FUNCȚIA WIFI MANUAL DE UTILIZARE





Această descriere se aplică aparatelor de aer condiționat cu funcție Wi-Fi. Vă rugăm să citiți cu atenție manualul înainte de a utiliza produsul și să îl păstrați pentru referințe viitoare.



Căutați Smart Life în Apple's App Store și în alte magazine de aplicații importante sau scanați următorul cod QR pentru a descărca aplicația Smart Life.

Conturi de utilizator

Înregistrează un cont

1. Apăsați Sign Up (Înregistrare), citiți cu atenție și acceptați Acordul de utilizare și Politica de confidențialitate pentru a merge la pagina de înregistrare.

 Înregistrați un cont cu o adresă de e-mail sau un număr de telefon mobil. Valoarea câmpului State/Region (Stat/Regiune) este specificată automat și poate fi, de asemenea, modificată manual. Cu toate acestea, după ce contul este înregistrat, valoarea acestui câmp nu mai poate fi modificată. Apăsați Get Verification Code (Obțineți codul de verificare).

3. Introduceți codul de verificare returnat pentru a naviga la pagina de setare a parolei. Setați o parolă după cum este necesar și apăsați Done (Efectuat).

Conectați-vă cu contul aplicației

1. Deschideți aplicația. Dacă ați înregistrat un cont al aplicației, apăsați Log In (Conectare) pentru a accesa pagina de conectare.

2. Valoarea câmpului Stat/Regiune (Stat/Regiune) este specificată automat și poate fi, de asemenea, modificată manual.

3. Introduceți numărul de telefon mobil sau adresa de e-mail înregistrată și parola, apoi apăsați Log In (Conectare).

Utilizați a

Vizualizați informațiile de mediu

1. După ce informațiile despre casă și locație sunt completate, informațiile despre vreme și mediu apar pe pagina principală. Apăsați secțiunea Informații despre vreme și mediu pentru a vizualiza mai multe detalii.

2. Dacă în aplicație au fost adăugați senzori de mediu, de exemplu, purificatorul de aer, higrometrul și termometrul, aplicația afișează informațiile de mediu furnizate de aceste dispozitive.

3. Pe pagina de detalii, proprietarul sau administratorul poate trage și sorta elementele afișate.

Adăugați un dispozitiv

Apăsați Add Device (Adăugare dispozitiv) sau pictograma plus (+) din colțul din dreapta sus de pe pagina principală pentru a merge la pagina de adăugare a dispozitivului. În pagina care apare Add Device (Adăugare dispozitiv), dispozitivele pot fi găsite automat sau adăugate manual.

Adăugați automat dispozitive

1. Această metodă permite căutarea simultană a mai multor dispozitive, inclusiv a dispozitivelor Wi-Fi, a gateway-urilor Bluetooth, a dispozitivelor Bluetooth mesh, a gateway-urilor Zigbee și a dispozitivelor Zigbee conectate la gateway. Toate dispozitivele găsite pot fi adăugate cu o singură atingere.

2. Dacă căutarea se termină și nu se găsește niciun dispozitiv, urmați instrucțiunile de rezolvare a problemei și încercați din nou sau încercați să adăugați manual dispozitive.



| < | | Add Device | 1-5 |
|------------|--------------------------------------|---|------------|
| 0 | Searching for ne has entered pair | arby devices. Make sure yo ing mode. | our device |
| | | Add Manually | |
| Electrical | | Socket | |



3. Dispozitivele Wi-Fi pot fi găsite numai atunci când este activată funcția WiFi. Dispozitivele Bluetooth din apropiere pot fi găsite numai atunci când Bluetooth este activat. Apăsați Turn on Wi-Fi (Porniți Wi-Fi) sau Turn on Bluetooth (Porniți Bluetooth) pentru a activa Wi-Fi sau Bluetooth conform instrucțiunilor.

4. Pentru a accelera asocierea cu dispozitivele Bluetooth, aplicația acceptă descoperirea automată a dispozitivelor Bluetooth din apropiere. Odată deschisă pagina principală, aplicația caută automat dispozitivele Bluetooth în așteptare pentru asociere și afișează dispozitivele Bluetooth descoperite într-o fereastră de dialog.

| 1 | Add Device | Ξ |
|--------|--|---------------|
| C | Searching for nearby devices. Make sure has entered pairing mode. | your device |
| Т | īurn on Wi-Fi | ¢ |
| г | urn on Bluetooth | ¢ |
| | | |
| | | |
| < | Add Device | Ξ |
| < e | Add Device Searching for nearby devices. Make sure has entered pairing mode. | your device |
| < | Add Device Searching for nearby devices. Make sure has entered pairing mode. | E your device |

5. Atunci când indicatorii de pe dispozitivele Narrowband Internet of Things (NB-IoT), Wi-Fi și Bluetooth clipesc rapid, aceste dispozitive pot fi adăugate prin metoda de scanare automată. Pentru a utiliza această metodă, pregătiți o rețea Wi-Fi. Sunt acceptate numai rețele Wi-Fi de 2,4 GHz.

| Cancel | < | Add Device | Ξ |
|--|------------------------|---|------------|
| Select 2.4 GHz Wi-Fi Network | Searc has er | hing for nearby devices. Make sure ye ntered <u>pairing mode</u> . | our device |
| If your Wi-Fi is 5GHz, please set it to be 2.4GHz. Common router setting method | Gateway: Gateway-vdevo | | |
| × Wi-Fi - 5Ghz | Discove | ering devices | |
| ✓ Wi-Fi - 2.4Ghz a ⇒ (i) | | | Add |

Adăugați manual dispozitivele Wi-Fi

Selectați un tip de dispozitiv. Pe pagina care apare, introduceți parola pentru conectarea la rețeaua Wi-Fi de 2,4 GHz. Trebuie acordată permisiunea de localizare pentru a găsi automat rețele Wi-Fi.

| et it to be 2.4GHz. Ig method |
|----------------------------------|
| |
| |
| |
| |
| |

Adăugați manual dispozitive Wi-Fi în modul AP

Dacă se utilizează o rețea cu bandă dublă care suportă atât banda de 2,4 GHz, cât și cea de 5 GHz, modul AP poate fi utilizat pentru a adăuga dispozitive.

2.În modul AP, urmați instrucțiunile pentru a permite indicatorului să clipească încet, selectați Confirm (Confirmă) iar indicatorul clipește încet, apoi apăsați Next (Următorul).



3. În modul AP, pe pagina de setare Wi-Fi a telefonului mobil, găsiți hotspot-ul Wi-Fi care începe cu SmartLife.



4. Apăsați punctul de acces Wi-Fi pentru a conecta telefonul mobil la acesta.

5. După o conexiune reușită, reveniți la aplicație pentru a începe asocierea. Este posibil ca punctele de acces Wi-Fi ale anumitor dispozitive să utilizeze un nume personalizat. Telefonul mobil trebuie să fie conectat la o rețea Wi-Fi de 2,4 GHz.

6. Pagina de asociere a dispozitivului din aplicație apare din nou și procesul de asociere continuă. După ce dispozitivul este adăugat, utilizatorul poate personaliza numele dispozitivului și poate specifica camera în care se află dispozitivul. Un nume de dispozitiv poate conține maximum 64 de caractere.



7. Dacă asocierea nu reușește, aplicați sfaturile din figura 3 din stânga pentru a remedia problemele.



Adăugați manual dispozitive Bluetooth sau dispozitive prin combinația Wi-Fi și Bluetooth LE

1. În cazul dispozitivelor Bluetooth sau al dispozitivelor care utilizează combinația Wi-Fi și Bluetooth Low Energy (Bluetooth LE) (Bluetooth cu energie redusă), porniți mai întâi dispozitivul. Apoi, activați Bluetooth-ul pe telefonul mobil și deschideți aplicația. Dispozitivele care sunt pregătite pentru asociere vor fi afișate în aplicație.

Suportul pentru protocoale de semnalizare este adăugat la dispozitivele Bluetooth. Soluția de difuzare a semnalelor se aplică dispozitivelor inteligente care necesită o performanță optimă a prețului și o securitate moderată.



2. Selectați dispozitivul care urmează să fie adăugat.

3.Pe pagina de setare Wi-Fi, introduceți parola pentru conectarea la rețeaua Wi-Fi de 2,4 GHz. Așteptați ca dispozitivul să finalizeze automat asocierea.



Gestionați listele de dispozitive per camere

Vizualizați dispozitivele

Pe pagina principală, utilizatorul poate vizualiza toate dispozitivele sau poate vizualiza dispozitivele în funcție de cameră. Atingeți pictograma More Icon (...) (Mai multe) din partea dreaptă a paginii. În meniul care apare, vizualizați dispozitivele într-o vizualizare de tip listă sau într-o vizualizare de tip grilă. Proprietarul sau administratorul poate trage și sorta elementele afișate.

Gestionați dispozitivele și camerele

1. Pentru a gestiona dispozitivele, atingeți pictograma More Icon (...) (Mai multe) de lângă dispozitivele din pagina principală, apăsați Administrarea dispozitivelor. Pe pagina care apare, se poate glisa pictograma de dispozitiv pentru a sorta ordinea de afișare a dispozitivelor. Utilizatorul poate, de asemenea, să țină apăsat pe dispozitiv-ul de pe pagina principală pentru a naviga la pagina pentru gestionarea dispozitivelor. Mai multe dispozitive pot fi selectate și șterse în aceeași operațiune.

2. Pentru a gestiona camerele, atingeți pictograma More Icon (...) (Mai multe) de lângă dispozitivele de pe pagina principală. Apăsați Managementul camerelor. Pe pagina care apare, atingeți pictograma de gestionare din colțul din dreapta sus al paginii. Pentru a sorta ordinea de afișare a unei camere, trageți butonul hamburger (=) din partea dreaptă a numelui camerei. Pentru a elimina o cameră, atingeți pictograma minus (-) din fața camerei.

3. În lista de dispozitive, dacă un dispozitiv este gri, înseamnă că este offline. În caz contrar, dispozitivul este online.

Utilizați rapid caracteristicile comune

1. Vizualizarea în grilă și în listă poate fi setată pe pagina principală, iar dispozitivul poate fi pornit sau oprit prin atingerea pictogramei switch (comutare).



2. Introduceți interfața de control a dispozitivului

2.1. În partea centrală superioară a interfeței de control sunt afișate temperatura curentă setată a aparatului de aer condiționat și temperatura ambiantă interioară. Apăsați pictogramele "- și +" de mai jos pentru a regla temperatura setată a aparatului de aer condiționat și apăsați pictograma comutatorului pentru a porni sau opri dispozitivul. (Intervalul de reglare a temperaturii este "16°C-32°C" în modurile automat, răcire și încălzire; temperatura nu poate fi reglată în modurile de dezumidificare și furnizare a aerului)



2.2 Există 5 moduri de lucru: "Auto, Răcire, Încălzire, Dezumidificare, Alimentare cu aer", iar cele 4 opțiuni de viteză ale debitului de aer sunt "Auto, Debit slab, Debit mediu, Debit mare" (Notă: Viteza debitului de aer este fixată la debit slab în modul de dezumidificare).



2.3 Atingeți pictograma temporizatorului pentru a seta aparatul de aer condiționat să se oprească după "1-24 de ore" sau să se pornească după "1-24 de ore". Atingeți pictograma "Other" (Altele) pentru a seta aparatul de aer condiționat să intre în modul sleep (repaus) sau în modul strong (puternic), balansarea în sus și în jos și balansarea la stânga și la dreapta (în modul de dezumidificare, balansarea în sus și în jos este fixă și imobilă).



Schimbarea rețelelor

1. Apăsați Device Network (Rețea de dispozitive) în pagina de gestionare a dispozitivului. Pe pagina Device Network Informații despre rețeaua dispozitivului), apăsați Alternate Network (Rețea alternativă).



2.Selectați rețeaua alternativă care urmează să fie utilizată, introduceți parola WI-FI, apoi apăsați Confirm (Confirmare). Dacă rețeaua curentă nu este disponibilă, dispozitivul va fi conectat automat la rețeaua alternativă.

Această funcție se aplică numai dispozitivelor Wi-Fi. Firmware-ul trebuie să fie actualizat la cea mai recentă versiune înainte ca această opțiune să fie disponibilă pe pagina de gestionare a dispozitivului. Firmware-ul este în curs de dezvoltare și va fi acceptat în viitorul apropiat.



Resetați rețeaua

Dacă indicatorul luminos roșu din modulul Wi-Fi nu clipește rapid, atunci trebuie să resetați rețeaua.

Pasul 1: Folosiți telecomanda pentru a seta aerul condiționat pe "Cooling Mode" (Mod răcire) și setați temperatura la 25°C, apoi faceți clic pe butonul "Air Flow" (Debit aer) de 6 ori.

Pasul 2: După ce panoul cu indicatoare afișează "--", iar soneria sună de două ori, opriți alimentarea și porniți-o după 5 secunde. În acest moment, pictograma Cloud de pe panoul cu indicatoare este oprită, ceea ce înseamnă că indicatorul luminos roșu din modulul Wi-Fi clipește rapid, ceea ce înseamnă că resetarea a fost efectuată cu succes.

1. Dacă doriți să schimbați rețeaua, să asociați un dispozitiv sau să eliminați asocierea și să conectați din nou rețeaua, trebuie mai întâi să resetați rețeaua.

2. Configurarea aplicației se va finaliza după cum este indicat în Fig.23. Configurarea reușită va apărea așa cum este indicat în Fig.24. Numele dispozitivelor care au fost configurate cu succes pot fi modificate, iar locațiile camerelor în care se află dispozitivele corespunzătoare pot fi, de asemenea, selectate.

3. **Notă**: Acest dispozitiv acceptă doar o singură configurație, și anume Default mode (modul implicit) (intermitent rapid). Acesta nu acceptă modul AP (intermitent lent) și nu acceptă resetarea configurației prin apăsarea lungă a "reset button" (butonului de resetare) (cum ar fi instrucțiunile "Cum se procedează ca indicatorul luminos să fie intermitent rapid/ încet" indicate de APP). Modul AP sau o operațiune de resetare incorectă poate cauza funcționarea defectuoasă a dispozitivului.

Servicii voce terț

Choose Me (Alege-mă pe mine) > Third-Party Voice Services (Servicii voce terț) > More (Mai multe). Pe pagina care apare, asociați aplicația cu un asistent voce terț.

| | ⊞ © | < | Third-Party Voice Services | |
|-------------------------------|-------------------|---|----------------------------|---|
| Q H | > | (| Alexa | > |
| Third-Party Voice Services | More > | • | • Google Assistant | > |
| Alexa Google Assistant | 98 SmartThings | | & SmartThings | > |
| Home Management | > | - | 3 XIAODU | > |
| Message Center FAQ & Feedback | > | 6 | Tencent Xiaowei | > |
|) Featured | > | | DingDong | > |
| HomeKit Information | > | | тпа | > |
| Home Const | | | | |