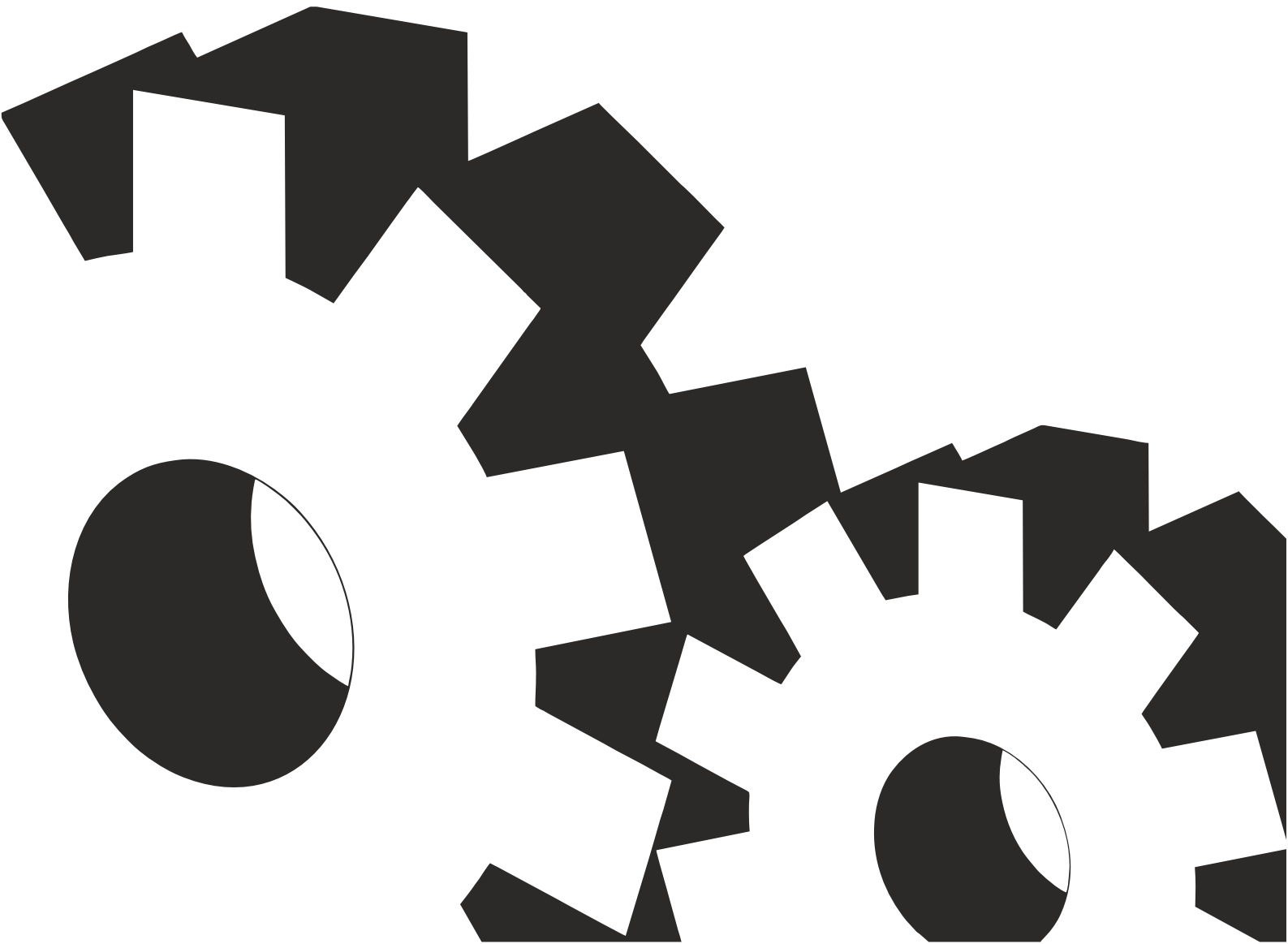


# **INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE**

## **CONVECTOR ELECTRIC**

**PAXTON CD-2000NW**



Cititi cu atentie manualul de instructiuni inainte de a utiliza produsul

## Reguli de siguranta

### Operare si intretinere

- Personalul neprofesionist sau neautorizat nu are voie sa repare sau sa modifice aparatul.
- Atunci cand cablul de alimentare este uzat / innodat sau daca stecherul este deteriorat, opriti aparatul imediat, cablul de alimentare trebuie inlocuit de producator, agentul sau de service sau de persoane calificate pentru a evita orice pericol.
- Tipul de conexiune al cablului de alimentare este tip Y, utilizatorul nu poate dezambla sau inlocui cablul de alimentare.
- Cand convectorul este in uz normal sau inactiv, pastrati-l la mai mult de 1,5 m de apa si foc, curatati-l cu o carpa umeda. Pentru a preveni stropirea, produsul nu trebuie spalat direct sub jet de apa.
- Folositi doar priza cu impamantare, convectorul nu poate fi amplasat direct sub priza.
- Copiii cu varsta cuprinsa intre 3 ani si mai putin de 8 ani trebuie sa porneasca / opreasca aparatul numai daca a fost plasat sau instalat in pozitia normala de functionare prevazuta si li s-a acordat supraveghere sau instructiuni privind utilizarea aparatului intr-un mod sigur si inteleg pericolele implicate. Copiii cu varsta cuprinsa intre 3 ani si mai putin de 8 ani nu trebuie sa conecteze, sa reglementeze, sa curete aparatul sau sa efectueze intretinerea.
- Acest aparat poate fi utilizat de copii cu varste cuprinse intre 8 ani si peste si persoane cu capacitati fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsa de experienta si cunostinte daca au primit instructiuni cu privire la utilizarea aparatului intr-un mod sigur si daca inteleg pericolele implicate. Copiii nu se vor juca cu aparatul. Curatenia si intretinerea nu trebuie efectuate de copii.
- Este interzis copiilor sa introduca orice sarma metalica sau alte obiecte straine in orificiile convectorului pentru a evita electrocutarea si deteriorarea aparatului.
- Unele parti ale acestui produs pot deveni foarte fierbinti si pot provoca arsuri. O atentie deosebita trebuie acordata acolo unde sunt prezenti copiii si persoanele vulnerabile.
- Nu conectati niciodata unitatea la o priza electrica folosind un prelungitor. Daca nu este disponibila o priza, una trebuie sa fie instalata de un electrician calificat.
- Orice alt serviciu decat curatarea obisnuita trebuie efectuat de un reprezentant autorizat. Nerespectarea poate duce la anulara garantiei.
- Nu folositi niciodata stecherul ca un comutator pentru a porni si opri convectorul. Folositi intrerupatorul de alimentare furnizat in spatele unitatii.
- Nu folositi un timer extern.
- Nu folositi niciodata acest aparat daca unitatea, cablul sau stecherul sunt deteriorate. Asigurati-va ca cablul de alimentare nu este intins, expus la obiecte / margini ascutite sau dirijat sub unitate.
- Nu folositi convectorul in apropierea obiectelor inflamabile si explozive sau in medii similare. Convectoarele trebuie ferite de obiecte deformabile / care se pot decolora / deteriora de la caldura. Nu folositi in zone cu praf greu.
- Pentru a evita supraincalzirea, este interzisa acoperirea convectorului. Nu folositi obiecte pentru a bloca fantele de aerisire si nu conectati nimic la orificiul de aerisire.
- Este interzisa extinderea cablului de alimentare sau utilizarea acestuia pe o priza mobila.
- Conectati cablul de alimentare, verificati daca tensiunea nominala a produsului se potriveste cu tensiunea din casa dvs., daca nu, nu folositi aparatul.
- Curatati cu o carpa umeda cu apa sau cu detergent usor, nu utilizati solventi puternici si nu clatiti direct cu apa.
- Nu scufundati in apa.

- Deconectati intotdeauna aparatul de la sursa de alimentare, atunci cand nu il folositi sau cand il mutati sau il curatati. Nu trageți cablul pentru a deconecta convectorul.
- Poate exista o urma de miros in primele minute de utilizare sau dupa o perioada de pastrare. Acest lucru este normal si va disparea rapid.
- Acest aparat este evaluat IP24 si poate fi folosit sau instalat intr-o baie, atata timp cat aparatul si cablurile sale nu se afla in zonele 0-2.
- Daca este utilizat intr-o baie, circuitul trebuie protejat de un RCD adecvat pentru a preveni electrocutarea.

### Mediu de utilizare

Acest produs este destinat pentru uz casnic, nu trebuie utilizat in exterior.

Este interzisa utilizarea intr-un mediu cu gaze inflamabile si explozive.

Aparatul trebuie amplasat departe de surse de caldura, cum ar fi sobele si a se evita lumina directa a soarelui.

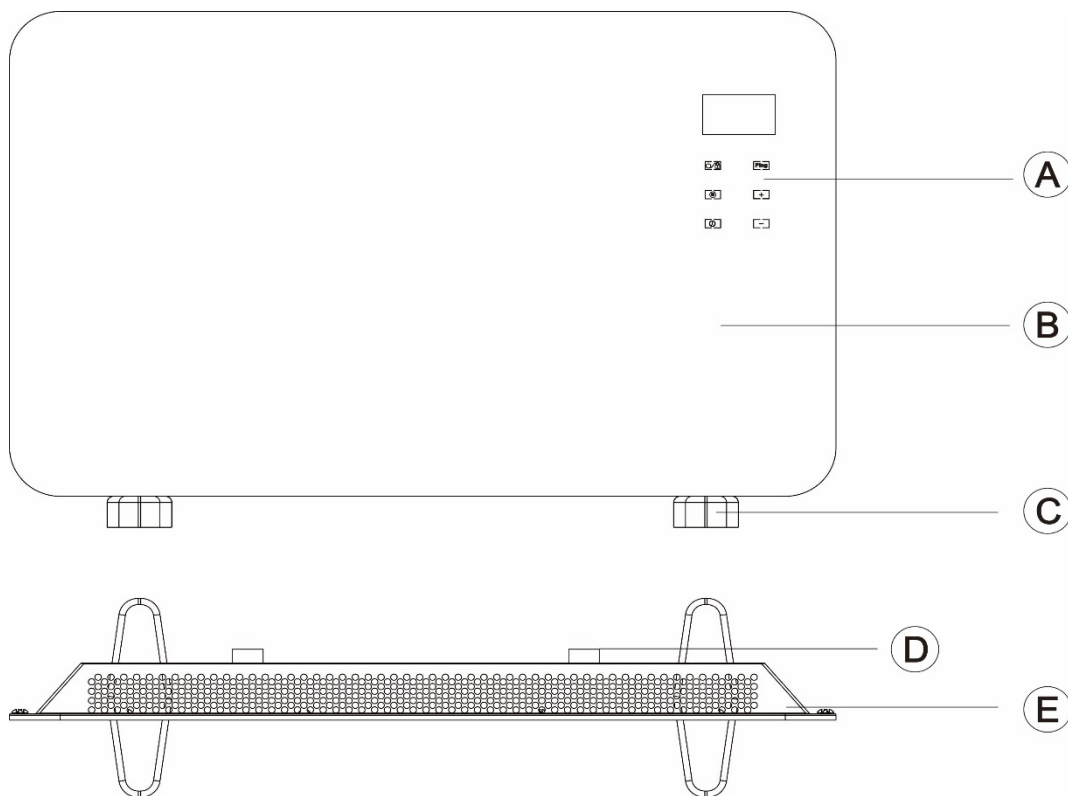
### Introducerea Produsului

Acest produs are atat functii de transfer de caldura prin radiatie, cat si prin convecție, poate creste rapid temperatura interioara si este silentios, fara flacara deschisa, sigur, eficient si economisind energie.

### Caracteristici

1. Convectorul se incalzeste rapid, fiind gata de utilizare
2. Protectie la supraincalzire
3. Reglarea temperaturii 10-49°C
4. Trei moduri de functionare
5. Sapte zile de programare inteligenta

### SCHITA PRODUSULUI



A – panou afisaj display

B - Panou frontal

C – Picior

D - Piese montaj pe perete

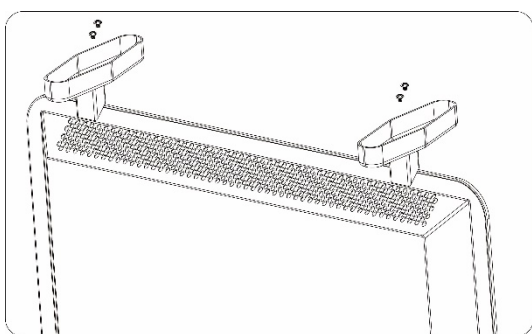
E - Panou spate

## Parametri tehnici

Model	CD-2000NW
Tensiune nominala	220-240 V
Frecventa nominala	50/60 Hz
Putere nominala	1800-2000 W

### Montarea picioarelor

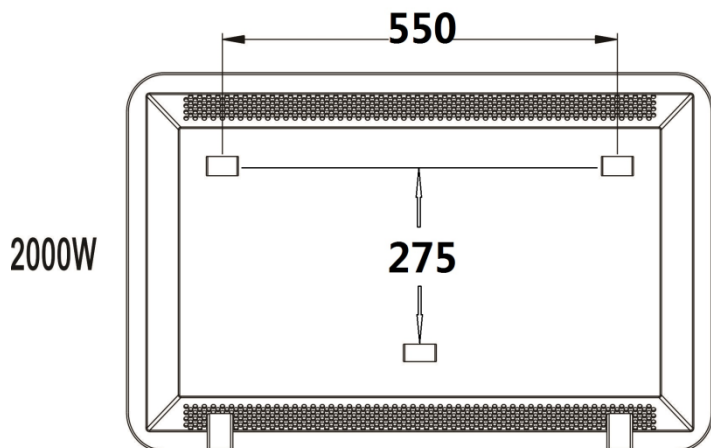
1. Rotiti convectorul cu capul in jos, scoateti cele trei suruburi ST4 \* 12 si picioarele furnizate.
2. Aliniati orificiile suruburilor de pe picioare cu orificiile de fixare din partea inferioara a carcusei din spate, apoi introduceti suruburile prin gaurile circulare din picioare si strangeti suruburile.
3. Rotiti convectorul, asezati-l in pozitie verticala si il puteti folosi.



### Montare pe perete

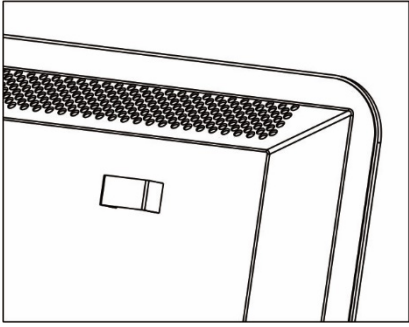
Acest produs trebuie sa fie instalat la cel putin 15 cm de podea si 50 cm de tavan.

Efectuati urmatoarea operatie de montare pe perete



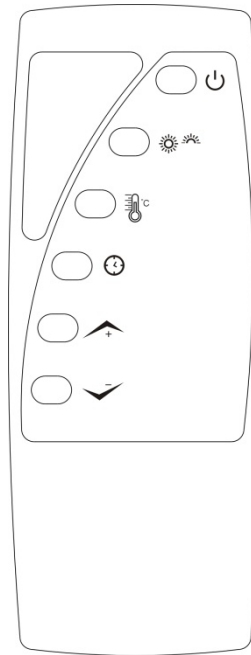
1. Dati doua gauri (distanța de 550 mm)
2. Introduceti ancorele furnizate (cu diametrul de 8mm si adancimea de 40mm) in orificii, apoi utilizati o surubelnita pentru a strange suruburile, capul suruburilor trebuie sa iasa 6 mm in exterior, apoi atarnati produsul in orificiile carligului de pe spate.

Nota: Inainte de forare, asigurati-va ca nu exista fire sau alte conducte sub perete pentru a preveni deteriorarea conductelor.

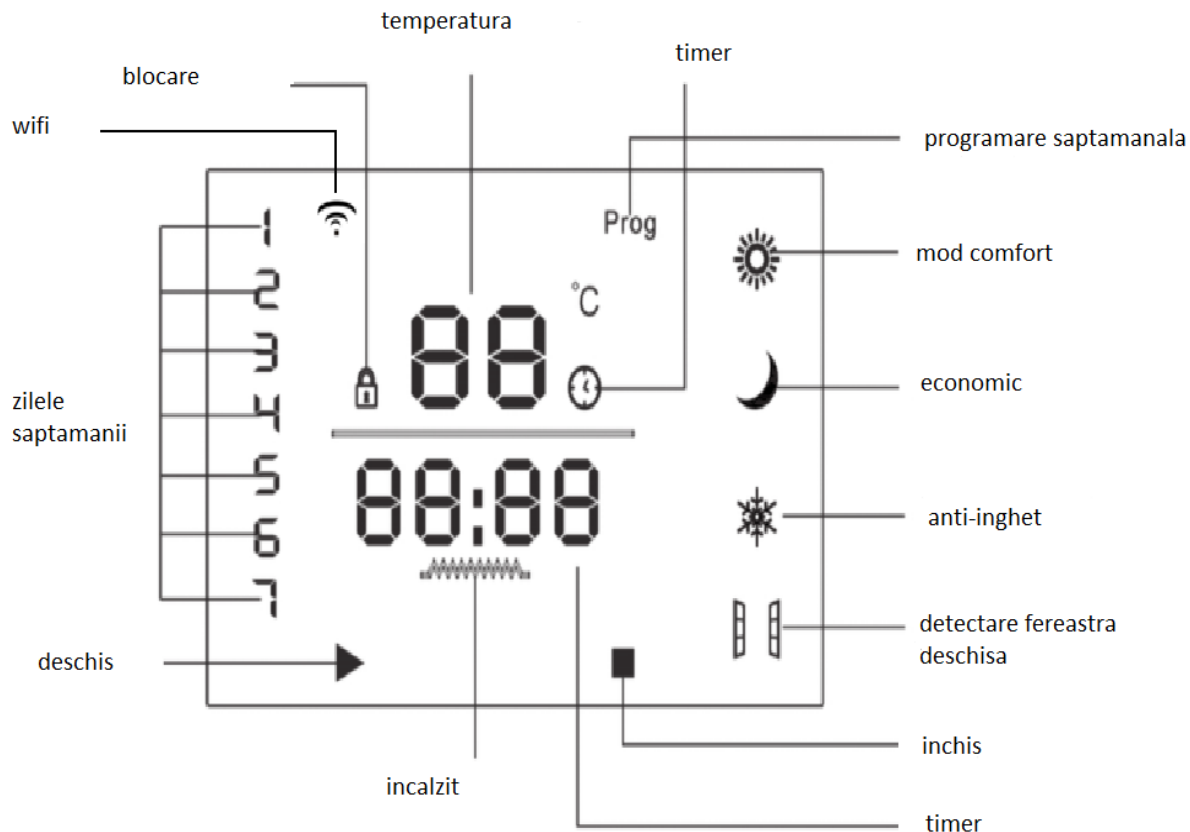


## Instrucțiuni de funcționare

### 1. Panou de control




## 2. Afisaj display





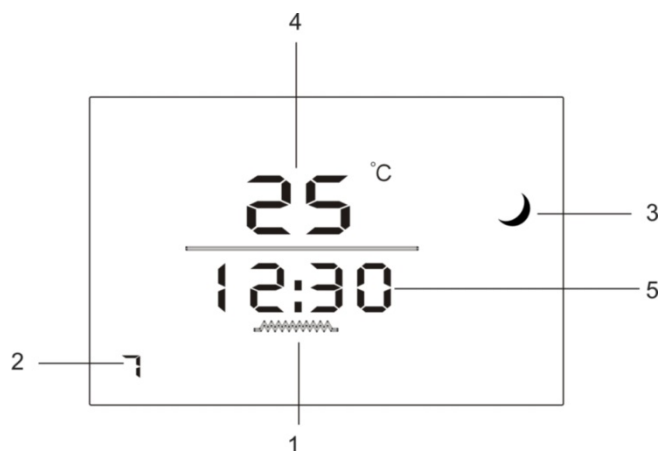
## 3. Instructiuni de utilizare

### 1. Prima utilizare

1.1 Mod Wifi: Convecteurul se conecteaza la sursa de alimentare si se porneste.




Dupa pornirea comutatorului de alimentare, se emite un sunet, care indica faptul ca sursa de alimentare este conectata si nu exista afisaj pe ecran. Apasati lung „” cinci secunde, ecranul va afisa „AP00”, apoi deschideti aplicatia Tuya APP pe telefonul mobil si cautati produsul. Cand ecranul afiseaza „AP04”, aplicatia a fost conectata cu produsul, apoi o puteti utiliza pentru a controla aparatul.



1.2 Mod normal: Convecteurul se conecteaza la sursa de alimentare si se porneste. Dupa pornirea comutatorului de alimentare, se emite un sunet care indica faptul ca sursa de alimentare este conectata si nu exista afisaj pe ecran. Apasati „” pentru a porni convecteurul, apoi apasati „” pentru a afisa ca:










1. Incalzit 2. Ziua saptamanii 3. Mod utilizare 4. Temperatura camerei 5. Ora



Ora prestabilita a sistemului este duminica 12:30, iar temperatura este setata la 25 ° C.

2. Daca doriti sa comutati modul, apasati din nou "", puteti alege diferite moduri: modul confortabil, modul eco si modul anti-inghet; De fiecare data cand apasati tasta "", comutati o data si faceti bucla pe rand; Apasati "" 3 secunde pentru a deschide modul fereastră. In acest mod, cand temperatura ambienta scade cu 5 grade in 10 minute, se considera ca utilizatorul a deschis fereastră, iar convectorul va opri incalzirea si va intra in modul standby.






3. Apasati butonul "" pentru a activa functia de cronometrare. Pentru prima data, este afisat „00:00”. Apasati inca o data „”, afisajul ca „01:00” pentru a indica cronometrarea timp de 1 ora. Continuati analogia afisajului ca „02:00”. Apasati din nou pentru a opri cand este afisat ca „24:00”;


Apasati tasta "" pentru 3 secunde pentru a seta ora curenta. Cand ora este activata, valoarea implicita este 12:30. Poate fi setat in functie de ora reala.

Dupa prima apasare lunga de 3 secunde, numarul de ore incepe sa clipeasca, ceea ce indica faptul ca ora curenta poate fi setata. Puteti seta ora apasand tasta "" sau "", apasati din nou tasta "" timp de 3 secunde, iar numarul din minut incepe sa clipeasca, indicand ca ora curenta poate fi setata. Apasati tasta "" sau "" pentru a seta minutul; Apasati din nou tasta "" timp de 3 secunde, pentru a seta saptamana. Dupa setare, asteptati 5 secunde pentru a iesi.

4. Daca doriti sa setati temperatura, apasati tasta "" sau "", temperatura de reglaj a convectorului este 25 ° C in mod implicit, de fiecare data cand apasati 1 ° C creste sau scade, intervalul de setare a temperaturii este: 10- 49 ° C; Dupa setare, asteptati 5 secunde pentru a afisa temperatura ambientala curenta.


Cand modul de protectie impotriva inghetului este pornit, cand temperatura ambientala este detectata mai mica de 5 ° C, convectorul va porni automat incalzirea cu trepte mici pana cand temperatura ambientala este oprita si incalzita atunci cand este mai mare sau egala cu 9 ° C, revenind in standby.






















Functia de blocare pentru copii: Apasati tastele "" si "" in acelasi timp timp de 3 secunde. " " pe afisaj arata ca functia de blocare pentru copii este pornita si toate operatiunile de pe panoul de operare nu vor functiona. Daca doriti sa anulati blocarea, apasati "" și "" timp de 3 secunde.

"  " in ecranul afisajului se stinge si panoul de operare revine la functionare normala.

Toate operatiunile de mai sus sunt efectuate atunci cand modul de temporizare saptamanal este dezactivat.

5. Deschiderea si setarea modului saptamanal

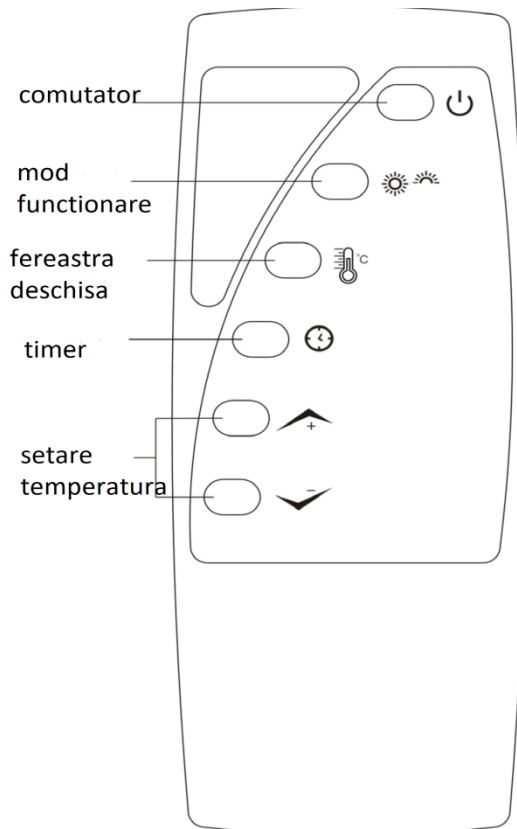
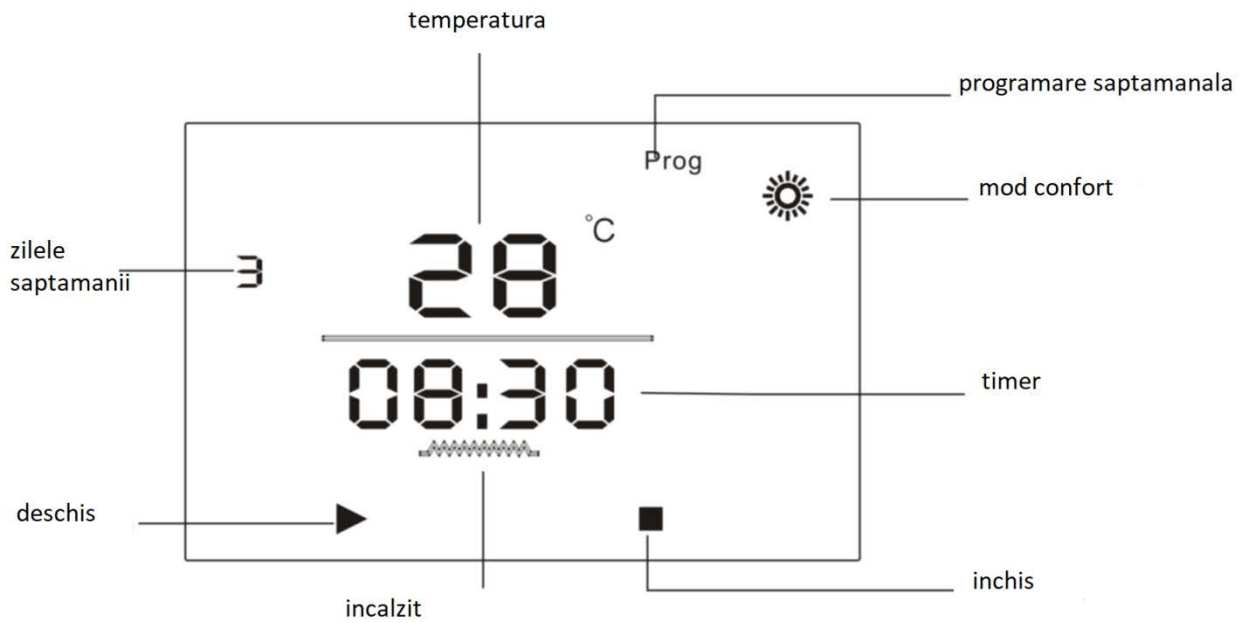
5.1 Apasati "" 3 secunde pentru a deschide modul de temporizare saptamanal, "Prog" pe afisaj se aprinde in modul de calendar saptamanal;

5.2 In modul saptamanal, apasati butonul "" o dată si numarul "1" al saptamanii afisat va incepe sa licare. Apasati butonul "" sau "" pentru a seta saptamana. Numarul 1-7 indica zilele saptamanii (luni – duminica). Dupa setarea unei saptamani, apasati din nou tasta "", numarul perioadei de afisare incepe sa licare, puteti apasa tasta "" sau "" pentru a seta perioada de timp, intr-o zi se pot seta 6 perioade de timp; Apasati din nou tasta "" pentru a arata ca numarul de ore incepe sa licare, iar "" este aprins, ceea ce indica faptul ca ora pentru setarea inceperii incalzirii poate fi setata apasand tasta "" sau ""; Apasati din nou tasta "" pentru a arata ca numarul de minute incepe sa licare. Apasati tasta "" sau "" pentru a seta minutul; Apasati din nou butonul „", numarul de ore licare din nou, in acelasi timp, "" se aprinde si indica ora setarii pentru incalzire, Apasati butonul "" sau "" pentru a seta ora; Apasati din nou tasta "" pentru a arata ca numarul de minute incepe sa licare. Apasati tasta "" sau "" pentru a seta minutul; Apasati din nou butonul "", numarul afisajului de temperatura incepe sa licare, temperatura poate fi setata in aceasta perioada de timp, cand temperatura ambientala este mai mare sau egala cu aceasta temperatura setata, convectorul va opri functia de incalzire, intrand in standby.

5.3 Dupa configurarea zilei de luni, repetati functia de la 5.2 pentru a seta sau opri convectorul pentru toate zilele saptamanii. In total 42 de perioade de timp pot fi configurate timp de 7 zile pentru a seta convectorul sau oprirea acestuia.


5.4 Functia de cronometrare saptamanala: trebuie sa setati mai intai ora curenta, de exemplu, astazi este miercuri 3, ora este 08:30, mai intai trebuie sa setati ziua saptamanii, apoi ora in functie de cele 3 operatiuni finalizate. Dupa finalizarea setarii, convectorul va functiona in modul saptamanal in functie de perioada de timp setata.



5.5 Fara intreruperea alimentarii, toate setarile de mai sus vor fi salvate fara setari repetate.




#### Afisaj telecomanda



1. Telecomanda este utilizata doar in modul normal



2. Tasta  porneste sau opreste aparatul

3. Tasta , comuta modul, la fel ca tasta "



4. Tasta  , detectare fereastra deschisa

5. Tasta  , porniti-o sau opriti-o in mod regulat si setati durata, la fel ca tasta "

6. Tastele  si  , ajusteaza temperatura, cresteti sau scadeti cu 1 ° C la fiecare apasare

## CONECTAREA LA WIFI

Descarcati aplicatia pe telefon „TUYA SMART” folosind codurile QR de mai jos sau cautand aplicatia in Magazin Play.




Android



I

## SETARE


Convectatorul are doua moduri diferite de configurare, conexiune rapida si AP (punct de acces). Conexiunea rapida este o modalitate rapida si simpla de configurare. Conexiunea AP foloseste o conexiune WiFi locala directa intre telefon si aparat.

La prima pornire folosind comutatorul din spatele unitatii, WiFi-ul va fi oprit. Pentru a porni WiFi-ul, apasati si mentineti apasat butonul "

” pentru 3 secunde. Simbolul WiFi va licari rapid pentru a indica faptul ca unitatea se afla in modul de conectare rapida.

## SCHIMBAREA INTRE TIPURILE DE CONECTARE

Va rugam sa va asigurati ca dispozitivul dvs. este in modul de conexiune WiFi corect pentru tipul de conexiune pe care il incercati, indicatorul WiFi intermitent va indica acest lucru.

Pentru a schimba unitatea in modul AP, cu aparatul in modul conexiune rapida, apasati si mentineti apasat butonul "

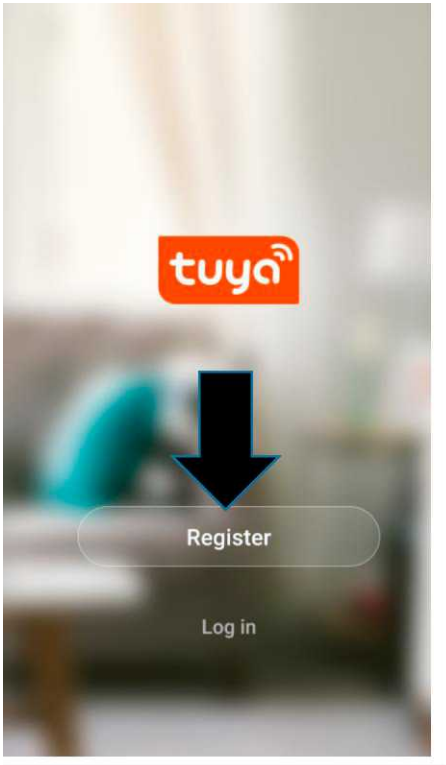
## OPRIRE WIFI

” pentru 3 secunde.

## INREGISTRATI APLICATIA

Pentru a reveni la modul de conectare rapida, apasati si mentineti apasat butonul "

1. Apasati butonul de inregistrare din partea de jos a ecranului.



2. Cititi politica de confidentialitate si apasati butonul de acord.

## Privacy Policy of Tuya Smart Platform

Update date: 2018.4

Come into force date: 2018.5

So you have purchased our TuyaSmart device hardware and are starting to use the TuyaSmart device software and all its functionalities! Any information you share with us (e.g. for creating a Tuya Account) will help us to provide you with services related to TuyaSmart device and to improve them to make them even better. We explain here our ways of collecting and using information, and how we protect your privacy. In this policy, "personal data" means information that can be used to identify an individual, either from that information alone or when that information and other information



Disagree

Agree

3. Introduceti adresa dvs. de e-mail sau numarul de telefon si apasati continua inregistrarea.



## Register

United Kingdom +44



Mobile number/Email

Continue



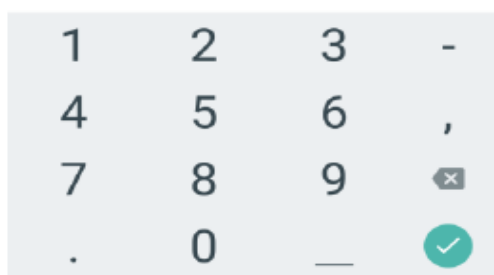
4. Un cod de verificare va fi trimis prin metoda selectata la pasul 3. Introduceti codul in aplicatie.



## Verification Code



Verification code has been sent to:  
Resend(57s)



5. Introduceti parola pe care doriti sa o creati. Aceasta trebuie sa aiba 6-20 de caractere, cu litere si numere.

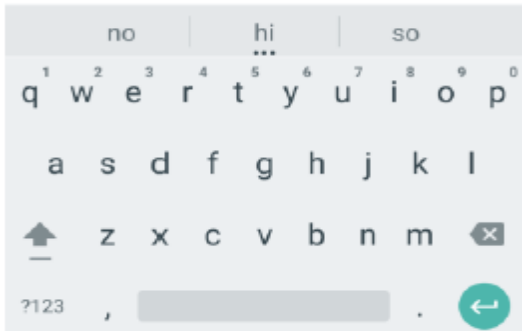


## Set Password

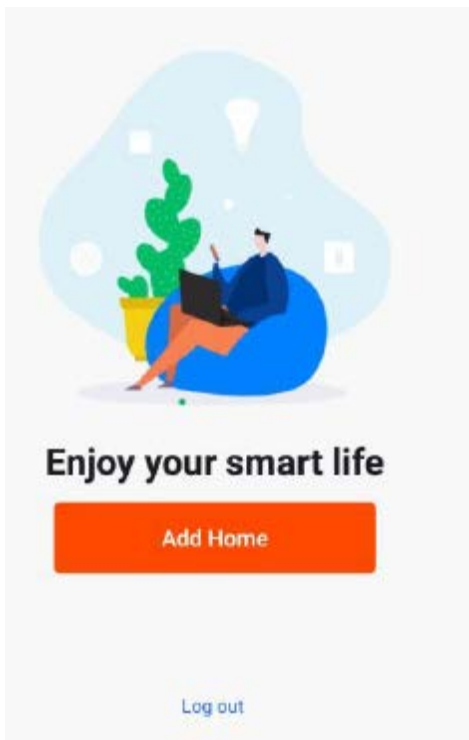


Password must contain 6-20 letters and numbers

Done



6. Aplicatia este acum inregistrata. Va va autentifica automat in urma inregistrarii.

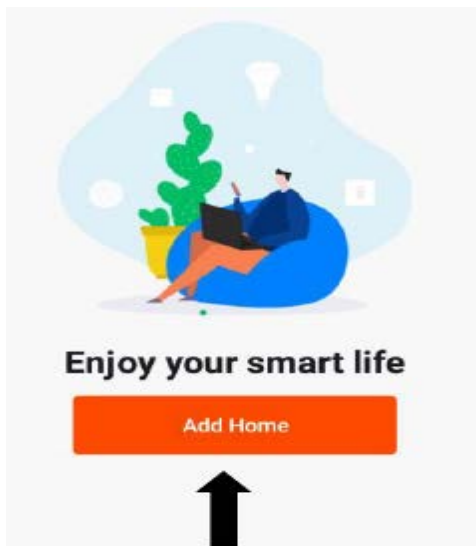


### SETAREA LOCUINTEI IN APLICATIE

TUYA este proiectat astfel incat sa poata functiona cu un numar mare de dispozitive inteligente compatibile in casa dvs. De asemenea, poate fi configurat sa functioneze cu mai multe dispozitive in diferite case, ca atare, in timpul procesului de configurare, aplicatia necesita crearea si numirea diferitelor zone pentru a permite gestionarea usoara a tuturor dispozitivelor. Cand se adauga noi dispozitive, acestea sunt repartizate intr-una din camerele pe care le-ati creat.

### CREARE CAMERE

Apasati butonul ADD HOME.



Introduceti un nume pentru casa dvs.

Apasati butonul locatie pentru a selecta locatia casei dvs. (Consultati SETAREA LOCULUI de mai jos)

Camere noi pot fi adaugate apasand optiunea ADAUGA O ALTA CAMERA din partea de jos.

Debifati camerele care nu sunt necesare in aplicatie.

Apasati DONE in coltul din dreapta sus.

← **Add Home** Done

---

Name

Location  >

Smart devices in:

Living Room	<input checked="" type="checkbox"/>
Bedroom	<input checked="" type="checkbox"/>
Second Bedroom	<input checked="" type="checkbox"/>
Dining Room	<input checked="" type="checkbox"/>
Kitchen	<input checked="" type="checkbox"/>
Study Room	<input checked="" type="checkbox"/>

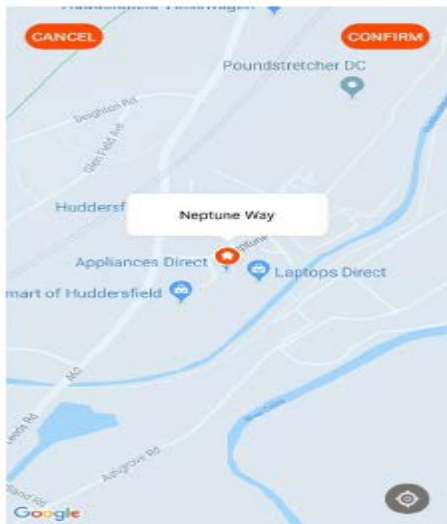
**Add another room**

### SETAREA LOCATIEI

Folositi degetul pentru a crea simbolul portocaliu HOME.

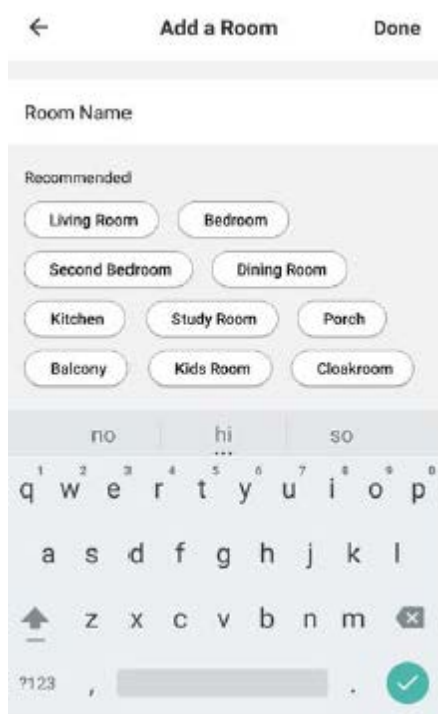
Cand simbolul se afla in locatia aproximativa a casei dvs., apasati butonul de confirmare din coltul din dreapta sus.

Detaliile locatiei permit ca aplicatia sa fie configurata mai tarziu, pentru a reincarca conditiile meteorologice in zona in care va aflati.



### ADAUGA O ALTA CAMERA

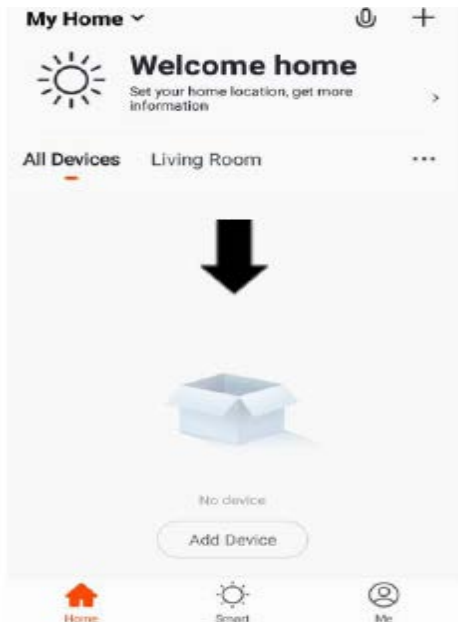
Tastati numele camerei si apasati Efectuat in coltul din dreapta sus



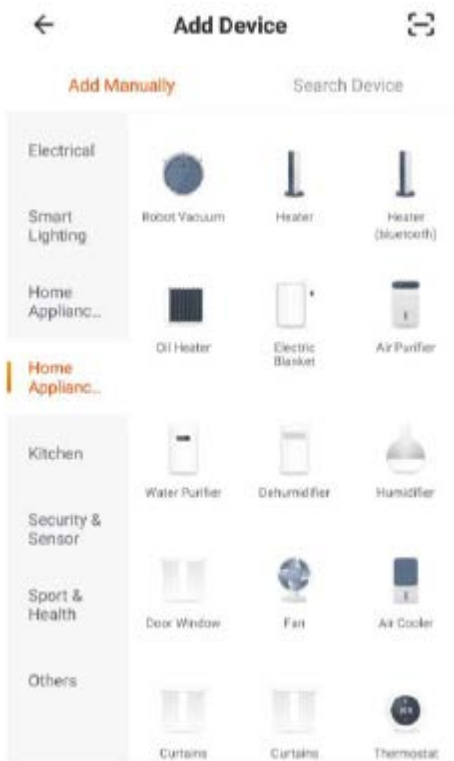
### CONECTAREA UTILIZARII METODEI DE CONECTARE RAPIDA

Inainte de a initia conexiunea, asigurati-va ca unitatea este standby (intrerupatorul este pornit, dar unitatea este oprita), indicatorul WiFi licare de doua ori pe secunda. Daca nu urmati instructiunile pentru schimbarea modului de conectare. De asemenea, asigurati-va ca telefonul dvs. este conectat la retea WiFi. (Va recomandam sa opriti datele mobile in timpul instalarii)

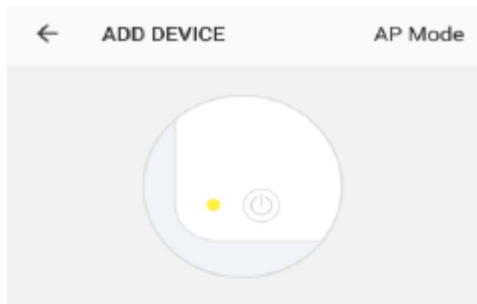
Deschideti aplicatia si apasati „+” pentru a adauga dispozitiv sau utilizati butonul Adaugare dispozitiv



Selectati tipul de dispozitiv din folderul Electrocasnice.



Asigurati-va ca indicatorul de ambianta de pe convector licare de doua ori pe secunda, apoi apasati butonul portocaliu din partea de jos a ecranului.

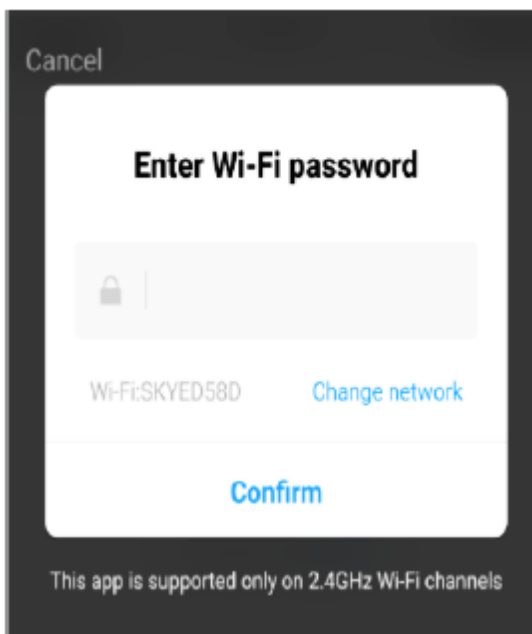


**Power on the device and confirm that indicator light rapidly blinks**

[How to make indicator rapidly blink](#)

**Confirm indicator rapidly blink**

Introduceti parola WiFi si apasati confirmare.



Acest lucru va transfera apoi setarile la convector. Asteptati finalizarea acestui lucru. Daca aceasta nu reuseste, incercati din nou. Daca nu ati reusit, consultati sectiunea de depanare pentru ajutor suplimentar.





### CONECTAREA MODULUI ALTERNATIV AL APLICATIEI

Înainte de a iniția conexiunea, asigurați-vă că unitatea este în standby și indicatorul WiFi este o dată pe secundă. Dacă nu urmați instrucțiunile pentru schimbarea modului de conectare WiFi. De asemenea, asigurați-vă că telefonul dvs. este conectat la rețeaua WiFi. (Va recomandăm să dezactivați datele mobile în timpul instalării)

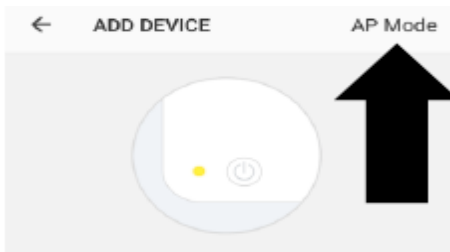
1. Deschideți aplicația și apăsați „+” pentru a adăuga dispozitiv sau utilizați butonul Adăugare dispozitiv



2. Selectați tipul de dispozitiv ca „convector” din fila Electrocasnice.



3. Apasati butonul “AP Mode” in dreapta sus a ecranului.

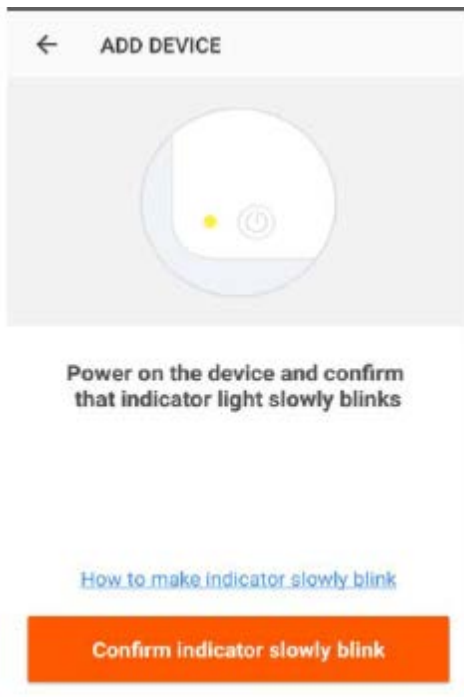


**Power on the device and confirm that indicator light rapidly blinks**

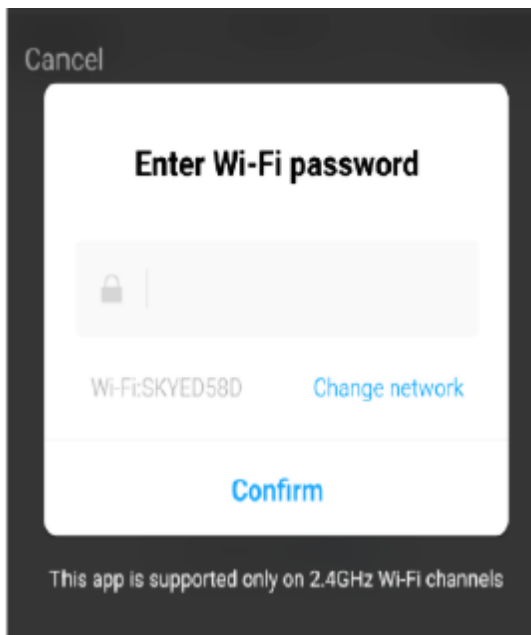
[How to make indicator rapidly blink](#)

**Confirm Indicator rapidly blink**

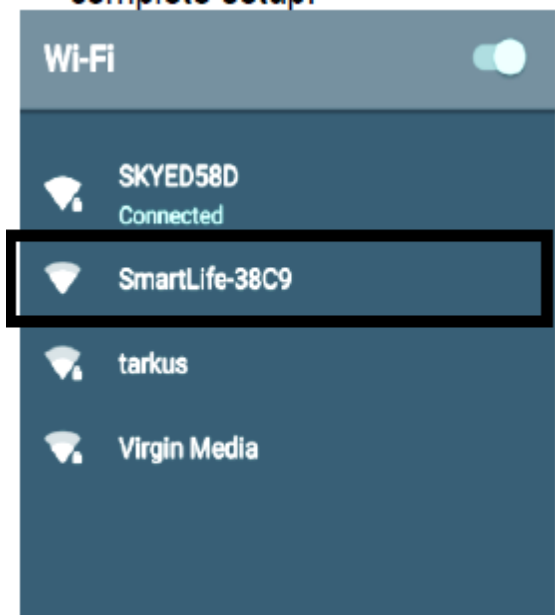
4. Asigurati-va ca indicatorul de lumina ambientala de la convector licare lent (o data pe secunda), apoi apasati butonul portocaliu al ecranului pentru a confirma



5. Introduceți parola WiFi și apăsați confirmare.



6. Accesați setările de rețea din telefon și conectați-vă la conexiunea „SmartLife xxx”. Nu există nici o parolă de introdus. Apoi reveniți la aplicație pentru a completa configurarea.



Acest lucru va transfera apoi setarile la convector.

Dupa ce procesul de conectare s-a finalizat, reveniti la setarile de retea de pe telefon pentru a va asigura ca telefonul dvs. s-a reconectat la routerul WiFi.

## **CONTROLAREA CONVECTORULUI DIN APLICATIE**

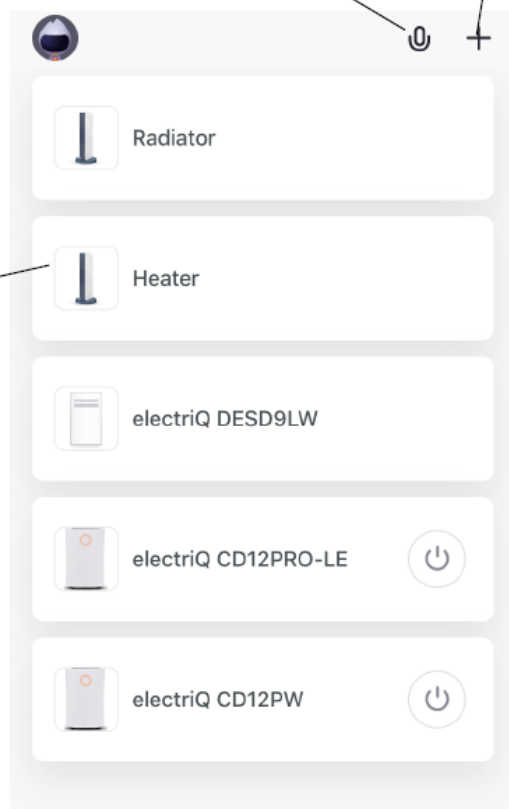
### **ECRANUL DE START**

Fiecare dispozitiv are propria sa intrare pe ecranul de pornire pentru a permite utilizatorului sa porneasca sau sa se opreasca rapid unitatea sau sa intre in ecranul dispozitivului pentru a face alte modificari.

Control vocal: Apasati pentru a da instructiuni verbale de operare.

Adaugare dispozitiv: Adaugati u dispozitiv in aplicatie si parcurgeti procesul de configurare.

Nume convector: Apasati pentru a accesa ecranul dispozitivului



Acasa: Reveniti la ecranul principal de pe ecranele Smart Scene si Profile



Home



Smart



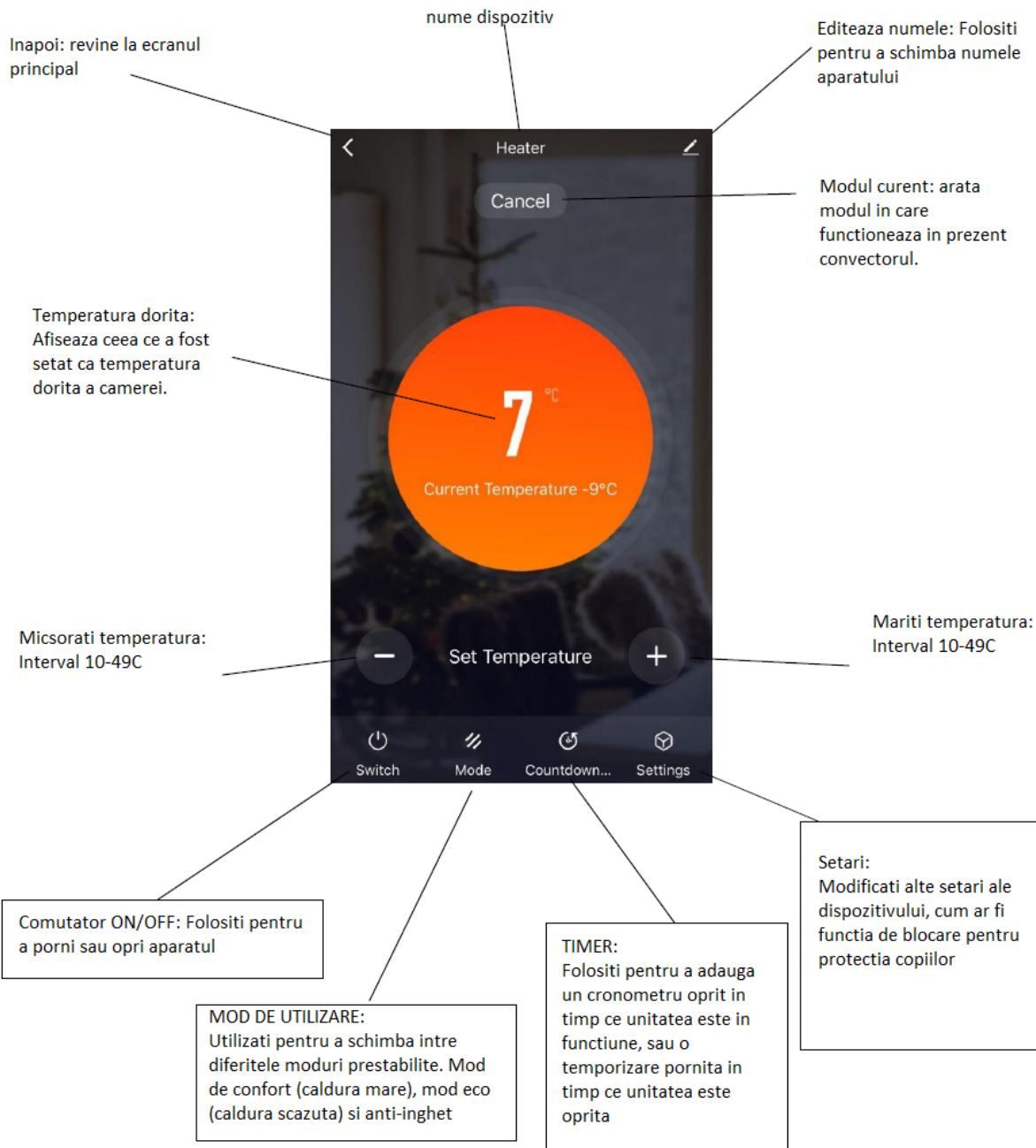
Me

Smart: Va permite sa realizati un program inteligent bazat pe mediul intern si extern

Profil: ofera optiunea pentru modificarea setarilor

## ECRAN DISPOZITIV

Ecranul dispozitivului este ecranul principal de control pentru convector, oferind acces la comenzi pentru a modifica functiile si setarile.



NOTA: Datorita dezvoltarii continue a aplicatiei, aspectul si functiile disponibile pot fi modificate.

## PROGRAM FUNCTIONARE SMART

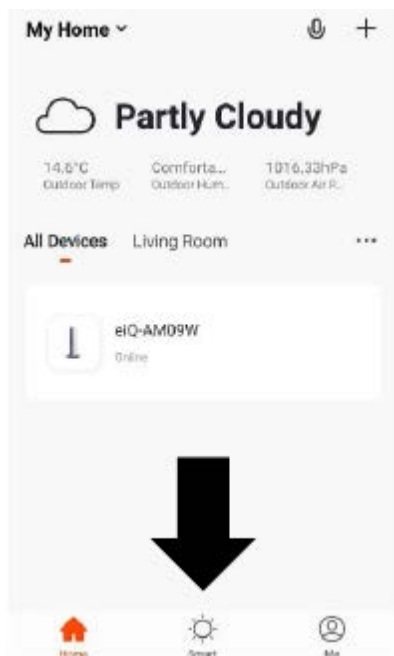
Smart Scenes este un instrument puternic care ofera optiunea de a personaliza functionarea convecteurului, bazat atat pe conditiile din interiorul camerei, cat si din influentele exterioare. Acest lucru ofera utilizatorului optiunea de a specifica actiuni mult mai inteligente. Acestea sunt impartite in doua categorii Scene si automatizare.

### SCENE

“Scene” permite adaugarea unui buton cu o singura atingere la Ecranul de pornire. Butonul poate fi utilizat pentru a schimba o serie de setari dintr-o data si poate modifica toate setarile din unitate. O serie de programe pot fi usor configurate, permitand utilizatorului sa se schimbe cu usurinta intre o serie de configuratii prestabilite.

Mai jos este un exemplu despre modul de configurare a unui program:

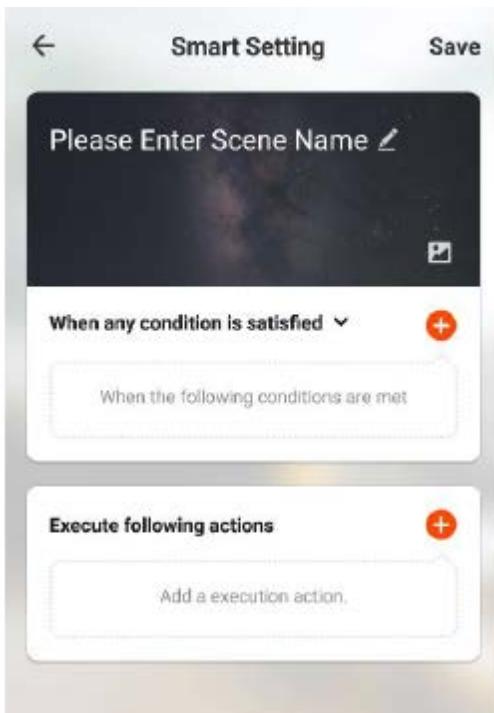
1. Apasati butonul Smart din partea de jos a ecranului de pornire



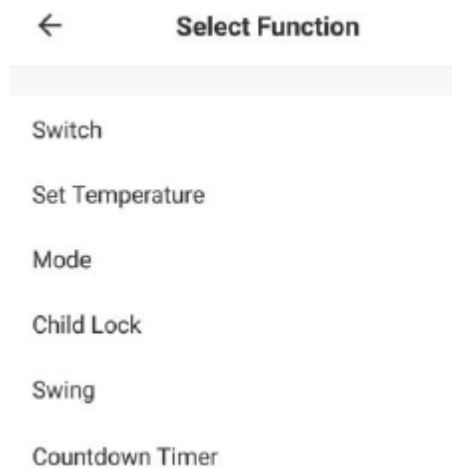
2. Apasati pe "+" in coltul din dreapta sus sau pe Adaugati scenariu pentru a adauga un nou program.



3. Apasati stiloul de langa „Va rugam sa introduceti numele programului” pentru a introduce numele pentru afisarea programului setat pe tabloul de bord: lasati acest lucru daca doriti sa fie afisat ca buton pe ecranul de pornire. Apasati "+" pentru a adauga actiunea necesara. Apoi selectati convectorul din lista dispozitivelor.



4. Alegeți funcția, setați valoarea pentru funcție, apoi apăsați butonul înapoi în colțul din dreapta sus, pentru a reveni la ecranul anterior.



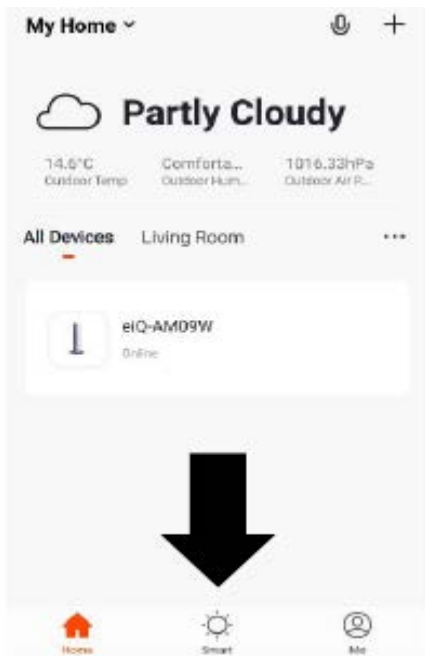
5. Odată adăugate toate funcțiile necesare, apăsați butonul Salvează în colțul din dreapta sus pentru a finaliza și a salva noul program. Acesta va fi apoi salvat pe ecranul de pornire.

## **AUTOMATIZARE**

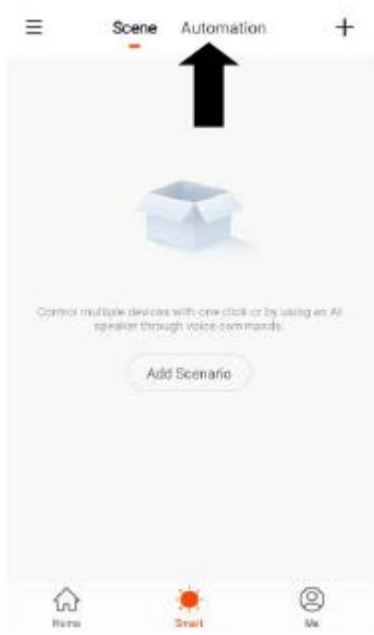
Automatizarea permite setarea unei acțiuni automate pentru dispozitiv. Acest lucru poate fi declanșat de timp și de o serie de alte influențe, în funcție de ce alte dispozitive TUYA activate aveți în rețea.

1. Apăsați pe butonul Smart din partea de jos a ecranului de pornire





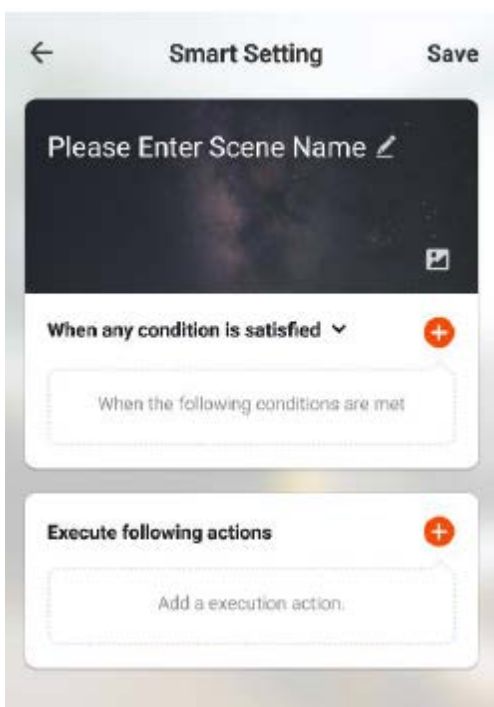
2. Apasati butonul Automatizare din partea de sus a ecranului.



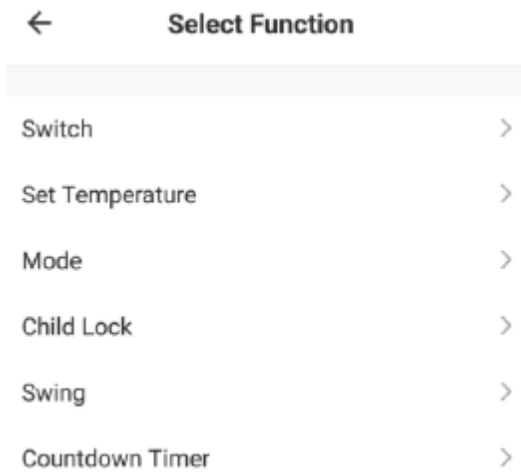
3. Apasati pe + din partea de sus a ecranului sau apasati pe Adaugare actiune automata.



4. Configurarea este foarte similară cu configurarea programului de pe pagina anterioară și include o secțiune suplimentară pentru specificarea unui declanșator pentru începerea programului prestabilit. Apăsati stiloul lângă „Introduceți numele scenei” pentru a introduce numele programului. Apăsati “+” de lângă „Când orice condiție este satisfăcută” pentru a adăuga declanșatorul. Apăsati “+” de lângă „Efectuați următoarele acțiuni” pentru a adăuga acțiunea necesară. Apoi selectați convectatorul din lista dispozitivelor.



5. Selectați condiția în care ar trebui să înceapă automatizarea. Se pot combina o serie de declanșatoare.



6. Alegeti functia, setati valoarea pentru functie, apoi apasati butonul inapoi in coltul din dreapta sus, pentru a reveni la ecranul anterior.



7. O data adaugate toate functiile necesare, apasati butonul Salvare din coltul din dreapta sus pentru a finaliza si a salva noul program.

Automatizarea este acum configurata, poate fi activata si dezactivata folosind comutarea din pagina principala.

#### **ICONITA DE PROFIL**

Va ofera optiunea de a modifica atat detaliile dvs., cat si de a utiliza functiile adaugate ale unitatii.

#### **GESTIONARE CASA**

Home Management are optiuni pentru administrarea contului TUYA, oferind optiuni cum ar fi adaugarea unei case, adaugarea si eliminarea camerelor si partajarea dispozitivelor cu familia.

#### **CENTRUL DE MESAJE**

Vizualizati notificarile de pe dispozitive, daca sunt configurate alarmele (depinde de dispozitiv).

#### **CENTRUL DE AJUTOR**

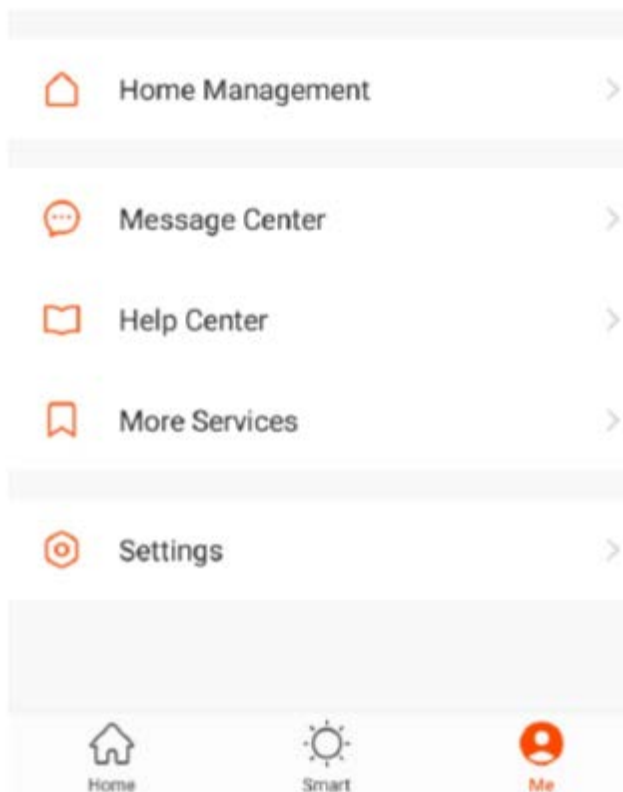
Ofera asistenta folosind functiile furnizate in aplicatia MORE (mai multe servicii).

#### **SERVICII**

Acest lucru permite integrarea unitatii cu hardware-ul preferat al automatizarii acasa, cum ar fi Google Home si Amazon Echo.



Click here to set ni... >



#### PROBLEME DE CONECTARE

1. Verificati daca dispozitivul este pornit si este in modul de conectare WiFi corect, daca nu, va rugam sa consultati sectiunea SCHIMBARE INTRE MODURI DE CONECTARE.
2. Asigurati-va ca parola WiFi a fost introdusa in aplicatie corect.
3. Verificati daca telefonul este conectat la WiFi-ul la care ati conectat dispozitivul.
4. Asigurati-va ca reseaua la care o conectati este de 2,4 GHz (retelele 5GHz WiFi nu sunt acceptate) si ca exista un semnal WiFi puternic.
5. Daca routerul dvs. este cu banda duala, asigurati-va ca reseaua de 2.4ghz are un nume de retea diferit (SSID). Mai multe sfaturi despre schimbarea setarilor routerului vor fi disponibile de la furnizorul de servicii Internet / producatorul de routere.
6. Verificati setarile de pe router. Criptarea trebuie sa fie WPA2-PSK si tipul de autorizare ar trebui sa fie setat pe AES.
7. Incercati sa utilizati metoda alternativa de conectare, daca conexiunea nu reuseste cand incercati sa va conectati prin modul CF, incercati modul AP.

#### INTRETINERE

##### CURATAREA SI DEPOZITAREA

1. Inainte de curatare si intretinere, deconectati cablul de alimentare, lasati aparatul sa se raceasca timp de 10 minute inainte de curatare.
2. Nu clatiti corpul aparatului cu apa, stergeti-l usor cu o carpa moale care contine o cantitate mica de detergent neutru, apoi stergeti cu o carpa uscata. Nu folositi solventi precum benzina.

3. După curățare și întreținere, așteptați până când aparatul este complet uscat înainte de a utiliza sau conecta la curent.
4. Deconectați stecherul de la prize atunci când nu îl folosiți, pentru a evita depunerea prafului, acoperiți aparatul cu un sac de plastic. Cel mai bine este să folosiți ambalajul original pentru a depozita unitatea într-un loc uscat.

## DEPANARE


Nu reparați și nu dezamblați singur aparatul; Încercările de reparație neautorizate vor invalida garanția și pot provoca vătămări corporale.

Problema	Cauza posibilă	Soluție posibilă
Lipsa curent	1. Cablul de alimentare nu este conectat	1. Conectați cablul de alimentare
	2. Nu există curent de la priză	2. Verificați priză
	3. Comutatorul de alimentare de pe spatele unității este oprit	3. Asigurați-vă că este pornit convectorul
Emisie de miros din unitate	Unitate nouă. Când aparatul este utilizat pentru prima dată, motorul ventilatorului poate produce un miros care se va disipa într-o săptămână de utilizare	Nu necesită nici o acțiune
Vibrații puternice și zgomot	1. Unitatea nu este așezată pe o suprafață plană	1. Așezați pe o suprafață plană
	2. Unitatea poate fi deteriorată	2. Dacă aparatul este deteriorat, întrerupeți utilizarea și contactați centrul de service

## Precauții

1. Citiți manualul înainte de a utiliza aparatul și urmați instrucțiunile din acest manual.
2. Când folosiți convectorul, acesta trebuie să fie poziționat vertical în mod constant, nu îl rasturnați și nu înclinați aparatul atunci când îl utilizați.
3. Nu folosiți aparatul în apropierea obiectelor inflamabile și explozive sau în medii similare. Convectorul trebuie să fie ferit de obiecte deformabile / decolorate / deteriorate de căldură. Nu folosiți în zone cu praf greu.
4. Este interzisă utilizarea într-un loc unde un obiect suspendat este ușor de scapat și este interzisă utilizarea într-un loc sub soc sau cu un amplasament instabil.
5. Este interzis să acoperiți convectorul în timpul utilizării: Este interzisă folosirea obiectelor pentru a bloca intrarea sau ieșirea aerului în fantele de ventilație, nu introduceți nimic în interiorul aparatului. Este strict interzis să introduceți fire sau alte obiecte străine în orificiile aparatului pentru a evita electrocutarea.
6. Nu folosiți aparatul în apropierea unei piscine.
7. Când utilizați convectorul, cablul de alimentare trebuie așezat în partea din spate, așezarea în față a aparatului va face să se supraîncalzească sau să fie deteriorat, sau chiar să provoace un accident.

8. Este interzisa conectarea sau deconectarea cablului de alimentare direct pentru a porni si opri aparatul.
9. Este interzisa utilizarea acestui aparat ca echipament de conservare a caldurii pentru animale si plante.
10. Nu conectati alte aparate electrice de mare putere la aceeasi priza. Convectatorul nu trebuie amplasat imediat sub o priza.
11. Copiii, persoanele in varsta sau care nu au capacitatea de a avea grija de ei insisi, trebuie supravegheati atunci cand opereaza convectatorul, iar acesta trebuie oprit atunci cand sunt nesupravegheati.
12. Nu trageți cablul de alimentare direct pentru a muta aparatul.
13. In cazul in care convectatorul prezinta orice defectiune, opriti-l imediat si deconectati cablul de alimentare, trimiteti-l la cel mai apropiat centru de service pentru reparatii profesionale.
14. Daca cablul de alimentare este deteriorat, utilizati acelasi tip de cablu de alimentare ca originalul pentru inlocuire. Cablul de alimentare trebuie inlocuit de catre producator sau de catre agentul de service autorizat.

Model	CD-2000NW
Foto de referinta	
<b>Tip Panou</b>	<b>Sticlă</b>
Culoare	Negru
Tensiune Alimentare, Frecventa	220-240VAC, 50Hz
<b>Putere Maxima</b>	<b>2000W</b>
Trepte Putere	1. 1000W 2. 2000W
Curent	4.5-9.1A
Tip Panou Comanda	Afisaj LED Ecran Tactil
Control de la Distanta	Da
Tip Control de la Distanta	1. Telecomanda 2. Wifi, Aplicatia Smart TUYA
Suprafata de Montare	Podea Perete
<b>Destinat, Suprafata Incalzire</b>	<b>20-25 m<sup>2</sup></b>
Destinat pentru	Sufragerie/ Dormitor/ Oficiu/ <b>Baie</b>
<b>Clasa de Impermiabilitate/ Rezistenta la Apa</b>	<b>IP24</b>
Include Termostat	Da
Setare Temperatura	10 - 49°C
Protectie Inghet	Da 5 - 9°C
Protectie Termica	Da
Functie Blocare pentru Copii	Da
Functie Detectare Geam Deschis	Da
Cronometru Programabil	24 ore 7 zile pe saptamana
Cablu Electric de Alimentare	Lungime 1.50m cu Stecher
Dimensiuni Produs (mm)	830x85x460
Greutate Neta (kg)	8,0
<b>Nota</b>	<b>Acest produs este potrivit doar pentru spatii bine izolate sau uz ocazional</b>

**Telefon: 0234 525 525**  
**Serviciul Suport Clienți**

