



BOMBA DE CALOR INVERTER PARA PISCINA

INVERTER SWIMMING POOL HEAT PUMP
POMPE À CHALEUR INVERTER POUR PISCINE
BOMBA DE CALOR INVERTER PARA PISCINA



SERIE JSP

APP WI-FI

MANUAL

DE CONEXIÓN WI-FI

WI-FI CONNECTION MANUAL

MANUEL CONNEXION WI-FI

MANUAL DE LIGAÇÃO WI-FI



Escanee para ver este manual en otros idiomas y actualizaciones

Scan for manual in other languages and further updates

Manuel dans d'autres langues et mis à jour

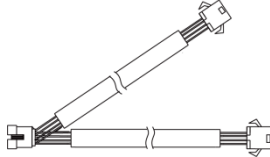
Manual em outras línguas e actualizações

Contenido

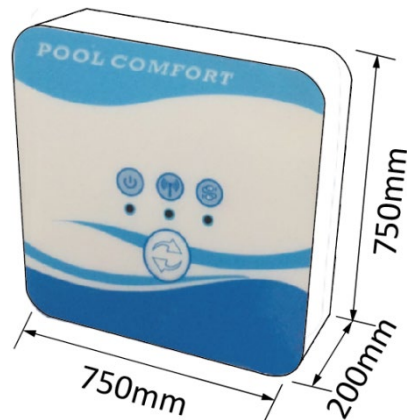
1.	Conexión del kit Wi-Fi	3
2.	Instalación de la app	5
3.	Registro	6
4.	Configuración de la app	7
5.	Funcionamiento de la app	10

1. Conexión del kit Wi-Fi

1.1 Requisitos de la conexión del kit Wi-Fi

Items	Forma	Cantidad	Notas
Módulo Wi-Fi	-----	1	Incluidos como accesorios en el embalaje de la bomba de piscina.
Cable I (Longitud: 50cm)		1	
Cable II (Longitud: 15m)		1	

1.2 Dimensiones del módulo Wi-Fi



1.3 Descripción del módulo Wi-Fi

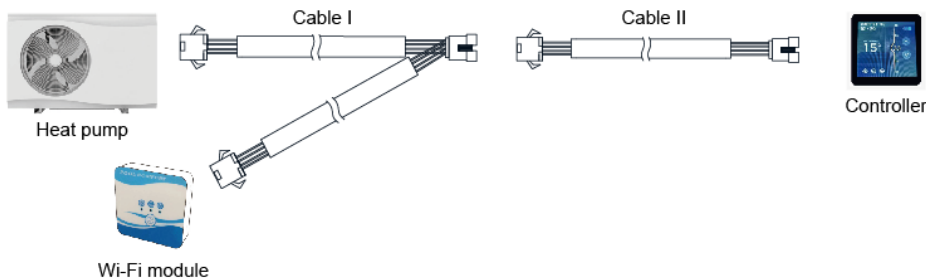


	Funcionamiento	Este indicador se ilumina al encender la unidad.
	Indicador Wi-Fi	1. Durante la configuración del Wi-Fi, el indicador parpadeará. 2. Tras conectar el Wi-Fi, quedará encendido. 3. El indicador se apagará si no hay conexión a internet.
	Indicador de comunicación	Si la comunicación es normal entre el módulo Wi-Fi, el controlador y la unidad, estará encendido. Si no, se apagará.
	Botón de configuración	Pulse el botón 3 segundos para comenzar la configuración del Wi-Fi.

1.4 Conexión del kit Wi-Fi

Conexión típica 1:

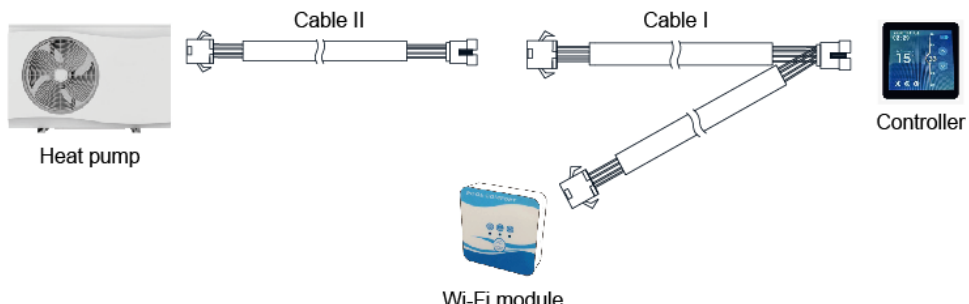
El controlador está fijo en la carcasa de la unidad, y sólo se instala el módulo por separado según necesidad.



Desconecte los conectores del cable del controlador y la PCB. El cable I está conectado con el cable de la PCB y con el controlador y el módulo Wi-Fi. Tras conectar, ponga el cable I y el cable del controlador, incluidos los conectores, en la unidad de la bomba de piscina.

Conexión típica 2:

El controlador y el módulo Wi-Fi se instalan en otro lugar juntos, por separado de la bomba.



Desconecte los cables del controlador y de la PCB con los conectores. El cable II se conecta con el cable de la PCB, que a su vez se conecta con el controlador I. Introduzca el cable II y los conectores entre el cable II y el cable I en la unidad.

2. Instalación de la app

Método 1:

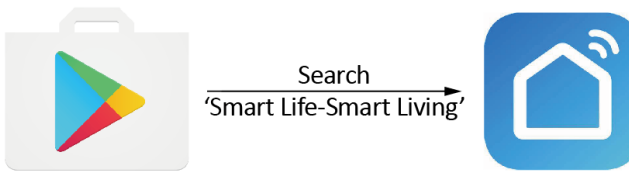
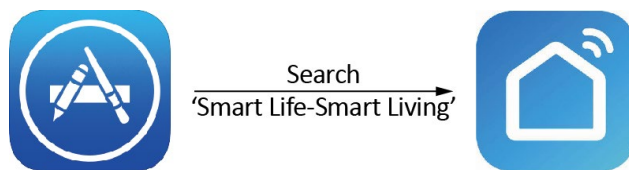
Escanee el código QR para descargar la app, Smart Life- Smart Living, para sistemas iOS y Android. Finalice la descarga e instálela.

Notas: Escanee el QR mediante el navegador para sistemas Android.



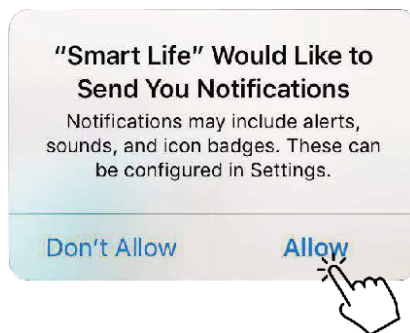
Método 2:

Busque la app, Smart Life-Smart Living, en la App store para iOS o en Google play store para Android. Finalice la descarga e instálela.

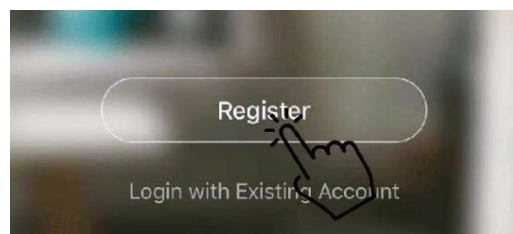


3. Registro

Abra la App y conceda los permisos necesarios.



Tras pulsar "Allow" ('Permitir'), acceda a la siguiente interfaz y pulse "Register" (Registrar).



Pulse 'Agree' (Aceptar) para aceptar la política de privacidad. Escoja su país y escriba su número de teléfono o dirección de correo electrónico para recibir el mensaje con el código de verificación. Introduzca una contraseña y recuérdela.

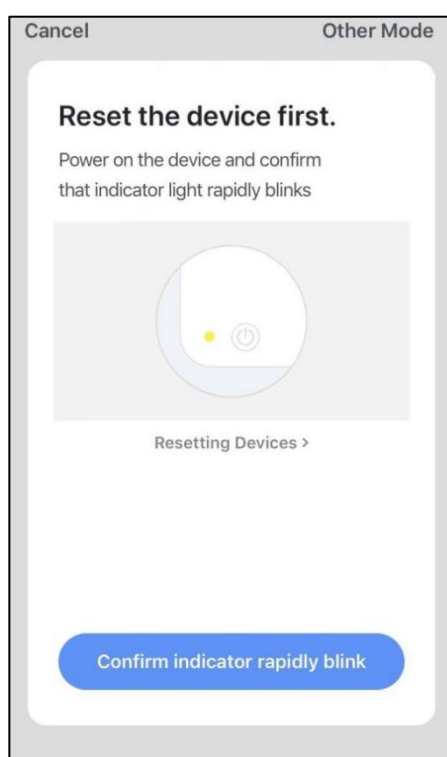
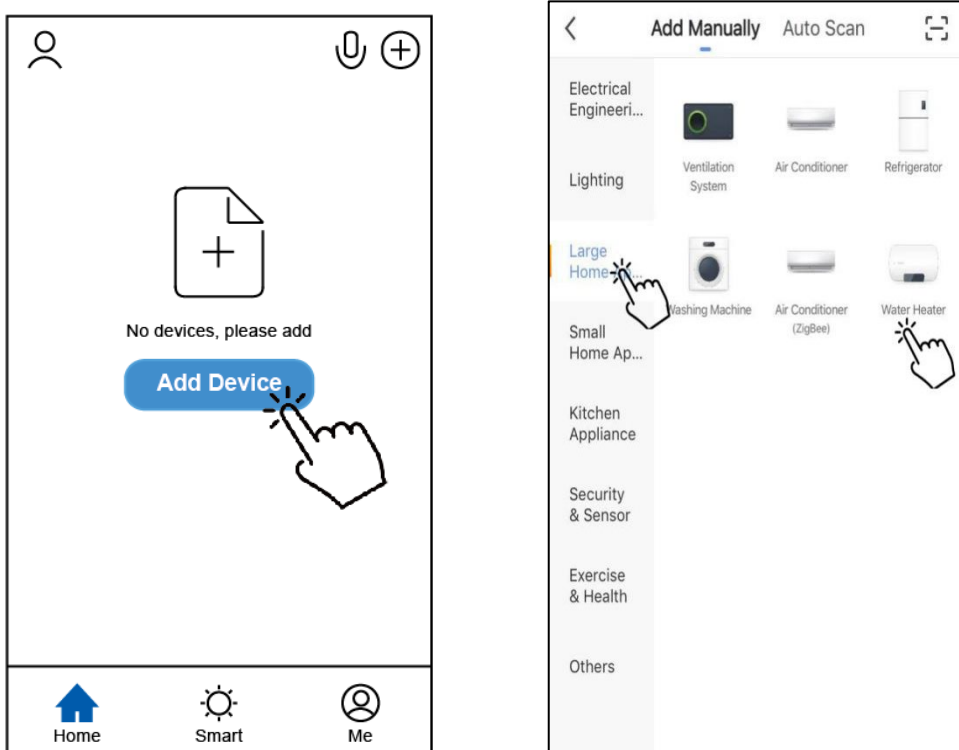
The image contains two side-by-side screenshots of a mobile application's registration process. On the left, a "Privacy Policy" section is shown with a detailed text about privacy and a "Privacy Policy" link. Below this are two buttons: "Disagree" and "Agree", with a hand cursor icon pointing at the "Agree" button. On the right, a "Register" screen is shown with fields for "Mobile Number/Email" and a "Get Verification Code" button.

A screenshot of a screen titled "Enter Verification Code". It features a large text input field for entering the verification code. At the bottom of the screen, there is a note: "Verification code has been sent to your mobile phone * * * * * Resend (56s)".

A screenshot of a screen titled "Set Password". It features a text input field for setting a password. At the bottom of the screen, there is a note: "Password contains 6 to 20 characters, including letters and digits".

4. Configuración de la app

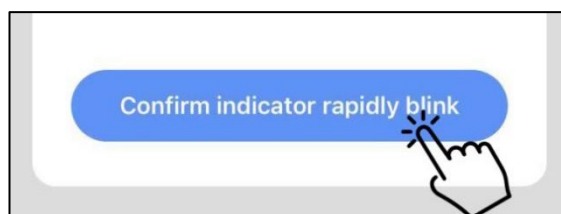
Tras configurar la contraseña para iniciar sesión en la app, pulse "Add device" y añada el dispositivo. Pulse 'Large Home Applications' (Grandes sistemas domésticos) y 'Water Heater' para pasar a la siguiente página.



Conecte el módulo Wi-Fi con la bomba de calor. Al mismo tiempo, asegúrese de que el módulo y los dispositivos móviles reciben señal de la misma red Wi-Fi.



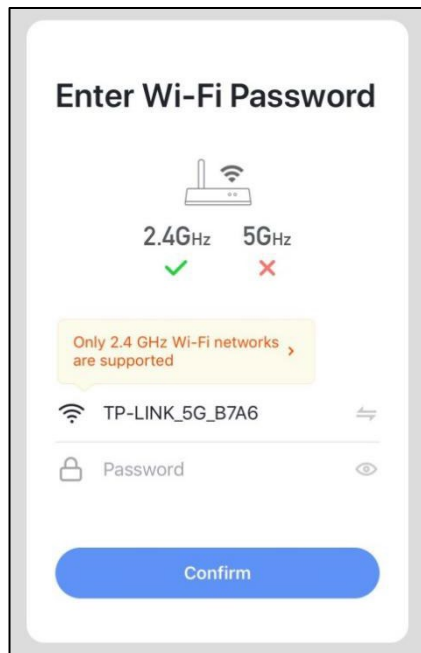
Encienda la bomba de piscina y los indicadores de funcionamiento y de comunicación del módulo Wi-Fi se iluminarán. Pulse el botón de configuración durante 3 segundos. Cuando el indicador de Wi-Fi continúe parpadeando, pulse 'Confirm indicator rapidly blink' (Confirmar que el indicador parpadea rápidamente).



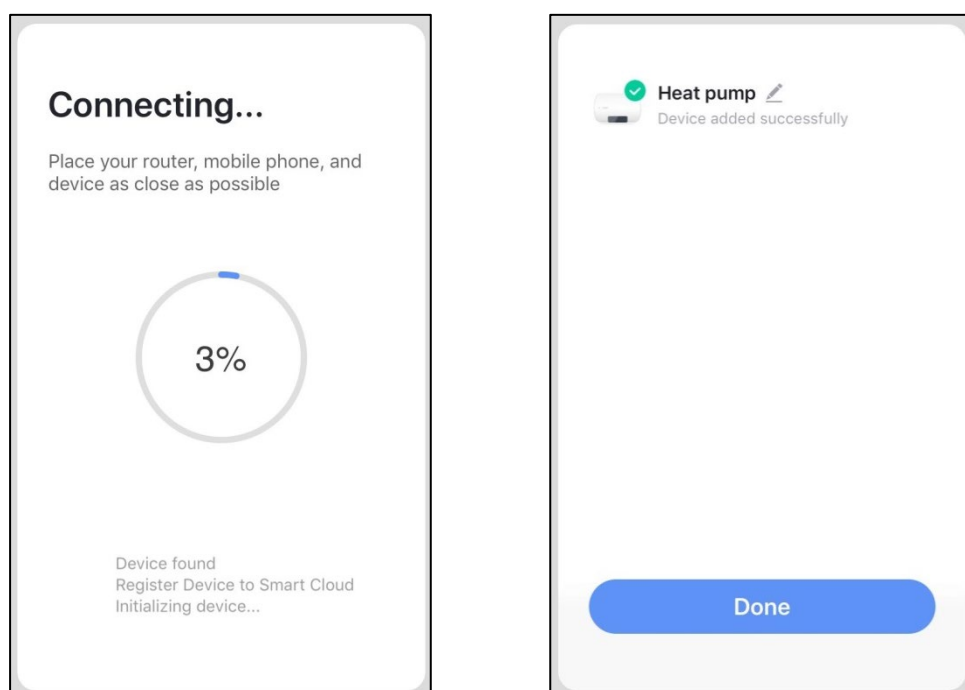
Si el móvil no está conectado al Wi-Fi del router, la interfaz pasará automáticamente a la siguiente página, y le indicará que el móvil no está conectado a Wi-Fi.



Pulse ‘go to connect’ (Ir a Ajustes/Conexión) para configurar el Wi-Fi del móvil. Si el móvil ya está conectado al Wi-Fi del router, introduzca la contraseña y pulse ‘Confirm’ en la siguiente pantalla.



Tras pulsar ‘Confirm’, comenzará el proceso de conexión del módulo Wi-Fi, del dispositivo móvil y del router Wi-Fi. Finalice la conexión y la interfaz cambiará a la siguiente pantalla.

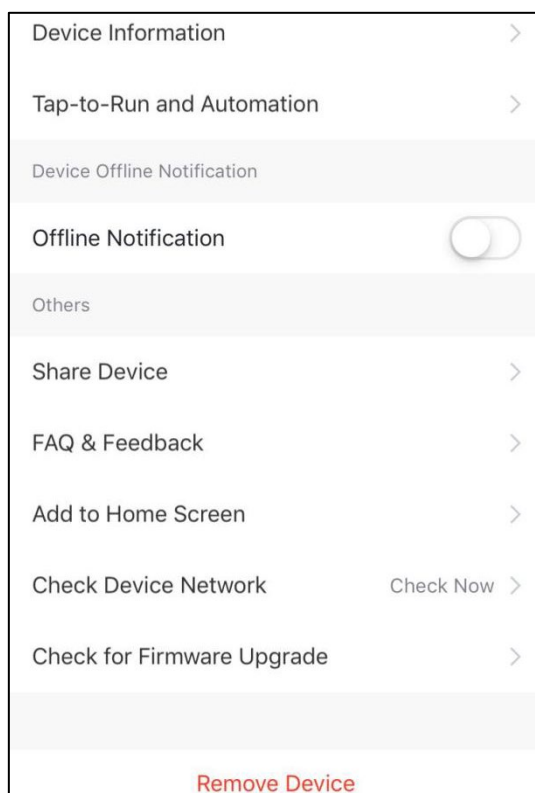


En esta interfaz, puede nombrar el dispositivo (la bomba de calor) como necesite. Pulse ‘Done’ (Finalizar) para completar la instalación de la app. La pantalla del dispositivo móvil mostrará la interfaz de control de la app.

5. Funcionamiento de la app



1. Botón "Editar", para realizar modificaciones. Púlselo para acceder a la interfaz de edición.





2. Barra de ajuste de temperatura. Deslice la bola hacia derecha o izquierda con el dedo para ajustar la temperatura de consigna.

27°C

3. Valor de ajuste de temperatura. Este valor puede cambiarse según la ubicación de la bola en la barra deslizable de ajuste de temperatura.

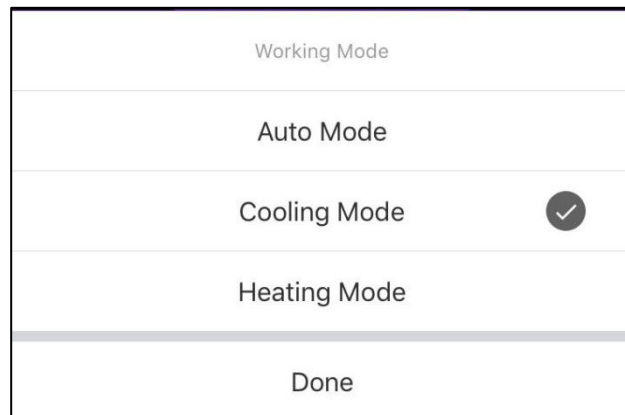
pool temp:

7°C

4. Válvula de temperatura de entrada de agua. Este valor lo detecta la sonda de temperatura de entrada de agua de la bomba de calor.



5. Botón de Modo. Pulse el botón "Modo" para acceder a la interfaz de modo. En ella, se muestran los tres modos disponibles: refrigeración, calefacción y modo AUTO.

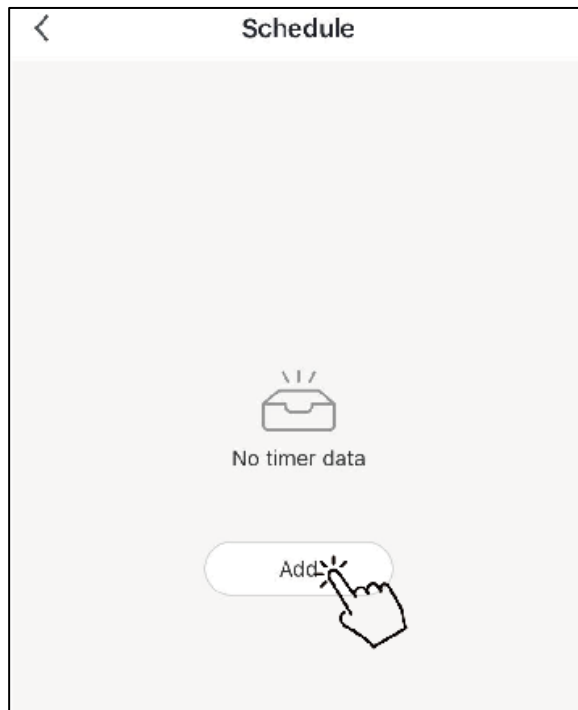


Auto Mode

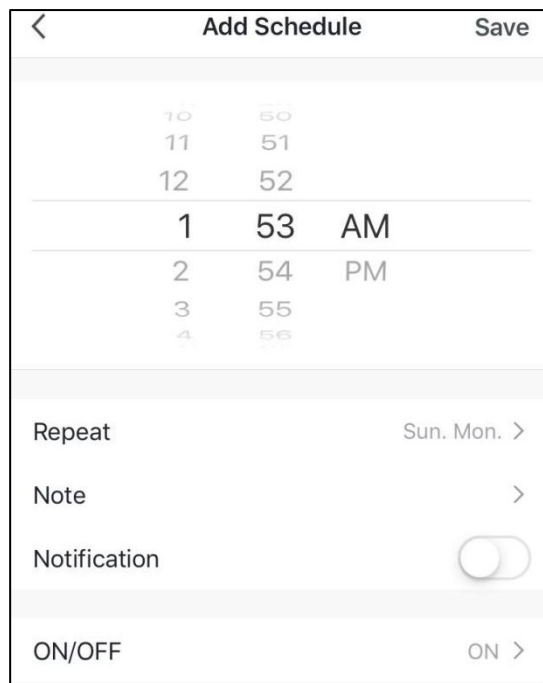
6: Icono de modo de funcionamiento de la bomba de calor. Según el modo seleccionado, este icono mostrará "Auto Mode" (modo Auto), "Cooling Mode" (modo refrigeración) y "Heating Mode" (modo calefacción).



7. Botón temporizador. Pulse este botón para acceder a la interfaz del temporizador.

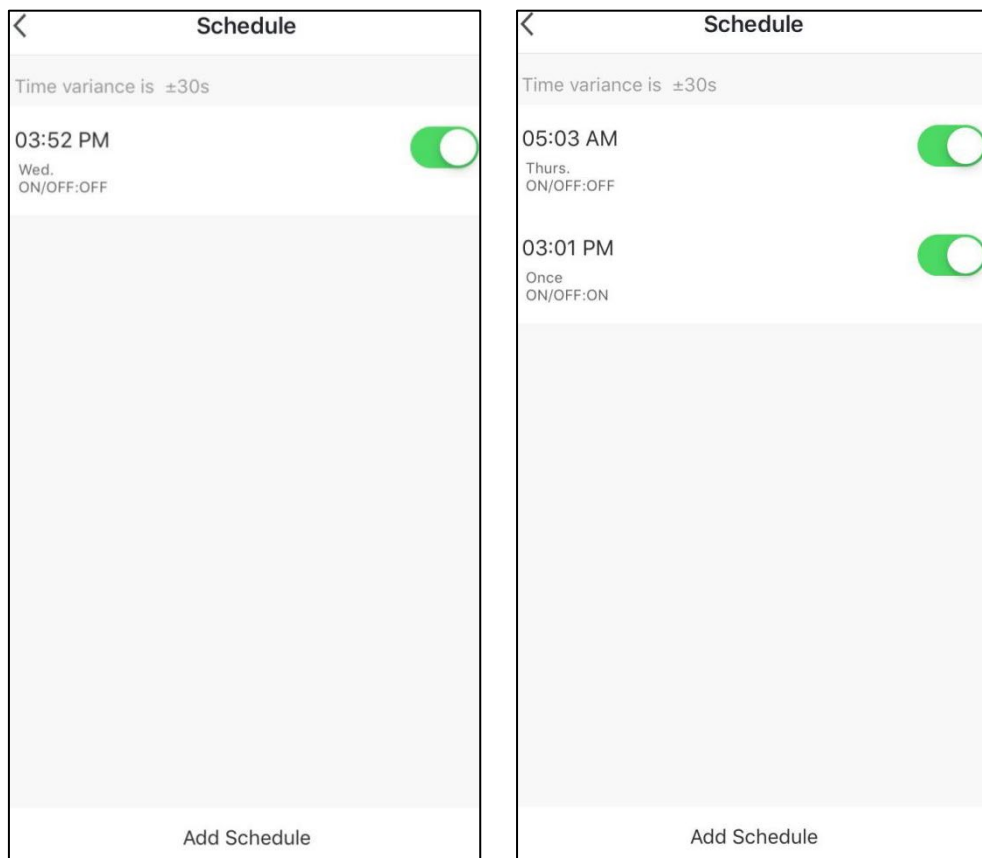


Pulse 'Add' (Añadir) para configurar una programación.

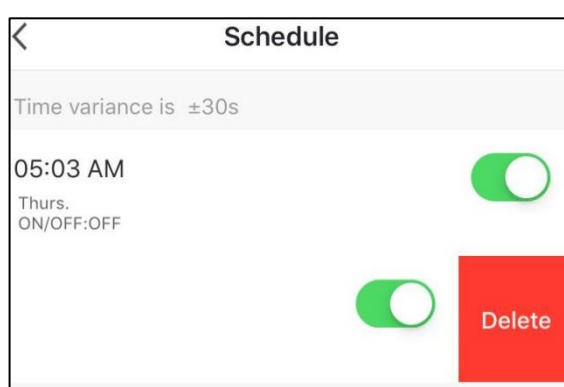


En esta pantalla puede configurar la hora y día de programación de encendido y apagado.

Tras configurar, pulse ‘Save’ (Guardar) para confirmar y guardar. La programación configurada se mostrará en la siguiente pantalla. En esta interfaz, pulse ‘Add Schedule’ (Añadir programación) para añadir otro temporizador de encendido/apagado.



Deslice un ajuste de programación de derecha a izquierda para borrarla.



8. Botón On/Off. Pulse este botón para encender o apagar la bomba de calor.



JSP SERIES



WI-FI MODULE

**MANUAL
DE CONEXIÓN WI-FI**
WI-FI CONNECTION MANUAL
MANUEL CONNEXION WI-FI
MANUAL DE LIGAÇÃO WI-FI



Escanee para ver este manual en otros idiomas y actualizaciones

Scan for manual in other languages and further updates

Manuel dans d'autres langues et mis à jour

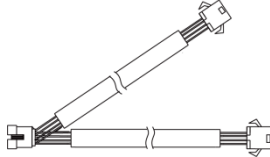
Manual em outras línguas e actualizações

Content

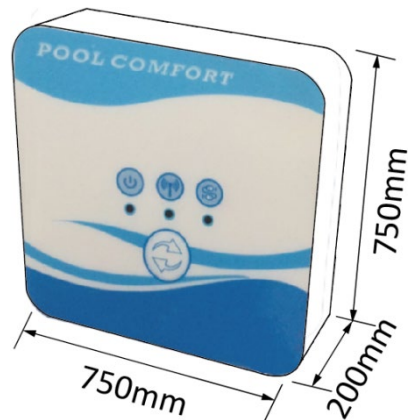
1. The connection of Wi-Fi kits.....	3
2. Install the App	5
3. Register	6
4. App configuration.....	7
5. App operation.....	10

1. The connection of Wi-Fi kits

1.1 The requirements of Wi-Fi kits' connection

Items	Shapes	Quantity	Notes
Wi-Fi module	-----	1	Packaged as accessories in the heat pump unit.
Cable I (Length: 50cm)		1	
Cable II (Length: 15m)		1	

1.2 The dimension of Wi-Fi module



1.3 Description of the Wi-Fi module

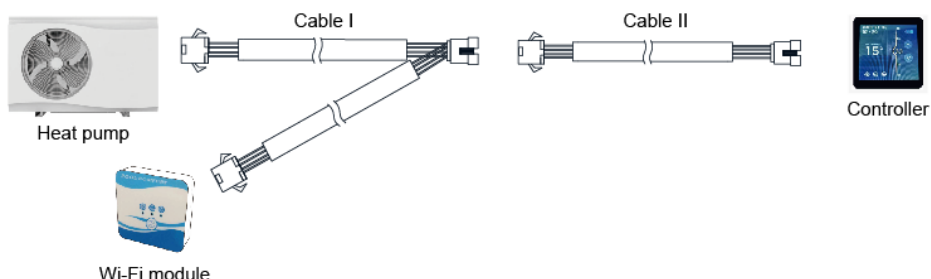


	Power indicator	After the unit power on, the indicator will be lighted.
	Wi-Fi indicator	1. During Wi-Fi configuration, the indicator will be kept flashing. 2. After connecting with Wi-Fi, it will be lighted. 3. The indicator will be extinguished without internet connection.
	Communication indicator	When the communication is normal between the Wi-Fi module, controller and unit, it will be lighted. Otherwise, it will be extinguished.
	Configuration button	Press the button for 3 seconds to begin to Wi-Fi configuration.

1.4 The connection of Wi-Fi kits

Typical application 1:

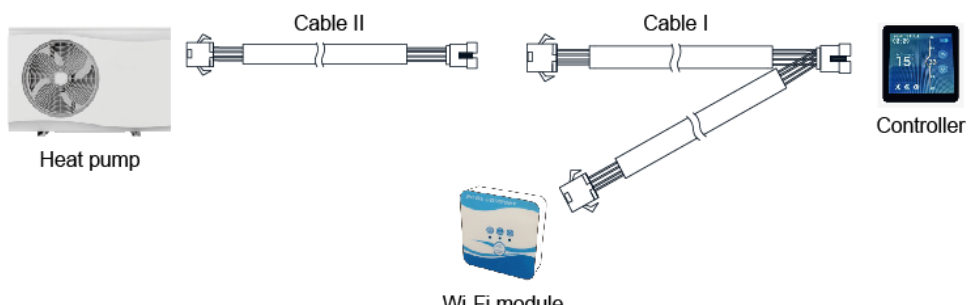
Controller still is fixed on the unit casing, and only Wi-Fi module is fixed other site as you needed.



Please disconnect the cable of controller and PCB through the connectors. Cable I is connected with the cable from PCB and connected with controller and Wi-Fi module. After connecting, please put Cable I and cable of controller including the connectors in the heat pump unit.

Typical connection 2:

Controller and Wi-Fi module are fixed other site together as you needed.



Please disconnect the cable of controller and PCB through the connectors. Cable II is connected with the cable from PCB and connected with controller I. Please put the cable II and connectors between cable II and cable I in the heat pump unit.

2. Install the App

Method I:

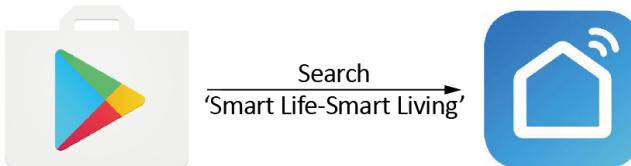
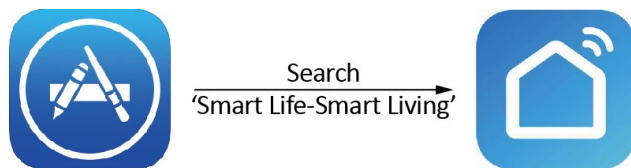
Scan the QR code to download the APP, Smart Life- Smart Living, for iOS system and Android system. Finish the download, and install it.

Notes: Please scan the QR code by browser for Android system.



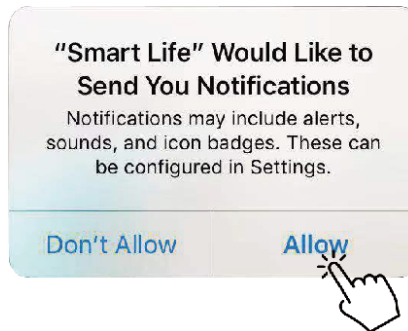
Method 2:

Search the App, Smart Life-Smart Living, in App store for iOS system or in Google play store for Android system. Finish the download, and install it.

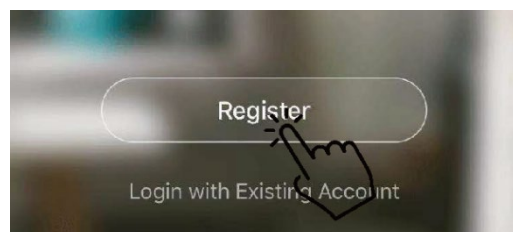


3. Register

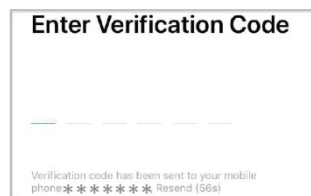
Open the App.



After click 'Allow', enter next interface.

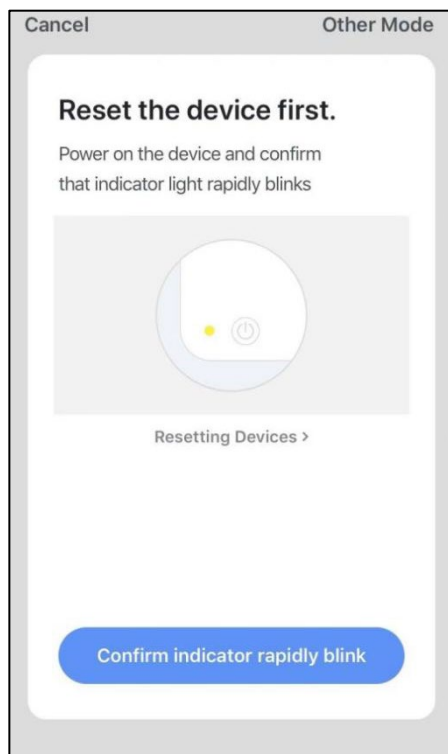
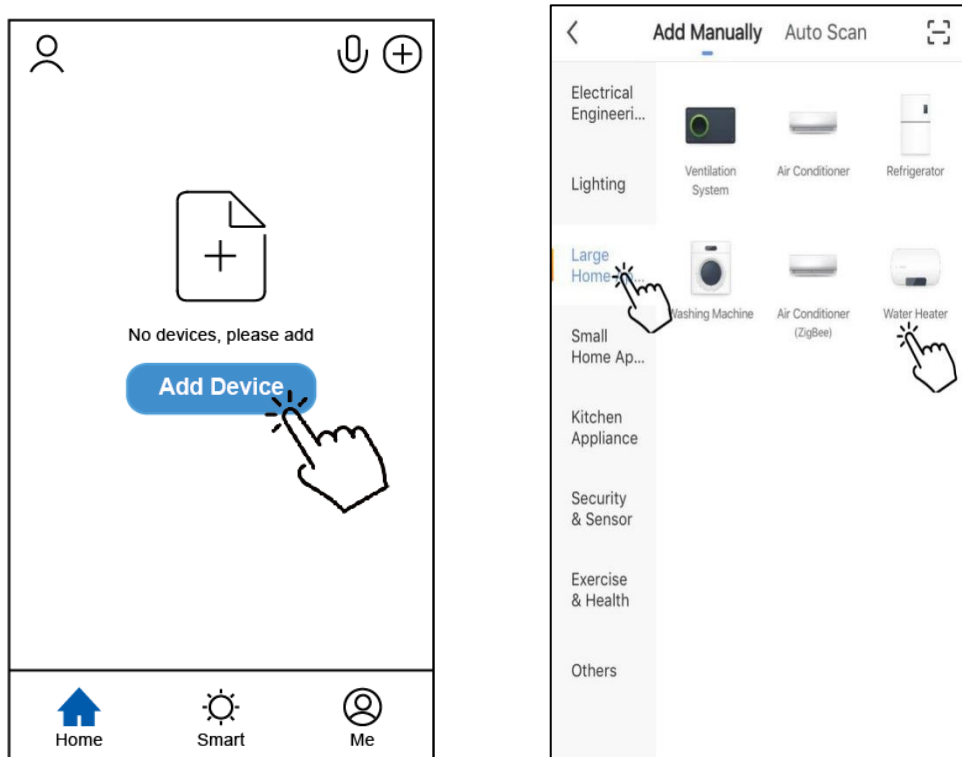


Click 'Agree'. Choose country and type mobile number or email address to get the message of verification code. Please set the password, and remember it.



4. App configuration

After setting the password to log in the app, add the device. Click 'Large Home Applications' and 'Water Heater' to next interface.



Please connect the Wi-Fi module with heat pump unit. At the same time, please keep the module and mobile devices can receive the same networks.



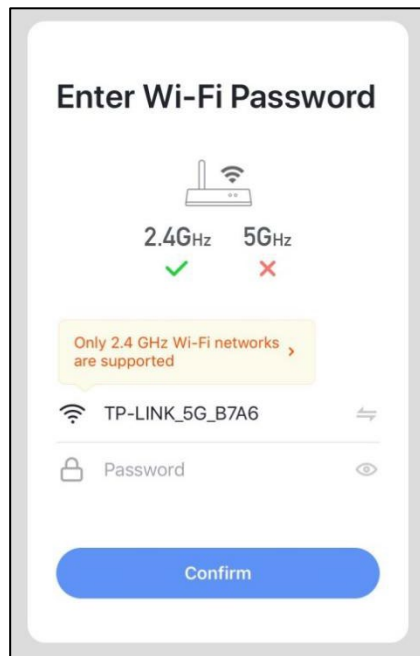
Power on the heat pump unit, the indicators of power and communication on Wi-Fi module will be lighted. Press the configuration button for 3 seconds. When the Wi-Fi indicator keeps flashing, please click the 'Confirm' indicator rapidly blink.



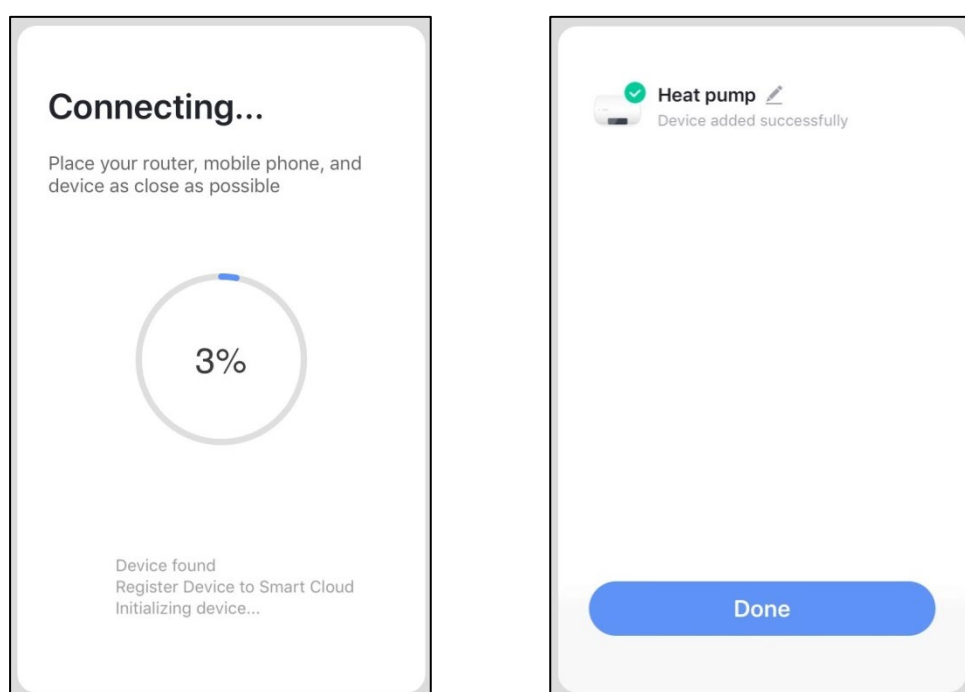
If the mobile is not connected with Wi-Fi from the router, the interface will be automatically skipped to the following interface.



Click 'go to connect' to set the mobile's Wi-Fi.
If the mobile is already connected with Wi-Fi from the router,
please type the password and click 'Confirm' in the next interface.



After click 'Confirm', the Wi-Fi module, mobile device and Wi-Fi router begin to be connected.
Finish the connecting, and the interface will be skipped to the next interface.

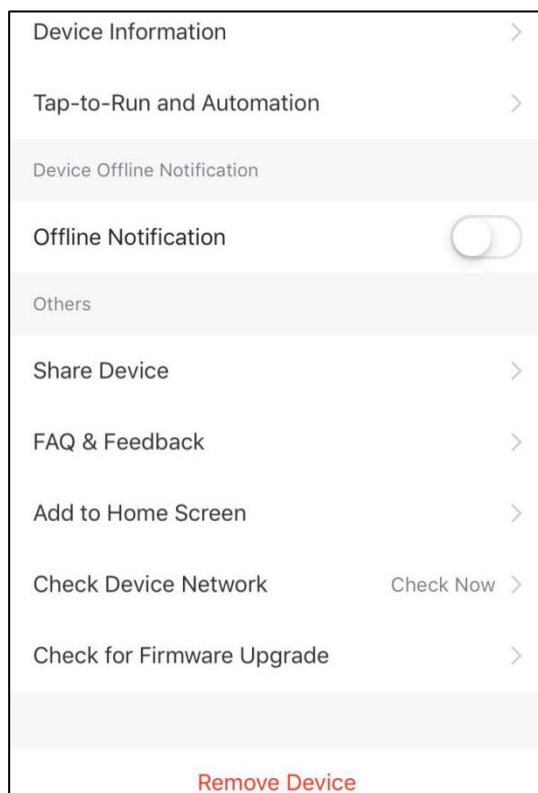


In this interface, the device (heat pump unit) can be named as you want. Click 'Done' to finish the App installation. The screen of the mobile device will display the app control interface.

5. App operation



Modify button. Click it to enter the modify interface.





Temperature setting bar. Move the ball to right or left by finger to set the setting temperature.

27°C

Setting temperature value. This value will be changed according to the location of the ball in the temperature setting bar.

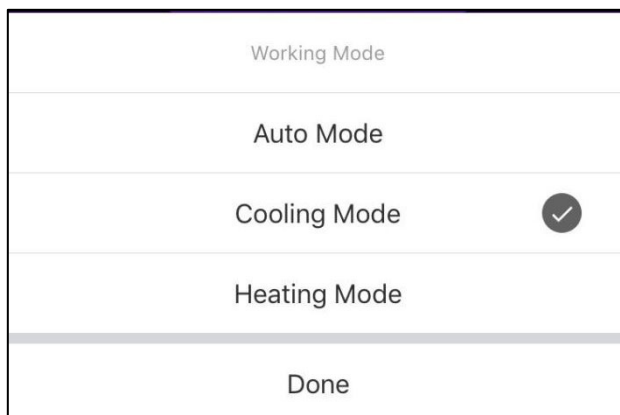
pool temp:

7°C

Inlet water temperature valve. This value is detected by the inlet water temperature sensor in the heat pump unit.



Mode button. Click the mode button to enter the mode interface. In the mode interface, three modes including cooling, heating and auto mode can be selected.



Auto Mode

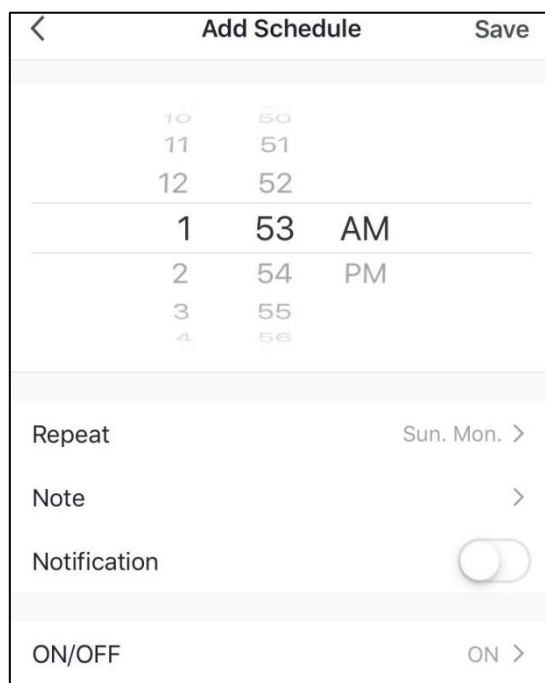
Running mode icon of the heat pump unit. According to the mode selection, this icon will display Auto Mode, Cooling Mode and Heating Mode.



Timer button. Press this button to enter timer interface.

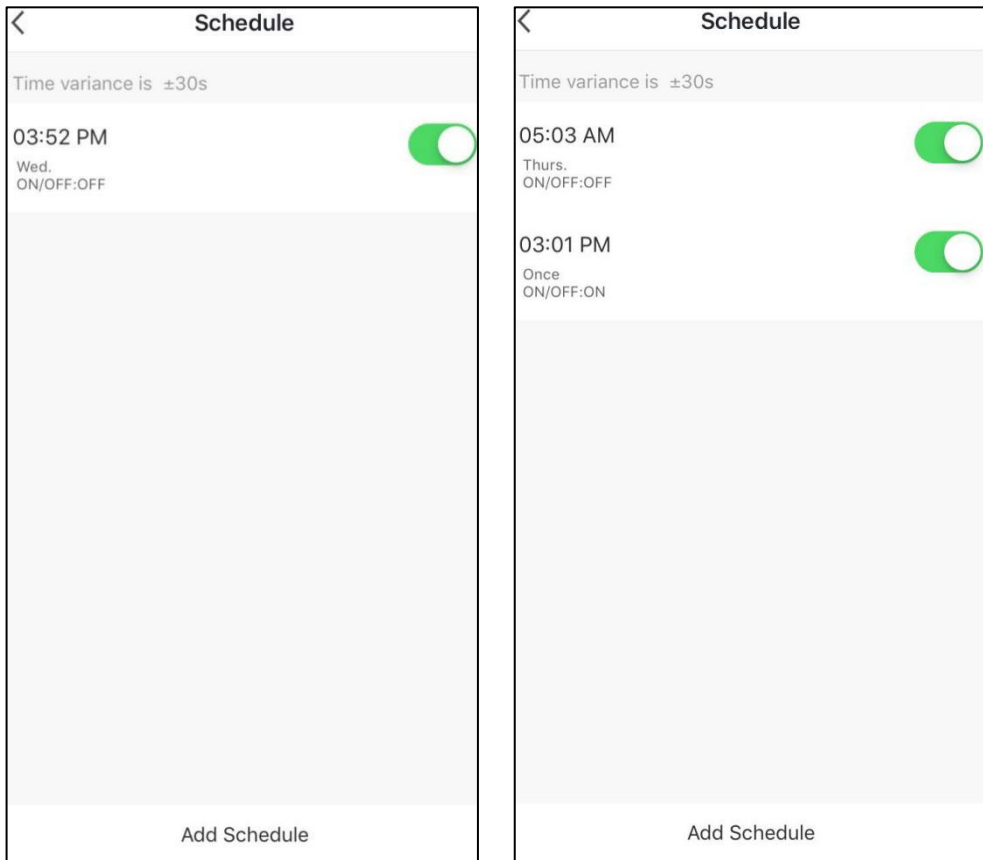


Click 'Add' to set the schedule.

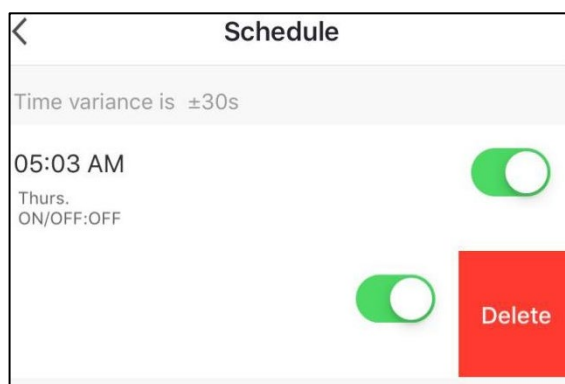


In this interface, set the time and day for timer on and timer off.

After setting, please click 'Save' to confirm and save. The timer setting will be displayed in next interface. In this interface, click 'Add Schedule' to add another timer on/off.



Slide the schedule from right to left to delete the schedule.



On/Off button. Click this button to switch on or switch off the heat pump unit.



POMPE DE CHALEUR POUR PISCINE INVERTER

Série JSP



MODULE WI-FI

**MANUAL
DE CONEXIÓN WI-FI**
WI-FI CONNECTION MANUAL
MANUEL CONNEXION WI-FI
MANUAL DE LIGAÇÃO WI-FI



Escanee para ver este manual en otros idiomas y actualizaciones

Scan for manual in other languages and further updates

Manuel dans d'autres langues et mis à jour

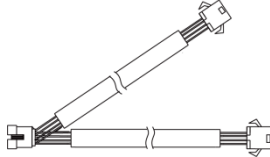
Manual em outras línguas e actualizações

Contenu

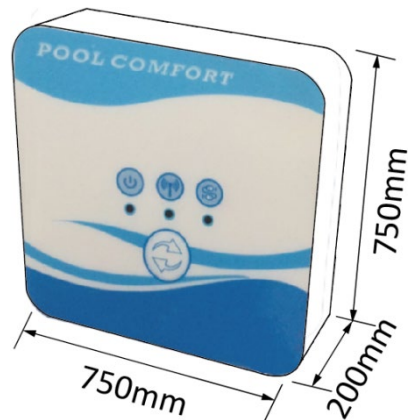
1. Connexion du kit Wi-Fi	3
2. Installation de l'application	5
3. Registre	6
4. Configuration de l'application	7
5. Fonctionnement de l'application.....	10

1. Connexion du kit Wi-Fi

1.1 Requisitos de la conexión del kit Wi-Fi

Articles	Forme	Quantité	Notes
Module Wi-Fi	-----	1	Inclus comme accessoires dans l'emballage de la pompe de piscine.
Câble I (Longueur : 50cm)		1	
Câble II (Longueur: 15m)		1	

1.2 Dimensions du module Wi-Fi



1.3 Description du module Wi-Fi

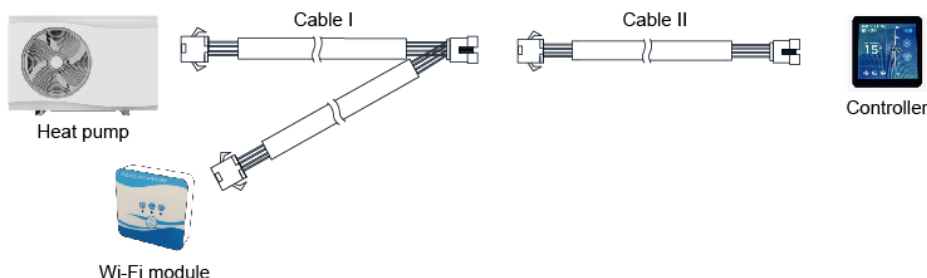


	Opération	Ce témoin s'allume lorsque l'appareil est mis sous tension.
	Indicateur Wi-Fi	1. Pendant la configuration du Wi-Fi, le voyant clignote. 2. Une fois le Wi-Fi connecté, il s'allume. 3. L'indicateur s'éteint s'il n'y a pas de connexion Internet.
	Indicateur de communication	Si la communication est normale entre le module Wi-Fi, le contrôleur et l'unité, il sera allumé. Dans le cas contraire, il sera désactivé.
	Bouton de configuration	Appuyez sur le bouton pendant 3 secondes pour lancer la configuration Wi-Fi.

1.4 Connexion du kit Wi-Fi

Connexion typique 1:

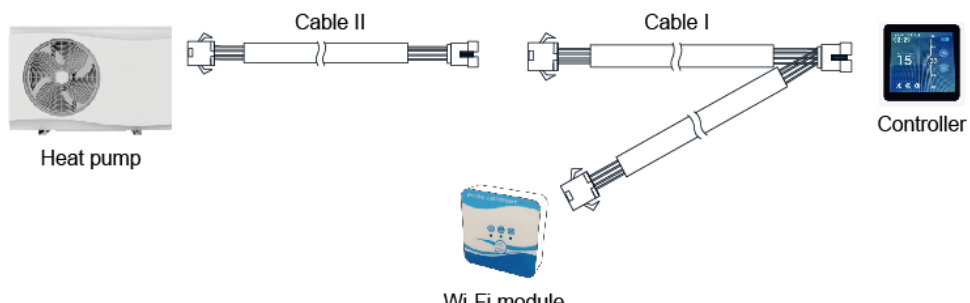
Le contrôleur est fixé dans le boîtier de l'unité, et seul le module est installé séparément selon les besoins.



Débranchez les connecteurs des câbles du contrôleur et du PCB. Le câble I est connecté au câble du PCB et au contrôleur et au module Wi-Fi. Après la connexion, mettez le câble I et le câble du contrôleur, y compris les connecteurs, dans l'unité de pompe de la piscine.

Connexion typique 2:

Le contrôleur et le module Wi-Fi sont installés ailleurs ensemble, séparément de la pompe.



Débranchez les câbles du contrôleur et du PCB avec les connecteurs. Le câble II se connecte au câble du PCB, qui se connecte à son tour au contrôleur I. Insérez le câble II et les connecteurs entre le câble II et le câble I dans l'appareil.

2. Installation de l'application

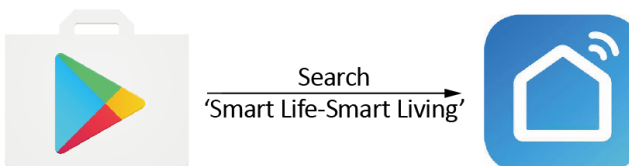
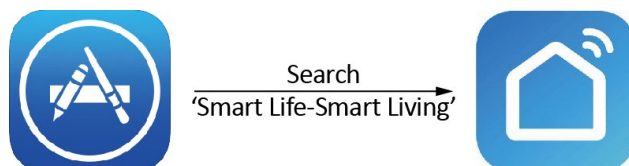
Méthode I:

Scannez le code QR pour télécharger l'application, Smart Life-Smart Living, pour les systèmes iOS et Android. Terminez le téléchargement et installez-le. Remarques : scannez le QR en utilisant le navigateur pour les systèmes Android.



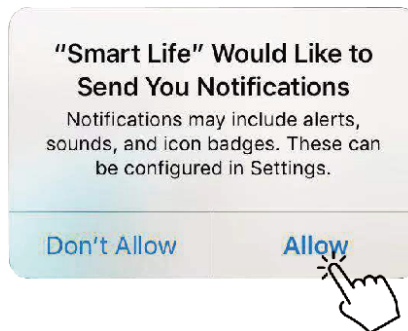
Méthode 2 :

Recherchez l'application "Smart Life-Smart Living" dans l'App store pour iOS ou le Google play store pour Android. Terminez le téléchargement et installez-le.

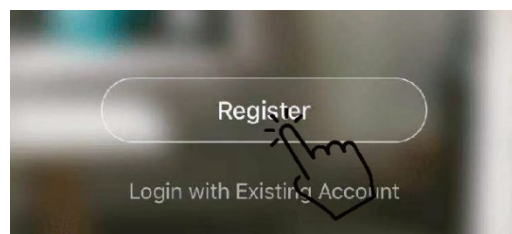


3. Enregistrement

Ouvrez l'application et accordez les autorisations nécessaires.



Après avoir cliqué sur "Allow" ('Autoriser'), accédez à l'interface suivante et cliquez sur "Register" (Enregistrer).

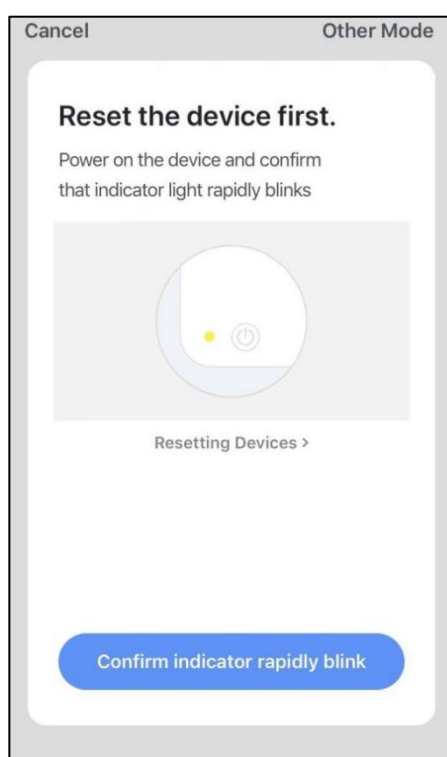
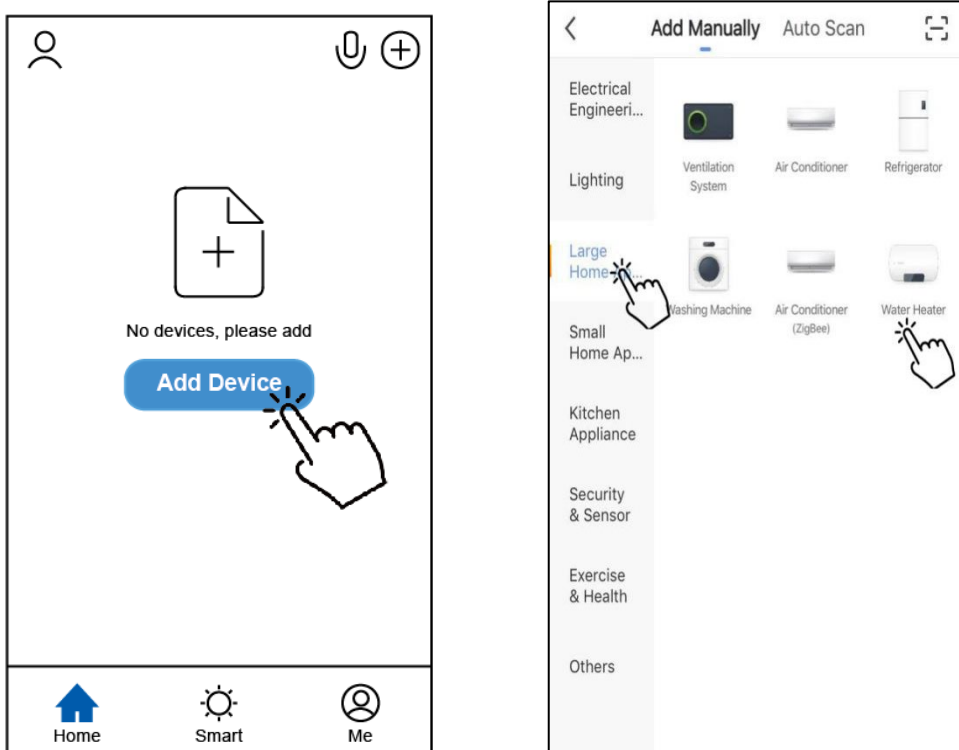


Cliquez sur 'Agree' (Accepter) pour accepter la politique de confidentialité. Choisissez votre pays et saisissez votre numéro de téléphone ou votre adresse électronique pour recevoir le message de code de vérification. Entrez un mot de passe et mémorisez-le.

A series of screenshots showing the registration process. 1. Privacy Policy screen: A detailed text about privacy and a "Privacy Policy" link. 2. Register screen: Fields for "Bulgaria +359" and "Mobile Number/Email", a "Get Verification Code" button, and a "Done" button. 3. Enter Verification Code screen: A placeholder for a verification code with a note: "Verification code has been sent to your mobile phone * * * * * Resend (56s)". 4. Set Password screen: A note: "Password contains 6 to 20 characters, including letters and digits", a "Done" button, and a "Done" button.

4. Configuration de l'application

Après avoir défini le mot de passe pour se connecter à l'application, cliquez sur "Ajouter un appareil" et ajoutez l'appareil. Appuyez sur "Grandes applications domestiques" et "Chauffe-eau" pour passer à la page suivante.



Connectez le module Wi-Fi à la pompe à chaleur. Dans le même temps, assurez-vous que le module et les appareils mobiles reçoivent le signal du même réseau Wi-Fi.



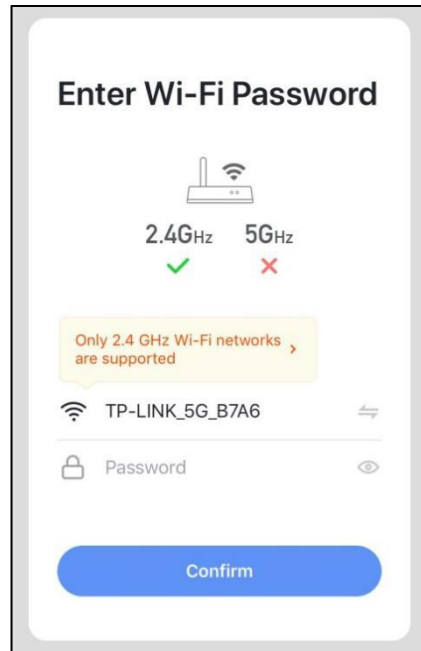
Mettez la pompe de la piscine en marche et les indicateurs de fonctionnement et de communication du module Wi-Fi s'allument. Appuyez sur le bouton de configuration pendant 3 secondes. Lorsque le voyant Wi-Fi continue de clignoter, appuyez sur "Confirmer le clignotement rapide du voyant".



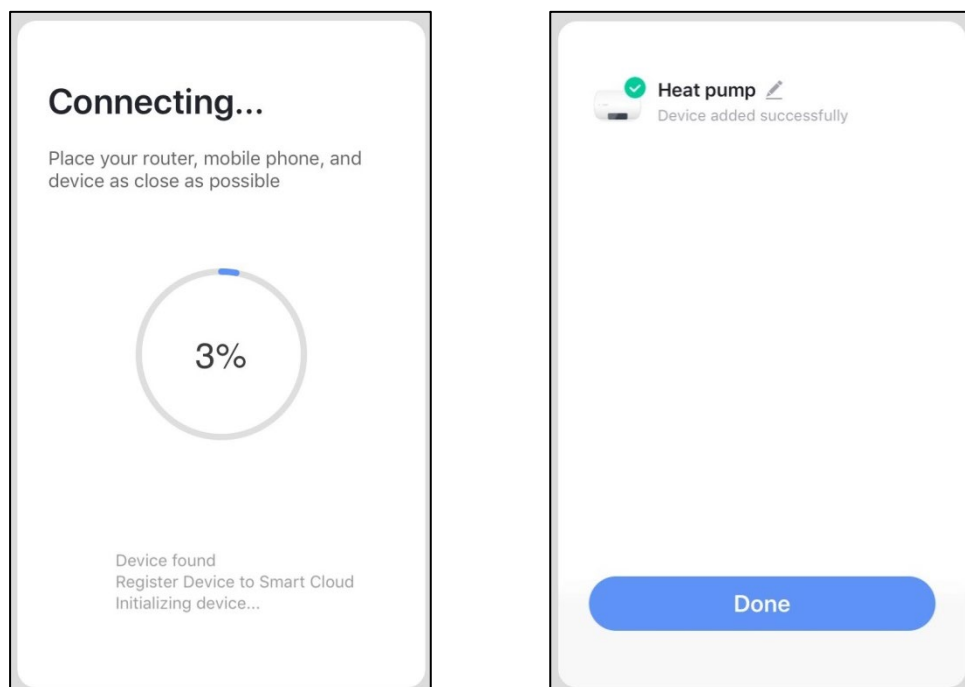
Si le téléphone mobile n'est pas connecté au Wi-Fi du routeur, l'interface passe automatiquement à la page suivante et indique que le téléphone mobile n'est pas connecté au Wi-Fi.



Appuyez sur "go to connect" pour configurer le Wi-Fi mobile. Si le mobile est déjà connecté au Wi-Fi du routeur, saisissez le mot de passe et appuyez sur " Confirmer " sur l'écran suivant.



Après avoir appuyé sur "Confirmer", le processus de connexion du module Wi-Fi, de l'appareil mobile et du routeur Wi-Fi démarre. Terminez la connexion et l'interface passera à l'écran suivant.

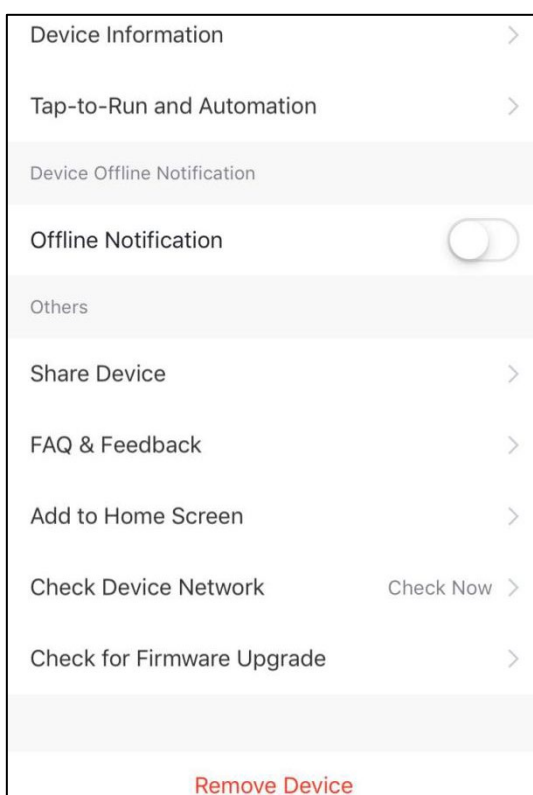


Dans cette interface, vous pouvez nommer le dispositif (la pompe à chaleur) comme vous le souhaitez. Appuyez sur "Done" pour terminer l'installation de l'application. L'écran de l'appareil mobile affiche l'interface de contrôle de l'application.

5. Fonctionnement de l'application



1. Le bouton "Editer", pour effectuer des modifications. Appuyez sur cette touche pour accéder à l'interface d'édition.





2. Barre de réglage de la température. Faites glisser la boule vers la droite ou la gauche avec votre doigt pour régler la température de consigne.

27°C

3. Valeur de réglage de la température. Cette valeur peut être modifiée en fonction de l'emplacement de la boule sur le curseur de réglage de la température.

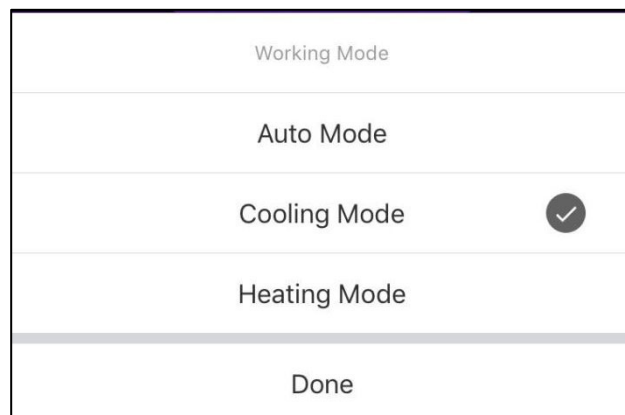
pool temp:

7°C

4. Valve de température d'entrée d'eau. Cette valeur est détectée par le capteur de température d'entrée d'eau de la pompe à chaleur.



5. Bouton de mode. Appuyez sur le bouton "Mode" pour accéder à l'interface du mode. Les trois modes disponibles sont affichés : refroidissement, chauffage et mode AUTO.

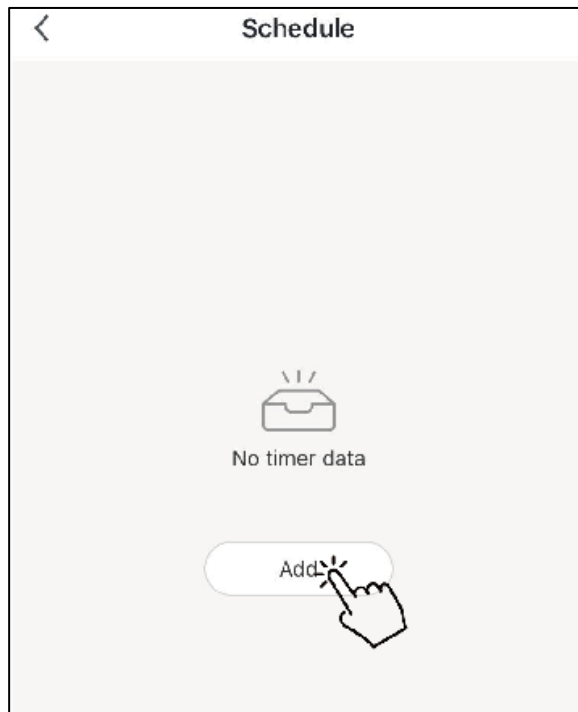


Auto Mode

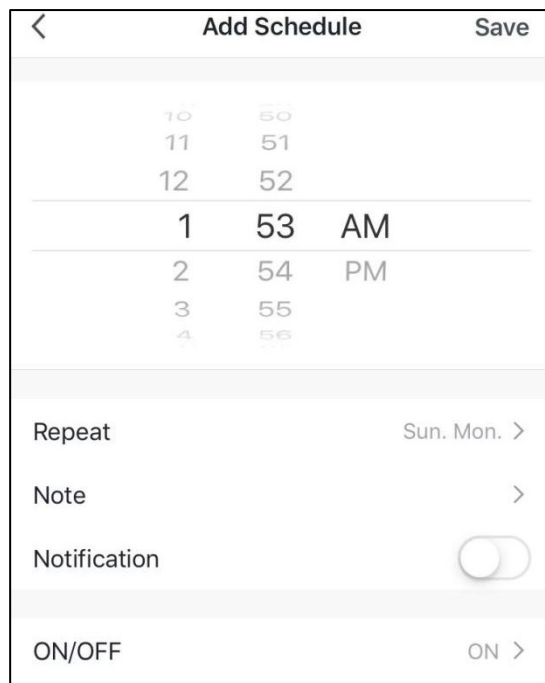
6 : Icône du mode de fonctionnement de la pompe à chaleur. En fonction du mode sélectionné, cette icône affichera "Auto Mode", "Cooling Mode" et "Heating Mode".



7. Bouton de minuterie. Appuyez sur ce bouton pour accéder à l'interface de la minuterie.

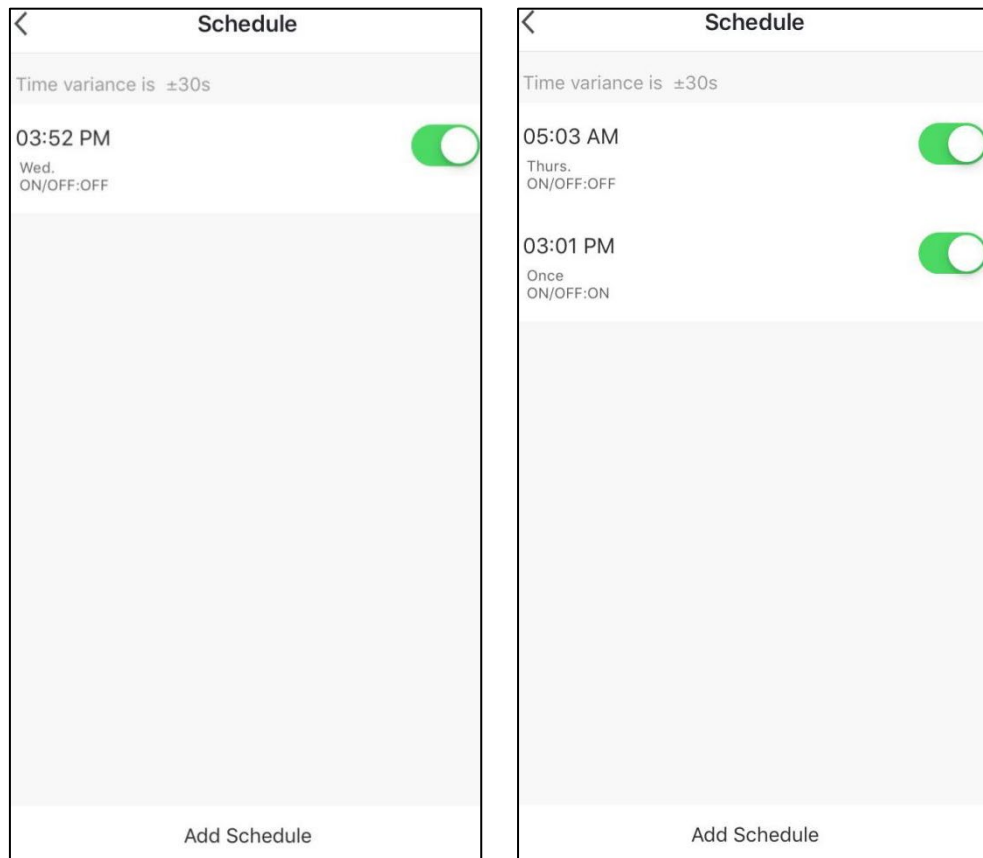


Appuyez sur "Ajouter" pour configurer un programme.

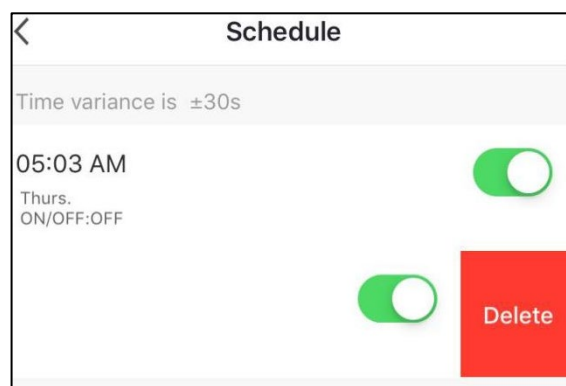


Dans cet écran, vous pouvez définir l'heure et le jour de l'horaire d'activation et de désactivation.

Après le réglage, appuyez sur "Save" pour confirmer et enregistrer. Le programme configuré s'affiche sur l'écran suivant. Dans cette interface, cliquez sur "Add Schedule" pour ajouter un autre programme de marche/arrêt.



Faites glisser un paramètre de programmation de droite à gauche pour le supprimer.



8. Bouton marche/arrêt. Appuyez sur ce bouton pour mettre en marche ou arrêter la pompe à chaleur.



BOMBA DE CALOR INVERTER PARA PISCINA

Série JSP



APLICAÇÃO Wi-Fi

**MANUAL
DE INSTRUCCIONES**
INSTRUCTION MANUAL
GUIDE D'UTILISATION
MANUAL DE INSTRUÇÕES



Escanee para ver este manual en otros idiomas y actualizaciones

Scan for manual in other languages and further updates

Manuel dans d'autres langues et mis à jour

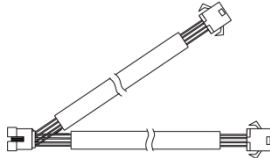
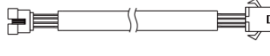
Manual em outras línguas e actualizações

Conteúdo

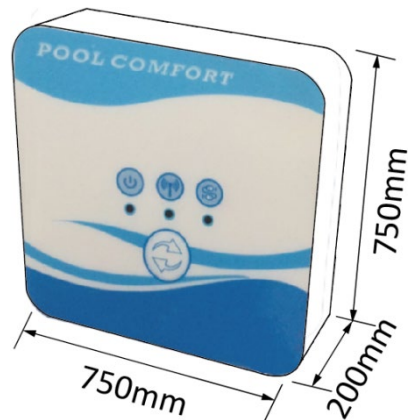
1. Ligação do kit Wi-Fi	3
2. Instalar o app	5
3. Registo	6
4. Configuração da aplicação	7
5. Funcionamento da aplicação	10

1. Ligação do kit Wi-Fi

1.1 Requisitos de ligação do kit Wi-Fi

Items	Forma	Quantid.	Notas
Módulo Wi-Fi	-----	1	
Cabo I (Comprimento: 50cm)		1	Incluído como acessório na embalagem da bomba da piscina.
Cabo II (Comprimento: 15m)		1	

1.2 Dimensões do módulo Wi-Fi



1.3 Descrição do módulo Wi-Fi

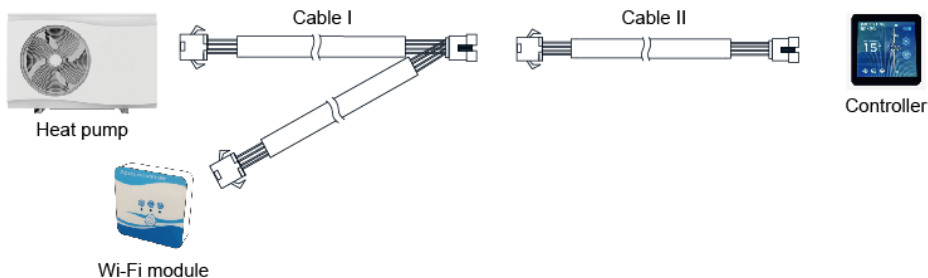


	Operação	Este indicador acende-se quando a unidade é ligada.
	Indicador Wi-Fi	1. Durante a configuração Wi-Fi, o indicador irá piscar. 2. Depois de ligado o Wi-Fi, este estará ligado. 3. O indicador desligar-se-á se não houver ligação à Internet.
	Indicador de comunicação	Se a comunicação for normal entre o módulo Wi-Fi, o controlador e a unidade, esta estará ligada. Caso contrário, será desligado.
	Botão de configuração	Prima o botão durante 3 segundos para iniciar a configuração Wi-Fi.

1.4 Ligação do kit Wi-Fi

Ligação típica 1:

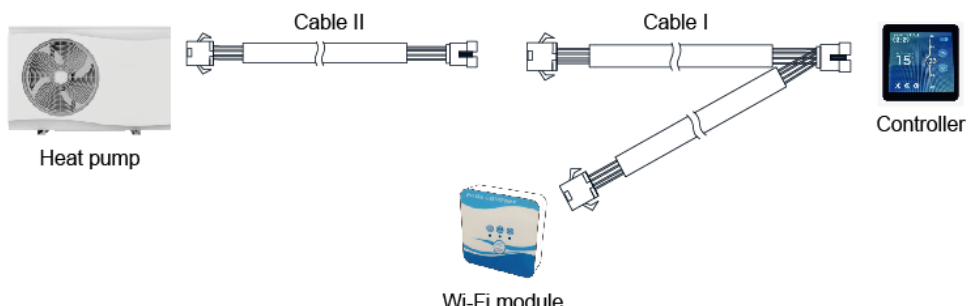
O controlador é fixado na caixa da unidade, e apenas o módulo é instalado separadamente, conforme necessário.



Desligar os conectores dos cabos do controlador e do PCB. O cabo I é ligado ao cabo PCB e ao controlador e ao módulo Wi-Fi. Após a ligação, colocar o cabo I e o cabo do controlador, incluindo os conectores, na unidade de bomba da piscina.

Ligação típica 2:

O controlador e o módulo Wi-Fi são instalados em conjunto noutra local, separadamente da bomba.



Desligar o controlador e os cabos PCB com conectores. O cabo II liga-se ao cabo PCB, que por sua vez se liga ao controlador I. Inserir o cabo II e os conectores entre o cabo II e o cabo I na unidade.

2. Instalação do app

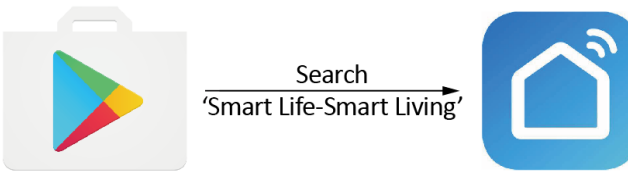
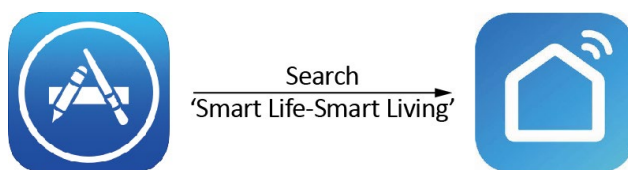
Método I:

Escaneie o código QR para descarregar a aplicação, Smart Life-Smart Living, para sistemas iOS e Android. Terminar o download e instalá-lo. Notas: Digitalize o QR usando o navegador para sistemas Android.



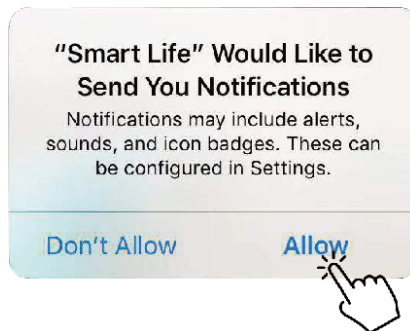
Método 2:

Procurar a aplicação, Smart Life-Smart Living, na loja App para iOS ou na loja de jogos Google para Android. Terminar o download e instalá-lo.

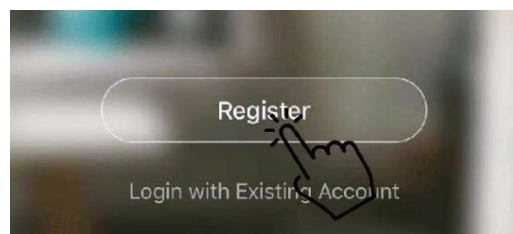


3. Registo

Abrir o APP e conceder as permissões necessárias.



Depois de clicar em "Permitir", aceda à seguinte interface e clique em "Registrar".



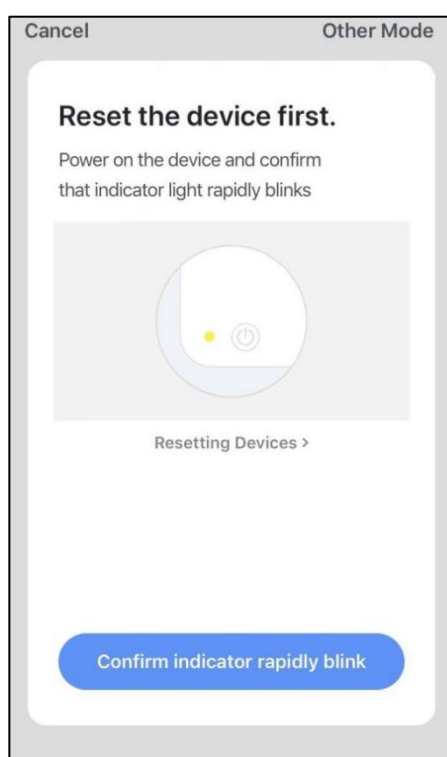
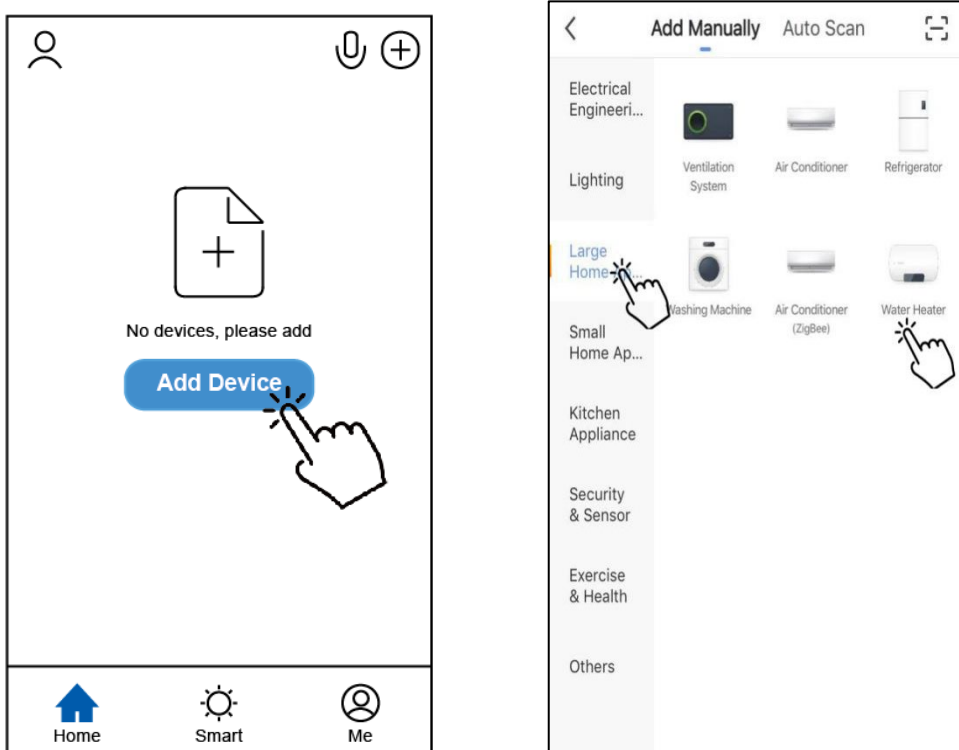
Clique em 'Concordar' para aceitar a política de privacidade. Escolha o seu país e introduza o seu número de telefone ou endereço de correio electrónico para receber a mensagem do código de verificação. Introduza uma palavra-passe e lembre-se dela.

The image contains two side-by-side screenshots of a mobile application's registration process. On the left, a "Privacy Policy" section is shown with a detailed text about privacy and a "Privacy Policy" link. Below the text are two buttons: "Disagree" and "Agree", with a hand cursor icon pointing at the "Agree" button. On the right, a "Register" screen is shown with a dropdown for "Bulgaria +359" and a "Mobile Number/Email" input field. Below these are "Get Verification Code" and "Done" buttons.

The image contains two side-by-side screenshots of a mobile application's verification and password setting process. On the left, an "Enter Verification Code" screen shows a 6-digit code input field followed by a note: "Verification code has been sent to your mobile phone * * * * * Resend (56s)". On the right, a "Set Password" screen shows a note: "Password contains 6 to 20 characters, including letters and digits" and a "Done" button.

4. Configuração da App

Depois de definir a palavra-passe para iniciar sessão na aplicação, clique em 'Adicionar dispositivo' e adicione o dispositivo. Torneira 'Grandes Aplicações Domésticas' e 'Aquecedor de Água' para ir para a página seguinte.



Ligar o módulo Wi-Fi à bomba de calor. Ao mesmo tempo, certifique-se de que o módulo e os dispositivos móveis recebem sinal da mesma rede Wi-Fi.



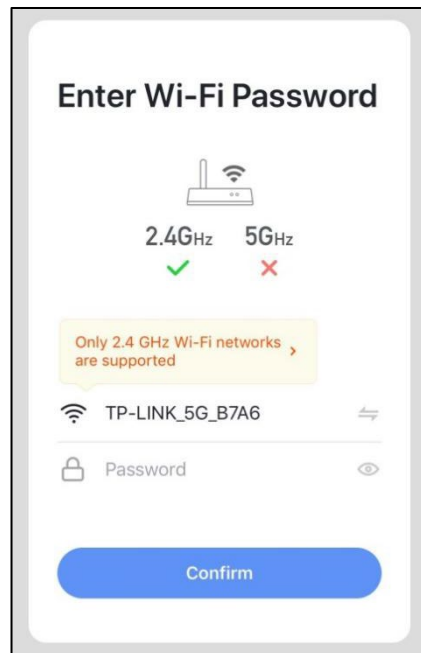
Ligar a bomba da piscina e os indicadores de funcionamento e comunicação do módulo Wi-Fi acenderão. Premir o botão de configuração durante 3 segundos. Quando o indicador Wi-Fi continuar a piscar, prima 'Confirm indicator rapidly blink' (Confirmar indicador piscar rapidamente).



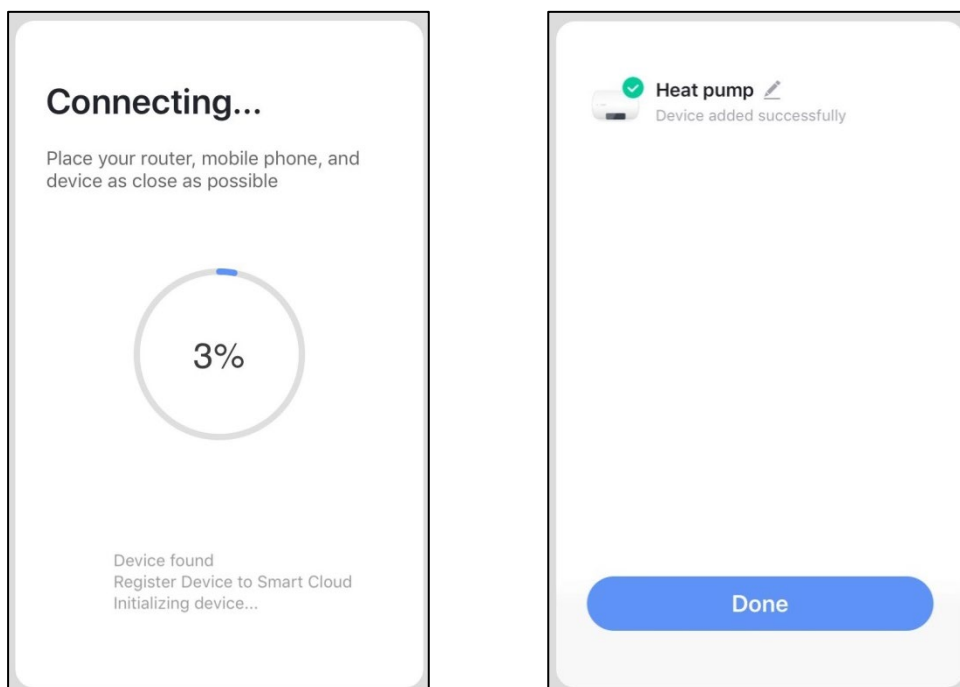
Se o telemóvel não estiver ligado ao Wi-Fi do router, a interface irá automaticamente para a página seguinte, e indicará que o telemóvel não está ligado ao Wi-Fi.



Prima 'go to connect' para configurar o Wi-Fi móvel. Se o telemóvel já estiver ligado ao Wi-Fi do router, introduza a palavra-passe e prima 'Confirmar' no ecrã seguinte.



Após premir 'Confirmar', o processo de ligação do módulo Wi-Fi, dispositivo móvel e router Wi-Fi será iniciado. Terminar a ligação e a interface mudará para o próximo ecrã.

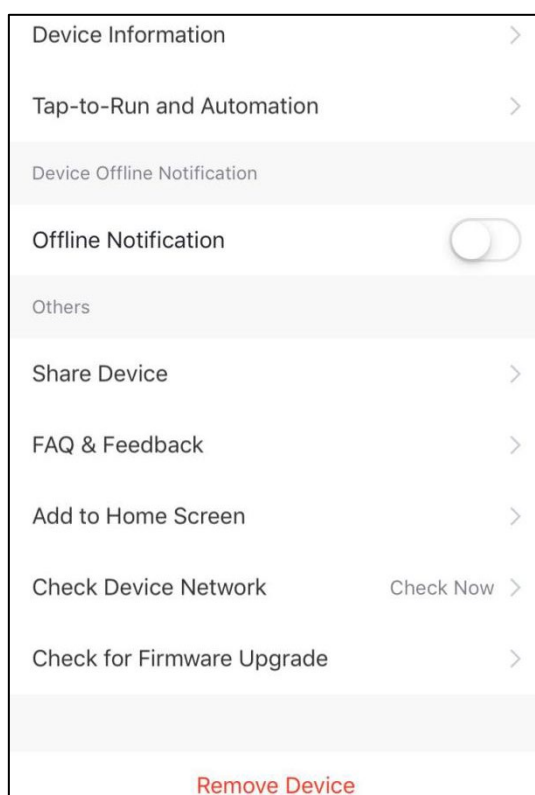


Nesta interface, pode nomear o dispositivo (a bomba de calor) conforme as suas necessidades. Pressione 'Feito' para completar a instalação da aplicação. O ecrã do dispositivo móvel exibirá a interface de controlo da aplicação.

5. Funcionamento da aplicação



1. Botão "Editar", para fazer modificações. Prima para aceder à interface de edição.





2. Barra de ajuste de temperatura. Deslide a bola para a direita ou para a esquerda com o seu dedo para ajustar a temperatura definida.

27°C

3. Valor de regulação de temperatura. Este valor pode ser alterado de acordo com a localização da bola na barra deslizante de ajuste de temperatura.

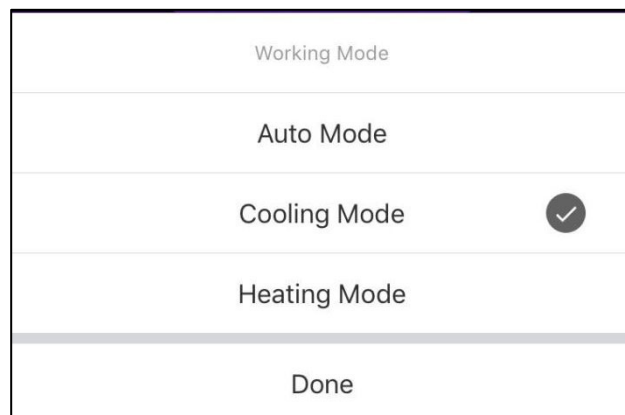
pool temp:

7°C

4. Válvula de temperatura de entrada de água. Este valor é detectado pelo sensor de temperatura da entrada de água da bomba de calor.



5. Botão de modo. Prima o botão "Mode" para aceder à interface mode. Os três modos disponíveis são apresentados: refrigeração, aquecimento e modo AUTO.

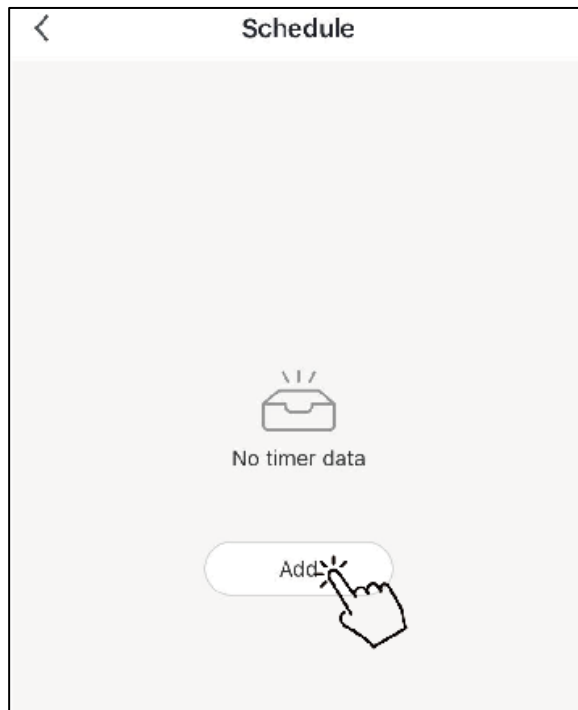


Auto Mode

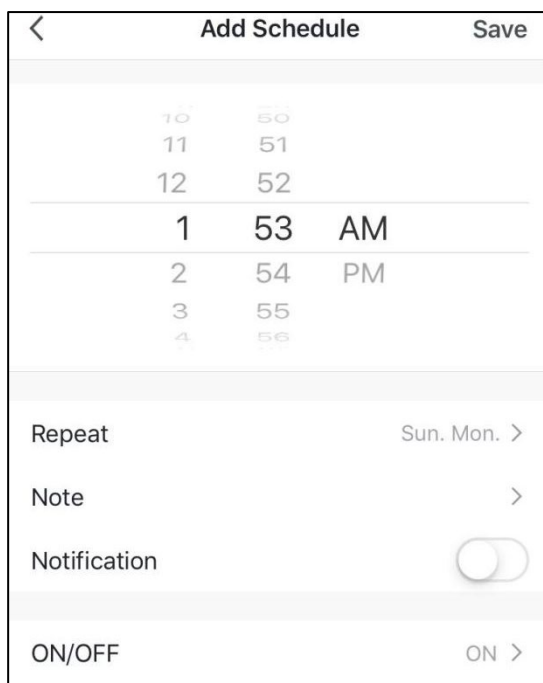
6: Ícone do modo de funcionamento da bomba de calor. Dependendo do modo seleccionado, este ícone mostrará "Auto Mode", "Cooling Mode" e "Heating Mode".



7. Botão temporizador. Prima este botão para aceder à interface do temporizador.

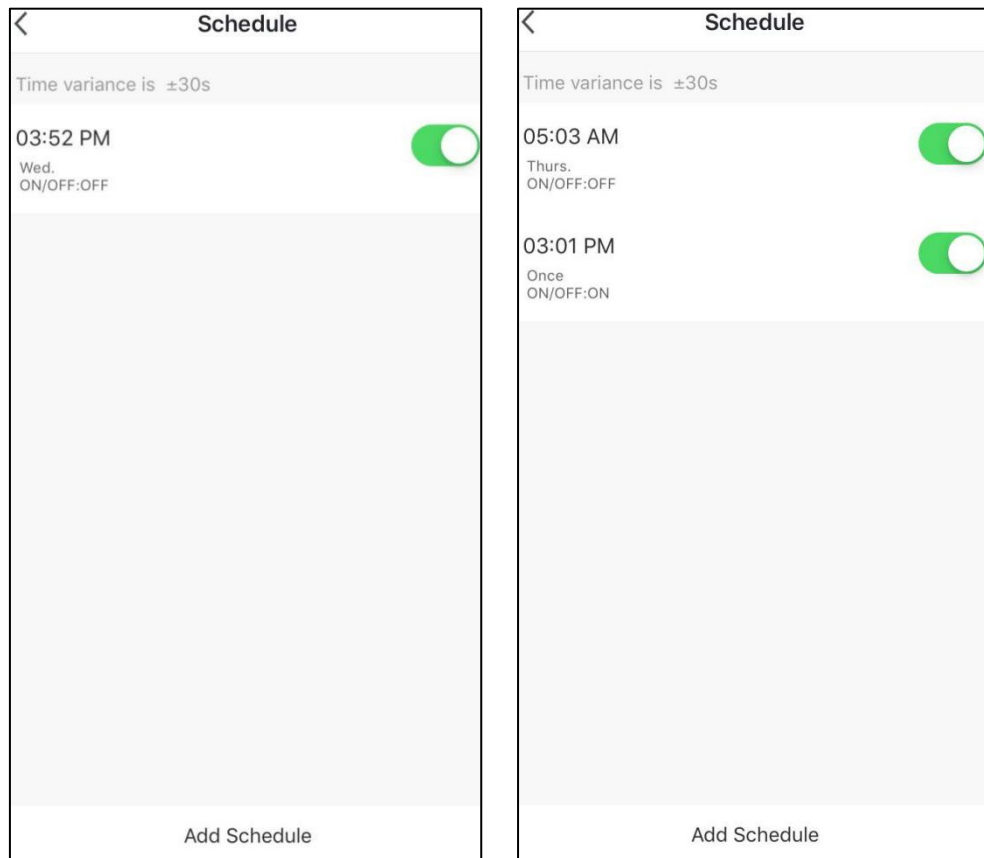


Prima 'Add' (Adicionar) para estabelecer um horário.

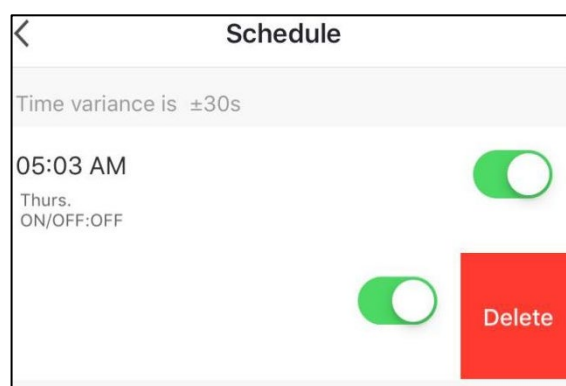


Neste ecrã pode definir a hora e o dia do on/off schedule.

Depois de definir, prima 'Guardar' para confirmar e guardar. O horário configurado será apresentado no ecrã seguinte. Nesta interface, prima 'Adicionar Horário' para adicionar outro temporizador on/off.



Deslize uma definição de programação da direita para a esquerda para a apagar.



8. Botão On/Off. Premir este botão para ligar ou desligar a bomba de calor.



Escanee para ver este manual en otros idiomas y actualizaciones

Scan for manual in other languages and further updates

Manuel dans d'autres langues et mis à jour

Manual em outras línguas e actualizações

johnson

Polígono Industrial San Carlos,
Camino de la Sierra S/N Parcela 11
03370 - Redován (Alicante)
www.ponjohnsonentuvida.es

Toda la documentación del producto
Complete documents about the product
Documentation plus complète sur le produit
Mais documentação do produto

