

# Manualul utilizare

---

## INSTRUCȚIUNI UTILIZARE MOD WI-FI

VAI1822FAW  
VAI1222FJMRW  
VAI1222FJSVW  
VAI1222JAW  
VAI1822JAW  
VAI2422JAW  
VAI1222JPW  
VAI0922FJW  
VAI1222FJW  
VAI1222HEW  
VAI0922QW  
VAI1222QW  
VAI1822QW  
VAI2422QW

- ※ Vă rugăm să citiți acest anual cu atenție înainte de a utiliza dispozitivul!
- ※ Păstrați manualul pentru referințe ulterioare

## CUPRINS

|   |   |
|---|---|
| Prezentare funcții WI-FI  | 1 |
| Descărcare și instalare software control                            | 2 |
| Resetare modul AC WI-Fi   | 4 |
| Conectare smartphone sau alte terminale mobile la WI-FI sau hotspot | 4 |
| Configurare dispozitive   | 5 |
| Gestionare dispozitive  | 6 |
| Altele  | 7 |
| Anexa A: <<Config failed check items>>                              | 7 |

---

## Prezentare funcții WI-FI

Această unitate este prevăzută cu tehnologie de control de la distanță, prin intermediul unui modul WI-FI conectat la panoul de afișaj pentru a transmite comenzile de funcționare pentru AC. Sistemul AC este permanent în conexiune cu un router wireless sau un punct de acces conectat la Internet. Terminalele mobile, cum ar fi telefoanele smart sau tabletele, pe care sunt instalate aplicații speciale de control și modulele WI-FI care sunt configurate local, pot fi utilizate pentru control de la distanță dacă sunt conectate la Internet.

### IMPORTANT!

Aparatul trebuie folosit împreună cu un router ce funcționează în banda de 2.44GHz.

Routerele cu banda de 5GHz nu sunt compatibile în totalitate.

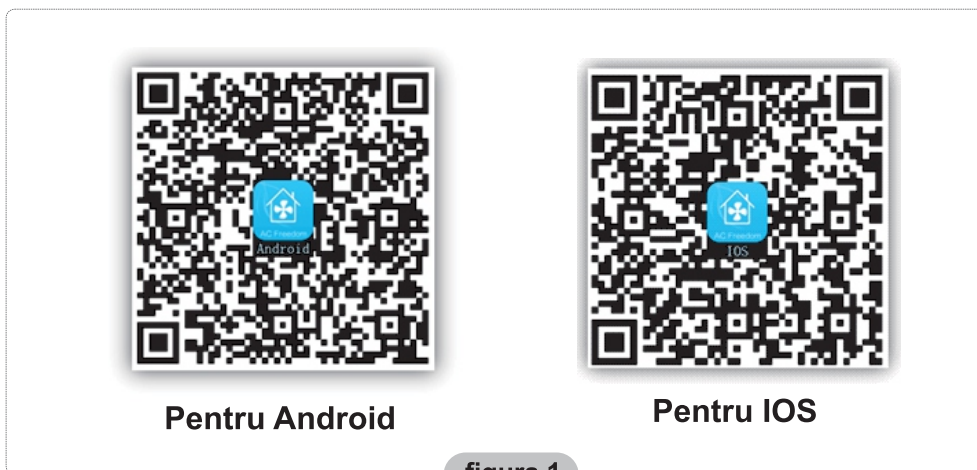
Puteți viziona pașii necesarii conectării aparatului dumneavoastră accesând link-ul de mai jos



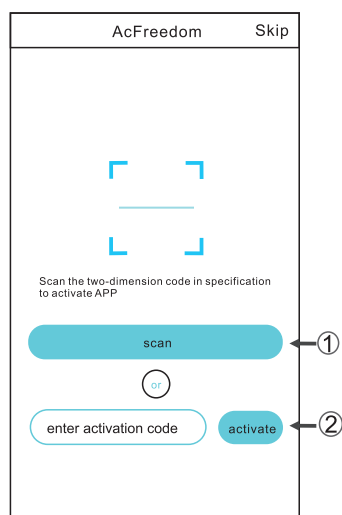
## Descărcare și instalare software control

Software-ul de control poate fi descărcat și instalat așa cum este prezentat mai jos.

1. Pentru terminale mobile, cum ar fi telefoane smart și tablete (Android 4.1 și iOS 6.0 sau versiuni superioare), căutați și descărcați "AC Freedom" de pe Google Play sau App store și instalați pe sistem.
2. Puteți să utilizați de asemenea terminalul mobil (Android 4.1 și iOS 6.0 sau versiuni superioare) pentru a scana "QR code" (vezi Fig.1) cu un instrument de scanare terț, care vă va direcționa automat către descărcarea interfeței AC Freedom, pentru a putea descărca și instala aplicația.



În momentul în care aplicația de control este instalată, accesați "Scanning Interface" (pentru descărcarea paginii de întâmpinare). Există două tipuri de log-on în interfața de scanare (vezi fig. 2)



## Descărcare și instalare software control

1. Executați clic pe “scan” și scanați codul QR în dreapta. (vezi Fig.3)

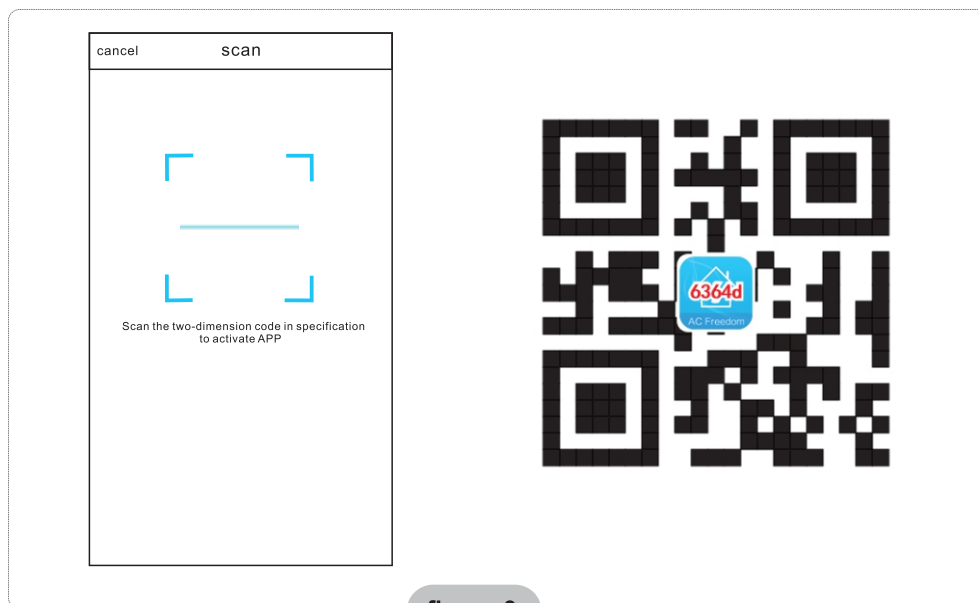


figura 3

2. Introduceți codul de activare (6364d) în zona în care este scris “enter activation code” (vezi fig.4)

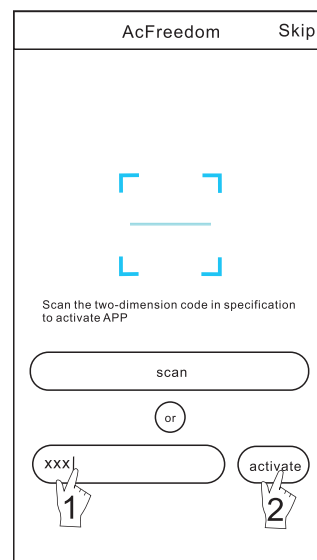


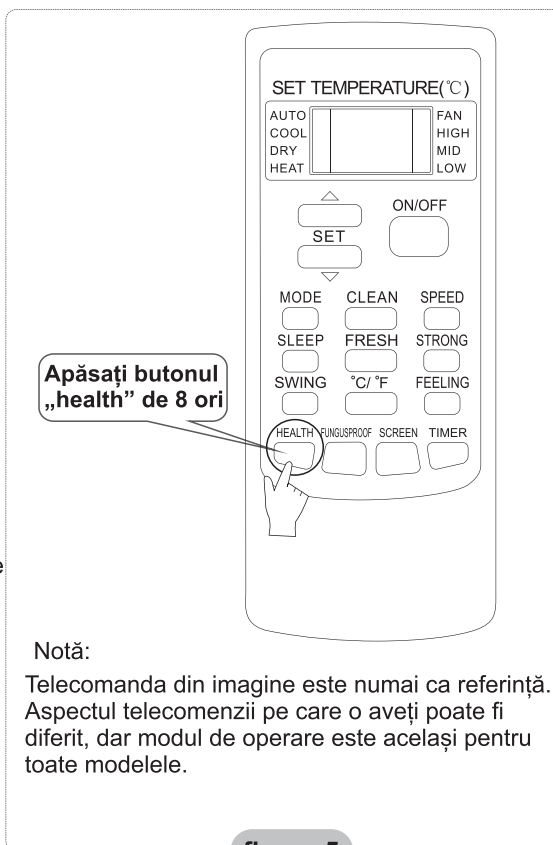
figura 4

## Resetare modul AC WI-FI

În cazul primei configurări sau după modificarea router-ului wireless, modulul WI-FI din interiorul aparatului de aer condiționat trebuie resetat.

### Pentru a reseta modulul:

Apăsați butonul "HEALTH" de pe telecomandă de 8 ori (vezi Fig.5) în interval de 5 secunde după pornirea aerului condiționat. Resetarea se realizează numai după ce auziți două semnale sonore



Notă:

Telecomanda din imagine este numai ca referință. Aspectul telecomenzii pe care o aveți poate fi diferit, dar modul de operare este același pentru toate modelele.

figura 5

## Conectare smartphone, pad sau alte terminale mobile la WIFI sau hotspot

Activați funcția WI-FI de pe terminalul mobil și conectați-vă la un router wireless sau punct de acces.

Notă:

Este necesar un router wireless pentru ca funcția WI-FI să fie activă. Vă recomandăm să achiziționați un astfel de router dacă nu aveți deja unul.

## Configurare dispozitive

După ce software-ul de control a fost descărcat și instalat pe terminalul mobil, configurați dispozitivele AC, așa cum este descris în imaginile de mai jos.

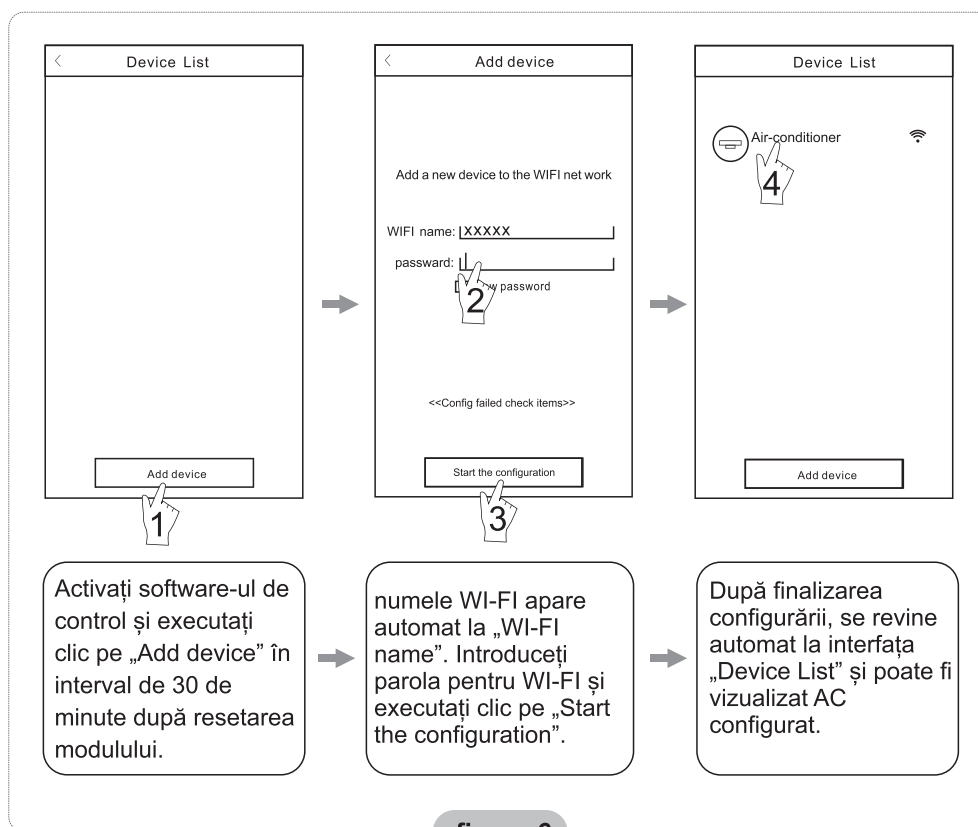


figura 6

Note: 1. În cazul primei configurări sau după ce se schimbă router-ul wireless conectat sau punctul de acces, verificați dacă terminalul mobil este deja conectat la router-ul wireless sau la punctul de acces care va fi sincronizat cu modulul WI-FI.

2. Dacă nu se realizează configurarea, apăsați pe “Config failed check items” pentru a verifica informațiile despre eroare, înainte de a reconfigura AC.

**După realizarea cu succes a configurării, executați clic pe numele corespunzător pentru AC pentru a accesa interfața de control pentru utilizare.**

## Gestionare dispozitive

### 1. Modificare și blocare dispozitive

- ✳ În interfața “Device List”, apăsați și mențineți apăsată mai mult de 0.5 secunde (pentru sistemul Android) sau apăsați (pentru sistemul IOS) pictograma dispozitivului existent pentru a activa interfața “modify the name”.
- ✳ Puteți modifica numele sau pictograma, pentru a identifica diverse dispozitive AC.
- ✳ Pentru a bloca un dispozitiv, pur și simplu apăsați pictograma “Locking Device”.  
În momentul în care dispozitivul este blocat, alți utilizatori nu îl vor mai putea căuta și nu îl vor putea controla  
După finalizarea configurării numelor dispozitivelor AC, pictogramelor și stărilor de blocare, apăsați pe “Save” pentru salvare și validare.

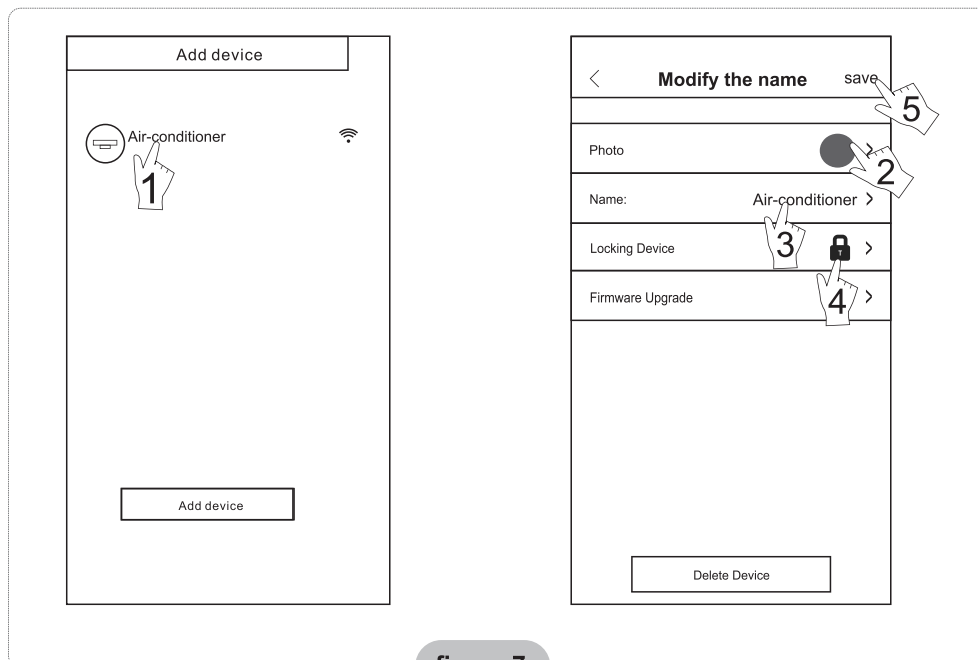


figura 7

### 2. Ștergere AC controlat

Pentru Android: Executați clic pe butonul “Delete Device” de sub “Modify the name” din Fig.7.

Pentru IOS: Derulați numele AC din stânga, de sub “Device List” și executați clic pe “Delete”.

### 3. Control de la distanță cu router wireless

În momentul în care router-ul wireless este conectat la Internet, prin activarea GPRS de pe terminalul mobil se activează controlul de la distanță pentru dispozitive.



## **Altele**

---

1. Software-ul oferă asistență pentru ca utilizatorii să poată verifica instrucțiunile de operare și alte informații.

2. În plus, având în vedere că interfața de operare și funcțiile software-ului sunt supuse îmbunătățirilor constante, veți fi informați asupra upgradărilor ulterioare pentru a efectua actualizările.

Având în vedere că interfața se poate modifica datorită upgradării constante a versiunii, imaginile din acest manual sunt numai pentru referință, trebuie să vă bazați pe interfața de operare actuală.

## **Anexa A: <<Config faild check items>>**

---

1. Vă rugăm să verificați pictograma Wi-Fi de pe panoul aparatului de aer condiționat, dacă nu apare pictograma, luați legătura cu un centru de service.

2. Verificați rețeaua pentru telefonul mobil care se află în mediul de funcționare a router-ului WI-FI: Închideți conexiunea de date 3G/4G a telefonului mobil, pentru a se sincroniza cu WI-FI.

3. Vă rugăm să verificați dacă resetarea modului s-a realizat cu succes: Apăsați butonul „health” de pe telecomandă de 8 ori pentru resetare. Se va auzi de două ori un semnal sonor.

4. Verificați numele Wi-Fi al router-ului, se recomandă să nu conțină spații sau alte caractere alfa-numerice.

5. Vă rugăm să verificați parola Wi-Fi a router-ului, nu sunt permisiți mai mult de 32 biți, se recomandă să nu conțină spații și simboluri speciale, în afară de litere și numere.

6. Vă rugăm să verificați dacă parola Wi-Fi este introdusă corect când se realizează configurarea APP, puteți să vizualizați parola, pentru a confirma că este introdusă corect.