

WI-FI 

ISTRUZIONI PER L'USO **I**

INSTRUCTIONS FOR USE **GB**

INSTRUCTIONS POUR L'EMPLOI **F**

 **OLIMPIA
SPLENDID**
HOME OF COMFORT



SOMMARIO

Presentazione delle funzioni WI-FI	2
Scaricare e installare il software di controllo	3
Resettare il modulo WI-FI del climatizzatore	5
Collegare smartphone, tablet o altri dispositivi mobili a una rete WI-FI o a un hotspot	5
Configurare gli apparecchi	6
Gestire gli apparecchi	7
Varie	8
Allegato A: <<Config failed check items>>	8

Presentazione delle funzioni WI-FI

Il climatizzatore è dotato di una tecnologia di comando remoto, il modulo WI-FI è presente all'interno della macchina collegato al display e un telecomando attiva il climatizzatore a distanza. Il climatizzatore è collegato costantemente ad un router wireless o a un punto di accesso collegato a Internet. Alcuni dispositivi mobili, come gli smartphone e i tablet, su cui sono installati dei software di controllo speciali e dei moduli WI-FI correttamente configurati localmente, possono essere usati come telecomandi una volta che sono collegati a Internet.

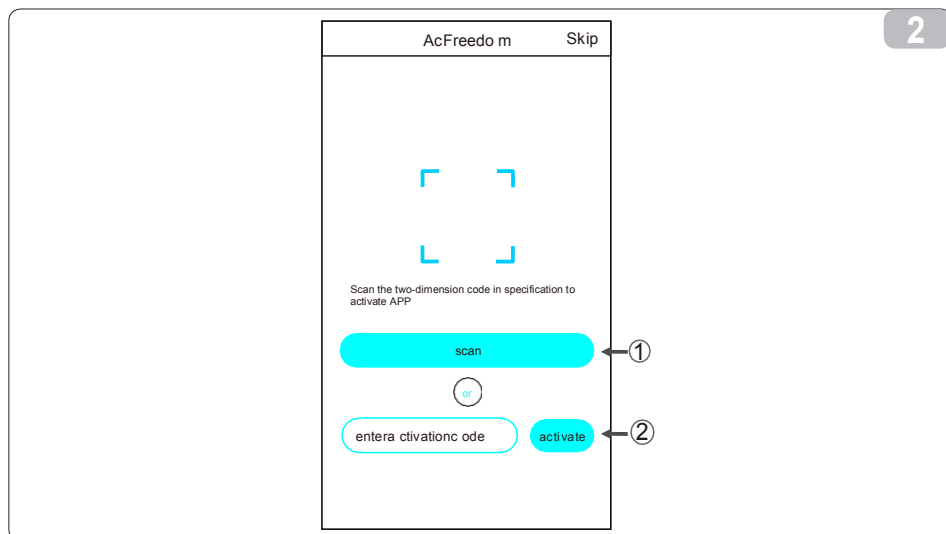
Scaricare e installare il software di controllo

Il software di comando può essere scaricato e installato nel seguente modo.

1. Per i dispositivi mobili come gli smartphone e i tablet (unicamente Android 4.1 e iOS 6.0 o versioni successive), cercare e scaricare “AC Freedom” su Google Play o sull’App store e installarla sul proprio sistema.
2. Si può anche usare il proprio dispositivo mobile (unicamente Android 4.1 e iOS 6.0 o versioni successive) per scansionare il codice QR (vedi Fig. 1) con un tool di scansione che ridirigerà automaticamente all’interfaccia di scaricamento di AC Freedom per scaricare e installare il software.

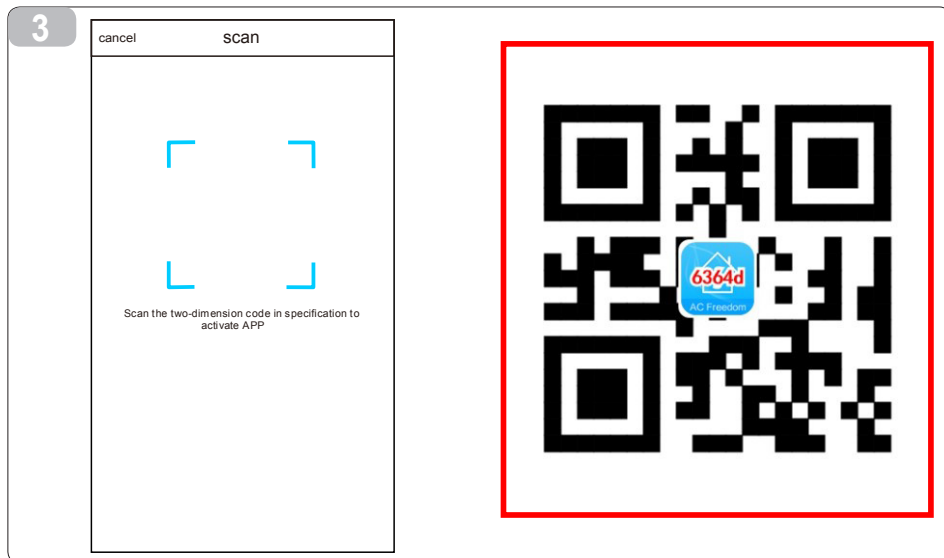


Quando il software di controllo è stato installato, entrare nella “Scanning Interface” (per scaricare la pagina di benvenuto). Ci sono due modalità per accedere alla Scanning Interface (vedi Fig.2):

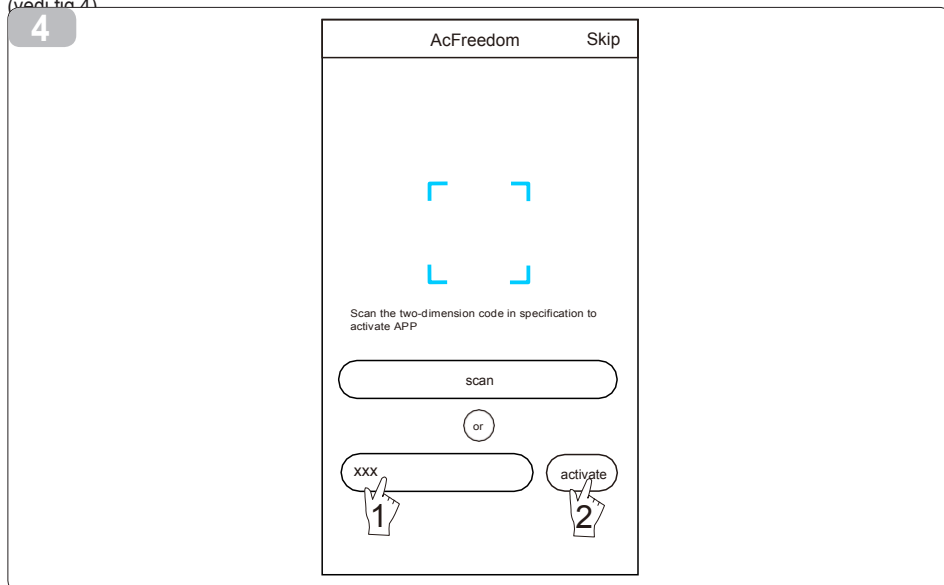


Scaricare e installare il software di controllo

1. Cliccando su “scan” e scansionando il codice QR a destra (vedi Fig.3).



2. Inserendo il codice di attivazione (6364d) nel campo alla comparsa del messaggio “enter activation code” (vedi fig 4)

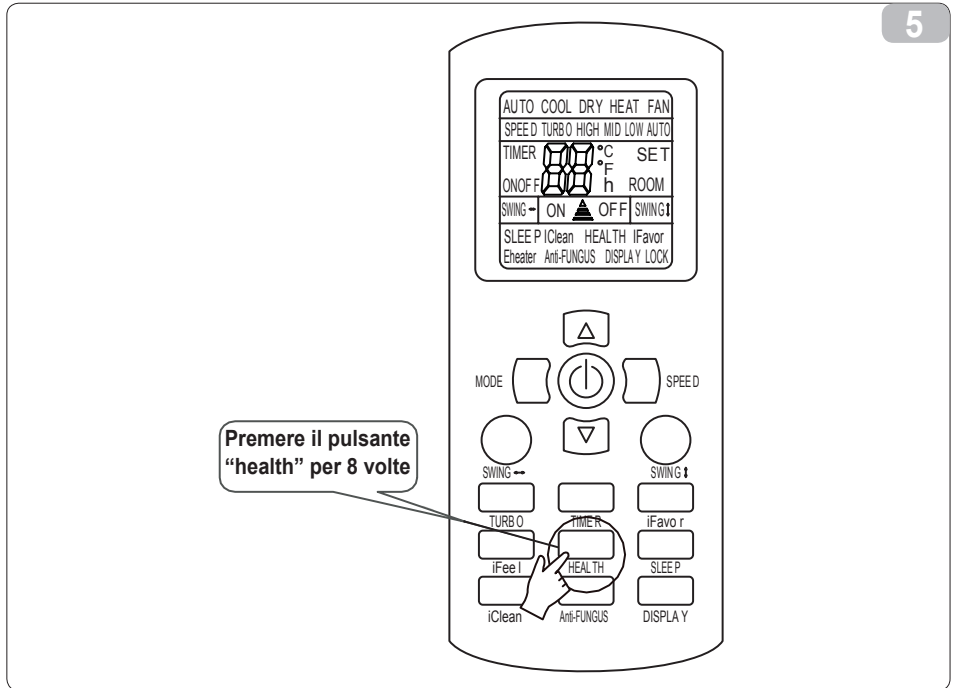


Resettare il modulo WI-FI del climatizzatore

In caso di prima configurazione o dopo un cambiamento di router, il modulo WI-FI presente all'interno del climatizzatore deve essere resettato.

Per resettare il modulo:

Premere il tasto "HEALTH" sul telecomando per 8 volte (vedi Fig.5) entro 5 secondi dall'accensione del climatizzatore. Il reset è completato quando si sentono due bip.



Collegare uno smartphone, un tablet o altri dispositivi mobili ad una rete WI-FI o ad un hotspot

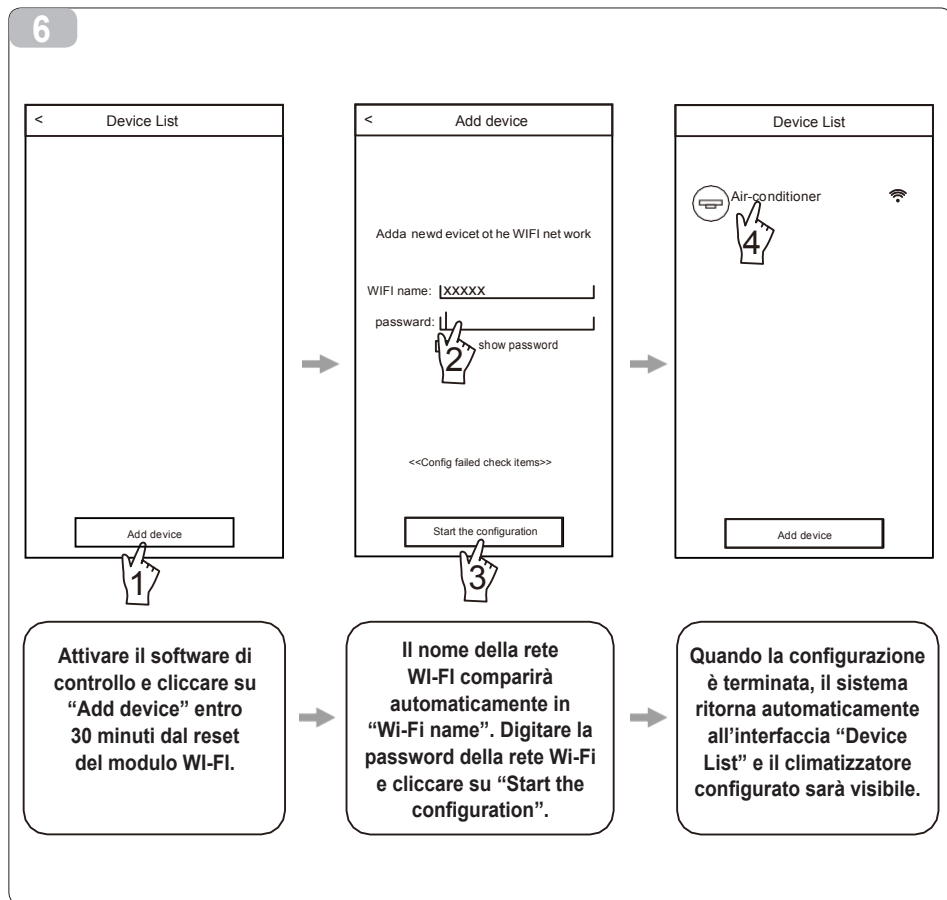
Attivare la funzione WI-FI del dispositivo mobile e collegarlo ad un router WI-FI o ad un punto di accesso.

Nota:

Per far funzionare la funzione WI-FI è necessario un router wireless. Se non lo si possiede occorre acquistarlo

Configurare i dispositivi

Dopo aver scaricato e installato il software di controllo sul dispositivo mobile, configurare i dispositivi del climatizzatore secondo la figura sottostante.



Nota:

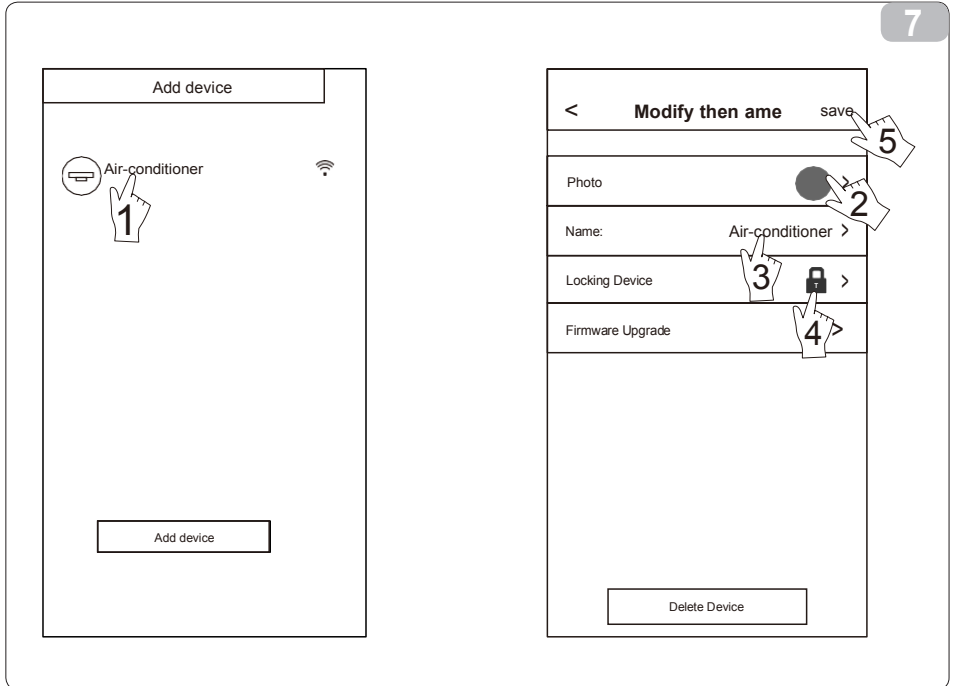
1. In caso di prima configurazione o dopo un cambiamento di router WI-FI o di punto di accesso, assicurarsi che l'apparecchio mobile terminale sia già collegato al router WI-FI o al punto di accesso da associare al modulo WI-FI.
2. Se la configurazione fallisce, premere “Config failed check items” per controllare i messaggi riguardanti il fallimento prima di riconfigurare il climatizzatore.

Quando la configurazione è terminata con successo, cliccare sul nome del climatizzatore corrispondente per entrare nell’interfaccia di controllo per eseguire ulteriori operazioni.

Gestire i dispositivi

1. Modificare e bloccare i dispositivi

- * Nell'interfaccia "Device List", premere e tener premuto per più di 0,5 secondi (per il sistema Android) o premere (per il sistema IOS) l'icona di un dispositivo esistente per attivare l'interfaccia "modify the name".
- * Qui si può modificare il nome o l'icona per identificare diversi climatizzatori.
- * Per bloccare un apparecchio, toccare l'icona "Locking Device". Quando l'apparecchio è bloccato, gli altri utilizzatori non sono in grado di cercarlo, impedendo in tal modo qualsiasi controllo ostile. Quando le configurazioni dei nomi, delle icone e degli stati di blocco dei climatizzatori sono terminate, toccare "Save" per salvarle e confermarle.



2. Eliminare un climatizzatore sotto controllo

Per Android: cliccare sul pulsante "Delete Device" in "Modify the name" (vedi Fig.7).

Per IOS: passare sul nome del climatizzatore a sinistra sotto "Device List" e cliccare su "Delete".

3. Telecomando con router WI-FI wireless

Quando il router WI-FI wireless è collegato a Internet, l'attivazione del GPRS sul dispositivo mobile permetterà di comandare gli apparecchi a distanza.



Varie

1. Il software fornisce un servizio di assistenza con il quale gli utilizzatori possono controllare le istruzioni operative del software e altre informazioni.
2. Poiché l'interfaccia di funzionamento e la funzione del software sono soggette a miglioramenti costanti, gli eventuali aggiornamenti saranno comunicati agli utilizzatori.
3. Poiché l'interfaccia di funzionamento potrebbe cambiare visto l'aggiornamento costante delle versioni, le figure del presente manuale hanno soltanto uno scopo illustrativo. Consultare l'interfaccia di funzionamento reale.

Allegato A: <<Config failed check items>>

1. Controllare l'icona Wi-Fi sulla console del climatizzatore; se non viene visualizzata, contattare l'assistenza clienti.
2. Controllare la rete mobile nell'ambiente attuale del router WI-FI: disattivare la connessione dati 3G/4G del telefono per essere connessi al router WI-FI.
3. Controllare se il modulo si è resettato correttamente: premere per 8 volte il pulsante "health" del telecomando per resettarlo, un suono tipo "gocciolio" indica che il reset è avvenuto con successo.
4. Controllare il nome della rete Wi-Fi del router, non deve contenere spazi o caratteri non alfanumerici.
5. Controllare la password Wi-Fi del router, 32 bit al massimo, non deve contenere spazi o simboli speciali oltre alle lettere e alle cifre.
6. Quando si configura la APP, assicurarsi che la password della rete Wi-Fi inserita sia corretta: per la conferma si può selezionare "show password" quando si inserisce la password della rete Wi-Fi.



CONTENTS

Introduction to WI-FI functions	9
Download and install the control software	10
Reset AC WI-FI module	12
Smartphone ,pad or other mobile terminals connect to WI-FI or hotspot	12
Configure the Devices	13
Manage the Devices	14
Others	15
Appendix A: <<Config failed check items>>	15

Introduction to WI-FI Functions

The AC system is equipped with remote control technology, with the WI-FI module inside the machine connected to the display panel and the command to run the AC transmitted. The AC system is in constant connection with a wireless router or access point attached to the Internet. Mobile terminals such as smart phones and tablet computers, on which special control software are installed and WI-FI modules successfully configured locally, can be used as remote controllers once they are connected to the Internet.

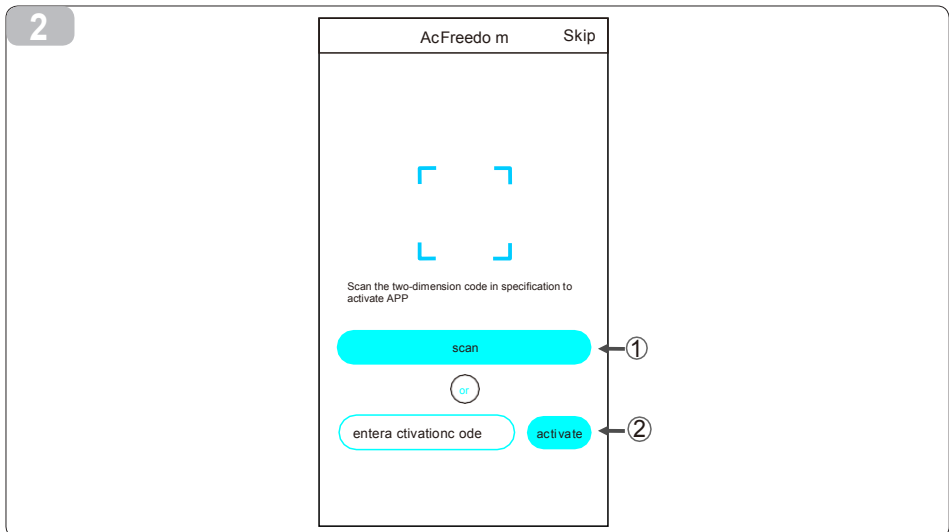
Download and install the control software

The control software can be downloaded and installed as follows.

1. For mobile terminals such as smart phones and tablet (Android 4.1 and iOS 6.0 or above only), search and download "AC Freedom" from Google Play or App store on and install it on your system.
2. You may also use your mobile terminal (Android 4.1 and iOS 6.0 or above only) to scan the "QR code" (see Fig.1) with a third party scan tool, which will automatically direct you to the download interface of AC Freedom for you to download and install the software.

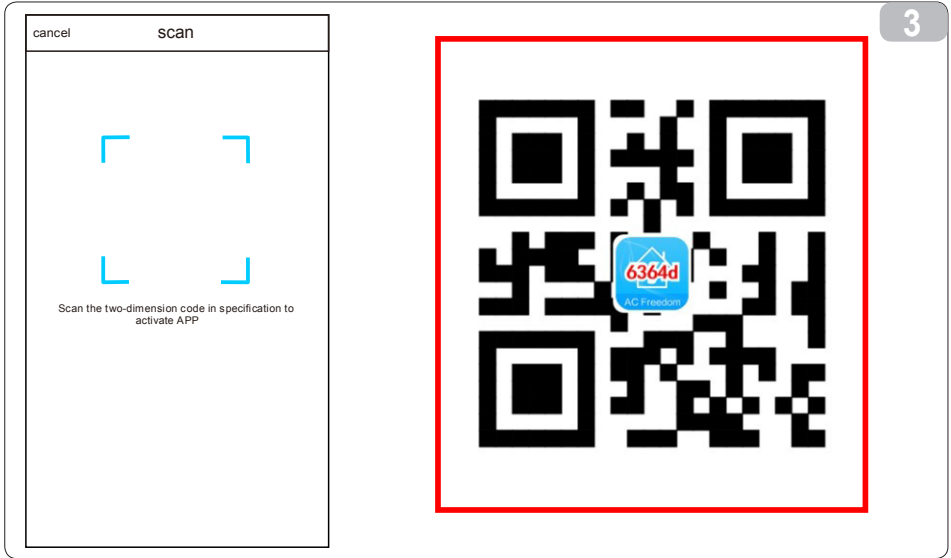


Once the control software is installed, enter the "Scanning Interface" (for downloading the Welcome Page). There are two types of log-ons contained in the Scanning Interface (See Fig.2):

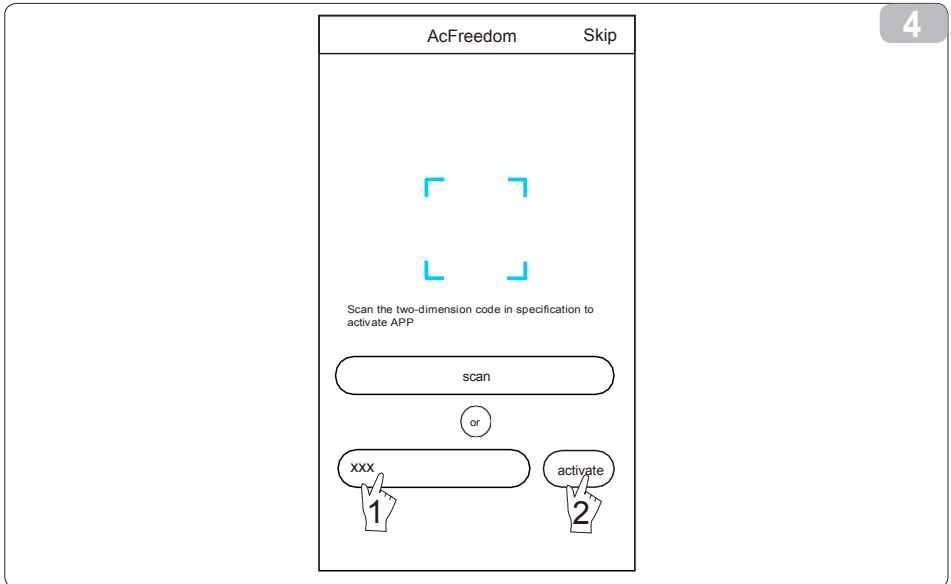


Download and install the control software

1. By clicking “scan” and scanning the QR code on the right .(See Fig.3)



2. By entering the activation code **6364d** in the area prompted by“enter activation code”(see fig.4)

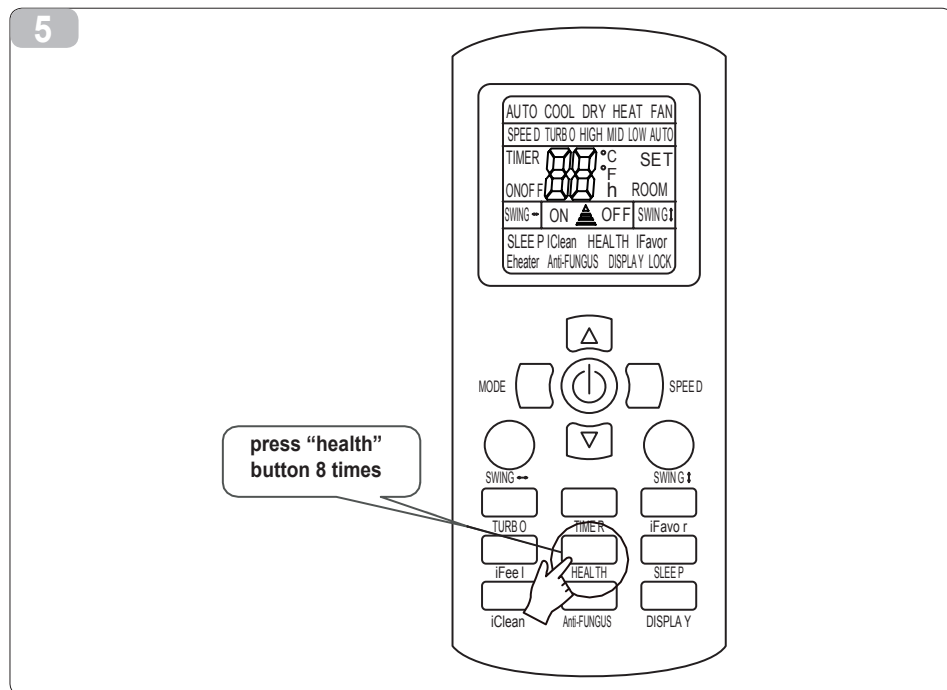


Reset AC WI-FI module

In the case of first time configuration or after changing the connected wireless router is, the WI-FI module inside the air conditioner needs to be reset.

To reset the module:

Press the "HEALTH" key on the remote control for 8 times (see Fig.5) within 5 seconds after the air conditioner is turned on. The reset is not done until you hear two beeps of the buzzer.



Smartphone ,pad or other mobile terminals connect to WIFI or hotspot

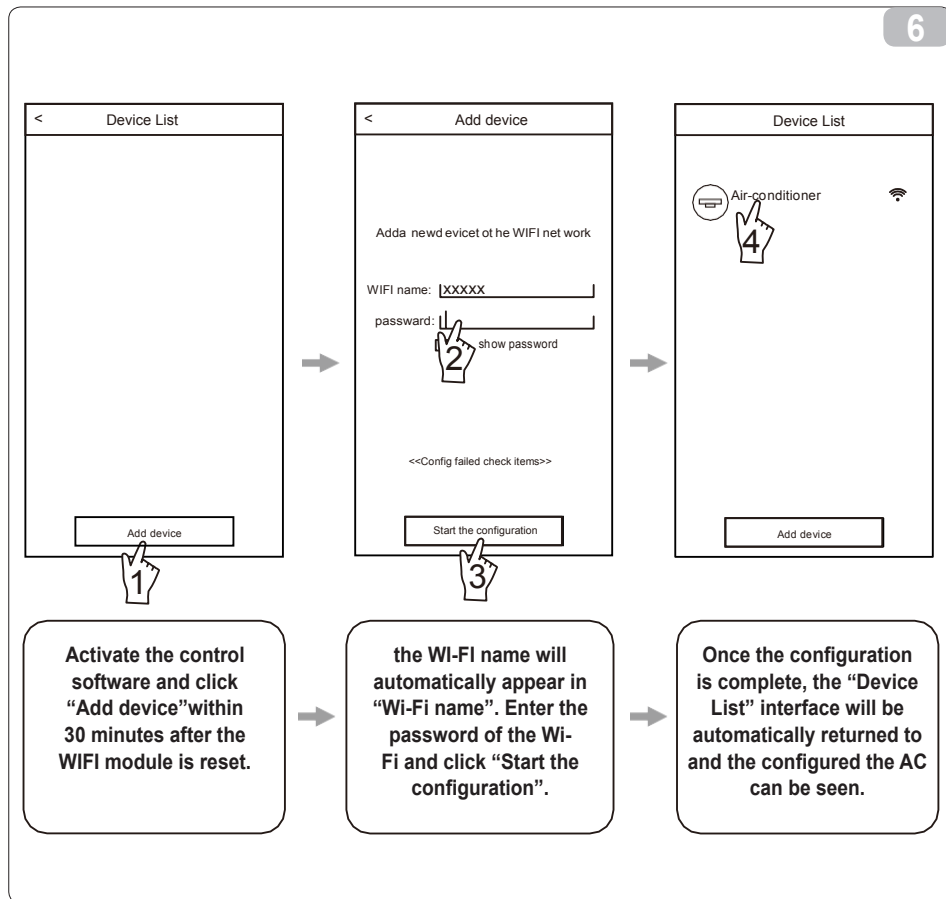
Activate the WI-FI function of the mobile terminal and connect it to a wireless router or an access point.

Note:

A wireless router is required for the WI-FI function to work. Please purchase one if you do not already have one.

Configure the Devices

After the control software is downloaded and installed on the mobile terminal, configure the AC devices according to the following figure.



Note:

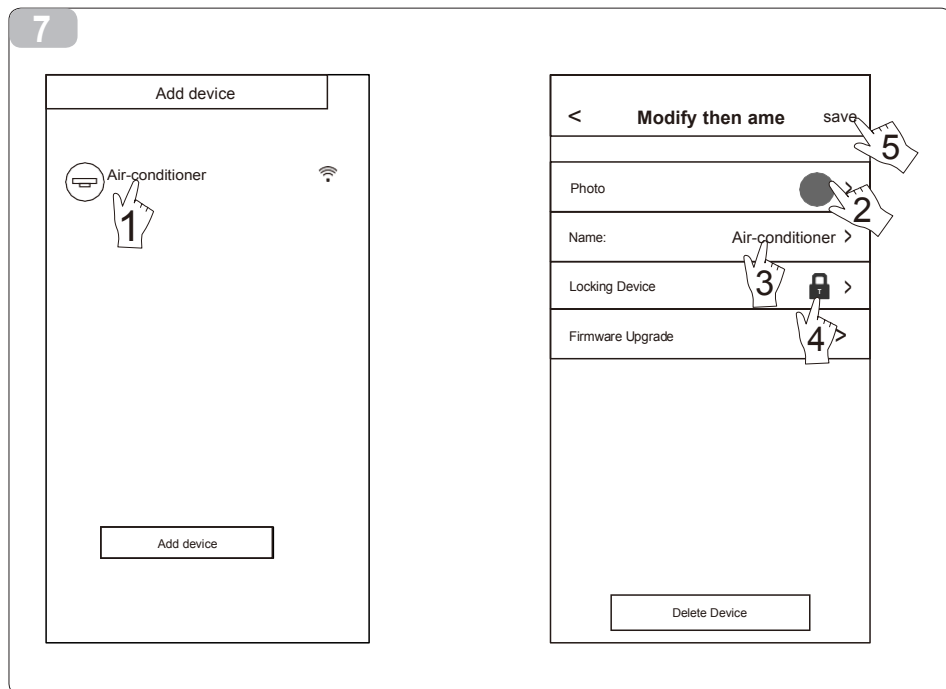
1. In the case of first time configuration or after the connected wireless router or access point is changed, make sure the mobile terminal is already connected to the wireless router or access point to be paired with the WI-FI module.
2. If the configuration is failed, press “Config failed check items” to check the notes about the failure before reconfigure the AC.

After the configuration is successful, click the corresponding AC name to enter the control interface for further operation.

Manage the Devices

1. Modify and Lock the Devices

- * In the “Device List” interface, press and hold for more than 0.5 second (for Android system) or press (for IOS system) the icon of an existing device to activate the “modify the name” interface.
- * You can change the name or the icon, to identify different AC devices.
- * To lock a device, simply touch the “Locking Device” icon. Once a device is locked, other users won't be able to search for it, thus preventing it from hostile control. After the configurations of the AC device names, icons and locking status are complete, touching “Save” will save and validate them.



2. Delete an AC under control

For Android: Click “Delete Device” button under “Modify the name” in Fig.7.

For IOS: Swipe over the AC name to the left under “Device List” and click “Delete”.

3. Remote control with wireless router

Once the wireless router is connected to the Internet, activating the GPRS on the mobile terminal will enable the remote control of the devices.



Others

1. The software provides help service through which the users may check the operational instructions of the software and other information.
2. Besides, as the operation interface and the function of the software is under constant improvement, we will keep you informed about the subsequent upgrades for your updating.
3. As the operation interface may change due to the constant version upgrading, the figures in this manual are for reference only, so please rely on the actual operation interface.

Appendix A: <<Config failed check items>>

1. Please check the Wi-Fi icon on the air conditioner panel, if the icon not display, please contact customer service.
2. Please make sure the mobile phone network under the current router Wi-Fi environment: Close the mobile phone 3G/4G data connection, to be connected to the router Wi-Fi pairing.
3. Please check whether the module reset successfully: Press the button health on the remote controller 8 times to reset, a "drip drip " sound said reset successfully.
4. Please check the Wi-Fi name of the router, recommended not contain spaces and other non-alphanumeric characters.
5. Please check the Wi-Fi password of the router, not allowed more than 32 bits, recommended not contain spaces and special symbols in addition to letters and numbers.
6. Please check whether the Wi-Fi password input is correct when APP configuration: you can check show password to confirm when input the Wi-Fi password.

TABLE DES MATIERES

Introduction aux fonctions WI-FI	17
Téléchargement et installation du logiciel de commande	18
Réinitialisation du module WI-FI du climatiseur	19
Connexion de smartphones, de tablettes ou d'autres dispositifs mobiles à un réseau WI-FI ou à un hotspot	19
Configuration des appareils	20
Gestion des appareils	21
Autres	22
Annexe A : <<Config failed check items>>	22

Introduction aux fonctions WI-FI

Le climatiseur est équipé d'une technologie de commande à distance, avec le module WI-FI présent à l'intérieur de la machine connecté au dispositif d'affichage et la commande pour activer le climatiseur à distance. Le climatiseur est connecté en permanence à un routeur sans fil ou à un point d'accès relié à Internet. Des dispositifs mobiles tels que les smartphones et les tablettes, sur lesquels des logiciels de commande spéciaux, sont installés et des modules WI-FI correctement configurés localement peuvent être utilisés comme télécommandes une fois connectés à Internet.

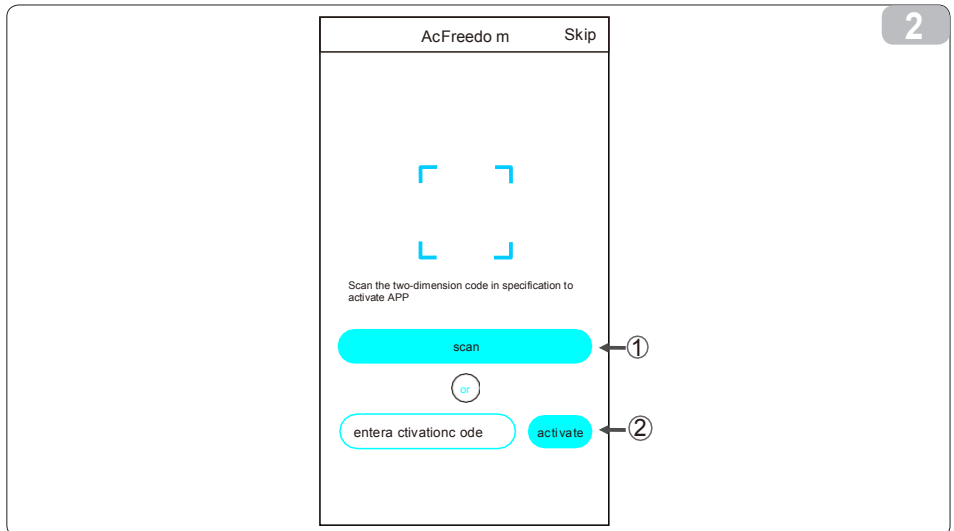
Téléchargement et installation du logiciel de commande

Le logiciel de commande peut être téléchargé et installé de la façon suivante.

1. Pour les dispositifs mobiles tels que les smartphones et les tablettes (uniquement Android 4.1 et iOS 6.0 ou versions ultérieures), recherchez et téléchargez « AC Freedom » sur Google Play ou sur l'App store, puis installez-la sur votre système.
2. Vous pouvez aussi utiliser votre dispositif mobile (uniquement Android 4.1 et iOS 6.0 ou versions ultérieures) pour scanner le code QR (voir Fig. 1) au moyen d'un outil de scan de tiers, qui vous dirigera automatiquement vers l'interface de téléchargement d'AC Freedom pour télécharger et installer le logiciel.

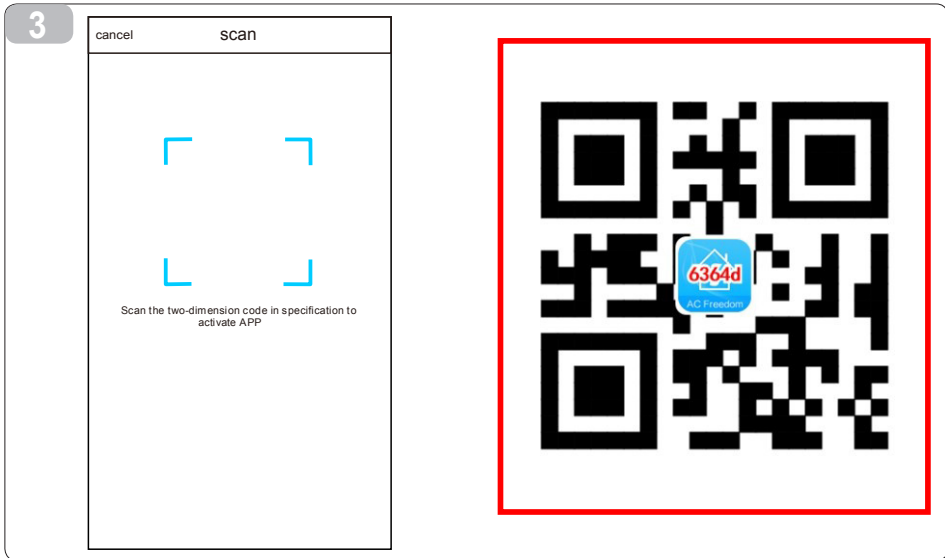


Une fois le logiciel de commande installé, entrez dans la « Scanning Interface » (pour télécharger la Welcome Page). Il y a deux types de modalités d'accès à la Scanning Interface (voir Fig.2) :

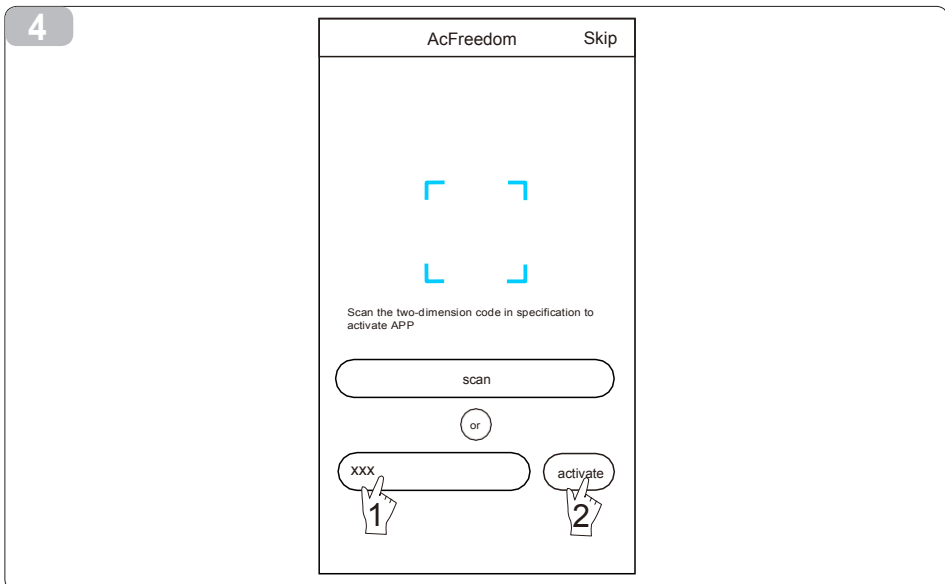


Téléchargement et installation du logiciel de commande

1. En cliquant sur « scan » et en scannant le code QR à droite (voir Fig.3).



2. En entrant le code d'activation (6364d) dans le champ à l'apparition du message « enter activation code » (voir fig.4).

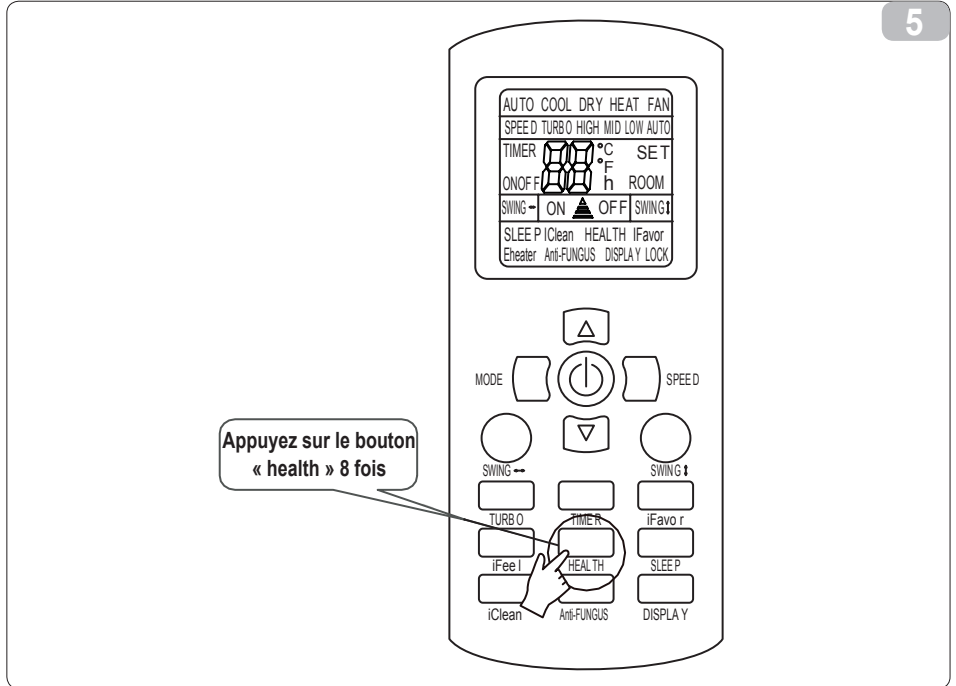


Réinitialisation du module WI-FI du climatiseur

En cas de première configuration ou après un changement de routeur, le module WI-FI présent à l'intérieur du climatiseur doit être réinitialisé.

Pour réinitialiser le module :

Appuyez sur la touche « HEALTH » sur la télécommande 8 fois (voir Fig.5) dans les 5 secondes suivant l'allumage du climatiseur. Un double bip de l'alarme indique que la réinitialisation a eu lieu.



Connectez un smartphone, une tablette ou d'autres dispositifs mobiles à un réseau WI-FI ou à un hotspot

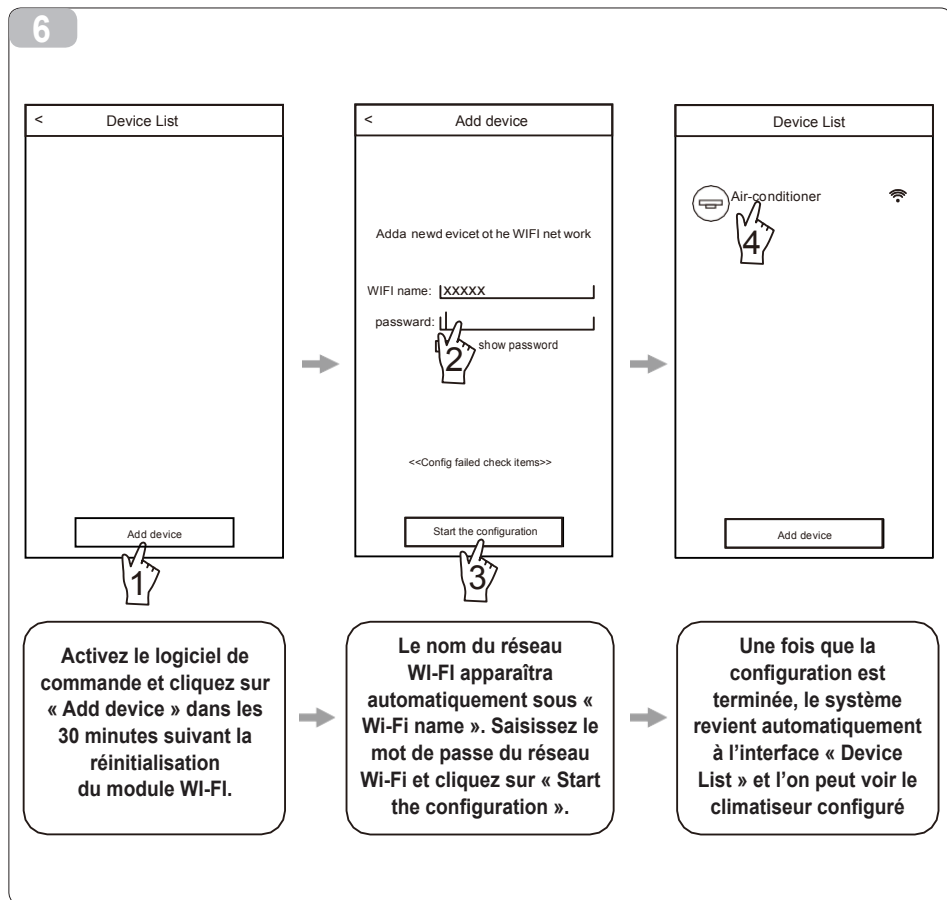
Activez la fonction WI-FI du dispositif mobile et connectez-le à un routeur WI-FI ou à un point d'accès.

Note :

Un routeur WI-FI est nécessaire pour que la fonction WI-FI fonctionne. Veuillez en acheter un si vous n'en avez pas encore.

Configuration des dispositifs

Une fois le logiciel de commande téléchargé et installé sur le dispositif mobile, configurez les dispositifs du climatiseur selon la figure suivante.



Note :

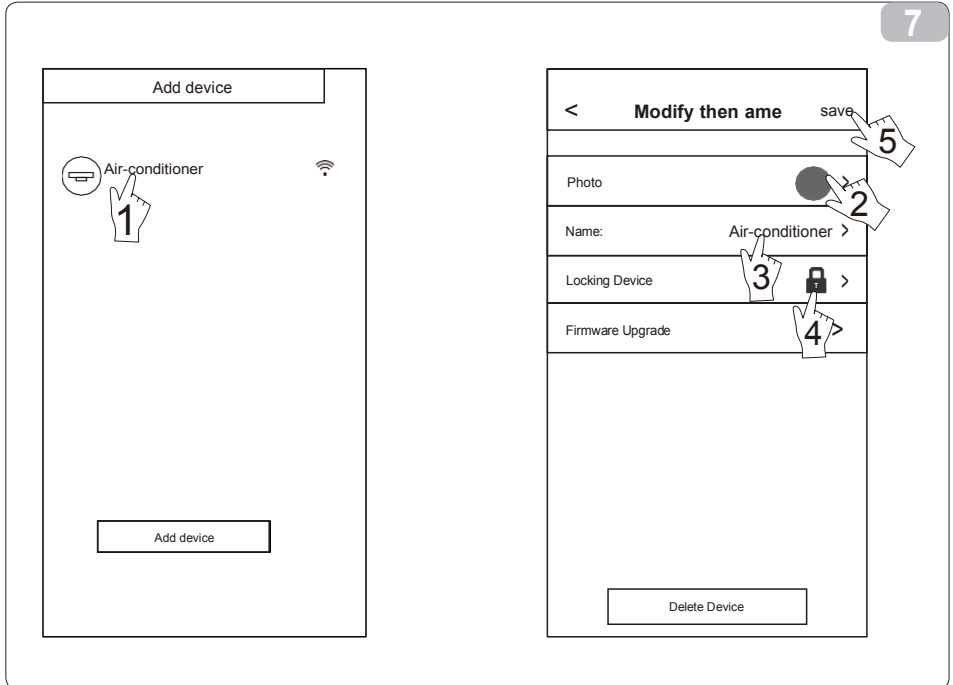
1. En cas de première configuration ou après un changement de routeur WI-FI ou de point d'accès, assurez-vous que l'appareil mobile terminal est déjà connecté au routeur WI-FI ou au point d'accès à associer avec le module WI-FI.
2. Si la configuration échoue, appuyez sur « Config faild check items » pour contrôler les notes concernant l'échec avant de reconfigurer le climatiseur.

Une fois la configuration réussie, cliquez sur le nom du climatiseur correspondant pour entrer dans l'interface de commande en vue des opérations ultérieures.

Gestion des appareils

1. Modification et verrouillage des appareils

- * Dans l'interface « Device List », pressez et maintenez enfoncée pendant plus de 0,5 seconde (pour le système Android) ou pressez (pour le système IOS) l'icône d'un dispositif existant pour activer l'interface « modify the name ».
- * Vous pouvez modifier le nom ou l'icône, pour identifier différents climatiseurs.
- * Pour verrouiller un appareil, il suffit de toucher l'icône « Locking Device ». Une fois que l'appareil est verrouillé, les autres utilisateurs ne sont pas en mesure de le rechercher, ce qui empêche tout contrôle hostile. Une fois terminé les configurations des noms, icônes et statuts de verrouillage des climatiseurs, il suffit de toucher « Save » pour les enregistrer et les confirmer.



2. Elimination d'un climatiseur sous contrôle

Pour Android : Cliquez sur le bouton « Delete Device » sous « Modify the name » à la Fig.7.
 Pour IOS : Glissez sur le nom du climatiseur vers la gauche sous « Device List » puis cliquez sur « Delete ».

3. Télécommande avec routeur WI-FI

Une fois que le routeur WI-FI est connecté à Internet, l'activation du GPRS sur le dispositif mobile permettra la télécommande des appareils.

Autres

1. Le logiciel fournit un service d'aide au moyen duquel les utilisateurs peuvent contrôler les instructions opérationnelles du logiciel et d'autres informations.
2. Par ailleurs, vu que l'interface de fonctionnement et la fonction du logiciel font l'objet d'améliorations constantes, nous vous tiendrons informés des mises à niveau suivantes pour votre mise à jour.
3. Vu que l'interface de fonctionnement pourrait changer du fait de la mise à niveau constante des versions, les figures du présent manuel ont seulement une fonction de référence, veuillez par conséquent vous reporter à l'interface de fonctionnement effective.

Annexe A : <<Config faild check items>>

1. Contrôlez l'icône Wi-Fi sur le pupitre du climatiseur ; si l'icône n'est pas affichée, contactez le service clients.
2. Contrôlez le réseau mobile sous l'environnement actuel du routeur WI-FI : désactivez la connexion données 3G/4G du téléphone, pour être connecté à l'association avec le routeur WI-FI.
3. Contrôlez la réinitialisation du module : appuyez 8 fois sur le bouton « health » de la télécommande pour réinitialiser, un son de « goutte-à-goutte » indique que réinitialisation a été effectuée avec succès.
4. Contrôlez le nom du réseau Wi-Fi du routeur, il ne doit pas contenir d'espaces ou de caractères non alphanumériques.
5. Contrôlez le mot de passe Wi-Fi du routeur, 32 bits maximum, il ne doit pas contenir d'espaces ni de symboles spéciaux en plus des lettres et des chiffres.
6. Assurez-vous que le mot de passe du réseau Wi-Fi qui a été saisi est correct lors de la configuration de l'APP : vous pouvez sélectionner « show password » lors de la saisie du mot de passe du réseau Wi-Fi.

OLIMPIA SPLENDID spa
via Industriale 1/3
25060 Cellatica (BS)
www.olimpiasplendid.it
info@olimpiasplendid.it

I dati tecnici e le caratteristiche estetiche dei prodotti possono subire cambiamenti. Olimpia Splendid si riserva di modificarli in ogni momento senza preavviso.