



AIR CONDITIONING SYSTEMS

WiFi FUNCTION

- USER'S MANUAL
- ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ
- MANUAL UTILIZATORULUI
- BEDIENUNGSANLEITUNG
- MANUEL D'UTILISATEUR
- MANUALE DELL' UTENTE
- MANUAL DE USUARIO



WiFi

MODELS:
EP3-WiFi16L
EP3-WiFi20L
EP3-WiFi20LBS

ENGLISH | ΕΛΛΗΝΙΚΑ | ROMANA |
DEUTSCH | FRANÇAIS | ITALIANO | ESPAÑOL



Please follow this addendum For setup and use of Wireless product

CD040IU-APWIFIDF6(OEM)

16120100A08130

USER MANUAL OF APP



Caution: in order to download the APP QR Code A and QR Code B are required.

1 Precaution

1. Applicable platforms: IOS, ANDROID.

Due to random occurring events, please notice:

2. This APP has been updated and supports the latest versions of Android & IOS operating systems.
3. Concerning wireless safety, unit supports: WPA-PSK/WPA2-PSK encryption and also no encryption. However, WPA-PSK/WPA2-PSK is recommended. Please check Service Website for detailed information.
4. The smartphone's camera should be at least 5mb in order to properly scan the QR code.
5. Due to connectivity traffic and interference the connection request may time out, In this case re-run network configuration.
6. Due to dynamic network connectivity this process may time out. In this event, keep in mind that the Smart App and product may display conflicting settings information. Reconnect to Sync.

NOTE: We take no responsibility for any issues caused by Internet, Wireless Router and devices. Please contact provider for extra help.

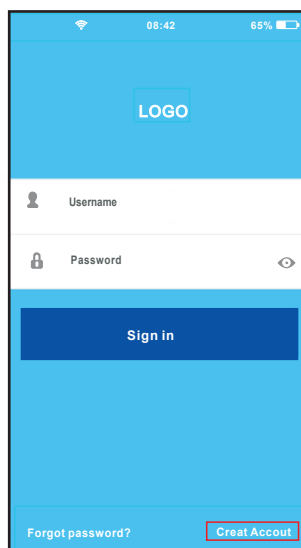
2 Download and Install APP

- Android Users: scan QR Code A or go to google play, search "Invmate II" app and download.
- Iphone Users: scan QR Code B or go to App Store, search "Invmate II" app and download.

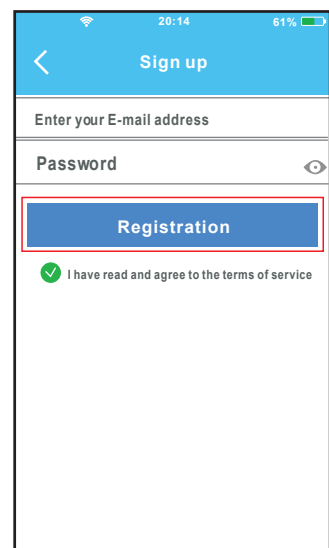
3 User Registration

Caution: Please ensure your mobile device is connected to a wireless router.

Note, the wireless router must have Internet connection, before user registration and network configuration can take place.



[1]



[2]

1. Click "Create Account"

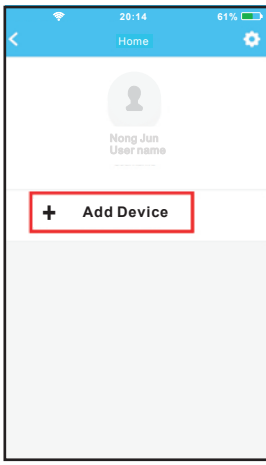
2. Enter email address and password , then click "Registration"

4 How to configure Networks

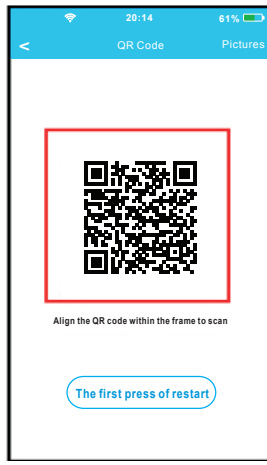
Caution: It is necessary all other network connections to be ignored, and connect only to the wireless network you desire to configure. Notice the ANDROID and IOS device's Wireless setting should be enabled, and automatically connect to its original Wireless network.

1. Connecting with an Android device

- 1.1 Mobile device needs to be connected to the desired wireless network. All, other networks should be ignored since these may influence the configuration process.
- 1.2 Press Power button to turn off the dehumidifier then press and hold the Ion button for 3 seconds to activate the AP mode.
- 1.3 Press "+ Add Device"
- 1.4 Scan QR Code, which is attached with unit

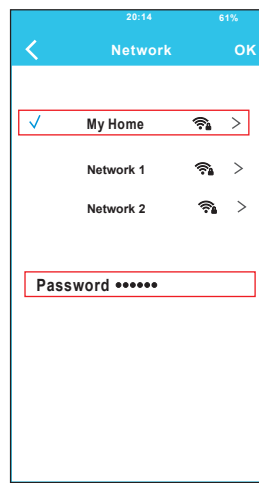


[1.3]

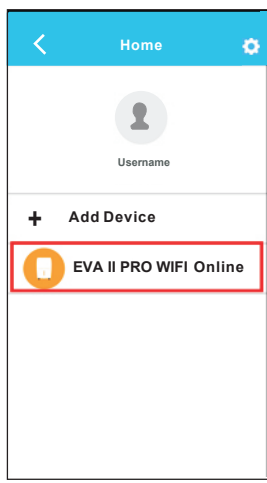


[1.4]

TIP: User may take picture of the QR code and save it on their phone



[1.5]

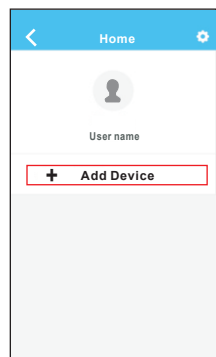


[1.6]

- 1.5 Select Wireless network, for example My Home (picture is for reference use only)enter your Wireless router password and click OK.
- 1.6 Upon successful configuration, the device appears on the list.

2. Network configuration with an IOS device

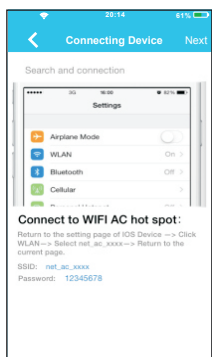
- 2.1 Make sure your mobile device is connected to the wireless network selected. Also, other wireless networks should be ignored in case it influences your configuration.
- 2.2 Press the Power button to turn the unit off then press and hold Ion button for 3 seconds to activate the AP mode.



2.3



2.4



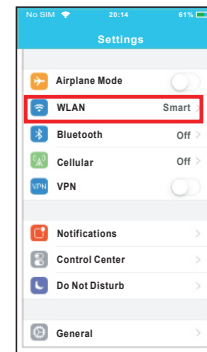
2.5

2.3 Press "+ Add Device"

2.4 Scan QR Code attached to unit

2.5 Read the instructions above and press the "Home" button to return to the Phone Desktop

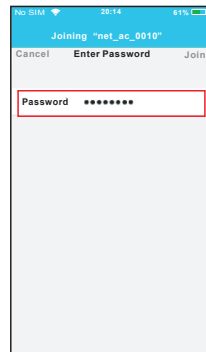
TIP: User may take picture of the QR code and save it on their phone



[2.6]

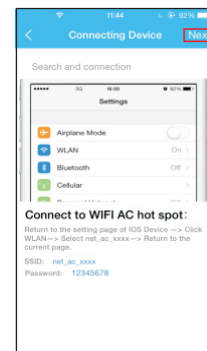


[2.7]

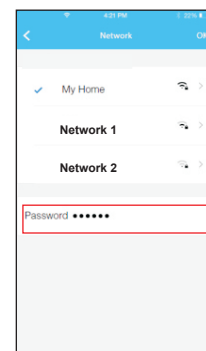


[2.8]

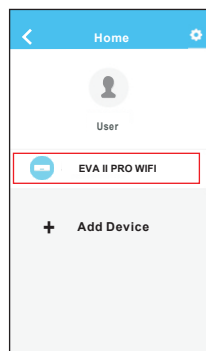
- 2.6 Click settings to enter the setting page, select WLAN.
- 2.7 Choose net_a1_XXXX.
- 2.8 Type default password: 12345678 and click "Join".



[2.9]



[2.10]



[2.11]

2.9 Return to the APP and click Next.

- 2.10 Select Wireless network, for example My Home (picture is for reference use only)enter your Wireless router password and click OK.
- 2.11 Upon correct configuration, the device will show on the list. If not, please check the user's manual for further information.

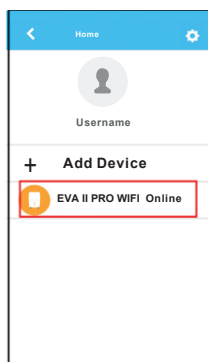
NOTE: If "please connect to xxx" appears on screen, connect back to your wireless network manually, and click OK.

5 How to use APP

Both, mobile device and dehumidifier, should be connected to the Internet before using APP. To control the dehumidifier via Internet, please follow next steps:



[1]

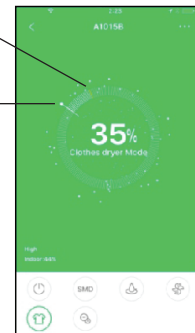


[2]

1. Type account information and password, and click "Sign In"
2. Select your device, in order for the user to control the dehumidifier via Internet.

Yellow pointer

white pointer



NOTE: When finishing network configuration, APP will display success cue words on the screen. Due to different Internet environment, it is possible that the device status still display "offline". If this situation occurs, user should turn off the device and turn on it again. After a few minutes, it is necessary to do pull-refresh operation to make sure the device status become "online".

6 Function Introduction

From left to right, mentioned buttons are as follows: Power, Smart Dehumidification, Continuous, Fan, Dryer and Ion.

1. Power

Press to turn on/off humidifier.

2. Smart dehumidification mode

Press auto dehumidification icon to activate.

Press again to deactivate.

3. Continuous Mode

Press Continuous icon to activate. Press again to deactivate.

4. Fan mode

Press fan icon to activate low, med, high fan speed.

5. Dryer mode

Press Dryer icon to activate. Press again to deactivate.

6. Ion mode

Press Ion icon to activate. Press again to deactivate.

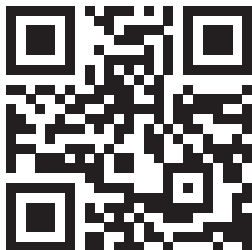
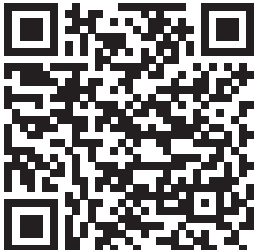
7. Humidity control

The range of humidity is 35%RH-85%RH. User can add humidity by adjusting the white pointer clockwise. Additionally, user can reduce humidity by adjusting the white pointer anticlockwise. The yellow pointer indicates current indoor humidity.

Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για την ρύθμιση και την λειτουργία της συσκευής WiFi.

CD040IU-APWIFIDF6(OEM)
16120100A08130

Εγχειρίδιο χρήσης της εφαρμογής



Προσοχή: Τα παραπάνω QR codes είναι διαθέσιμα μόνο για τη λήψη της εφαρμογής

1 Προφυλάξεις

1. Συμβατά λογισμικά συστήματα: IOS, Android.
2. Αποποίηση ευθυνών: Λόγω της ειδικής περιπτώσεως κατά τη διάρκεια της χρήσης της εφαρμογής, δηλώνουμε ρητά, όπως παρακάτω:
3. Έχει πραγματοποιηθεί ενημέρωση του λογισμικού και υποστηρίζει την τελευταία έκδοση σε Android & IOS.
4. Πολιτική ασύρματης ασφάλειας: Έξυπνο κιτ υποστηρίζει μόνο WPA-PSK / WPA2-PSK και καμία κρυπτογράφηση. Συνιστάται κρυπτογράφηση WPA-PSK / WPA2-PSK.
5. Η κάμερα του κυνητού πρέπει να είναι 5 mega pixel ή μεγαλύτερη ώστε να διασφαλίζεται η σωστή ανάγνωση του κωδικού QR.
6. Λόγω των διαφορετικών καταστάσεων του δικτύου, μερικές φορές, ο χρόνος του αιτήματος μπορεί να λήξει, ως εκ τούτου, είναι αναγκαίο να κάνουμε και πάλι τη διαμόρφωση του δικτύου.
7. Λόγω των διαφορετικών καταστάσεων του δικτύου, μερικές φορές, ο χρόνος της διαδικασίας ελέγχου μπορεί να λήξει. Σε αυτήν την περίπτωση, μην προβληματιστείτε, οι ενδείξεις στην οθόνη και στην εφαρμογή μπορεί να μην είναι οι ίδιες.

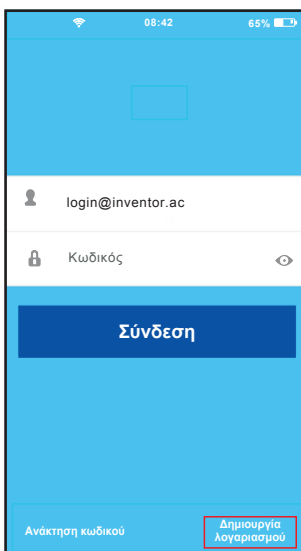
Σημείωση: Η εταιρεία δεν φέρει καμία ευθύνη για προβλήματα τα οποία έχουν προκληθεί από την σύνδεση Internet, το Wi-Fi router ή τις έξυπνες συσκευές. Παρακαλείσθε να επικοινωνήσετε με τον πάροχο για περαιτέρω βοήθεια.

2 Λήψη και εγκατάσταση της εφαρμογής

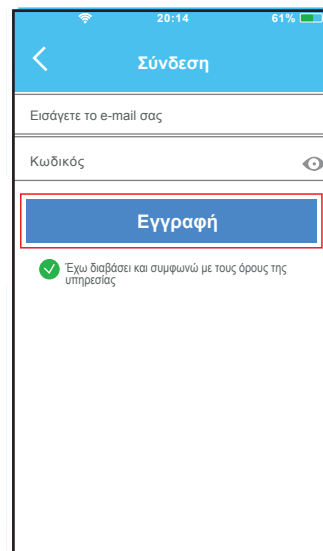
- Χρήστες συσκευών Android: Σαρώστε το QR code ή αναζητήστε την εφαρμογή στο Google Play πληκτρολογώντας "Invmate II" στο πεδίο αναζήτησης, κατεβάστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή.
- Χρήστες συσκευών IOS: Σαρώστε το QR code ή αναζητήστε την εφαρμογή στο APP Store πληκτρολογώντας "Invmate II" στο πεδίο αναζήτησης, κατεβάστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή.

3 Εγγραφή χρήστη

Προσοχή: Παρακαλούμε βεβαιωθείτε ότι η κινητή συσκευή σας είναι συνδεδεμένη σε WiFi router. Επίσης, ότι το WiFi router έχει ήδη συνδεθεί με το Internet πριν προχωρήσετε στην εγγραφή του χρήστη και τη διαμόρφωση του δικτύου.



[1]



[2]

1. Επιλέξτε "Δημιουργία λογαριασμού"
2. Εισάγετε το e-mail σας και τον κωδικό και επιλέξτε "Εγγραφή"

4 Παραμετροποίηση δικτύου

Προσοχή: Είναι απαραίτητο να αποκλείσετε οποιοδήποτε άλλο ασύρματο δίκτυο και να βεβαιωθείτε ότι η συσκευή σας έχει συνδεθεί με το δίκτυο το οποίο θέλετε να ρυθμίσετε. Βεβαιωθείτε ότι η σύνδεση WiFi της συσκευής σας δουλεύει σωστά και ότι μπορεί να επανασυνδεθεί στο δίκτυο σας αυτόματα.

1 Παραμετροποίηση του δικτύου με χρήση συσκευής Android.

- 1.1 Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει συνδεθεί με το δίκτυο που θέλετε να χρησιμοποιήσετε. Επίσης πρέπει να αποκλείσετε όλα τα άλλα δίκτυα ώστε να μην επιτρέπονται τη ρύθμιση του δικτύου.
- 1.2 Αφότου απενεργοποιήσετε τον

αφυγραντήρα, πιέστε το πλήκτρο **Ion** για 3 δευτερόλεπτα ώστε να εμφανιστεί η ένδειξη “AP” στην οθόνη.



[1.3]

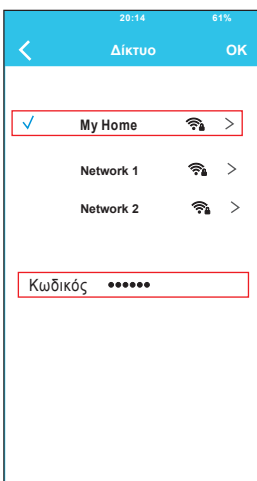


[1.4]

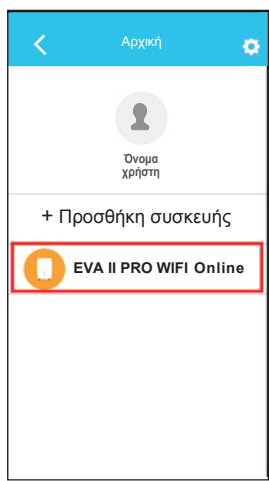
1.3 Επιλέξτε “+ Προσθήκη συσκευής”

1.4 Σαρώστε το QR code το οποίο είναι στη συσκευασία του Smart Kit

Συμβουλή: Καθώς υπάρχει ο κίνδυνος να χαθεί το αυτοκόλλητο χαρτάκι με το QR code, προτείνουμε να το κολλήσετε πάνω στη μονάδα ή εναλλακτικά ο χρήστης μπορεί να φωτογραφίσει το QR code και να το αποθηκεύσει ως εικόνα στη συσκευή του.



[1.5]



[1.6]

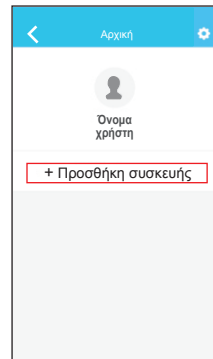
1.5 Επιλέξτε το ασύρματο δίκτυο σας για παράδειγμα “My Home” (η εικόνα είναι μόνο για αναφορά), εισάγετε τον κωδικό του WiFi router σας και επιλέξτε OK.

1.6 Εάν η παραμετροποίηση είναι σωστή η συσκευή εμφανίζεται στη λίστα της εφαρμογής.

2 Παραμετροποίηση του δικτύου με χρήση συσκευής IOS.

2.1 Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει συνδεθεί με το δίκτυο που θέλετε να χρησιμοποιήσετε. Επίσης πρέπει να αποκλείσετε όλα τα άλλα δίκτυα ώστε να μην επηρεάσουν τη ρύθμιση του δικτύου.

2.2 Αφότου απενεργοποιήσετε τον αφυγραντήρα, πιέστε το πλήκτρο **Ion** για 3 δευτερόλεπτα ώστε να εμφανιστεί η ένδειξη “AP” στην οθόνη.



2.3



2.4



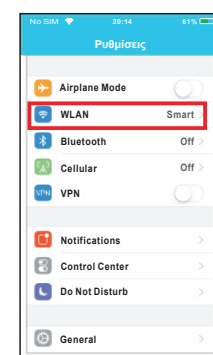
2.5

2.3 Επιλέξτε “+ Προσθήκη συσκευής”

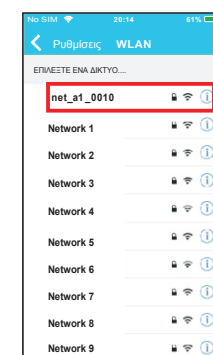
2.4 Σαρώστε το QR code το οποίο είναι στη συσκευασία του Smart Kit

2.5 Διαβάστε τις παραπάνω οδηγίες και πιέστε το πλήκτρο “HOME” του κινητού ώστε να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη του κινητού.

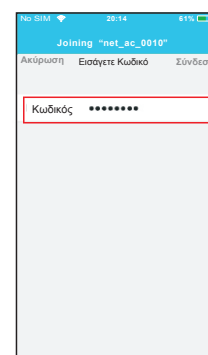
Συμβουλή: Καθώς υπάρχει ο κίνδυνος να χαθεί το αυτοκόλλητο χαρτάκι με το QR code, προτείνουμε να το κολλήσετε πάνω στη μονάδα ή εναλλακτικά ο χρήστης μπορεί να φωτογραφίσει το QR code και να το αποθηκεύσει ως εικόνα στη συσκευή του.



[2.6]



[2.7]



[2.8]

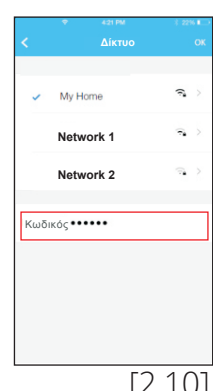
2.6 Επιλέξτε ρυθμίσεις για να περάσετε στην οθόνη ρυθμίσεων, επιλέξτε το WLAN/WIFI.

2.7 Επιλέξτε το δίκτυο “net_a1_XXXX”

2.8 Εισάγετε τον προκαθορισμένο κωδικό 12345678 και επιλέξτε “Σύνδεση”.



[2.9]



[2.10]



[2.11]

- 2.9 Επιστρέψτε στην εφαρμογή και επιλέξτε το “ΕΠΟΜΕΝΟ”
- 2.10 Επιλέξτε το ασύρματο δίκτυο σας για παράδειγμα “My Home” (η εικόνα είναι μόνο για αναφορά), εισάγετε τον κωδικό του WiFi router σας και επιλέξτε OK.
- 2.11 Εάν η παραμετροποίηση είναι σωστή η συσκευή εμφανίζεται στη λίστα της εφαρμογής. Εάν οχι, παρακαλείσθε να ελέγξετε το εγχειρίδιο χρήστη για περισσότερες πληροφορίες.

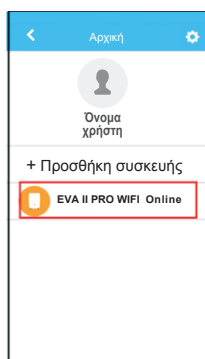
5 Χρήση της εφαρμογής

Σημειώση: Εάν εμφανιστεί η φράση “please connect to xxx” στην οθόνη, χρειάζεται να επανασυνδεθείτε στο δίκτυο σας χειροκίνητα, και να επιλέξετε το “OK”.

Βεβαιωθείτε ότι η έξυπνη συσκευή σας και ο αφυγραντήρας είναι συνδεδεμένα στο διαδίκτυο πρίν χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή. Για τον έλεγχο του αφυγραντήρα μέσω του διαδικτύου, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα.



[1]



[2]

- 1 Εισάγετε τον λογαριασμό και τον κωδικό σας, και επιλέξτε “Σύνδεση”
- 2 Επιλέξτε τον αφυγραντήρα που επιθυμείτε να ελέγξετε για να περάσετε στην οθόνη έλεγχου. Έτσι ο χρήστης μπορεί να ελέγχει τον αφυγραντήρα μέσω του διαδικτύου.

6 Εισαγωγή Λειτουργιών

Από τα αριστερά προς τα δεξιά, η λειτουργία των πλήκτρων είναι η εξής:
Ενεργοποίηση, Έξυπνη αφύγρανση, Συνεχής αφύγρανση, Ανεμιστήρας, Στέγνωμα ρούχων και Ιονιστής.

1. Ενεργοποίηση

Πιέστε για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τον αφυγραντήρα.

2. Έξυπνη αφύγρανση

Πιέστε το πλήκτρο Smart mode για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε την λειτουργία “Έξυπνη αφύγρανση”.

3. Συνεχής αφύγρανση

Πιέστε το πλήκτρο Continuous mode για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τη λειτουργία “Συνεχής αφύγρανση”.

4. Ανεμιστήρας

Με κάθε πάτημα του πλήκτρου, η ένταση του αέρα αλλάζει με την ακόλουθη σειρά: Χαμηλή --> Υψηλή.

5. Στέγνωμα ρούχων

Πιέστε το πλήκτρο Dryer για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Στεγνώματος Ρούχων.

6. Ιονιστής

Πιέστε το πλήκτρο Ion για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία του Ιονιστή. Πιέστε ξανά για απενεργοποίηση.

7. Έλεγχος Υγρασίας

Το εύρος της σχετικής υγρασίας κυμαίνεται από 35% RH - 85% RH (Σχετική Υγρασία). Ο χρήστης μπορεί να ρυθμίσει την υγρασία προσαρμόζοντας τον λευκό δείκτη σύμφωνα με τη φορά του ρολογιού. Επιπρόσθετα ο χρήστης μπορεί να μειώσει την υγρασία προσαρμόζοντας τον λευκό δείκτη αντίθετα της φοράς του ρολογιού. Ο κίτρινος δείκτης εμφανίζει την τρέχουσα υγρασία του χώρου.

Κίτρινος δείκτης

Λευκός δείκτης



ΕΛΛΗΝΙΚΑ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν ολοκληρωθεί η σύνδεση

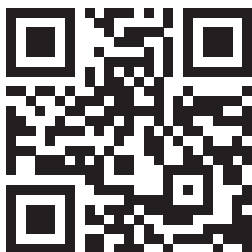
με το δίκτυο, η εφαρμογή θα εμφανίσει τους χαρακτήρες της επιτυχούς εγκατάστασης. Δεδομένου ότι μπορεί να υπάρχουν και άλλα δίκτυα internet, η συσκευή μπορεί να φαίνεται ότι είναι απενεργοποιημένη. Σε αυτή την περίπτωση θα πρέπει να απενεργοποιήσετε τη συσκευή και να την επανεκκινήσετε. Μετά από λίγο, θα πρέπει να κάνετε επανεκκίνηση της εφαρμογής ώστε να εξασφαλίσετε ότι ο αφυγραντήρας είναι συνδεδεμένος.

Vă rugăm să urmăriți aceasta broșură pentru setarea și folosirea produsului Wi-Fi

CD040IU-APWIFIDF6(OEM)

16120100A08130

Manualul utilizatorului de App



Atenție!: Codurile QR sunt disponibile numai pentru descărcarea APP.

1 Prevedere

1. Sistem aplicabil: IOS, Android.
Din cauza acestei situații speciale care poate să apară, vom susține în mod explicit cele de mai jos:
2. Aplicatia a fost actualizata pentru cele mai noi versiuni Android si IOS.
3. Strategia inteligentă de securitate Wireless suportă numai mesaje de criptare WPA-PSK / WPA2-PSK. Se recomandă mesajele de criptare WPA-PSK / WPA2-PSK. Vă rugăm să verificați site-ul serviciului pentru mai multe informații.
4. Camera foto a telefonului intelligent trebuie să aibe 5 milioane de pixeli sau chiar mai mulți pentru a vă asigura că scanarea codului codul QR se face în condiții bune.
5. Datorită diferențelor de rețea, uneori, poate să apară mesajul request time-out (expirat), prin urmare, este necesar să se facă din nou configurarea rețelei.
6. Datorită diferențelor de rețea, procesul de control poate să fie time-out (expirat). În cazul în care apare această situație, afișajul între aparat și aplicație poate să fie diferit și din acest motiv vă rugăm să nu fiți confuzi.

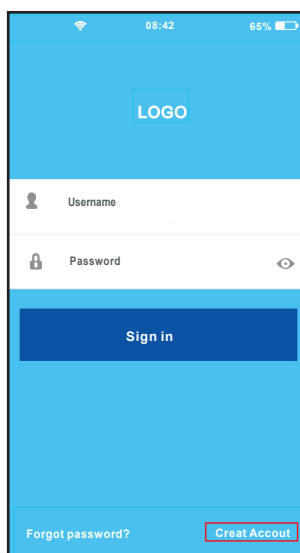
NOTĂ: Compania nu va fi responsabilă pentru orice probleme cauzate de Internet, Wi-Fi router sau alte dispozitive inteligente. Vă rugăm să contactați furnizorul inițial pentru a obține ajutor suplimentar.

2 Descarcă și instalează aplicația

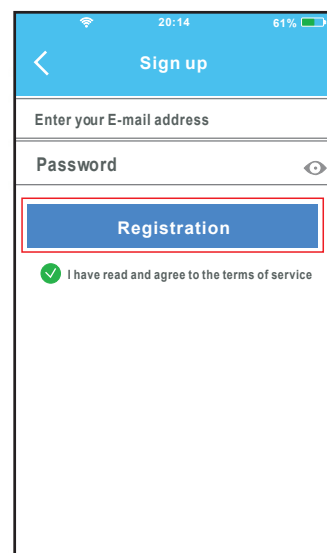
- Utilizatorii de telefoane cu sistem Android: Scanați Codul QR sau mergeți la Google Play, căutați aplicația "INVmate II" și descărcați-o pe telefon.
- Utilizatorii iPhone: Scanați Codul QR sau mergeți la App Store, căutați aplicația "INVmate II" și descărcați-o pe telefon.

3 Inregistrare utilizator

ATENȚIE: Asigurați-vă că dispozitivul mobil este conectat la router-ul WiFi. De asemenea, router-ul WiFi a fost deja conectat la Internet înainte de a face înregistrarea utilizatorului și configurarea rețelei.



[1]



[2]

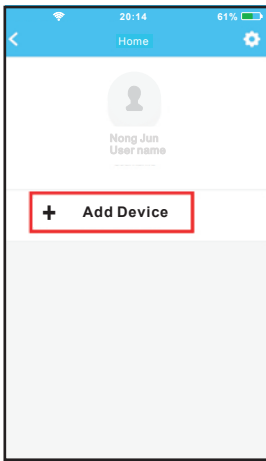
1. Apăsați "Create Account"
2. Introduceți adresa dvs de e-mail și parola și apăsați "Registration".

4 Cum să configurezi rețeaua

Atenție!: Este necesar să ignorați orice altă rețea și asigurați-vă că dispozitivul Android sau IOS este conectat doar la rețeaua WiFi pe care doriți să o configurați. Asigurați-vă că funcția WiFi de pe Android sau IOS funcționează bine și pot fi conectate la rețeaua WiFi originală în mod automat.

1. Folosind un dispozitiv Android pentru a face configurarea rețelei

1. Asigurați-vă că dispozitivul dvs. mobil a fost deja conectat la rețeaua WiFi pe care doriți să o utilizați. De asemenea, trebuie să ignorați orice altă rețea WiFi, în cazul în care acesta influențează procesul de configurare.
2. Apăsați continuu butonul ION al dezumidificatorului timp de 3 secunde, până când se afișează "AP".



[1.3]

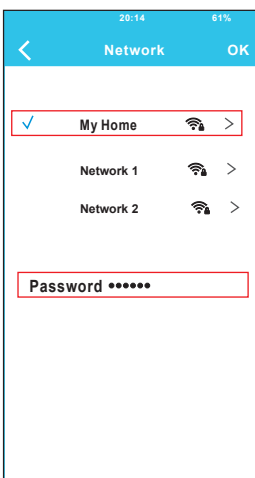


[1.4]

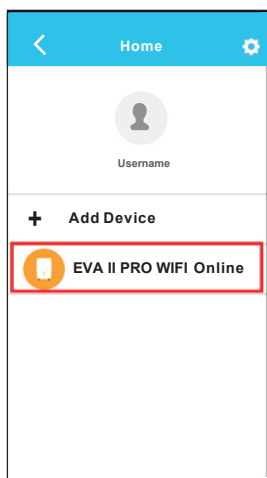
1.3 Apăsați “Add Device”

1.4. Scanați Codul QR care este atașat de kit-ul intelligent.

Sugestie: În cazul pierderii codului QR, cu care este dotat kit-ul intelligent, vă rugăm să-l lipiți pe suprafața produsului. Alternativ, utilizatorul poate face o fotografie a codului QR pe care să o memoră ulterior în propriul telefon.



[1.5]



[1.6]

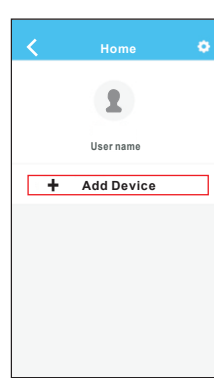
1.5 Selectați rețeaua proprie WiFi, de exemplu, My Home (în imaginea este doar pentru referință), introduceți propria parolă WiFi pentru router și faceți click pe OK.

1.6 În cazul în care configurarea s-a făcut cu succes, dispozitivul apare în listă.

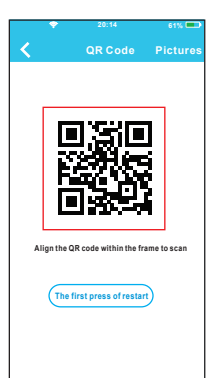
2. Utilizarea dispozitivului IOS pentru a face configurarea rețelei.

2.1 Asigurați-vă că dispozitivul dvs. mobil a fost deja conectat la rețeaua WiFi pe care dorîți să o utilizați. De asemenea, trebuie să ignorați orice altă rețea WiFi, în cazul în care acesta influențează procesul de configurare.

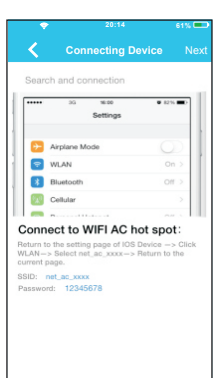
2.2 Apăsați continuu butonul ION de pe dezumidificator timp de 3 secunde, până când se afișează AP.



2.3



2.4



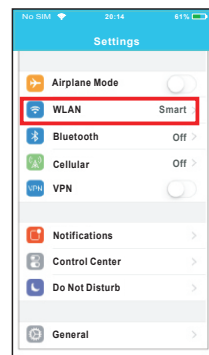
2.5

2.3 Apăsați “+Add Device”

2.4 Scanați Codul QR, care este atașat de kit-ul intelligent.

2.5 Citiți instrucțiunile de mai sus și apăsați butonul “Home” pentru a reveni la ecranul de întâmpinare al telefonului.

Sugestie: În cazul pierderii codului QR, cu care este dotat kit-ul intelligent, vă rugăm să-l lipiți pe suprafața produsului. Alternativ, utilizatorul poate face o fotografie a codului QR pe care să o memoră ulterior în propriul telefon.



[2.6]



[2.7]



[2.8]

2.6 Faceți click pe Setări pentru a accesa pagina de setări și selectați WLAN / WiFi.

2.7 Selectați net_a1_XXXX.

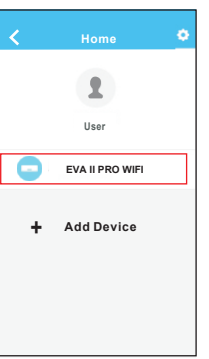
2.8 Tastați parola implicită: 12345678 și faceți click pe “Join”.



[2.9]



[2.10]



[2.11]

2.9 Întoarceți-vă la aplicație și dați click pe “Next”

2.10 Selectați rețeaua WiFi proprie, de exemplu, My Home (în imaginea este doar pentru

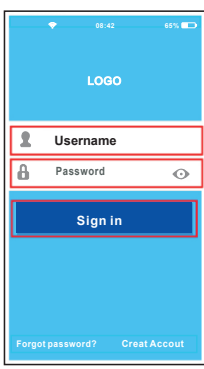
când se afișează AP).

referință), introduceți propria parolă WiFi pentru router și faceți click pe OK.

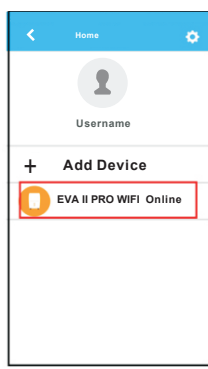
- 2.11 În cazul în care ati configurat cu succes, dispozitivul va apărea pe listă. Dacă nu, vă rugăm să verificați manualul de utilizare pentru informații detaliate.

5 Cum să utilizați Aplicația

NOTĂ: În cazul în care cuvintele "vă rugăm să vă conectați la xxx" apare pe ecran, este necesar să se conecteze la rețeaua WiFi manual și apoi faceți click pe OK. Asigurați-vă că atât dispozitivul mobil cât și dezumidificatorul sunt conectate la internet înainte de a utiliza Aplicația. Pentru a controla dezumidificatorul prin internet, vă rugăm să urmați următorii pași:



[1]



[2]

- 1 Introduceți-vă adresa de mail proprie și parola, faceți click pe Conectare.
2. Selectați dezumidificatorul dorit de pe interfața principală de control. Astfel, utilizatorul poate controla dezumidificatorul prin internet.

5. Modul dezumidificare (DRY)

Pentru activare, apăsați butonul DRY (dryer symbol). Pentru dezactivare, apăsați același buton.

6. Modul ionizare (ION)

Apăsați butonul ION pentru a activa acest mod. Apăsați același buton pentru a-l dezactiva.

7. Controlul umiditatii

Nivelul umiditatii poate fi setat in intervalul 35%-85%. Utilizatorul poate crește nivelul prin rotirea indicatorului in sensul acelor de ceasornic. Rotind indicatorul in sensul opus al acelor de ceasornic, nivelul umiditatii va putea fi scăzut. Indicatorul galben va arata nivelul actual al umiditatii"



Nota: La finalizarea setarilor de rețea, mesajul APP va fi afisat pe display. Datorita diferențelor dintre providerii de internet, aparatul dumneavoastra poate apărea cu statusul OFFLINE. În această situație, opriți aparatul și reporniți-l. După cîteva minute, va trebui să faceti un refresh retelei pentru a vă asigura că dispozitivul dumneavoastra apare ca "ONLINE"

6 Introducerea funcțiilor

De la stânga la dreapta, aceste butoane au următoarea însemnatate:

Pornire, Mod Inteligent, Mod Continuu, Mod Ventilator, Mod Dryer și Mod Ion.

1. Pornire.

Apăsați pentru a porni/opri dezumidificatorul.

2. Modul intelligent.

Apăsați butonul Mod Inteligent pentru a deschide și închide acest mod.

3. Modul continuu.

Apăsați butonul Mod Continuu pentru a porni și opri acest mod.

4. Modul ventilare (FAN)

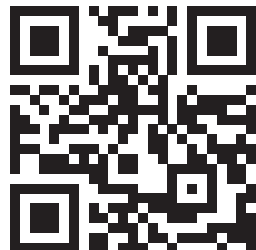
Apăsați butonul (fan symbol), pentru a alege viteza ventilatorului între (LOW-scăzuta, MED-medie, HIGH – ridicata).

Bitte folgen Sie diesen Anweisungen für die Einrichtung und Konfiguration der Wlan Verbindung des Produktes

CD040IU-APWIFIDF6(OEM)

16120100A08130

BEDIENUNGSANLEITUNG FÜR DIE APP



Achtung: QR Code A und QR Code B stehen nur für den Download der APP zur Verfügung.

1 Vorsicht

1. Anwendbare Betriebssysteme: IOS, Android.

Bitte beachten Sie Folgendes:

2. Diese APP wurde aktualisiert und unterstützt die neuesten Versionen von Android und IOS.
3. Wlan-Sicherheit

Das Produkt unterstützt WPA-PSK / WPA2-PSK-Verschlüsselung und auch keine Verschlüsselung. WPA-PSK / WPA2-PSK Verschlüsselung wird jedoch empfohlen. Bitte überprüfen Sie die Service-Website für detaillierte Informationen.

4. Die Kamera des Mobiltelefons sollte mindestens 5 Megapixel haben, um den QR-Code ordnungsgemäß zu scannen.
5. Wegen Konnektivitätsproblemen (Traffic) und Interferenzen kann die Verbindungsauflösung ablaufen, in diesem Fall führen Sie die Netzwerkkonfiguration erneut durch.
6. Durch eine erhöhte Netzwerkverfügbarkeit kann dieser Vorgang ablaufen. In diesem Fall kann es vorkommen, dass die App und das Produkt widersprüchliche Einstellungen anzeigen.

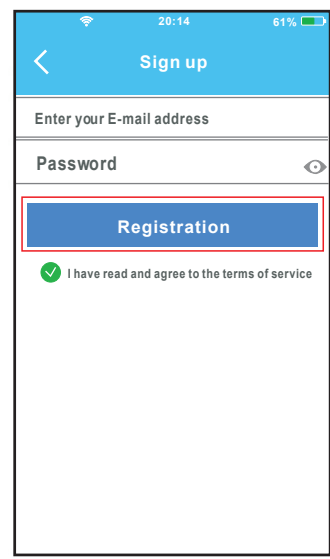
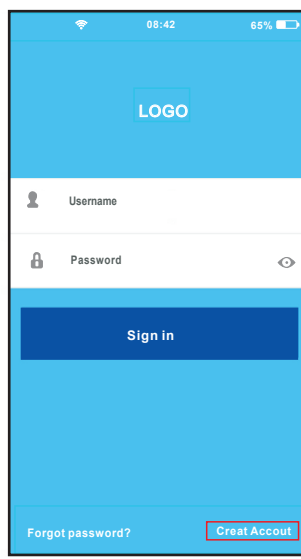
ANMERKUNG: Das Unternehmen haftet nicht für Fragen und Probleme die durch das Internet, den WLAN Router oder das Mobiltelefon entstanden sind. Bitte kontaktieren Sie Ihren Anbieter für weitere Unterstützung.

2 Herunterladen und Installation der App

- Android Benutzer: Scannen Sie den QR Code A oder gehen Sie zum Google Play Store, suchen nach der App "Invmate II" und laden sich diese herunter.
- Iphone Nutzer: Scannen Sie den QR Code B oder gehen Sie zum App Store, suchen die "Invmate II" App und laden sich diese herunter.

3 Benutzeranmeldung

Achtung: Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Mobilgerät mit dem Wlan Router verbunden ist. Bevor Sie die Benutzeranmeldung und Netzwerkkonfiguration durchführen, muss auch der Wlan Router mit dem Internet verbunden sein.



DEUTSCH

[1]

[2]

1. Klicken Sie auf "Create Account" (Konto erstellen).
2. Geben Sie Ihre E-Mail-Adresse und das Passwort ein und klicken Sie anschließend auf "Registration" (Registrierung).

4 Wie führe ich eine Netzwerkkonfiguration durch

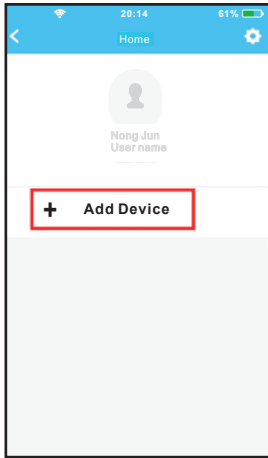
Achtung: Es ist notwendig, alle anderen Netzwerkverbindungen zu ignorieren und sich nur mit dem Wlan-Netzwerk zu verbinden, dass Sie konfigurieren möchten. Stellen Sie sicher, dass die Wlan-Einstellung von ANDROID und IOS aktiviert ist und sich automatisch mit dem Wlan-Netzwerk verbindet.

1. Verwendung eines Android Gerätes für die Netzwerkkonfiguration

- 1.1 Vergewissern Sie sich, dass Ihr Mobilgerät bereits mit dem Wlan Netzwerk verbunden

ist, dass Sie verwenden möchten. Außerdem müssen Sie andere irrelative Wlan-Netzwerke vergessen (löschen), falls sie Ihren Kooperationsprozess beeinflussen.

- Drücken Sie die Power-Taste, um den Entfeuchter einzuschalten. Anschließend drücken und halten Sie die Ion-Taste für 3 Sekunden, um den AP-Modus zu aktivieren.



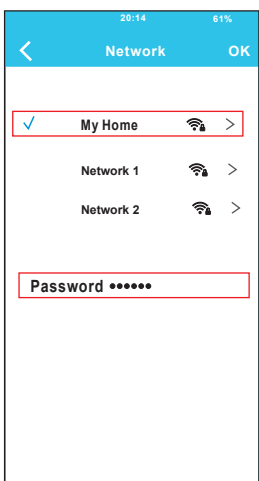
[1.3]



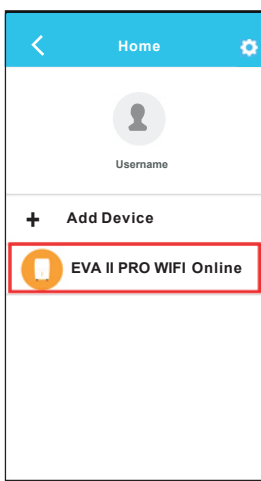
[1.4]

- Drücken Sie "+ Add Device" (Gerät hinzufügen)
- Scannen Sie den QR Code, der am Gerät angebracht ist.

TIPP: Der Benutzer kann den QR-Code fotografieren und auf dem Mobiltelefon speichern.



[1.5]



[1.6]

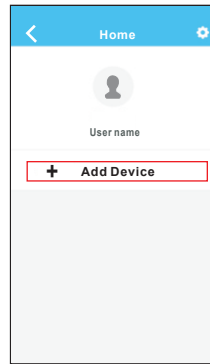
- Wählen Sie Ihr Wlan-Netzwerk aus, zB. "My Home" (Mein Zuhause, das Bild gilt nur als Referenz), geben Sie Ihr Wlan Router Passwort ein und klicken anschließend auf OK.
- Wenn die Konfiguration erfolgreich ist, erscheint das Gerät in der Liste.

2. Verwendung eines IOS Gerätes für die Netzwerkkonfiguration

- Vergewissern Sie sich, dass Ihr Mobilgerät bereits mit dem Wlan-Netzwerk verbunden ist, dass Sie verwenden möchten. Außerdem

müssen Sie andere irrelative Wlan-Netzwerke vergessen (löschen), falls diese Ihren Kooperationsprozess beeinflussen.

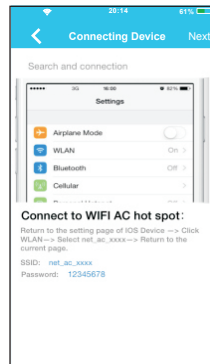
- Drücken Sie die Power-Taste, um den Entfeuchter einzuschalten. Anschließend drücken und halten Sie die Ion-Taste für 3 Sekunden, um den AP-Modus zu aktivieren.



2.3



2.4



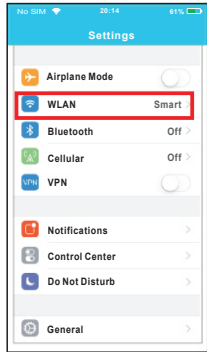
2.5

- Drücken Sie "+ Add Device" (Gerät hinzufügen)

- Scannen Sie den QR Code, der am Gerät angebracht ist.

- Lesen Sie sich oben die Anweisung durch und drücken Sie die "Home" Taste, um zur Startseite Ihres Mobiltelefons zurückzukehren

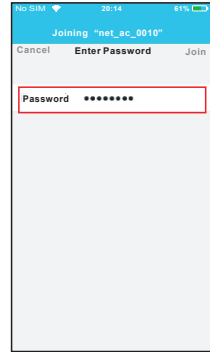
TIPP: Der Benutzer kann den QR-Code fotografieren und auf dem Mobiltelefon speichern.



[2.6]



[2.7]



[2.8]

- Klicken Sie auf die Einstellungen App, um die Einstellungsseite aufzurufen und wählen Sie WLAN.

- Wählen Sie net_a1_XXXX (Beispiel).

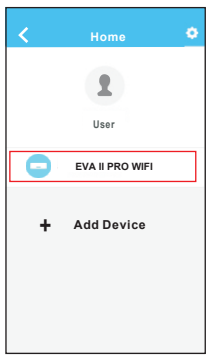
- Geben Sie Ihr Standard Passwort ein: 12345678 (Beispiel) und klicken Sie auf "Join" (verbinden).



[2.9]



[2.10]



[2.11]

2.9 Kehren Sie zur APP zurück und klicken Sie auf "Next" (weiter).

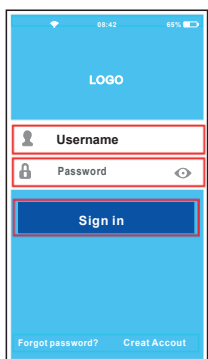
2.10 Wählen Sie Ihr Wlan-Netzwerk aus, zB. "My Home" (Mein Zuhause, das Bild gilt nur als Referenz), geben Sie Ihr Wlan Router Passwort ein und klicken anschließend auf OK.

2.11 Wenn die Konfiguration erfolgreich ist, erscheint das Gerät in der Liste. Wenn nicht, überprüfen Sie bitte die Bedienungsanleitung für weitere Informationen.

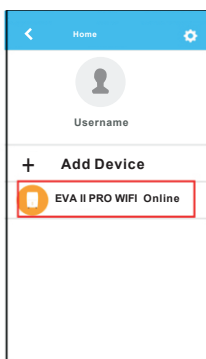
HINWEIS: Wenn auf dem Bildschirm die Worte "please connect to xxx" (Verbindung herstellen zu xxx) erscheinen. Müssen Sie sich erneut mit Ihrem Wlan Netzwerk manuell verbinden und auf OK klicken.

5 Wie nutze ich die APP

Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Mobilgerät und der Entfeuchter mit dem Internet verbunden sind, bevor Sie die APP verwenden. Um den Entfeuchter über das Internet zu steuern, folgen Sie bitte den folgenden Schritten:



[1]



[2]

1. Geben Sie Ihre Kontoinformationen und Passwort ein. Anschließend klicken Sie auf "Sign in" (Anmelden).
2. Wählen Sie Ihr Gerät aus, damit der Benutzer den Entfeuchter über das Internet steuern kann.

6 Einführung in die Funktionen

Von links nach rechts sind die genannten Tasten: Power, Smart Entfeuchtung, Continuous (kontinuierlich), Ventilator, Trockner und Ion-Modus.

1. Power

Drücken Sie, um den Luftentfeuchter ein- oder auszuschalten.

2. Smart-Entfeuchtungsmodus (Intelligente Entfeuchtung)

Drücken Sie dieses Symbol, um die Funktion zu aktivieren. Durch erneutes Drücken wird diese deaktiviert.

3. Continuous Modus

Drücken Sie dieses Symbol, um die (kontinuierliche) Funktion zu aktivieren. Durch erneutes Drücken wird diese deaktiviert.

4. Ventilator-Modus

Drücken Sie das Ventilator-Symbol, um niedrige, mittlere oder eine hohe Ventilatorgeschwindigkeit zu aktivieren.

5. Trockner-Modus

Drücken Sie das Trockner-Symbol, um diesen zu aktivieren. Drücken Sie diesen erneut um den Trockner-Modus zu deaktivieren.

6. Ion-Modus - (Ionisator)

Drücken Sie das Ion-Symbol, um diesen zu aktivieren. Drücken Sie diesen erneut um den Ion-Modus zu deaktivieren.

5. Feuchtigkeitseinstellung

Der Feuchtigkeitsgrad kann in einem Bereich von 35% RH-85% RH eingestellt werden. Der Benutzer kann Feuchtigkeit hinzufügen, indem er den weißen Zeiger im Uhrzeigersinn bewegt. Zusätzlich kann der Benutzer die Feuchtigkeit reduzieren, indem er den weißen Zeiger gegen den Uhrzeigersinn bewegt. Der gelbe Zeiger zeigt die aktuelle Raumfeuchtigkeit an.



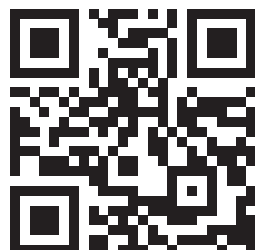
HINWEIS: Wenn Sie die Netzwerkkonfiguration abgeschlossen haben, wird Ihnen die Anwendung (APP) den erfolgreichen Zugang anzeigen. Wenn Sie sich über eine andere Internetumgebung anmelden (anderes Wlan Netzwerk) ist es möglich, dass der Gerätestatus als "offline" angezeigt wird. Wenn diese Situation auftritt, sollten Sie den Luftentfeuchter ausschalten und wieder einschalten. Nach einigen Minuten ist es notwendig, die Anwendung zu aktualisieren, damit der Gerätestatus auf "online" wechselt.

Veuillez suivre les instructions suivantes pour la configuration et l'utilisation de produits WiFi

CD040IU-APWIFIDF6(OEM)

16120100A08130

MANUEL D'UTILISATION DE L'APP



Attention: Les codes QR ci-dessus sont seulement disponibles pour télécharger l'APP.

1 Précaution

1. Système applicable: IOS, Android.

En raison de la situation particulière qui peut être survenue, nous avons nommé explicitement les cas ci-dessous:

2. Cette application a été mise à jour et prend en charge les dernières versions des systèmes d'exploitation Android et IOS.
3. Stratégie de sécurité sans fil Kit intelligent supporte le cryptage WPA-PSK / WPA2-PSK et aucun chiffrement. Le cryptage WPA-PSK / WPA2-PSK est recommandé. Veuillez consulter le site Web de service pour plus d'informations.
4. La caméra du téléphone intelligent doit être de 5 millions de pixels ou au dessus pour être sûre que le code de balayage de QR est bien.
5. En raison de la situation différente du réseau, parfois, une demande time-out pourrait se produire, par conséquent, il est nécessaire de faire à nouveau la configuration du réseau.
6. En raison de la situation de réseau différent, le processus de commande peut retourner parfois time-out. Dans ce cas, l'affichage entre la carte et l'application ne peut pas être même, veuillez ne pas sentir confus.

REMARQUE: L'entreprise ne sera pas responsable des questions et des problèmes causés par Internet, Wi-Fi Router et dispositifs intelligents. Veuillez contacter le fournisseur d'origine pour obtenir une aide supplémentaire.

2 Télécharger et installer APP

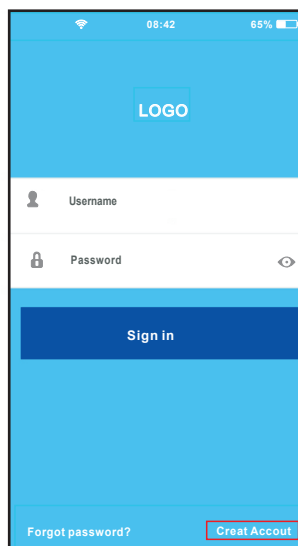
- Les utilisateurs de dispositifs Android: Scannez QR Code ou accédez à Google Play, recherchez

l'application " INVmate II " et téléchargez-la. Les

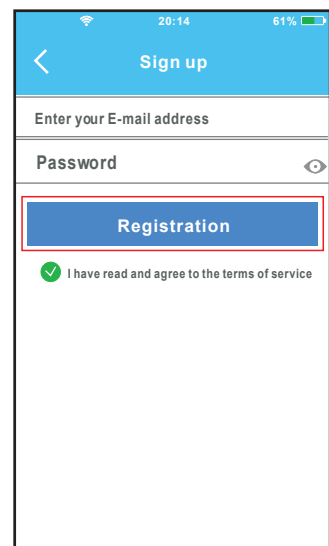
- Utilisateurs de dispositifs IOS: Scannez QR Code ou allez à l' App Store, recherchez l'application "INVmate II" et téléchargez-la.

3 Enregistrement de l'utilisateur

Attention: Veuillez assurer que votre appareil mobile est connecté au routeur wifi. En outre, le routeur wifi a déjà été connecté sur Internet avant de faire l'enregistrement de l'utilisateur et la configuration du réseau.



[1]



[2]

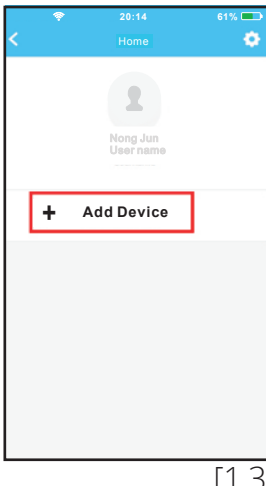
1. Cliquez sur "Create Account"
2. Entrez votre adresse e-mail et mot de passe, puis cliquez sur "Registration".

4 Comment faire - Configurations du réseau

Attention: Il est nécessaire d'oublier tout autre réseau et assurer que le périphérique Android ou IOS est simplement connecté au réseau WIFI que vous voulez configurer. Assurez-vous que la fonction Wifi du dispositif Android ou IOS fonctionne bien et peut être connectée à votre réseau WIFI automatiquement.

1. Utilisation d'un périphérique Android - Faire la configuration du réseau

- 1.1 Assurez-vous que votre appareil mobile a déjà été connecté au wifi réseau que vous souhaitez utiliser. En outre, vous avez besoin de négliger les autres réseaux wifi dans le cas où ils influencent votre processus de configuration.
- 1.2 Appuyez sur le bouton d'alimentation du déshumidificateur et puis pressez sur le bouton lon pendant 3 secondes jusqu'à ce qu'il affiche "AP".



[1.3]

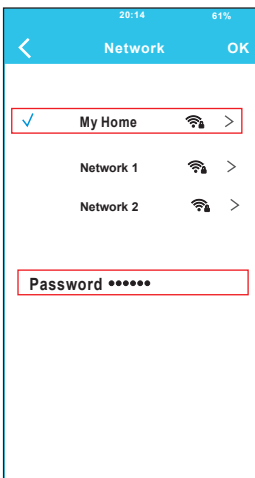


[1.4]

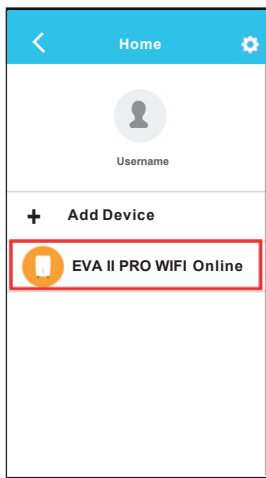
1.3 Appuyer sur “+ ADD Device”.

1.4 Scannez le code QR qui est attaché avec Smart Kit

Suggestion: Pour éviter la perte du code QR qui est emballé avec le kit intelligent, nous vous suggérons de bien vouloir le coller à la surface du produit. Sinon, l'utilisateur peut prendre des photos du Code QR et les enregistrer dans son propre téléphone.



[1.5]



[1.6]

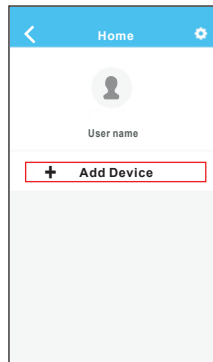
1.5 Sélectionnez votre propre réseau WiFi par exemple My Home (l'image est seulement pour la référence) entrez votre propre mot de passe du routeur WiFi et cliquez sur OK.

1.6 Si la configuration est réussie, l'appareil apparaît sur la liste.

2. Utilisation d'un périphérique IOS pour faire la configuration du réseau

2.1 Assurez-vous que votre appareil mobile a déjà été connecté au wifi réseau que vous souhaitez utiliser. En outre, vous avez besoin de négliger les autres réseaux wifi dans le cas où ils influencent votre processus de configuration.

2.2 Appuyez sur le bouton d'alimentation du déshumidificateur et puis pressez sur le bouton ION pendant 3 secondes jusqu'à ce qu'il affiche "AP".



2.3



2.4



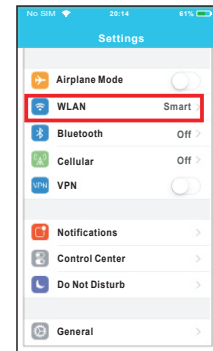
2.5

2.3 Appuyer sur “+ ADD Device”.

2.4 Scannez le code QR qui est attaché avec Smart Kit.

2.5 Lisez les instructions ci-dessus et appuyez sur le bouton Home pour revenir à l'écran d'accueil de téléphone.

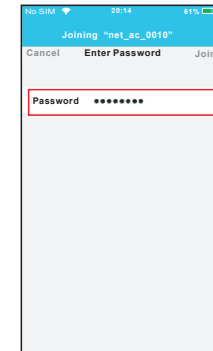
Suggestion: Pour éviter la perte du code QR qui est emballé avec kit intelligent, nous vous suggérons de bien vouloir le coller à la surface du produit. Sinon, l'utilisateur pourra prendre la photo du code QR et l'enregistrer dans son propre téléphone.



[2.6]



[2.7]

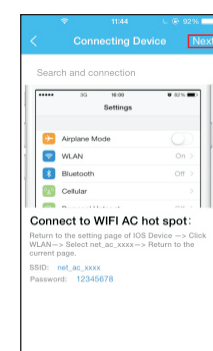


[2.8]

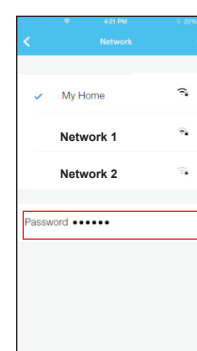
2.6 Cliquez sur “Settings” pour entrer dans la page de réglage et sélectionnez WLAN.

2.7 Choisissez “net_a1_XXXX”.

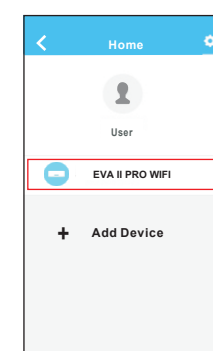
2.8 Tapez le mot de passe prédéterminé: 12345678 et cliquez sur “Join”.



[2.9]



[2.10]

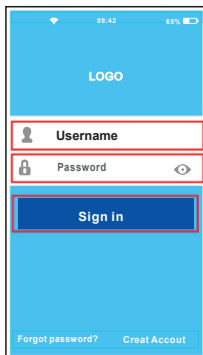


[2.11]

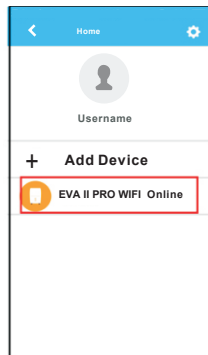
- 2.9 Retour à l'APP et cliquez sur "NEXT".
- 2.10 Choisissez votre propre WIFI réseau, par exemple My Home (l'image est seulement pour la référence), entrez votre propre WIFI mot de passe du routeur et cliquez sur "OK".
- 2.11 Si la configuration est pertinente, l'appareil figure sur la liste. Si non, veuillez vérifier le manuel d'utilisateur pour des informations détaillées.

5 Comment utiliser l' APP

Remarque: Si les mots de repère "please connect to XXX" apparaît sur l'écran il est nécessaire de connecter à votre réseau wifi manuellement et cliquez sur OK. Veuillez assurer que les deux, votre appareil mobile et le déshumidificateur sont connectés à l'Internet avant d'utiliser l'APP. Pour contrôler le déshumidificateur via internet veuillez suivre les étapes suivantes:



[1]



[2]

1. Tapez votre propre compte et mot de passe et cliquez sur "Sign in".
2. Sélectionnez le déshumidificateur cible pour entrer dans l'interface de commande principale. L'utilisateur peut contrôler le déshumidificateur via internet.

vitesse basse, moyenne et élevée du ventilateur.

5. Mode Dryer

Appuyez sur l'icône Séchoir pour activer.

Appuyez à nouveau pour désactiver.

6. Mode Ion

Appuyez sur l'icône Ion pour activer. Appuyez à nouveau pour désactiver.

7. Contrôle de l'humidité

La gamme d'humidité est entre 35% HR et 85% HR. L'utilisateur peut augmenter le taux d'humidité en ajustant le pointeur blanc dans le sens des aiguilles d'une montre. En outre, l'utilisateur peut réduire le taux d'humidité en ajustant le pointeur blanc dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Le pointeur jaune indique l'humidité intérieure actuelle.



NOTE : En terminant la configuration du réseau, l'application affichera les mots-clés de succès sur l'écran. En raison de l'apparition d'un autre réseau Internet, il est possible que l'état de l'appareil affiche toujours hors ligne. Si cette situation se produit, l'utilisateur doit éteindre le déshumidificateur et allumer-le à nouveau. Après quelques minutes, il est nécessaire de rafraîchir l'opération pour assurer que l'état de l'appareil devient «en ligne».

6 Introduction à la fonction

De gauche à droite, ces boutons signifient Power, mode Intelligent, mode continu, mode ventilateur, mode Séchoir et mode Ion.

1. Power

Appuyez sur ce bouton pour allumer/éteindre le déshumidificateur.

2. Le mode intelligent

Appuyez sur le bouton Smart Mode pour activer/désactiver ce mode.

3. Mode continu

Appuyez sur le bouton Mode continu pour activer/désactiver ce mode.

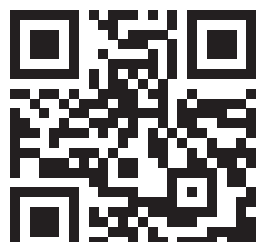
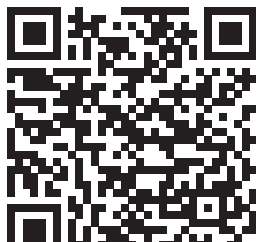
4. Mode FAN

Appuyez sur l'icône du ventilateur pour activer la

Si prega di seguire le indicazioni contenute all'interno di questo supplemento per la configurazione e l'utilizzo Wi-Fi del prodotto

CD040IU-APWIFIDF6(OEM)
16120100A08130

MANUALE D'USO DELL'APP



Attenzione: Per poter scaricare l'app sono richiesti il codice QR A e il codice QR B.

1 Precauzioni

1. Sistemi operativi di applicazione: IOS, ANDROID.

A causa di alcune incongruenze di natura tecnica che potrebbero manifestarsi casualmente e durante l'installazione dell'applicazione, si prega di notare quanto segue:

2. Questa APP è stata aggiornata e supporta le ultime versioni dei sistemi operativi Android e IOS.
3. Sicurezza e Protezione WiFi. L'APP supporta la crittografia WPA-PSK / WPA2-PSK oppure nessun tipo di crittografia. Tuttavia, è fortemente consigliata la crittografia avanzata WPA-PSK / WPA2-PSK. Per qualsiasi problematica inerente alla connessione criptata WiFi, si prega di contattare il sito Web del produttore per informazioni aggiuntive.
4. La fotocamera dello smartphone deve essere almeno 5 megapixel per eseguire correttamente la scansione del codice QR.
5. A causa del traffico intenso di connettività e delle interferenze, la connessione alcune volte potrebbe non essere disponibile. In questo caso, eseguire nuovamente la configurazione di rete.
6. A causa della connettività di rete dinamica (Per rete dinamica si intende una rete con una molteplicità di dispositivi che si agganciano e sganciano dalla rete o migrano continuamente) questo processo potrebbe risultare alcune volte fuori tempo. In questo caso, è possibile visualizzare informazioni

di impostazioni in conflitto. Ricollegare per sincronizzare informazioni e dati.

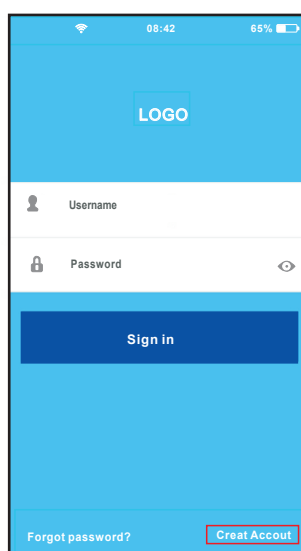
NOTA: Non assumiamo alcuna responsabilità per eventuali problemi causati dalla connessione Internet, dalla connessione WiFi del Router e dai dispositivi usati. Contattare i rispettivi fornitori-produttori per ulteriori informazioni.

2 Scaricare e installare l'APP

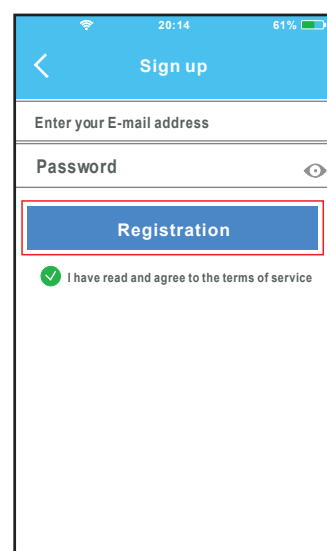
- Utenti facenti uso cellulari Android:
Scannerizzare il QR Codice A oppure visitare il Google Play store cercando e scaricando l'applicazione "Invmate II".
- Utenti facenti uso cellulari iPhone:
Scannerizzare il QR Codice B oppure visitare l'Apple store cercando e scaricando l'applicazione "Invmate II".

3 Registrazione Utente

Attenzione: Assicuratevi che il vostro dispositivo mobile sia collegato ad un router wireless (senza fili). Nota: Il router in questione deve disporre di connessione Internet, prima di procedere con la registrazione dell'utenza e la configurazione di rete



[1]



[2]

1. Cliccare su "Create Account" (creazione account)
2. Inserire un indirizzo e-mail valido ed una password sicura. In seguito cliccare su "Registration" (Registrazione)

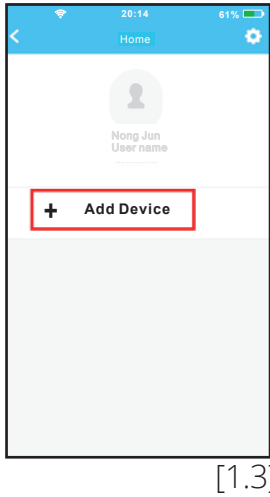
4 Informazioni su come configurare e connettersi alla rete

Attenzione: È necessario ignorare tutte le altre connessioni di rete disponibili e collegarsi solo alla rete WiFi che si desidera configurare. Da notare che l'impostazione WiFi del dispositivo ANDROID o IOS deve essere abilitata e collegata automaticamente alla propria rete WiFi.

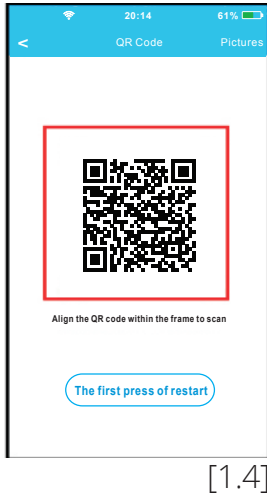
ITALIANO

1. Connessione con un dispositivo Android

- 1.1 Assicurarsi che il dispositivo mobile sia collegato alla rete WiFi desiderata. Tutte le altre reti devono essere ignorate in quanto potrebbero influenzare il processo di configurazione.
- 1.2 Premere il pulsante di accensione per avviare il funzionamento del deumidificatore. In seguito tenere premuto il Pulsante ION per 3 secondi per attivare la modalità AP.



[1.3]

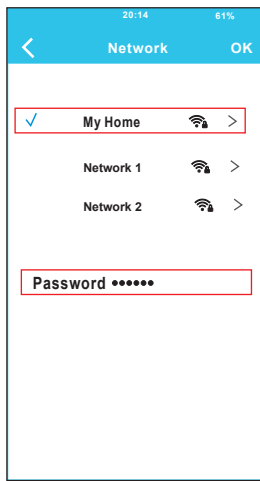


[1.4]

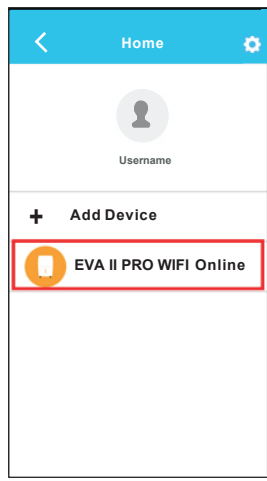
1.3 Premere + ADD Device (+ Aggiungere un Dispositivo)

1.4 Scannerizzare il codice QR il quale si trova attaccato sulla parte frontale dell' unita.

SUGGERIMENTO: L'utente può scattare una foto del codice QR salvandola sul proprio telefono.



[1.5]



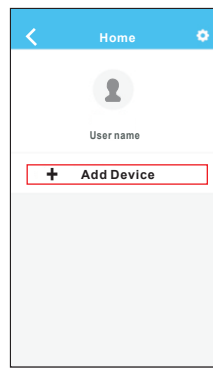
[1.6]

1.5 Selezionare la rete WiFi che si desidera, ad esempio My Home (l'immagine è puramente indicativa), inserire la password della rete WiFi e fare clic su OK.

1.6 Al termine della configurazione, il dispositivo apparirà nell'elenco.

2. Connessione con un dispositivo IOS

- 2.1 Assicurarsi che il dispositivo mobile sia collegato alla rete WiFi desiderata. Tutte le altre reti devono essere ignorate in quanto potrebbero influenzare il processo di configurazione.
- 2.2 Premere il pulsante di accensione per avviare il funzionamento del deumidificatore. In seguito tenere premuto il Pulsante ION per 3 secondi per attivare la modalità AP.



2.3



2.4



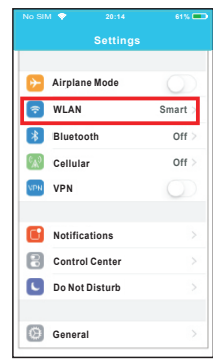
2.5

2.3 Premere + ADD Device (+ Aggiungere un Dispositivo)

2.4 Scannerizzare il codice QR il quale si trova attaccato sulla parte frontale dell' unita.

2.5 Leggere attentamente le istruzioni come sopra riportate e premere il pulsante "Home" per tornare al menu principale del telefono

SUGGERIMENTO: L'utente può scattare una foto del codice QR salvandola sul proprio telefono.



[2.6]



[2.7]



[2.8]

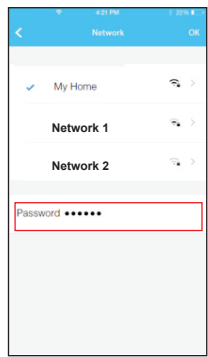
2.6 Cliccare su impostazioni per accedere al menu di impostazione della rete attivando il WiFi

2.7 Dal menu delle reti disponibili scegliere net_a1XXXX

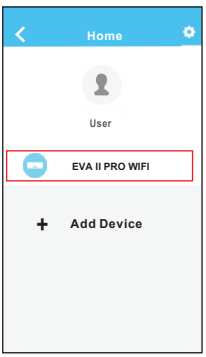
2.8 Inserire la password predefinita 12345678 e cliccare su "Join" (Accedere)



[2.9]



[2.10]



[2.11]

- 2.9 Ritornare alle impostazioni e cliccare su Next (Successivo).
- 2.10 Selezionare la rete WiFi che si desidera, ad esempio My Home (l'immagine è puramente indicativa), inserire la password della rete WiFi e fare clic su OK.
- 2.11 Se la configurazione è avvenuta con successo, il dispositivo apparirà nell'menu. In caso contrario siete pregati di controllare il manuale d'uso per informazioni dettagliate.

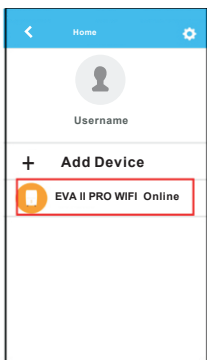
NOTA: Se sullo schermo compare il messaggio "si prega di connettersi a xxx", collegarsi manualmente alla rete wireless e fare clic su OK.

5 Come utilizzare l'APP

Sia il dispositivo mobile che il deumidificatore devono essere collegati a Internet prima di utilizzare APP. Per controllare il deumidificatore via Internet, procedere come segue:



[1]



[2]

1. Digitare il proprio account e la vostra password, quindi fare clic su "Sign in" (Accedi).
2. Selezionare il proprio dispositivo per poter controllare il deumidificatore via Internet.

6 Introduzione alle funzioni

Da sinistra a destra, le icone sotto menzionate sono le seguenti: Power, modalità di Deumidificazione Intelligente (Smart Dehumidification), Continua , FAN, modalità Asciuga Biancheria (Dryer) e ION (Ionizzatore).

1. Power

Premere questa icona per attivare o spegnere il deumidificatore.

2. Modalità di Deumidificazione Intelligente (Smart Dehumidification)

Premere l'icona auto dehumidification per attivare la Modalità di deumidificazione automatica .Premere nuovamente per disattivare tale funzione.

3. Funzione Continua

Premere l'icona "Continous" per attivare la funzione continua. Premere nuovamente per disattivare tale funzione.

4. Modalità FAN--

Premere l'icona del ventilatore per attivare la velocità di ventilazione in bassa, media, alta.

5. Modalità Dryer--

Premere l' icona Dryer per attivare la funzione. Premere nuovamente per disattivare.

6. Modalità ION--

Premere l' icona ION per attivare la funzione. Premere nuovamente per disattivare.

7. Controllo dell'umidità

La percentuale d'umidità oscilla tra 35% RH (umidità relativa) e 85% RH (umidità relativa). L'utente può aumentare l'umidità regolando l'indicatore bianco in senso orario. Inoltre, l'utente può ridurre l'umidità regolando l'indicatore bianco in senso antiorario. l'indicatore giallo indica l'umidità attuale all'interno della stanza.



ITALIANO

NOTA: Al termine della configurazione di rete, l'APP vi comunicherà che la connessione è avvenuta con successo sullo schermo del vostro cellulare. A causa della presenza di varie connessione WiFi quali creano differenti ambienti di collegamento su internet, è possibile che lo stato del dispositivo appaia ancora offline. In presenza di una situazione simile l'utente è tenuto a spegnere e riavviare il suo dispositivo. In seguito si prega di controllare che il dispositivo risulti collegato con la connessione WiFi desiderata e nel caso in cui non lo fosse di procedere anche con l'aggiornamento dell'applicazione in questione risultando in tal senso ONLINE.

Le rogamos siga las instrucciones de este anexo para la instalación y el descárguela del producto en modo inalámbrico

CD040IU-APWIFIDF6(OEM)

16120100A08130

MANUAL DE USO DE LA APP



1 Atención

1. Sistemas compatibles: IOS, Android.

Por los posibles imprevistos que puedan surgir, se advierte lo siguiente:

2. Esta aplicación se ha actualizado y es compatible con las últimas versiones de los sistemas operativos Android e IOS.
3. Estrategia de seguridad inalámbrica. El paquete inteligente solo admite el protocolo de cifrado WPA-PSK/WPA2-PSK y sin cifrado. Se recomienda el cifrado WPA-PSK/WPA2-PSK. Para cualquier problema relacionado con la conexión de cifrado WiFi, visite el sitio web del fabricante del router para obtener información adicional.
4. La cámara del smartphone debe ser de al menos 5 MP para escanear correctamente el código QR.
5. Debido al tráfico de conectividad y las interferencias, la sesión para la solicitud puede expirar. En ese caso, vuelva a iniciar la configuración de red.
6. Debido a la conectividad de red dinámica, los procesos de control pueden expirar. En ese caso, tenga en cuenta que la aplicación y el producto pueden presentar información de configuración contradictoria. Vuelva a conectarse para sincronizar la información.

NOTA: La compañía no asumirá responsabilidad alguna por cualquier daño o problema causado por Internet, el router inalámbrico o dispositivos inteligentes. Le sugerimos que se ponga en contacto con su proveedor de internet para más ayuda.

2 Descargar e instalar la App

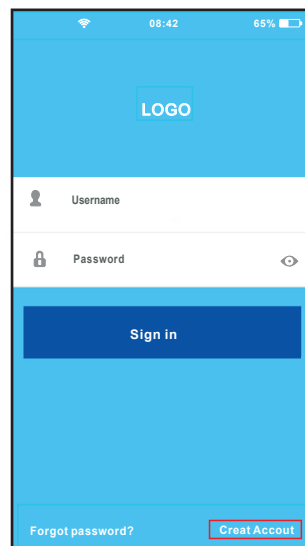
- Usuarios de teléfonos Android: escanee el código QR A o vaya a "Google Play", busque la

App "Invmate II" y descárguela.

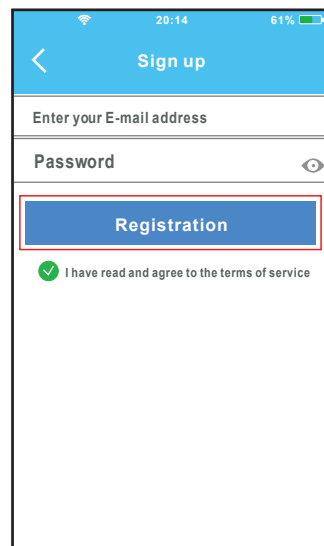
- Usuarios de Iphone: escanee el código QR B o vaya a "App Store", busque la App "Invmate II" y descárguela.

3 Registro de Usuario

Atención: Le pedimos que se asegure de que su dispositivo móvil esté conectado a un router inalámbrico. Además, el router inalámbrico deberá tener conexión a Internet antes de realizar el registro de usuario y la configuración de red.



[1]



[2]

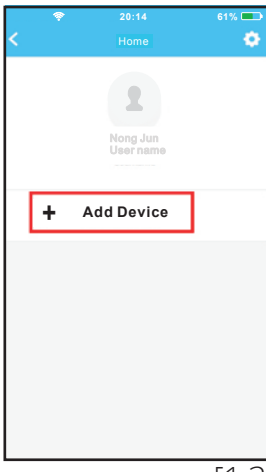
1. Haga clic en 'Create Account'.
2. Introduzca su correo electrónico y la contraseña y luego haga clic en 'Registration'.

4 Cómo configurar una red

Atención: Es imprescindible omitir cualquier red cercana visible y asegurarse de que el dispositivo Android o IOS esté conectado a la red inalámbrica que usted desea configurar. Asegúrese de que la función inalámbrica del dispositivo Android o IOS esté habilitada para conectarse automáticamente a su red inalámbrica.

1. Conectarse con un dispositivo Android

- 1.1 Asegúrese de que su dispositivo móvil esté conectado a la red inalámbrica que quiere usar. Además, tendrá que omitir cualquier otra red no relacionada, en caso de que esta afecte el proceso de configuración.
- 1.2 Pulse la tecla de encendido (Power) para poner en marcha el deshumidificador y luego mantenga pulsada la tecla lon durante 3 segundos para activar el modo AP.



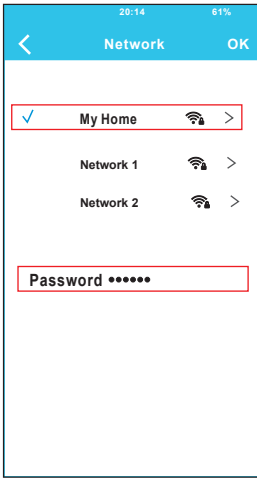
[1.3]



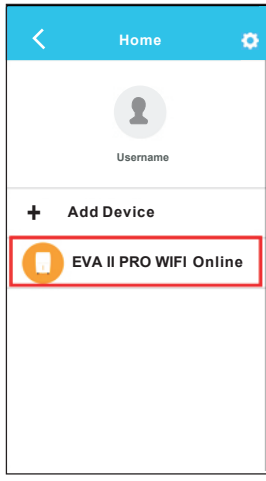
[1.4]

- 1.3 Abra la aplicación "Invmate II" y pulse '+ ADD Device'.
- 1.4 Escanee el código QR que está en la parte trasera de la unidad.

Sugerencia: El usuario puede tomar una foto del código QR y guardarla en su teléfono.



[1.5]



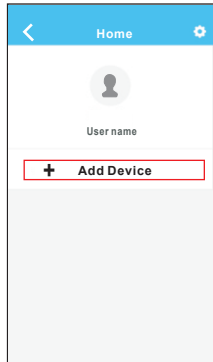
[1.6]

- 1.5 Seleccione su red inalámbrica, por ejemplo, My Home (la imagen aparece solo con fines aclaratorios) introduzca la contraseña de su red inalámbrica y haga clic en OK.
- 1.6 Si la configuración se ha completado con éxito, el dispositivo aparecerá en la lista.

2. Conectarse con un dispositivo IOS

2.1 Asegúrese de que su dispositivo móvil esté conectado a la red inalámbrica que quiere usar. Además, tendrá que omitir cualquier otra red no relacionada en caso de que esta afecte el proceso de configuración.

- 2.1 Pulse la tecla de encendido (Power) para poner en marcha el deshumidificador y luego mantenga pulsada la tecla Ion durante 3 segundos para activar el modo AP.



2.3



2.4



2.5

- 2.3 Abra la aplicación "Invmate II" y pulse '+ADD Device'.
- 2.4 Escanee el código QR que está en la parte trasera de la unidad.
- 2.5 Lea las instrucciones y vuelva a la pantalla de inicio del teléfono.

Sugerencia: El usuario puede tomar una foto del código QR y guardarla en su teléfono.



[2.6]



[2.7]

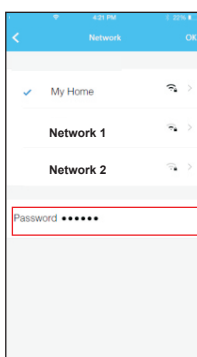


[2.8]

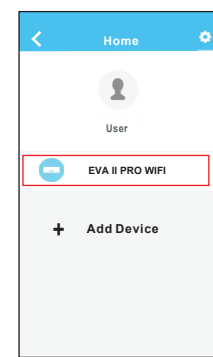
- 2.6 Seleccione "Ajustes" para entrar en la configuración de la red y, seleccione Wifi.
- 2.7 Elija net_a1_XXXX.
- 2.8 Introduzca la contraseña por defecto: 12345678 y pulse "Join" para conectarse.



[2.9]



[2.10]



[2.11]

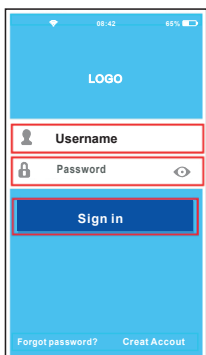
- 2.9 Vuelva a la App y haga clic en "Next".
- 2.10 Seleccione su propia red inalámbrica, por ejemplo My Home (la imagen aparece solo con fines aclaratorios), introduzca la contraseña de su red inalámbrica y haga clic en OK.

2.11 Si la configuración se ha completado con éxito, el dispositivo aparecerá en la lista.

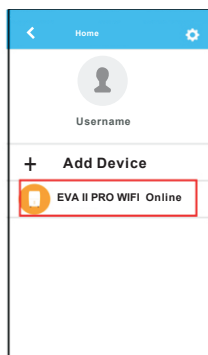
NOTA: Si aparecen en la pantalla la frase "please connect to xxx", va a ser necesario volver a conectarse a su red inalámbrica manualmente y hacer clic en OK.

5 Cómo usar la App

Por favor, antes de usar la App, asegúrese de que tanto su dispositivo como el deshumidificador estén conectados a Internet. Para controlar el deshumidificador de forma remota, siga los siguientes pasos:



[1]



[2]

1. Introduzca su propia cuenta y contraseña. Haga clic en 'Sign In'.
2. Seleccione su dispositivo para acceder a la interfaz de control principal. De este modo, el usuario puede controlar el deshumidificador a través de Internet.

6 Función de Introducción

De izquierda a derecha, los botones que aparecen son los siguientes:

1. Encendido

Pulse para encender/apagar el deshumidificador.

2. Modo de Deshumidificación Smart

Pulse el icono de Deshumidificación Smart para activar. Pulse de nuevo para desactivar.

3. Modo Cont. (continuo)

Pulse el icono para activar. Pulse de nuevo para desactivar.

4. Modo FAN (ventilación) -- Presione el icono del ventilador para activar la velocidad baja, media, alta del ventilador.

5. Modo Dryer (de secado) -- Presione el icono para activar. Presione nuevamente para desactivar.

6. Modo Ion -- Pulse el icono Ion para activar. Presione nuevamente para desactivar.

7. Control de humedad

El rango ajustable de humedad es de 35%HR a 85%HR. El usuario puede modificar la humedad ajustando el cursor blanco en el sentido de las agujas del reloj. Del mismo modo, el usuario puede reducir la humedad ajustando el cursor blanco en el sentido contrario. El cursor amarillo indica la humedad interior actual.



NOTA: Cuando finalice la configuración de la red, en la aplicación aparecerá un mensaje de conexión exitosa. Si el estado del dispositivo aún aparece como fuera de línea, el usuario debe salir de la aplicación e incluso apagar su dispositivo antes de volver a encenderlo, abrir la aplicación y probar. Quizás sea necesario tirar hacia abajo para refrescar la app y asegurarse de que el estado del dispositivo vuelve a aparecer "en línea".



AIR CONDITIONING SYSTEMS

WiFi FUNCTION



Scan here to download the latest version of this manual.
Σαρώστε εδώ για να κατεβάσετε την τελευταία έκδοση του εγχειριδίου.

