

# || ZTV55 ZTV65 ZTV75

## GoSmart Iluminare ambientală în spatele televizorului



### Tabla de conținut

Instrucțiuni de siguranță și avertismente.....	2
Conținutul pachetului .....	3
Specificații tehnice.....	4
Descrierea dispozitivului .....	6
Instalare și asamblare .....	7
Comenzi și funcții .....	12
Întrebări frecvente privind soluționarea problemelor .....	18

## Instrucțiuni de siguranță și avertismente

Înainte de a instala sau utiliza produsul, citiți mai întâi complet instrucțiunile din instrucțiunile de și asigurați-vă că le înțelegeți. Păstrați acest document și ambalajul pentru consultare ulterioară.

### AVERTISMENT

Risc electric:

- Instalarea și/sau utilizarea necorespunzătoare pot provoca șocuri electrice sau incendii.
- Citiți instrucțiunile înainte de instalare și luați în considerare caracteristicile specifice ale spațiului și locației în care va fi instalat produsul.
- Nu deschideți, dezasamblați, modificați sau schimbați dispozitivul, cu excepția cazului în care acest lucru este specificat în instrucțiuni.
- Orice deschidere sau reparație neautorizată va duce la pierderea tuturor responsabilităților, drepturilor de și garanțiilor.
- Utilizați întotdeauna numai cablul de alimentare original.
- Produsul poate fi alimentat numai cu o tensiune care corespunde informațiilor de pe eticheta produsului.
- Numai un tehnician calificat poate întreține acest produs pentru a reduce riscul de electrocutare.
- Deconectați produsul de la sursa de alimentare înainte de curățare.
- Produsul nu trebuie utilizat de persoane (inclusiv copii) ale căror abilități fizice, senzoriale sau mentale sau lipsa de experiență și cunoștințe le împiedică să utilizeze produsul în siguranță fără supraveghere sau instruire.
- Curățarea și întreținerea de către utilizator nu trebuie să fie efectuate de copii nesupravegheați.
- Nu scufundați produsul în apă sau alte lichide.

Risc de incendiu:

- Nu utilizați produsul dacă vreă parte este deteriorată sau defectă. Înlocuiți imediat produsul deteriorat sau defect.

Risc de sufocare:

- Nu lăsați copiii să se joace cu materialul de ambalare. Păstrați materialul de ambalare la îndemâna copiilor.

### NOTIFICARE

Risc de împiedicare:

- Cablul de alimentare și produsul trebuie să fie întotdeauna poziționate astfel încât să nu interfereze cu normale de deplasare.

### NOTIFICARE

Risc de deteriorare a produsului:

- Utilizați produsul numai așa cum este descris în acest document.
- Preveniți căderea produsului și protejați-l de impact.
- Nu utilizați agenți de curățare chimici agresivi atunci când curățați produsul.
- Supravegheați copiii astfel încât aceștia să nu se joace cu produsul.



Înainte de a utiliza dispozitivul, citiți instrucțiunile de .



Respectați instrucțiunile de siguranță din acest manual.

EMOS spol. s r.o. declară că produsele ZTV55, ZTV65 și ZTV75 sunt conforme cu cerințele esențiale și cu alte dispoziții relevante din directive. Echipamentul poate fi utilizat liber în UE.

Declarația de conformitate poate fi găsită pe site-ul <http://www.emos.eu/download>.

Echipamentul poate fi utilizat pe baza autorizației generale nr. VO-R/10/07.2021-8, cu .



## Conținutul

pachetului Manual de

utilizare Sync Camera

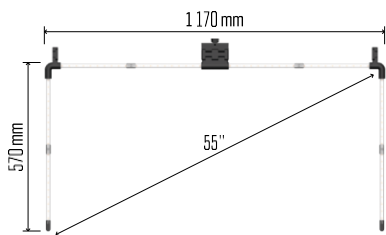
6× segment LED obișnuit

Segment LED de capăt stâng și drept

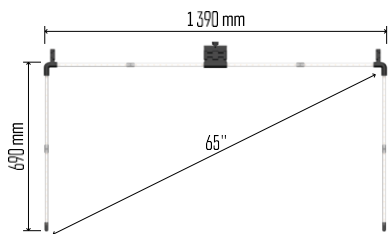
Îmbinare de colț 2×

4× cuplaj segment

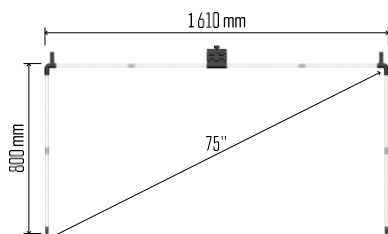
Adaptor de alimentare



ZTV55



ZTV65



ZTV75

## Specificații tehnice

Alimentare: 12 V DC / 2A

Putere: 24 W

luminos: ZTV55 450 lm / ZTV65 610 lm / ZTV75  
660 lm

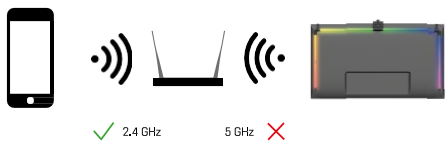
Culoarea luminii: RGBIC

Lungimea cablului: 2.5m

Protocol de comunicare: 2,4 GHz WI-FI  
(IEEE802.11b/g/n)

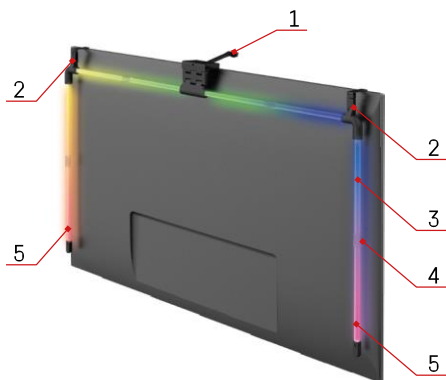
APP: EMOS GoSmart pentru Android și iOS

## Aviz



Dispozitivul acceptă numai Wi-Fi de 2,4GHz (nu acceptă 5GHz).

## Descrierea dispozitivului



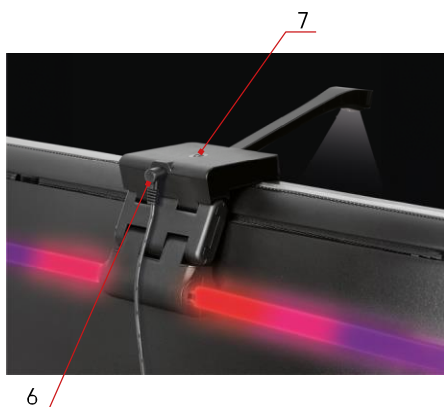
1 - Cameră de sincronizare

2 - Îmbinări de colț

3 - Segment LED

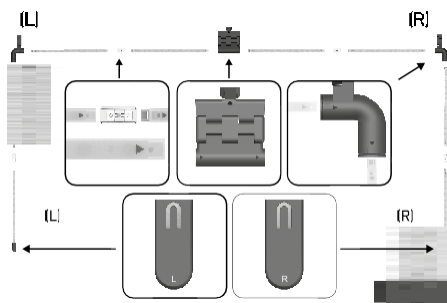
4 - Articulație segmentată

5 - Segment LED de capăt stâng și drept



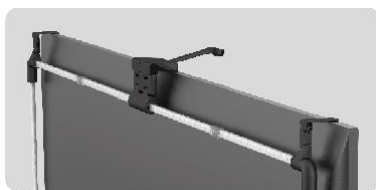
6 - Conector de alimentare

7 - Buton de resetare și ON/OFF

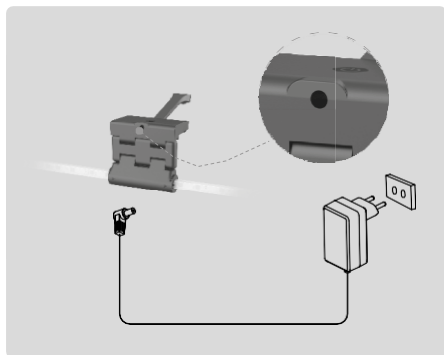


## Instalare și asamblare

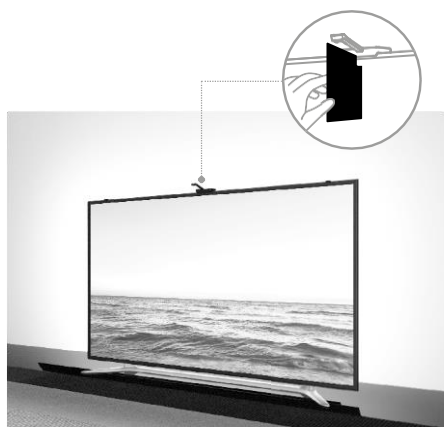
Conectați cu atenție toate segmentele. Acordați o atenție deosebită orientării corecte a segmentelor pentru a evita deteriorarea conectorilor. Evitați utilizarea unei forțe excesive care ar putea deteriora iremediabil dispozitivul.



Agățați întreaga structură de cele 2 suporturi de colț și camera la spatele televizorului și îndepărtați folia de protecție de pe obiectivul camerei.



Conectați sursa de alimentare.



Pentru cele mai bune rezultate, este important să înclinați corect camera de sincronizare. Pentru a face acest lucru, utilizați cardul unghiular furnizat și aliniați partea din spate a acesteia cu ecranul televizorului, astfel marginea superioară să atingă camera. Apoi înclinați camera astfel încât să fie aliniată cu cardul unghiular.



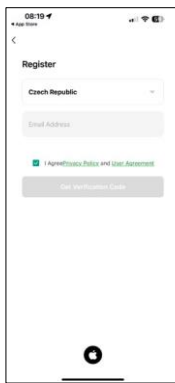
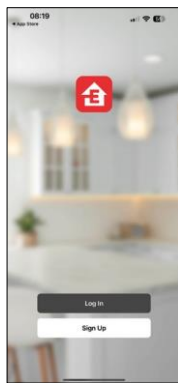
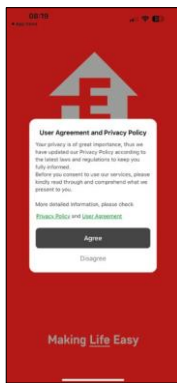
## Împerecherea cu o aplicație

Instalarea aplicației EMOS GoSmart

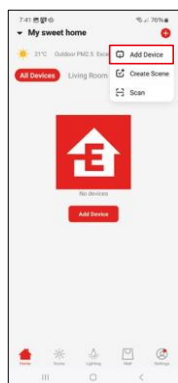
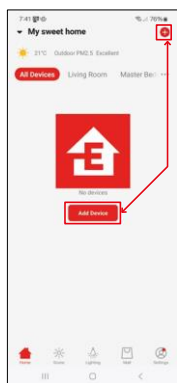


Aplicația este disponibilă pentru Android și iOS prin intermediul Google Play și App Store. Pentru a descărca aplicația, vă rugăm să scanați codul QR corespunzător.

Pași în mobilă EMOS GoSmart



Deschideți aplicația EMOS GoSmart, confirmați politica de confidențialitate și faceți clic pe Sunt de acord. Selectați opțiunea de înregistrare. Introduceți numele unei adrese de e-mail valide și alegeți o parolă. Confirmați acordul dvs. cu privire la politica de confidențialitate. Selectați Înregistrare.



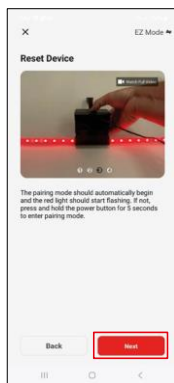
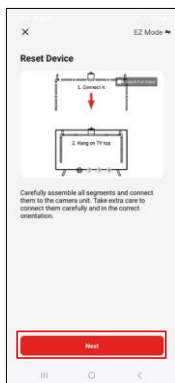
Selectați Adăugați dispozitiv.

Selectați categoria de produse GoSmart și selectați Ambient TV light.

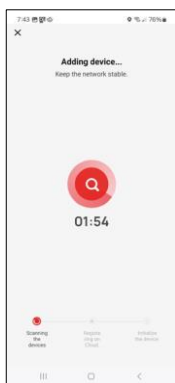
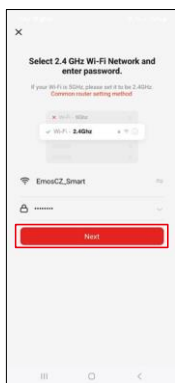
Bluetooth



Urmați instrucțiunile din aplicație și asigurați-vă că Bluetooth este activat pe telefon.



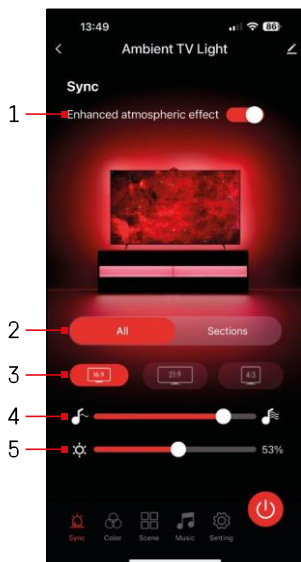
Resetați dispozitivul ținând apăsat butonul de pe cameră timp de 5 secunde.









Introduceți numele și parola rețelei dvs. Wi-Fi. Aceste informații rămân criptate și sunt utilizate pentru a permite tastaturii să comunice de la distanță cu dispozitivul dvs. mobil.

Dispozitivul va fi căutat automat. După împerechere, tastatura poate fi redenumită.

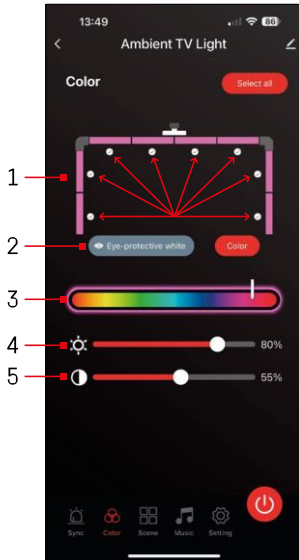
## Icoane și lumini indicatoare



1	Efect atmosferic îmbunătățit
2	Selectați setările pentru întreaga lumină sau pentru segmente individuale
3	Setarea formatului video pe televizor
4	Viteza de tranziție a culorilor
5	Setări de luminozitate
	Setarea sincronizării luminii cu imaginea TV
	Setarea modului de culoare
	Selectarea scenelor predefinite
	Sincronizarea cu muzica și sunetul
	Setări
	Buton pornit/oprit

## Comenzi și funcții

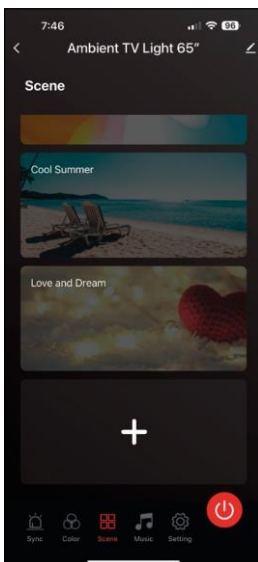
### Setarea culoare

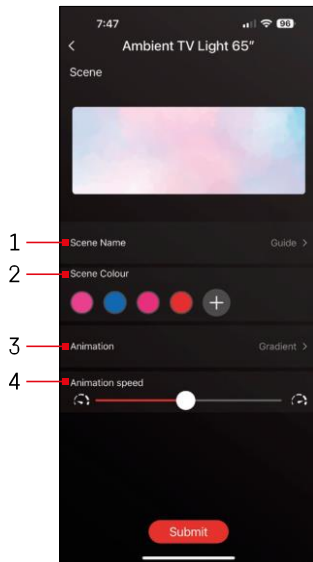


- 1 - Panoul de control este format din 8 segmente care pot fi acționate manual. În mod implicit, toate segmentele sunt selectate, ceea ce înseamnă orice schimbare de culoare va fi reflectată în toate segmentele. Dacă doriți să modificați culoarea doar a câtorva dintre ele (de exemplu, a jumătate dintre ele), este posibil să selectați/deselectați anumite segmente și să schimbați culoarea numai pentru acele segmente pentru care caseta de selectare este bifată.
- 2 - "Eye-protective white" și "Color" sunt opțiuni care modifică comportamentul acestei setări. Dacă selectați opțiunea "Eye-protective white", toate segmentele se vor schimba într-o culoare albă care servește doar ca lumină ambientală prietenoasă cu ochii și minimizează oboseala ochilor atunci când vă uitați la televizor, în special în condiții de lumină slabă. Pe de altă parte, selectarea opțiunii "Culoare" vă permite să personalizați segmentele cu diferite culori, oferind o iluminare mai vibrantă și mai dinamică în funcție de preferințele sau starea dvs. de spirit.
- 3 - Alegerea culorii
- 4 - Setări de luminozitate
- 5 - Setarea contrastului

### Selectarea și crearea de scene

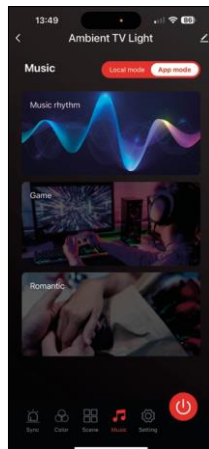
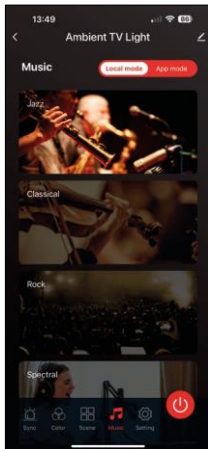
Aplicația conține mai multe scene predefinite din care puteți alege. Dacă niciuna dintre ele nu se potrivește nevoilor dvs., există un semn "+" mare în partea de jos a listei care vă permite să vă creați propria scenă.





- 1 - Numirea scenei
- 2, 3, 4 - Selectarea culorii, animația și viteza animației.

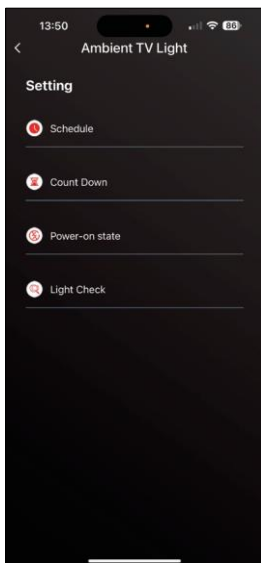
Vă recomandăm să selectați mai întâi un stil de animație, deoarece această opțiune va afecta numărul de culori pe care le puteți alege. Unele animații permit doar 1 culoare, iar unele permit mai multe. Dacă vedeți un semn plus lângă culori, înseamnă că puteți adăuga mai multe culori după cum este necesar. Ca exemplu, am ales stilul de animație "gradient", care va face o tranziție lină între culorile selectate - roz, albastru, roz și roșu. Puteți modifica viteza acestei animații cu ajutorul cursorului din partea de jos a acestei pagini.





## Sincronizare cu muzică și sunet

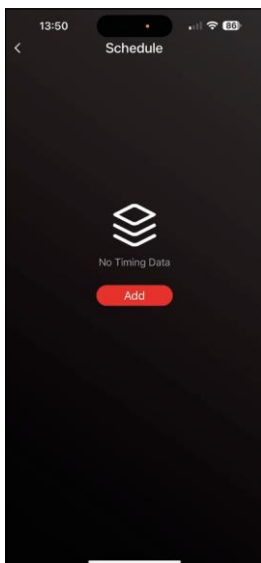


Aplicația oferă 2 moduri de sincronizare a muzicii: "Mod local" și "Mod aplicație". Ambele moduri oferă mai multe opțiuni care ajustează sensibilitatea la detectarea sunetului și răspunsul la lumină.

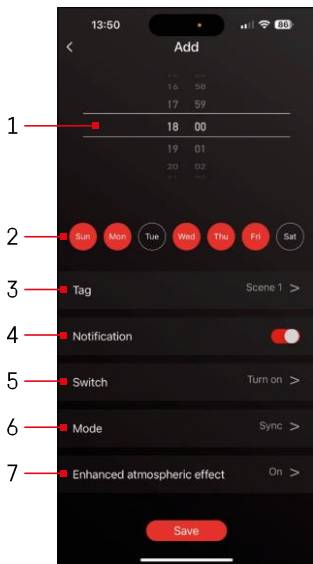


Secțiunea Setări 

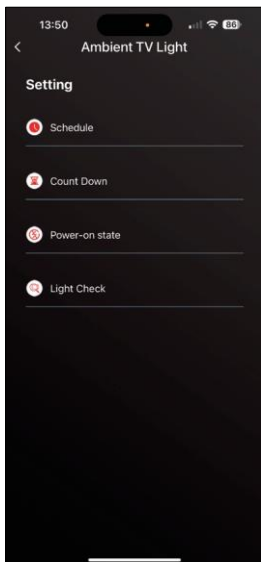
Programare (Programare) 



Programarea vă permite să setați orele la care lumina ambientală a televizorului se aprinde sau se stinge automat. Această opțiune nu numai că vă permite să programați aprinderea sau stingerea luminilor, dar și să selectați modul în care luminile ar trebui să se aprindă, dacă ar trebui să înceapă sincronizarea imediat sau să rămână doar într-o singură culoare sau începeți o scenă.

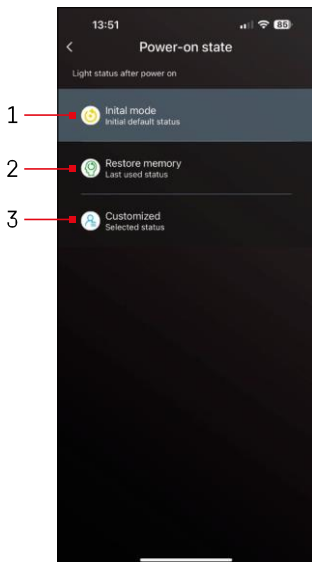


- 1, 2 - Selectarea orei și a zilelor în care lumina trebuie să fie aprinsă sau stinsă
- 3 - Numirea planului
- 4 - Funcția de alertă vă va va atunci când planul este declanșat
- 5 - Setarea aprinderii sau stingerii luminii în timpul programului
- 6 - Setări de mod (sincronizare, culoare, scenă sau muzică)
- 7 - Activarea/dezactivarea efectului atmosferic



Numărătoare inversă / Oprește ~~în~~ automatizată

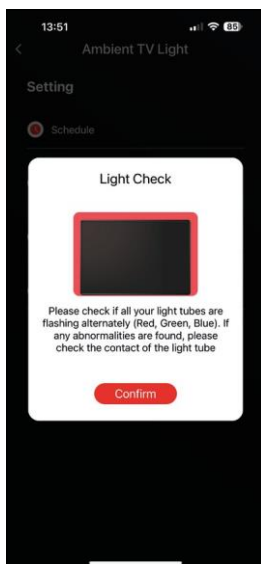
Lumina se va stinge automat după expirarea timpului setat.



## Stare după pornire

Dacă dispozitivul pierde alimentarea (deconectarea adaptorului sau întreruperea alimentării), această setare determină ce se întâmplă când alimentarea este restabilă.

- 1 - Restaurarea setărilor implicite
- 2 - Restaurați ultima setare utilizată
- 3 - Setări personalizate, de exemplu, astfel încât dispozitivul să lumineze întotdeauna roșu atunci când este restabilă alimentarea.

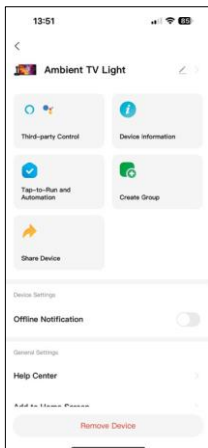


## Controlul segmentului LED

Dacă observați că unele lumini se comportă neobișnuit (clipec, nu răspund...), vă recomandăm să utilizați această funcție pentru a verifica unde ar putea fi problema.

Când această funcție este selectată, toate segmentele ar trebui să se schimbe în aceeași culoare, cu o schimbare treptată a culorii. Dacă unele segmente se schimbă mai lent, acest lucru poate indica articulații defecte, pe care vă recomandăm să le curățați.





## Explicația setărilor suplimentare

- Informații despre dispozitiv - informații de bază despre dispozitiv
- Tap-To-Run și automatizare - scene și automatizări atribuite acestui dispozitiv
- Notificare offline - notificare atunci când dispozitivul este offline pentru mai mult de 8 ore (de exemplu, până de curent)
- Creați grup - creați un grup de dispozitive similare (mai util pentru lumini, de exemplu gruparea tuturor luminilor dintr-o bucătărie)
- Faq și feedback - Întrebări frecvente și feedback
- Adăugați la ecranul principal - creați o pictogramă a dispozitivului în meniul principal al telefonului
- Verificați rețeaua dispozitivului - verificați funcționalitatea rețelei Wifi
- Actualizare dispozitiv - actualizați dispozitivul dvs.
- Eliminarea dispozitiv - anulează împerecherea dispozitivelor

## Întrebări frecvente privind depanarea

Nu pot face ca dispozitivele să se împerecheze. Ce pot să fac?

- Asigurați-vă că utilizați o rețea Wi-Fi de 2,4 GHz și că aveți un semnal suficient de puternic.
- Permiteți aplicației toate permisiunile în setări.
- Asigurați-vă că utilizați cea mai recentă versiune a sistemului de operare mobil și cea mai recentă versiune a aplicației.

Cine poate utiliza dispozitivul?

- Dispozitivul trebuie să aibă întotdeauna un administrator (proprietar).
- Administratorul poate partaja dispozitivul cu ceilalți membri ai familiei și le poate atribui drepturi.