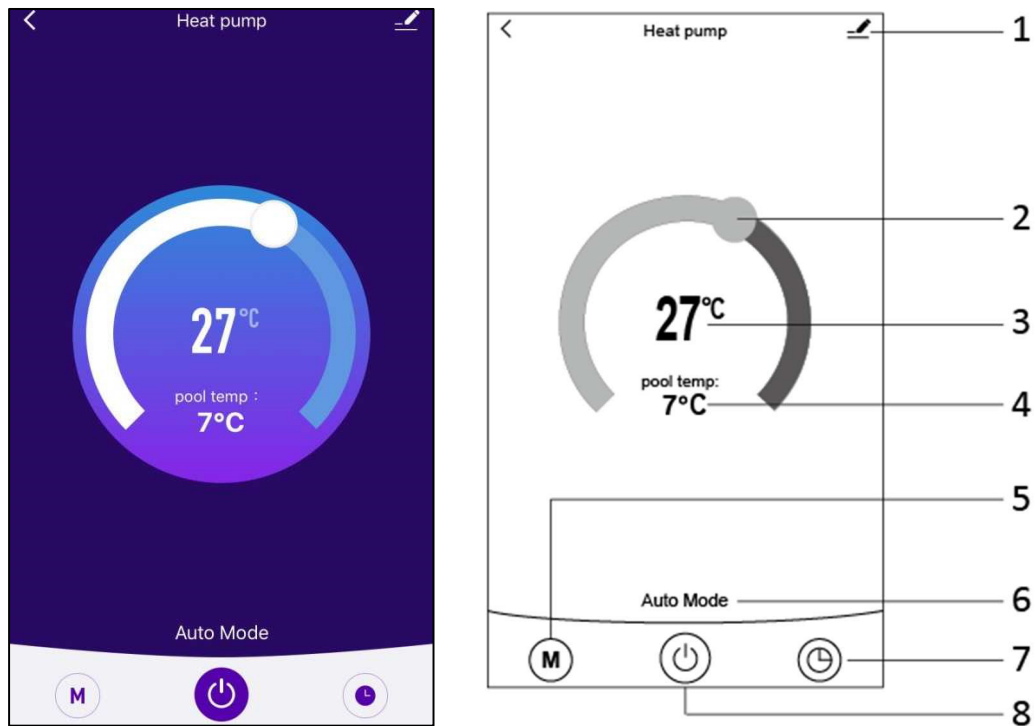
Depois de clicar em Confirme, o módulo Wifi, o dispositivo móvel e o router Wifi começam a ligar-se.

No final da ligação, a interface passará para a seguinte.

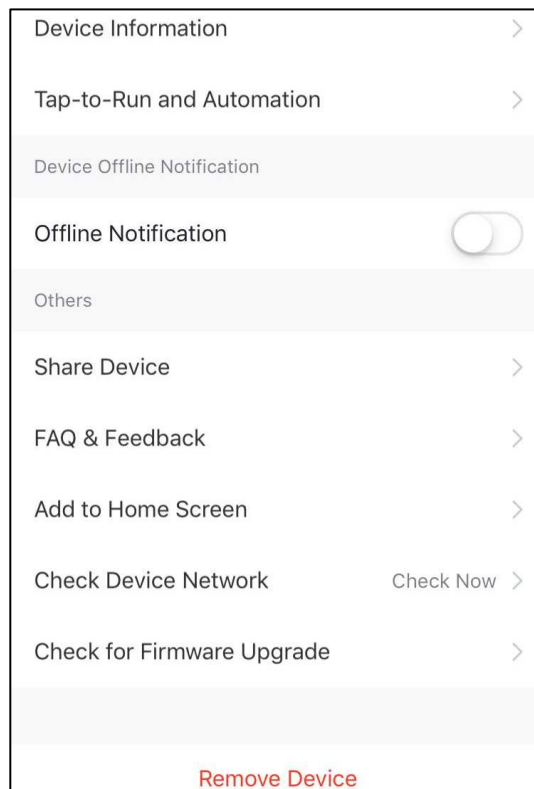


Nesta interface, o dispositivo "heat pump unit" (unidade de bomba de calor) pode receber qualquer nome que deseje. Clique em "Done" (Feito) para completar a instalação da aplicação. O ecrã do dispositivo móvel mostrará a interface de controlo da aplicação.

5 Funcionamento da aplicação



Botão Modificar: Clique para entrar na interface de modificação.





Barra de ajuste de temperatura: Mova a bola para a direita ou para a esquerda com o dedo para ajustar a temperatura.



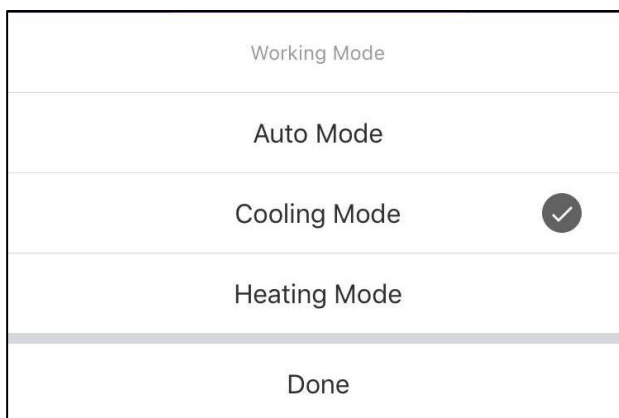
Ajuste do valor da temperatura: Este valor mudará em função da localização da bola na barra de ajuste de temperatura.



Sensor de temperatura da água de entrada. Este valor é detectado pelo sensor de temperatura da água de entrada na unidade da bomba de calor.



Botão Mode: Clique no botão mode para entrar na interface mode. Na interface de modo, podem ser seleccionados três modos: refrigeração, aquecimento e modo automático.



6 Auto Mode

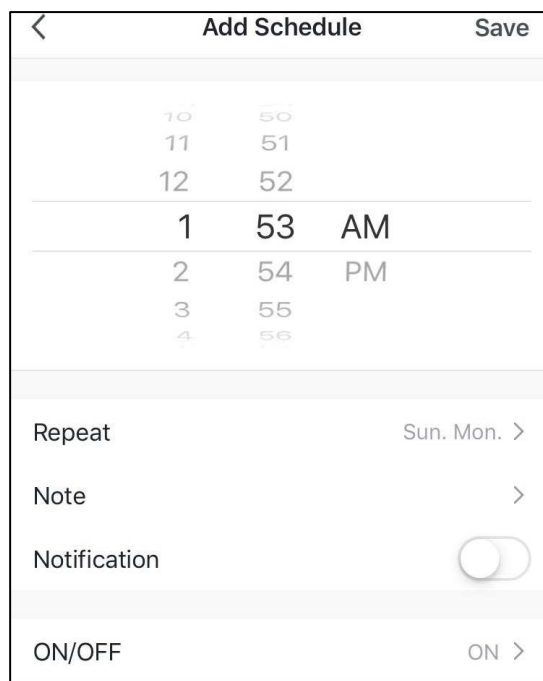
Ícone do modo de funcionamento da unidade da bomba de calor. Dependendo da selecção do modo, este ícone mostrará o modo automático, o modo de arrefecimento e o modo de aquecimento.

7 

Botão Temporizador: Pressione este botão para entrar na interface do temporizador.

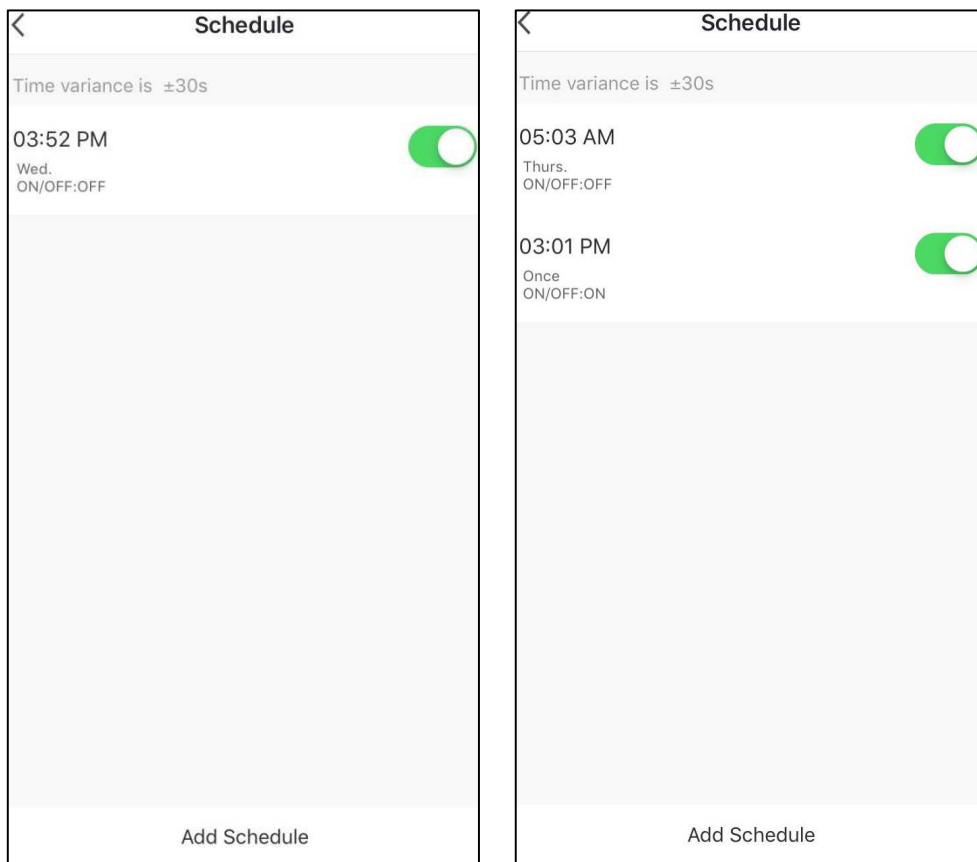


Clique em "Add" (Adicionar) para definir o horário.

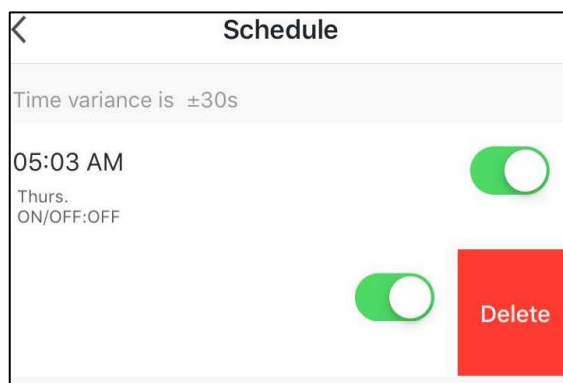


Por favor, defina a hora e o dia para o temporizador ligar e desligar nesta interface.

Após a configuração, clicar em "Save" (Guardar) para confirmar e guardar.
A configuração do temporizador deve ser exibida na seguinte interface.
Nesta interface, clicar em "Add Schedule" (Adicionar horário) para adicionar outro temporizador on/off.



Deslize o horário da direita para a esquerda para eliminar o horário.



8 

Botão ON/OFF (Liga/Desliga): Premir este botão para ligar ou desligar a unidade da bomba de calor.

MUNDO  CLIMA®



www.mundoclima.com

C/ NÁPOLES 249 P1
08013 BARCELONA
SPAIN
(+34) 93 446 27 81