

ES

23/11 - 5140564_02
Traducción del original

EWPE SMART

Manual de uso



■ **APLICACIÓN PARA EL CONTROL REMOTO DE LOS DISPOSITIVOS**

AERMEC

www.aermec.com

Estimado cliente, le agradecemos que haya elegido comprar un producto AERMEC. En la fabricación de este producto, resultado de varios años de experiencia y de minuciosos estudios de proyectación, se han utilizado materiales de primera calidad y la tecnología más vanguardista. Además, la marca CE garantiza que los aparatos cumplen los requisitos de la directiva europea máquinas por lo que se refiere a la seguridad. Nuestro nivel de calidad está sometido a una vigilancia constante, por lo que los productos AERMEC son sinónimo de Seguridad, Calidad y Fiabilidad. Los datos pueden experimentar modificaciones que se consideren necesarias en cualquier momento y sin la obligación de aviso previo para la mejora del producto.

Le damos las gracias de nuevo.
Aermec S.p.A.

CERTIFICACIONES EMPRESA



CERTIFICACIONES DE SEGURIDAD



CLASIFICACIÓN DE LOS CONTENIDOS



Esta etiqueta indica que el producto no debe eliminarse junto con otros residuos domésticos en toda la UE. Para evitar los posibles daños al medio ambiente o a la salud humana causados por la eliminación inadecuada de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE), por favor devuelva el dispositivo a través de los sistemas de recogida adecuados, o póngase en contacto con el establecimiento donde se adquirió el producto. Para obtener más información, póngase en contacto con la autoridad local competente. Vertido ilegal del producto por parte del usuario conlleva la aplicación de sanciones administrativas previstas por la ley.

Todas las especificaciones están sujetas a modificaciones sin aviso previo. No obstante todos los esfuerzos para asegurar la precisión, Aermec no se responsabiliza por eventuales errores u omisiones.

INFORMACIÓN PARA EL USUARIO

- Este software es universal.
- Al presionar una tecla para una función no disponible, la unidad no cambiará el estado operativo.



Lea el manual atentamente antes de utilizar e instalar el dispositivo.

ÍNDICE

1. Información para el usuario.....	p. 3	Configuraciones	p. 38
2. Presentación del producto	p. 5		
Información general.....	p. 5		
3. Descarga e instalación de la APP "EWPE smart" desde SMARTPHONE o TABLET	p. 6		
Método 1.....	p. 6		
Método 2.....	p. 6		
Actualizar App.....	p. 6		
4. Inicio de la App "EWPE SMART" y registro de una cuenta	p. 7		
Inicio de la App.....	p. 7		
Registro de una cuenta.....	p. 7		
Acceso a su cuenta.....	p. 8		
Múltiples posibilidades de conexión.....	p. 8		
5. Navegación en la App	p. 9		
Menú pantalla principal	p. 9		
6. Agregar unidad Split.....	p. 10		
Procedimiento de asociación automática	p. 10		
Procedimiento de asociación manual.....	p. 14		
Personalización de la unidad Split.....	p. 18		
Funciones de la unidad Split	p. 18		
7. Agregar unidades "LIGHT COMMERCIAL (LCAC)"	p. 25		
8. Agregar bomba de calor.....	p. 26		
Procedimiento de asociación	p. 26		
Personalización de la bomba de calor	p. 30		
Funciones de la bomba de calor	p. 30		
9. Errores de la unidad.....	p. 34		
Error "ERROR".....	p. 34		
Error "CONTROL NO-EN-LÍNEA".....	p. 34		
10. Control de los dispositivos domésticos.....	p. 35		
11. Opciones de la App	p. 37		
Mensaje	p. 37		
Ayuda.....	p. 37		
Feedback.....	p. 37		

1 PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Gracias a la App específica para los dispositivos iOS y Android, disponible gratuitamente en Apple Store y Google Play, es posible realizar un control remoto de todo el sistema directamente desde el Smartphone o el Tablet.



ATENCIÓN:

- La aplicación solo se podrá utilizar si la unidad interna posee el dispositivo WIFI. De lo contrario, se deberá adquirir la antena WIFI como accesorio.
- Asegurarse de que el router WIFI transmite en una frecuencia de 2,4GHz, ya que el WIFI de 5Ghz no es compatible.

Asegurarse de que el dispositivo (smartphone o Tablet) utilizado posea la versión estándar de Android (versión 4.4 o superiores) e iOS (iOS 7.0 o superiores) como sistema operativo. Para más detalles, consultar la App.

INFORMACIÓN GENERAL

- Las unidades se pueden conectar y controlar solamente mediante red WIFI o la función Hotspot.
- La interfaz de la aplicación es universal para todos los productos y muchas funciones podrían no corresponder para todas las unidades. Esta puede variar según el sistema operativo utilizado o la actualización usada. Consultar la versión actual.
- La aplicación está sujeta a actualizaciones, por lo que las pantallas del manual pueden ser distintos de su versión.

2 DESCARGA E INSTALACIÓN DE LA APP “EWPE SMART” DESDE SMARTPHONE O TABLET

MÉTODO 1

Para poder leer el QR code se debe utilizar una aplicación de terceros que pueda leer el código. Luego activar la aplicación del lector de QR y apuntar la cámara en el código.



MÉTODO 2

1. Acceder desde el propio dispositivo al Store:

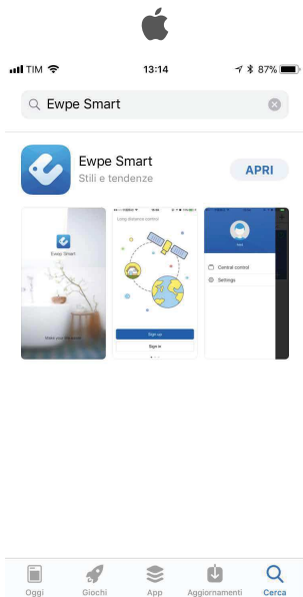
—  **App Store:** para dispositivos Apple.

—  **Google Play:** para dispositivos Android.

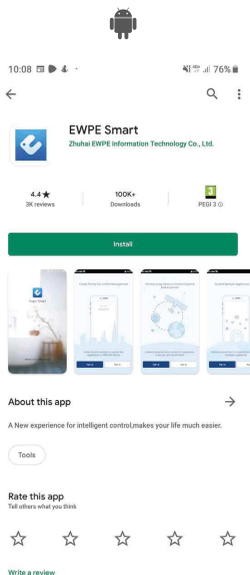
2. En la búsqueda ingresar: “Ewpe Smart”.

3. Buscar entre las diferentes App que se muestran con la búsqueda hasta encontrar el icono .

4. Instalar la App.



Ejemplo de pantalla de dispositivo iOS



Ejemplo de pantalla de dispositivo Android

ACTUALIZAR APP

Según las configuraciones de su store, se puede efectuar la actualización de forma automática o manual. Si la actualización se efectúa de forma manual, controlar periódicamente si existen nuevas versiones.

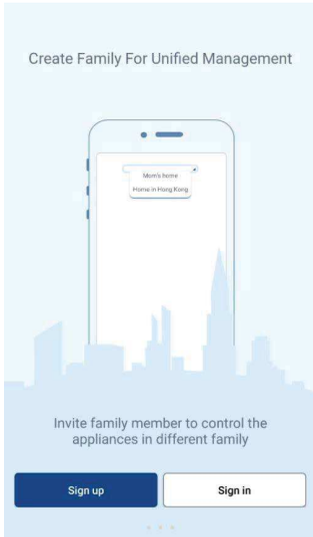
3 INICIO DE LA APP “EWPE SMART” Y REGISTRO DE UNA CUENTA

INICIO DE LA APP

Buscar el icono de “EWPE SMART”  en el propio dispositivo e iniciarla.

REGISTRO DE UNA CUENTA

1. Después de iniciar la app se mostrará la siguiente pantalla:



2. Seleccionar “Registrarse” para acceder a la pantalla de creación de la cuenta.

3. Después de completar todos los campos, confirmar y continuar.

TRANSCRIBA AQUÍ LOS DATOS DE SU CUENTA

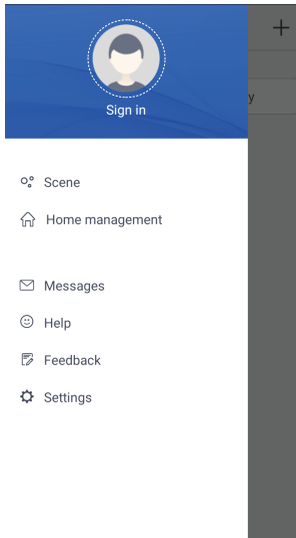
Nombre de usuario: _____
E-mail: _____
Contraseña: _____

ACCESO A SU CUENTA

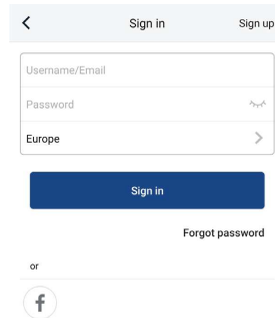
Si ya se posee una cuenta, se podrá acceder a la misma desde la pantalla de apertura.



ATENCIÓN: La pantalla del punto 1 se muestra solo en el primer inicio de la App tras haberla instalado en el dispositivo.



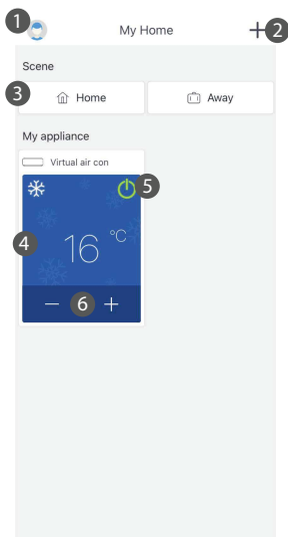
Desde la pantalla principal, seleccionar el icono del perfil en la parte superior izquierda para ingresar sus credenciales.



MÚLTIPLES POSIBILIDADES DE CONEXIÓN

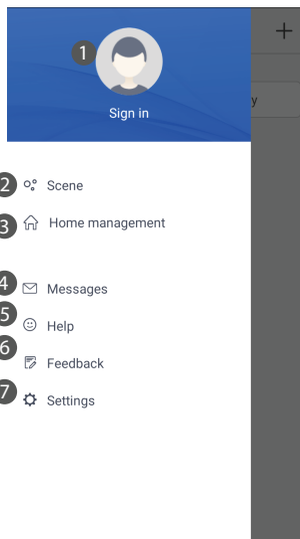
Gracias a esta aplicación se pueden controlar varios tipos de máquinas desde fuera del hogar personalizando su funcionamiento según sus propias exigencias.

4 NAVEGACIÓN EN LA APP



- 1 Pantalla principal Menú / Perfil
- 2 Agregar unidad
- 3 Sección "Escenas"
- 4 Unidad
- 5 Encender/Apagar la unidad
- 6 Regulación de la temperatura

MENÚ PANTALLA PRINCIPAL



- 1 Configuraciones del perfil
- 2 Configuraciones "Escenas"
- 3 Control de los dispositivos domésticos
- 4 Mensajes
- 5 Guía/Ayuda en-App
- 6 Indicaciones
- 7 Configuraciones App

5 AGREGAR UNIDAD SPLIT

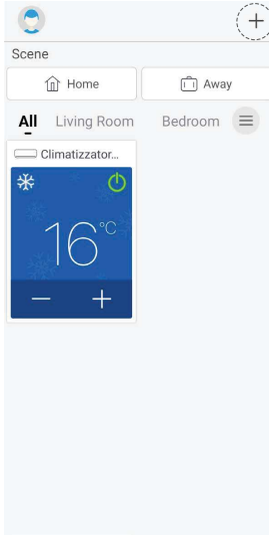
PROCEDIMIENTO DE ASOCIACIÓN AUTOMÁTICA



ATENCIÓN: Antes de iniciar la app, desactivar la conexión de datos del propio dispositivo desde el menú de ajustes.

Reiniciar el módulo WiFi antes de asociar:

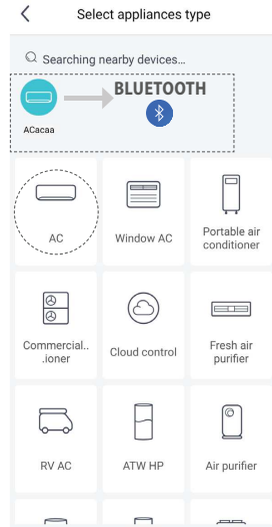
Para reiniciar el módulo WiFi de la unidad, consultar el procedimiento específico indicado en el manual de uso del mando a distancia/panel con cable de la unidad que se suministra con el producto.



Para añadir la unidad propia, se debe pulsar la tecla el símbolo "+" de la esquina superior derecha.



ATENCIÓN: la primera unidad que aparece en la pantalla de inicio es una versión de prueba por defecto.



1. Seleccionar el dispositivo que se desea conectar, en nuestro caso seleccionamos "Aire acondicionado".



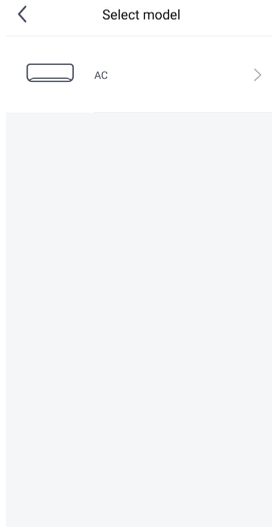
BLUETOOTH:

Si la unidad es compatible con Bluetooth, la configuración se realiza tocando el icono que el sistema encuentra automáticamente (Véase figura).

■ **NOTA:** asegurarse de que el smartphone o la tableta tengan una conexión Bluetooth activa.



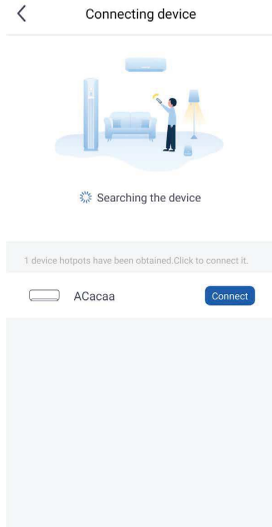
ATENCIÓN: Para completar el registro, espere al menos 2 minutos desde el reinicio del WiFi. Reiniciar otra vez si no se logra el emparejamiento.



2. Seleccionar la unidad interna que se desea conectar.



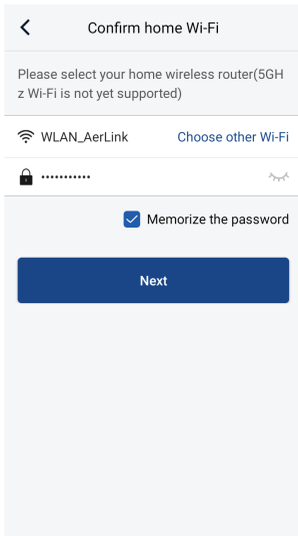
3. Al finalizar todos los procedimientos indicados en la pantalla, confirmar esta operación y continuar.
4. Controlar que el icono WiFi esté activo en el mando a distancia/panel con cable.
5. Se aconseja conectar el smartphone o tablet, en el cual se ha instalado previamente la App EWPE, a una red WiFi doméstica/empresarial antes de continuar



6. Se realiza la búsqueda de WiFi de la unidad interna, una vez visualizado, elegir el dispositivo y pulsar el botón para habilitar la conexión.

⚠️ ADVERTENCIA: Si se trata de un dispositivo con sistema operativo iOS, es necesario introducir la contraseña indicada (12345678) y seguir los pasos que se indican en las siguientes capturas de pantalla:



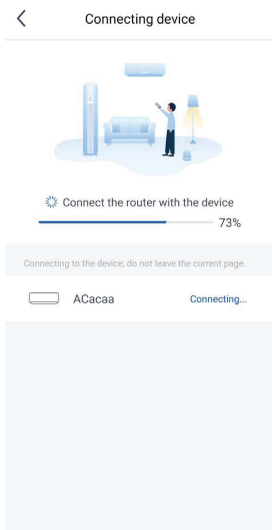


7. La aplicación solicitará que se ingrese el nombre y la contraseña de la red WiFi a la cual conectar la unidad. Si su smartphone o tableta ya está conectado a la red, compruebe que la contraseña es correcta. Confirmar esta operación y continuar.

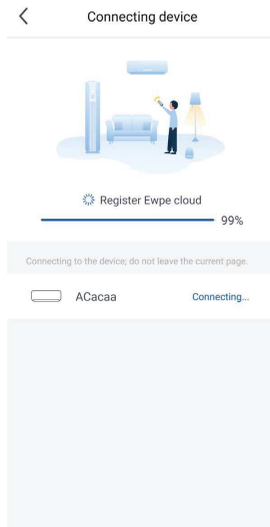
■ **NOTAS:** respetar todos los requisitos de la contraseña (mayúsculas, minúsculas, caracteres especiales, etc.).

Esperar a que se reconozca la red WiFi de la unidad, seleccionarla e introducir la contraseña.

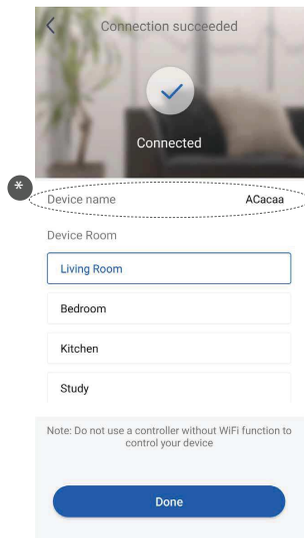
Comprobar que el símbolo de la garrapata está presente en el nombre de la red WiFi. Sucesivamente, volver a la App EWPE.



8. De este modo comenzará la búsqueda del dispositivo. Una vez encontrado, se agregará automáticamente a la lista y se visualizará en la pantalla principal de la App.



9. El procedimiento continúa con la conexión del dispositivo a la red WiFi.



10. Al completarse la configuración, se visualizará un mensaje como se muestra en la figura anterior. La configuración se ha realizado correctamente.

■ (*) Es posible personalizar el nombre de la unidad.



- 11.** Si se presenta este mensaje, significa que el procedimiento no ha finalizado correctamente. Para resolver el problema probar con:
- Seguir las instrucciones que se visualizan en la pantalla y probar de nuevo el procedimiento.
 - Proceder con la asociación manual y continuar.

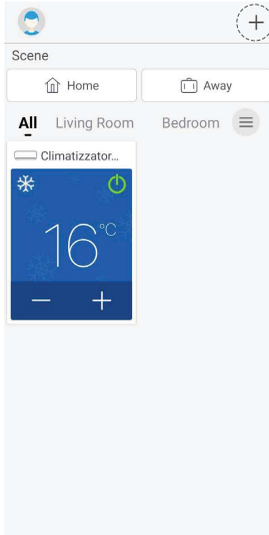
PROCEDIMIENTO DE ASOCIACIÓN MANUAL



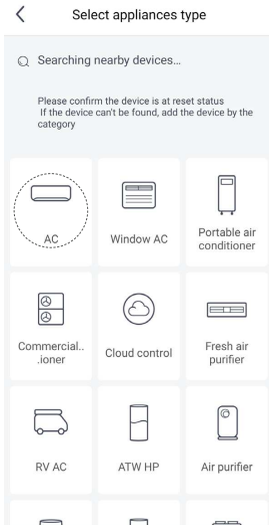
ATENCIÓN: Antes de iniciar la app, desactivar la conexión de datos del propio dispositivo desde el menú de ajustes.

Reiniciar el módulo WiFi antes de asociar:

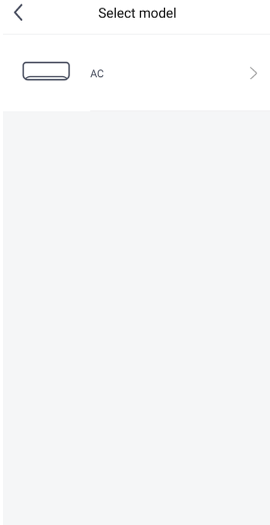
Para reiniciar el módulo WiFi de la unidad, consultar el procedimiento específico indicado en el manual de uso del mando a distancia/panel con cable de la unidad que se suministra con el producto.



Para añadir la unidad propia, se debe pulsar la tecla el símbolo "+" de la esquina superior derecha.



1. Seleccionar el dispositivo que se desea conectar, en nuestro caso seleccionamos "Aire acondicionado".



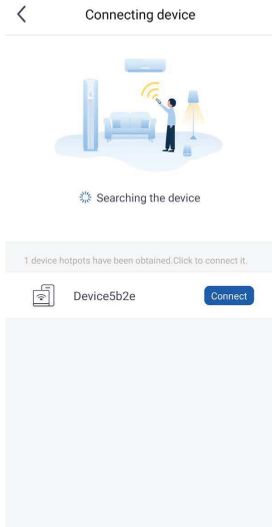
2. Seleccionar la unidad interna que se desea conectar.



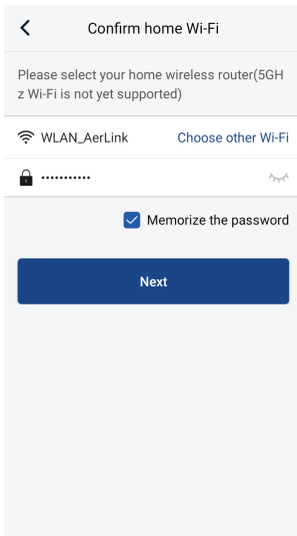
3. Al finalizar todos los procedimientos indicados en la pantalla, confirmar esta operación y continuar.



ATENCIÓN: Para completar el registro, espere al menos 2 minutos desde el inicio del WiFi. Reiniciar otra vez si no se logra el emparejamiento.



4. Se realiza la búsqueda de WiFi de la unidad interna, una vez visualizado, elegir el dispositivo y pulsar el botón para habilitar la conexión.



5. La aplicación solicitará que se ingrese el nombre y la contraseña de la red WiFi a la cual conectar la unidad. Si su smartphone o tableta ya está conectado a la red, compruebe que la contraseña es correcta. Confirmar esta operación y continuar.

- ATENCIÓN:** en algunas versiones, la aplicación puede solicitar la confirmación de la selección pulsando el botón correspondiente.

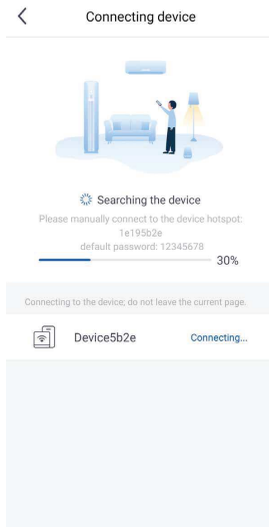


6. La aplicación mostrará la señal hotspot generada por el dispositivo, en la lista de redes WiFi disponibles, seleccione la del dispositivo y espere a que esté conectada.

- ATENCIÓN:** en algunas versiones, la aplicación puede solicitar la confirmación de la selección pulsando el botón correspondiente.

- ADVERTENCIA:** Si se trata de un dispositivo con sistema operativo iOS, es necesario introducir la contraseña indicada (12345678) y seguir los pasos que se indican en las siguientes capturas de pantalla:



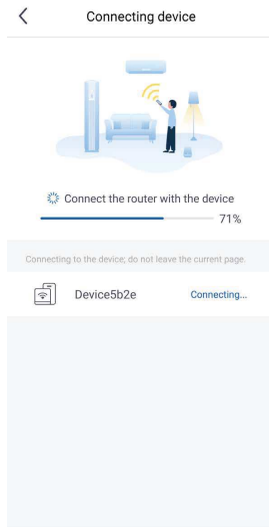


7. Una vez conectado a la señal WiFi generada por el dispositivo, la aplicación vuelve a la página de emparejamiento. En caso de que no vuelva automáticamente, pulsar el botón para retroceder.

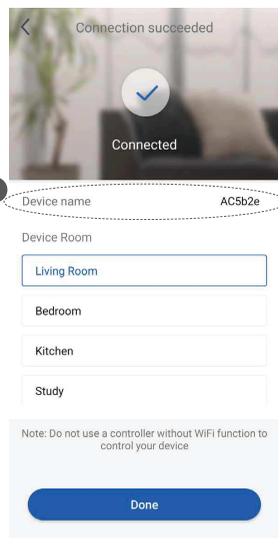


8. Seleccionar la red WiFi a la cual conectar el dispositivo.

⚠ ATENCIÓN: en algunas versiones, la aplicación puede solicitar la confirmación de la selección pulsando el botón correspondiente.

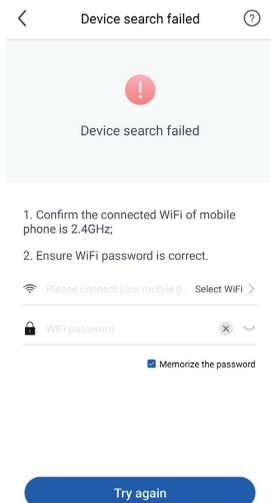


9. A continuación, comenzará el emparejamiento a la señal WiFi del dispositivo con la de la red.



10. Al completarse la configuración, se visualizará un mensaje como se muestra en la figura anterior. La configuración se ha realizado correctamente.

■ (*) Es posible personalizar el nombre de la unidad.



11. Si se presenta este mensaje, significa que el procedimiento no ha finalizado correctamente. Seguir las instrucciones que se visualizan en la pantalla y probar de nuevo el procedimiento.

5.1 PERSONALIZACIÓN DE LA UNIDAD SPLIT

Para acceder a las configuraciones de la unidad, seleccionar el icono "Settings" situado al lado del nombre de la pantalla operativa de la misma.

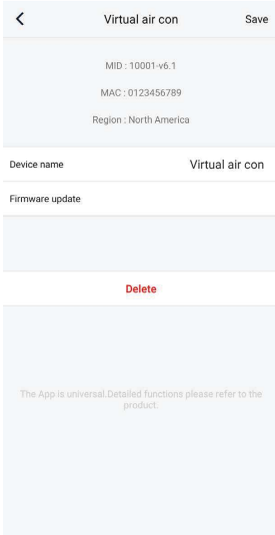


En la pantalla que se visualizará sucesivamente, podrá ver también la versión Firmware del módulo WiFi.

Renombrar la unidad

Desde la pantalla "Settings" seleccionar el nombre actual de la unidad (Por ej.: ACSbcf). Luego ingresar nuevamente el nombre seleccionado y confirmar.

Al finalizar las modificaciones, guardar para confirmar las configuraciones de la unidad.



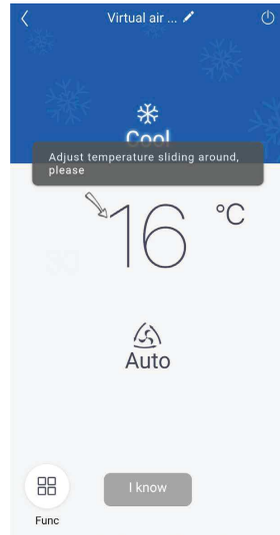
5.2 FUNCIONES DE LA UNIDAD SPLIT

Configuración de las funciones principales

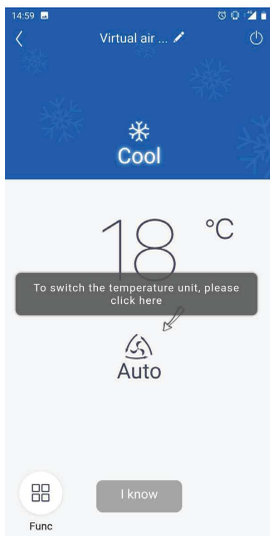
En la pantalla principal, seleccionar la unidad que se desea controlar y acceder a la interfaz operativa de la misma:



Funciones rápidas de la unidad



Selección de la temperatura



Selección de la velocidad de ventilación



Personalización de la unidad

Modalidad de funcionamiento

Los modos de funcionamiento se pueden seleccionar deslizando los iconos hacia la derecha o izquierdo hasta encontrar el deseado.

Los modos disponibles son: "Auto", "Cool", "Dry", "Fan" y "Heat".



ATENCIÓN: Controlar el manual de uso y mantenimiento del dispositivo para obtener información más detallada sobre estas funciones.

Modo de ventilación

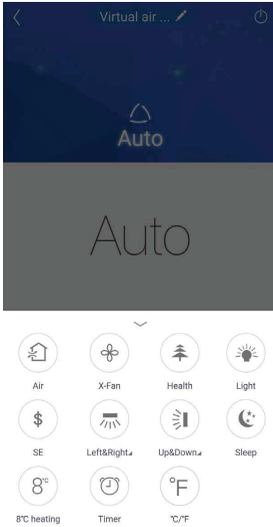
Los modos de ventilación se pueden seleccionar deslizando los iconos hacia la derecha o izquierdo hasta encontrar el deseado.



ATENCIÓN: No todos los modos de ventilación están disponibles con todos los modos de funcionamiento. Controlar el manual de uso y mantenimiento del dispositivo para obtener información más detallada sobre estas funciones.

Configuración de las funciones avanzadas

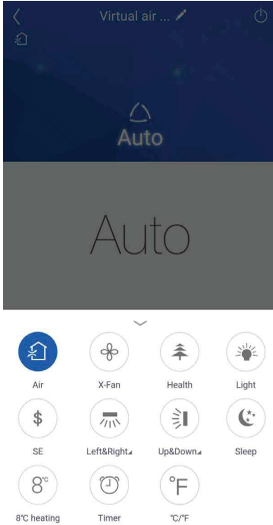
Para acceder a las funciones avanzadas de la unidad, seleccionar el icono " " en la parte inferior izquierda de la interfaz operativa. Luego, se abrirá un menú desplegable desde la parte inferior que mostrará toda la información sobre el dispositivo.



⚠️ ATENCIÓN: No todas las unidades internas disponen de las mismas funciones. Consultar el manual de uso e instalación del dispositivo y asegurarse de su disponibilidad.

Función AIR

Función no disponible.



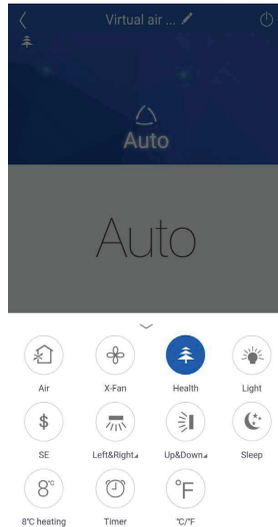
Función X-FAN

Una vez apagada la unidad, esta función permite secar el intercambiador continuando la ventilación después de su apagado. Para activarla, seleccionar el icono.



Función HEALTH (COLD PLASMA)

La función "Health" está disponible cuando la unidad está equipada con un generador de aniones. Cuando la función Health está activa, el generador de aniones comienza a funcionar absorbiendo el polvo y eliminando las bacterias en la habitación. Para activarla seleccionar el icono.



Función LIGHT

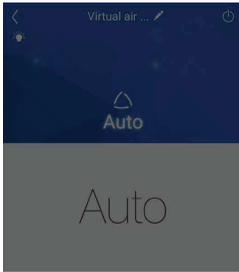
Esta función enciende y apaga la pantalla de la unidad interna. Para activarla, seleccionar el icono y la pantalla se encenderá. Seleccionar nuevamente para apagar.



Display OFF



Display ON



Función SLEEP

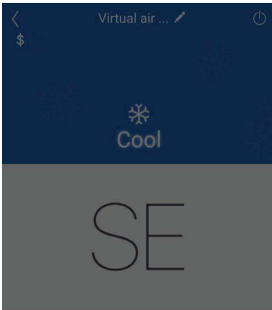
La función "Sleep" regula automáticamente la temperatura de la habitación sin perturbar el sueño. Además, permite reducir los consumos de la unidad durante las horas nocturnas. Para activarla, seleccionar el icono.



Función SE

La función de ahorro energético regula automáticamente la velocidad del ventilador y la potencia del compresor para optimizar los consumos, tanto en modo "Cooling" como en "Heating".

El ventilador y el compresor reducirán su rendimiento cuando la habitación alcance la temperatura establecida. Para activarla, seleccionar el icono.



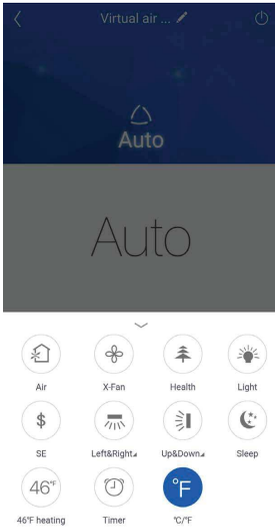
Función antihielo

Esta función permite que la temperatura de la habitación nunca descienda por debajo de los 8°C/46°F si nos ausentamos de la misma. Funciona solo en modo "Heating". Para activarla, seleccionar el icono.



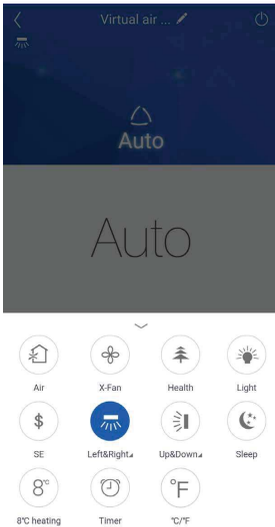
Función °C/°F

Haciendo clic en el icono °C/°F se modificará la unidad de medida de grados Celsius a grados Fahrenheit y viceversa.

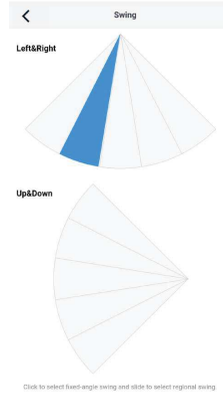


Función OSCILACIÓN horizontal

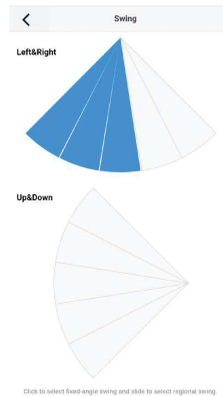
Esta función permite regular la oscilación de las aletas de la izquierda hacia la derecha. Para activarla seleccionar el icono y para acceder a la regulación, mantener presionado el icono hasta que se visualicen las pantallas siguientes. Como alternativa, seleccionar el ángulo inferior derecho del icono.



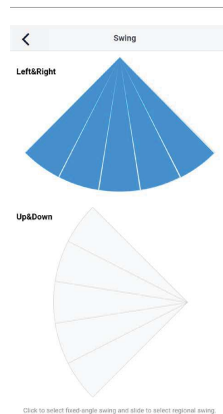
Para regular el movimiento, seleccionar cada opción o deslizar para realizar una selección múltiple.



Deflectores fijas en posición 2



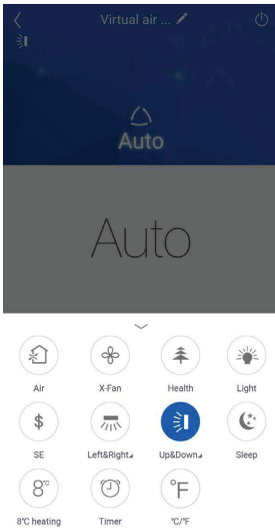
Oscilación de las deflectores de la posición 1 a la posición 3



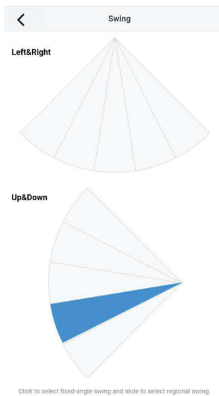
Oscilación completa de la posición 1 a la posición 5

Función OSCILACIÓN vertical

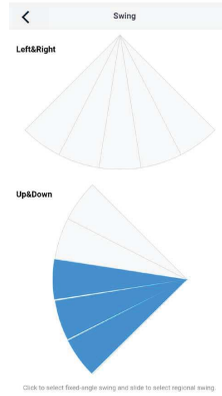
Esta función permite regular la oscilación vertical de los deflectores. Para activarla hacer clic en el icono y para acceder a la regulación, mantener presionado el icono hasta que se visualicen las pantallas siguientes. Como alternativa, hacer clic en el ángulo inferior derecho del icono.



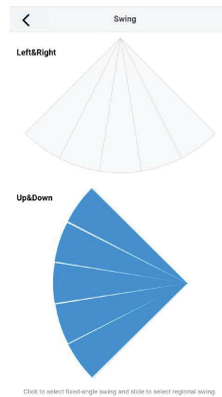
Para regular el movimiento, seleccionar cada opción o deslizar para realizar una selección múltiple.



Deflectores fijas en posición 4



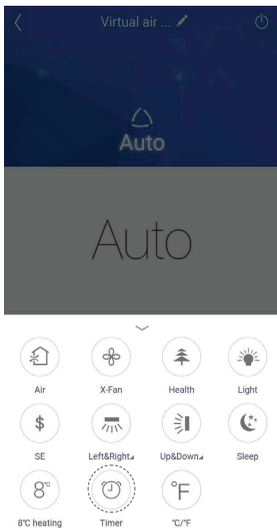
Oscilación de los deflectores de la posición 3 a la posición 5



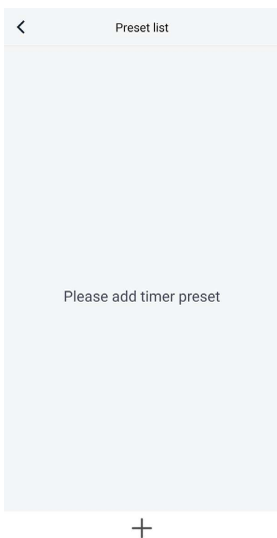
Oscilación completa de la posición 1 a la posición 5

Función TIMER

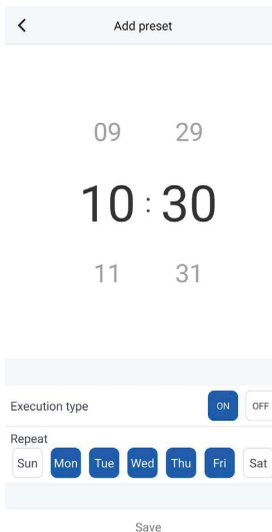
El timer permite establecer el periodo de funcionamiento de la unidad, ya sea por hora o por día. Para entrar a los ajustes del timer, hacer clic en el icono específico.



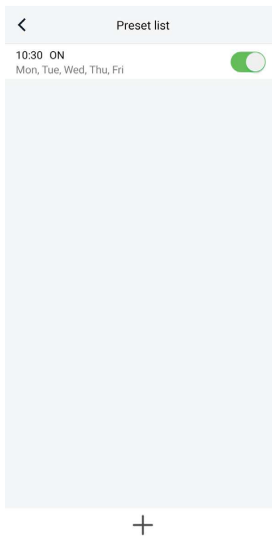
Luego seleccionar el icono "+" en la parte inferior de la pantalla.



De este modo se puede establecer la hora y los días de encendido y apagado de la unidad. Al finalizar las operaciones, guardar y continuar.



Volviendo a la pantalla "Lista de preselecciones", se pueden visualizar los timer configurados y activarlos o apagarlos haciendo clic en el switch. En este caso, está habilitado el timer para el encendido.



ATENCIÓN: Para el encendido y apagado se deben crear dos timer por separado: uno con la función de encendido y el otro con la función de apagado.

6 AGREGAR UNIDADES “LIGHT COMMERCIAL (LCAC)”



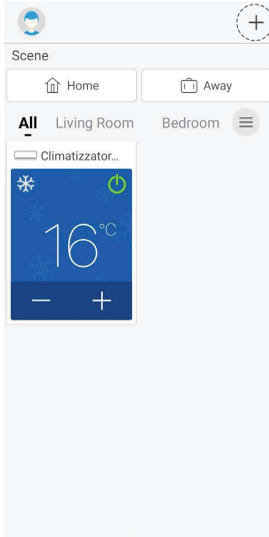
ATENCIÓN: Antes de iniciar la app, desactivar la conexión de datos del propio dispositivo desde el menú de ajustes.



ATENCIÓN: Para la configuración de la unidad LCAC y sus respectivas funciones, consulte los procedimientos de la unidad SPLIT indicados anteriormente (véase las secciones 5 Agregar unidad Split p. 10).

Reiniciar el módulo WiFi antes de asociar:

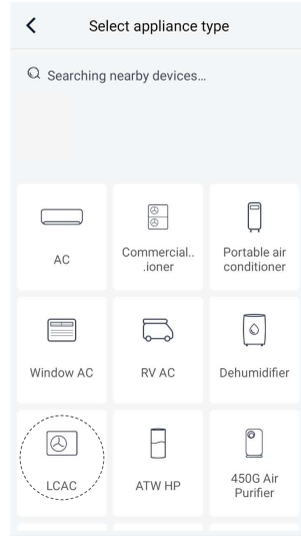
Para reiniciar el módulo WiFi de la unidad, consultar el procedimiento específico indicado en el manual de uso del mando a distancia/panel con cable de la unidad que se suministra con el producto.



Para añadir la unidad propia, se debe pulsar la tecla el símbolo “+” de la esquina superior derecha.



ATENCIÓN: la primera unidad que aparece en la pantalla de inicio es una versión de prueba por defecto.



Seleccionar el dispositivo que se desea conectar, en nuestro caso seleccionamos “Aire acondicionado”.

7 AGREGAR BOMBA DE CALOR

PROCEDIMIENTO DE ASOCIACIÓN

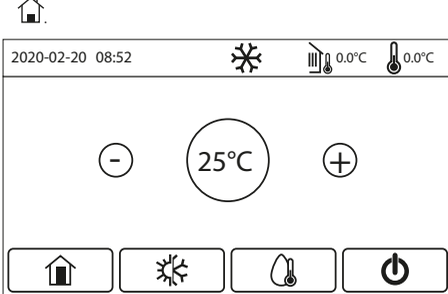


ATENCIÓN: Antes de iniciar la app, desactivar la conexión de datos del propio dispositivo desde el menú de ajustes.

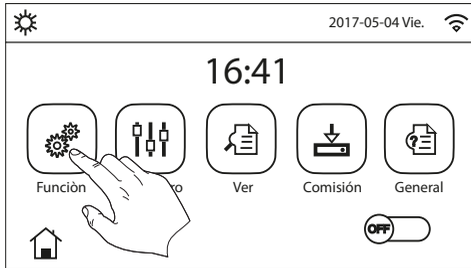
Es necesario activar la función WIFI, a través del panel de mandos, con los siguientes pasos:

- Hacer clic en la sección "General"
- Ir a la página 2/2
- WiFi: ON y luego activar la función WiFi

1. Desde la pantalla principal del tablero de mando de la bomba de calor, seleccionar

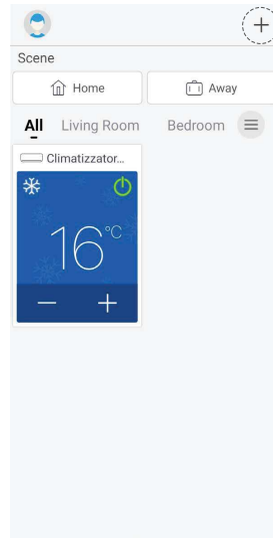


Página principal (Home)



2. Presionar 

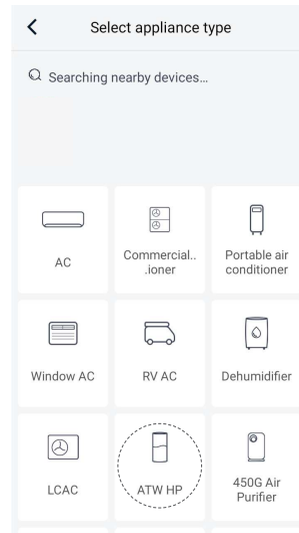
Deslizar el menú hasta encontrar la opción "Reset WiFi: Enviar" (Página 4/4). Confirmar la operación y continuar.



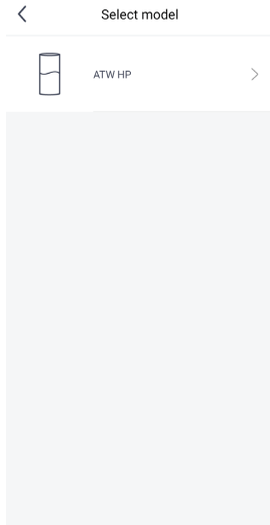
3. Para añadir la unidad propia, se debe pulsar la tecla el símbolo "+" de la esquina superior derecha.



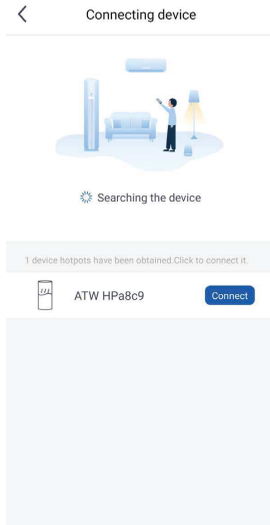
ATENCIÓN: la primera unidad que aparece en la pantalla de inicio es una versión de prueba por defecto.



4. Seleccionar el dispositivo que se desea conectar, en nuestro caso seleccionamos "ATW HP".



5. Seleccionar la unidad que se desea conectar.

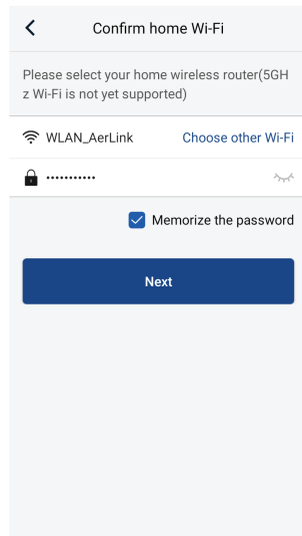


7. Se realiza la búsqueda del WiFi de la unidad, una vez visualizado, elegir el dispositivo y pulsar el botón para habilitar la conexión.



6. Al finalizar el reset del dispositivo WiFi de la unidad, volver a la aplicación EWPE, confirmar la operación y continuar.

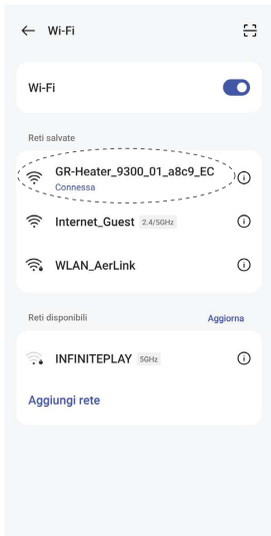
⚠️ ATENCIÓN: Para completar el registro, espere al menos 2 minutos desde el reinicio del WiFi. Reiniciar otra vez si no se logra el emparejamiento.



8. La aplicación solicitará que se ingrese el nombre y la contraseña de la red WiFi a la cual conectar la unidad. Si su smartphone o tableta ya está conectado a la red, compruebe que la contraseña es correcta. Confirmar esta operación y continuar.

■ **NOTAS:** respetar todos los requisitos de la contraseña (mayúsculas, minúsculas, caracteres especiales, etc.).

⚠️ ATENCIÓN: en algunas versiones, la aplicación puede solicitar la confirmación de la selección pulsando el botón correspondiente.



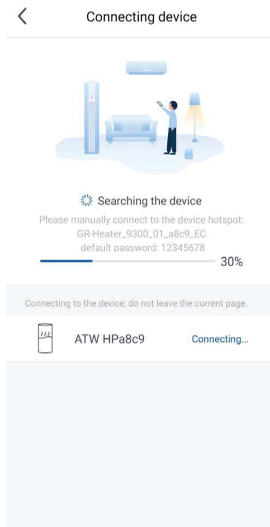
10. La aplicación mostrará la señal hotspot generada por el dispositivo, en la lista de redes WiFi disponibles, seleccione la del dispositivo y espere a que esté conectada. Aquí, seleccionar la red WiFi a la cual desea conectar la unidad.

⚠️ ATENCIÓN: en algunas versiones, la aplicación puede solicitar la confirmación de la selección pulsando el botón correspondiente.

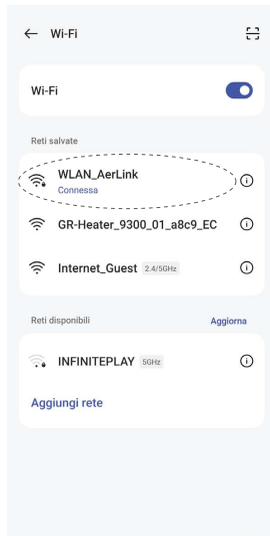
⚠️ ADVERTENCIA: Si se trata de un dispositivo con sistema operativo iOS, es necesario introducir la contraseña indicada (12345678) y seguir los pasos que se indican en las siguientes capturas de pantalla:



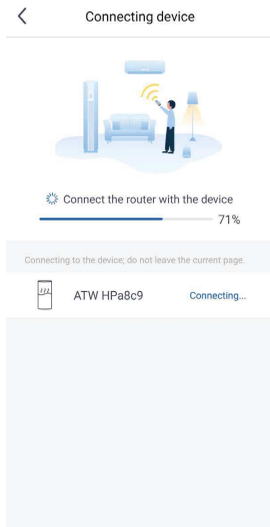
Connect mobile Wi-Fi to xxxxxxxx (password: 12345678) and then go back to the APP.



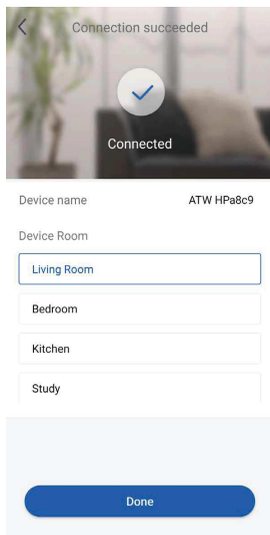
11. Una vez conectado a la señal WiFi generada por el dispositivo, la aplicación vuelve a la página de emparejamiento. En caso de que no vuelva automáticamente, pulsar el botón para retroceder.



12. Seleccionar la red WiFi a la cual conectar el dispositivo.



13. A continuación, comenzará el emparejamiento a la señal WiFi del dispositivo con la de la red.



La configuración se ha realizado correctamente.

■ (*) Es posible personalizar el nombre de la unidad.



14. Si se presenta este mensaje, significa que el procedimiento no ha finalizado correctamente. Seguir las instrucciones que se visualizan en la pantalla y probar de nuevo el procedimiento.

7.1 PERSONALIZACIÓN DE LA BOMBA DE CALOR

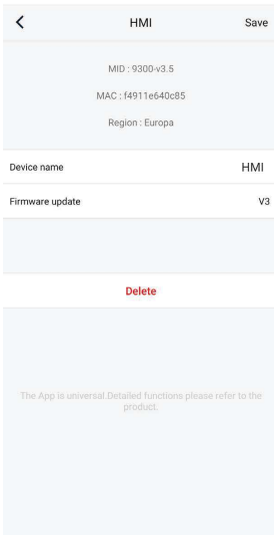
Para acceder al menú de personalización de la unidad, seleccionar la parte superior central, en la posición indicada.



En la pantalla que se visualizará sucesivamente, podrá ver también la versión Firmware del módulo WiFi.

Renombrar la unidad

Desde la pantalla seleccionar el nombre actual de la unidad (Por ej: 1e640c85). Luego ingresar nuevamente el nombre y confirmar. Al finalizar las modificaciones, pulsar en la parte superior derecha para guardar y confirmar las configuraciones de la unidad.



7.2 FUNCIONES DE LA BOMBA DE CALOR

Configuración de las funciones principales

En la pantalla principal, seleccionar la unidad que se desea controlar y acceder a la interfaz operativa de la misma:



Modalidad de funcionamiento

Con la unidad apagada, es posible seleccionar el modo de funcionamiento de la máquina.





Funcionamiento en caliente



Funcionamiento en frío

Configuración de las funciones avanzadas

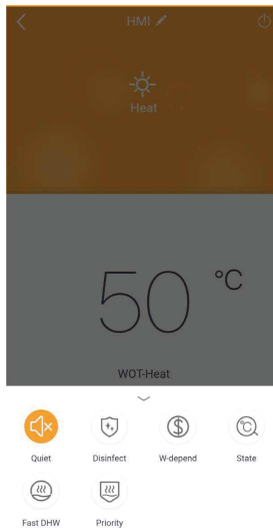
Para acceder a las funciones avanzadas de la unidad, seleccionar el icono " " en la parte inferior izquierda de la interfaz operativa. Luego, se abrirá un menú desplegable desde la parte inferior que mostrará toda la información sobre el dispositivo.



⚠ ATENCIÓN: No todas las bombas de calor disponen de las mismas funciones. Consultar el manual de uso e instalación del dispositivo y asegurarse de su disponibilidad.

Función QUIET

Este modo permite hacer funcionar la máquina en modo silencioso. Para activarla, seleccionar el icono.



Función DISINFECT

Para más información, consultar el manual de uso de la unidad.

Atención: Si el depósito de accesorios Aermec, compatible con este modelo, no está presente (y correctamente configurado), esta función no estará disponible.



Función FAST DHW

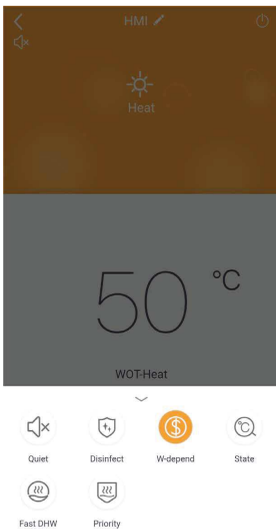
Para más información, consultar el manual de uso de la unidad.

Atención: Si el depósito de accesorios Aermec, compatible con este modelo, no está presente (y correctamente configurado), esta función no estará disponible.



Función W-DEPEND

Este modo regula el funcionamiento de la unidad según la temperatura configurada y reducir así los consumos. Para activarla, seleccionar el icono.



Función PRIORITY

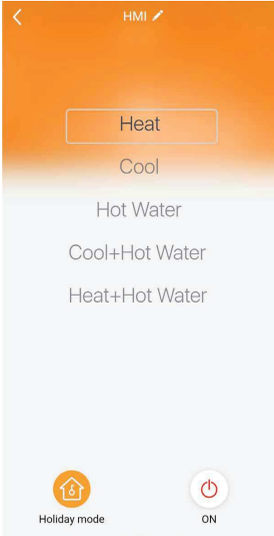
Para más información, consultar el manual de uso de la unidad.

Atención: Si el depósito de accesorios Aermec, compatible con este modelo, no está presente (y correctamente configurado), esta función no estará disponible.



Función HOLIDAY MODE

Esta función se puede activar solamente con la unidad apagada. Permite que la temperatura del agua nunca descienda a 30°C / 86°F en los meses de invierno en caso de ausencia. Para activarla, pulsar sobre el icono.



Función STATE

1.



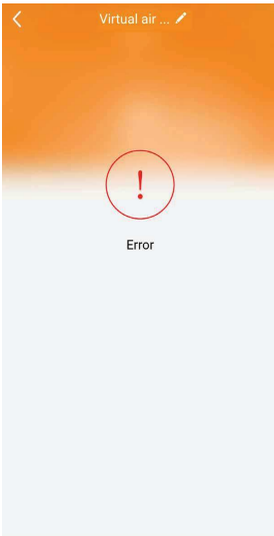
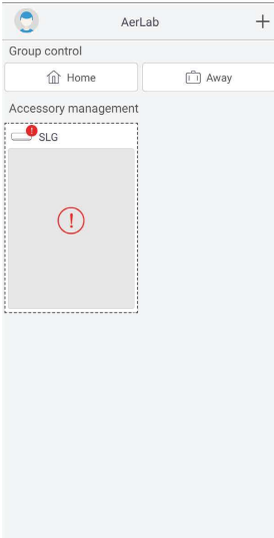
2.



8 ERRORES DE LA UNIDAD

ERROR "ERROR"

Si se presenta este error, controlar de inmediato el estado de la unidad. Este error está relacionado principalmente con sus fallos de funcionamiento.



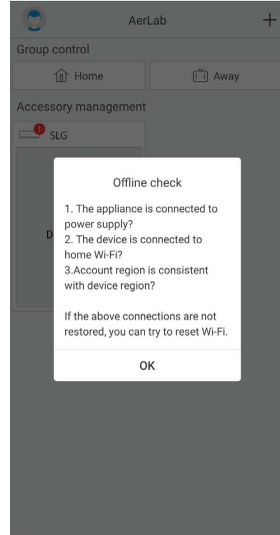
ERROR "CONTROL NO-EN-LÍNEA"

Este error está relacionado principalmente con problemas de comunicación de la línea. Para resolverlo, controlar:

1. Conexión a la alimentación del dispositivo;
2. Conexión a la red WiFi;
3. Región del perfil coherente con la región del dispositivo.

Al finalizar estos controles, confirmar esta operación y continuar.

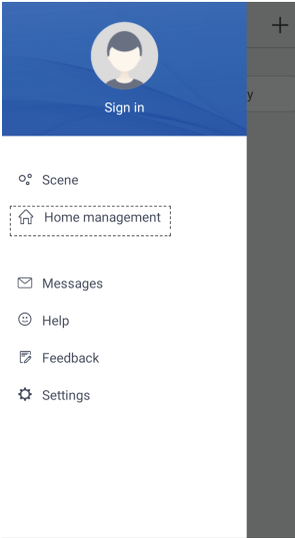
Si la aplicación no se vuelve a conectar a la unidad, reiniciar el módulo WiFi y realizar nuevamente el procedimiento de asociación.



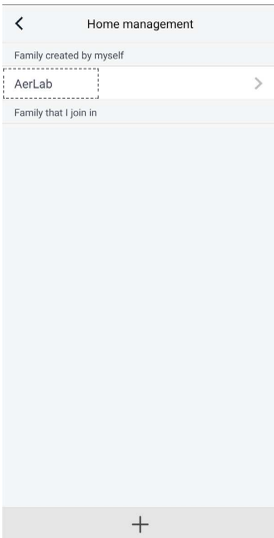
ATENCIÓN: Es posible que la aplicación pierda la comunicación tras la desconexión de la red eléctrica general o de la alimentación de las unidades durante un periodo prolongado de tiempo.

9 CONTROL DE LOS DISPOSITIVOS DOMÉSTICOS

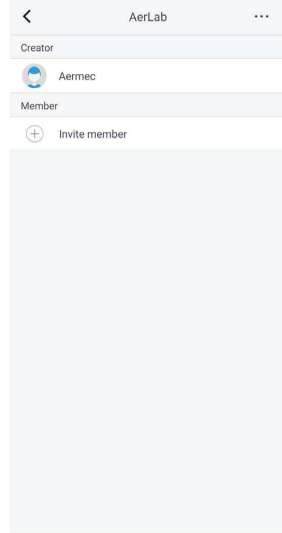
Una vez creado su ecosistema, es posible agregar otros miembros (Por ej. familiares, colegas, etc.) posibilitándoles el control de las distintas unidades asociadas a su grupo.



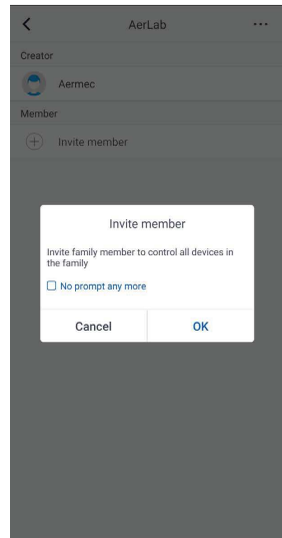
1. Seleccionar "Controlar dispositivos domésticos".



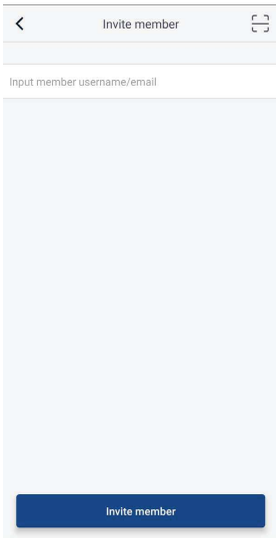
2. Seleccionar el grupo que se ha creado.



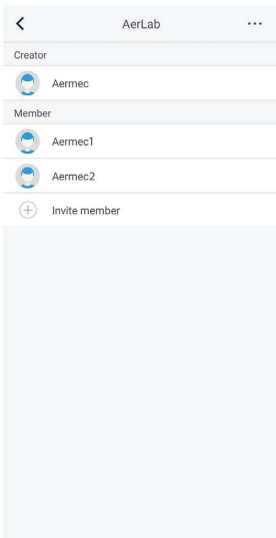
3. Seleccionar "Invitar miembro".



4. Confirmar la ventana de diálogo.



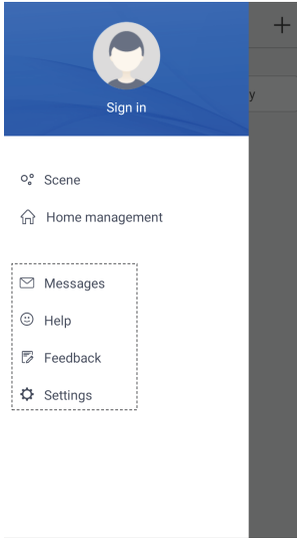
5. Ingresar el nombre del usuario o el correo electrónico. Confirmar esta operación y continuar.



6. El sistema agregará automáticamente a su grupo los nuevos usuarios cuando haya encontrado la correspondencia entre la cuenta o el correo electrónico ingresado.

10 OPCIONES DE LA APP

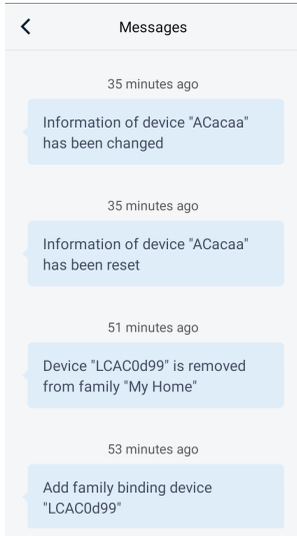
Desde la pantalla principal, seleccionar el icono situado en la parte superior izquierda, se puede acceder a las opciones de la aplicación.



MENSAJE

✉ Messages

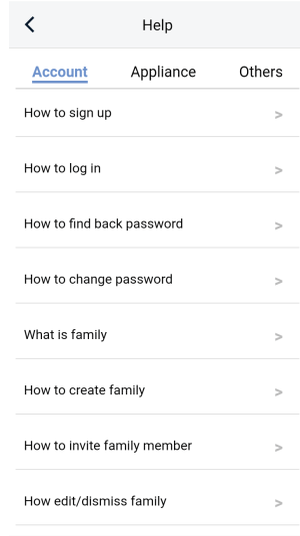
Permite acceder a la sección de los mensajes en la cual se puede tener un historial de todas las actividades que se desarrollan en el grupo.



AYUDA

😊 Help

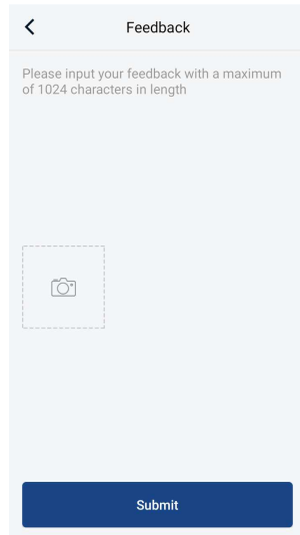
Permite acceder a la guía interna de la App.



FEEDBACK

✉ Feedback

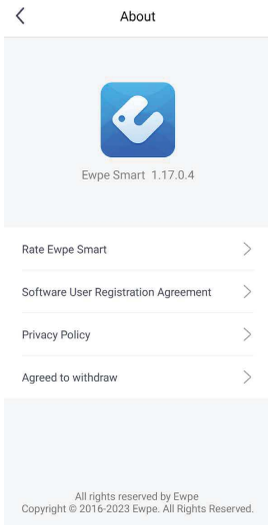
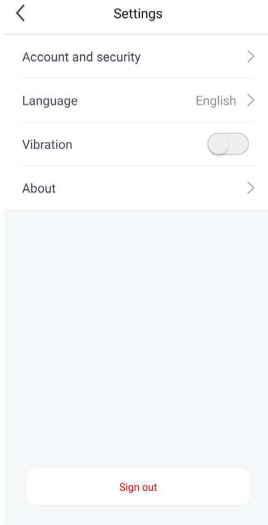
Permite señalar a los desarrolladores de la App posibles problemas de aplicación documentando todo con fotos y textos.



CONFIGURACIONES

Settings

Desde aquí se pueden regular las configuraciones de la App como, por ejemplo, activar la vibración táctil y elegir el idioma preferido para utilizar la aplicación. Además, es posible ver la versión actual y controlar si hay nuevas actualizaciones.



SCARICA L'ULTIMA VERSIONE:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=15587>

DOWNLOAD THE LATEST VERSION:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=15588>

TÉLÉCHARGER LA DERNIÈRE VERSION:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=15589>



Aermec S.p.A.

Via Roma, 996 - 37040 Bevilacqua (VR) - Italia

Tel. +39 0442 633 111 - Fax +39 0442 93577

marketing@aermec.com - www.aermec.com

BITTE LADEN SIE DIE LETZTE VERSION
HERUNTER:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=15590>

DESCARGUE LA ÚLTIMA VERSIÓN:



<http://www.aermec.com/qrcode.asp?q=15591>