



Manualul utilizatorului

Camera Wi-Fi de securitate la domiciliu
Tapo C100

Cuprini

Despre ace ghid	1
Introducere	2
Aspect	3
Configurați-vă aparatul foto	4
Comenzile principale ale camerei.....	6
Detectarea miscarii.....	8
Înregistrări de 24 de ore	12
Modul de confidențialitate	14
Autentificare.....	15

Despre acest ghid

Accelerează instalarea camerei Wi-Fi și securizează pentru acasă și aplicația Tapo, precum și informații despre reglementare.

Vă rugăm să obțineți funcțiile disponibile ale camerelor inteligente. Tapo pot varia în funcție de model și versiunea de software.

Convenții

În acest ghid, se aplică următoarea convenție:

Convenție	Descriere
Albastru	Informațiile cheie apar în culoarea galbenă, inclusiv textul paginii de gestionare, cum ar fi meniuri, articole, butoane și așa mai departe.
<u>Subliniați</u>	Hyperlinkurile sunt în culoarea galbenă și subliniate.
Notă:	Ignorarea acestui tip de notă poate duce la o defecțiune sau deteriorarea dispozitivului.

Mai multe informatii

- Specificațiile pot fi găsite pe pagina de produs la <https://www.tapo.com> .
- Support nostru tehnic și informațiile de depanare pot fi găsite la <https://www.tapo.com/support/> .
- Videoclipul de configuration poate fi găsit la <https://www.tp-link.com/support/setup-video/#cloud-cameras> .

Introducere

Când ești plecat acasă, există întotdeauna ceva la care poți trece.

- 1080p înaltă definiție – Oferă o mai mare claritate și claritate.
 - Vedere nocturnă - Oferă o distanță vizuală până la 30 ft în întuneric total.
 - Live View - Cel mai frumos lucru din lume - oricând, oriunde.
 - Audio bidirecțional –Comunicați în timp real printr-un microfon și un difuzor încorporate.
 - Sistem de alarmă -Declanșează lumini și sunete ca o alarmă atunci când este detectată mișcare.
 - Modul de confidențialitate -Opriți temporar supravegherea printr-o atingere în aplicație.
 - Partajare -Distribuiți videoclipuri interesante și amuzante tuturor pe rețelele sociale.
 - Configurare ușoară -Urmați instrucțiuni din aplicație pentru a configura cu ușurință în câteva minute.
 - Stocare locală – Stocați până la 128 GB de video pe un card microSD†, egal cu 384 de ore (16 zile) de filmare△.
- †Cardul SD nu este furnizat.△Datele provin de la laboratorul TP-Link.

Aspect

Camera Wi-Fi Home Security este o casă inteligentă cu iluminare LED, o lumină puternică, o lumină puternică, un microfon, un port DC, un card RESET, un slot microSD și un card pentru.



Configurați-vă camera

Comeră.

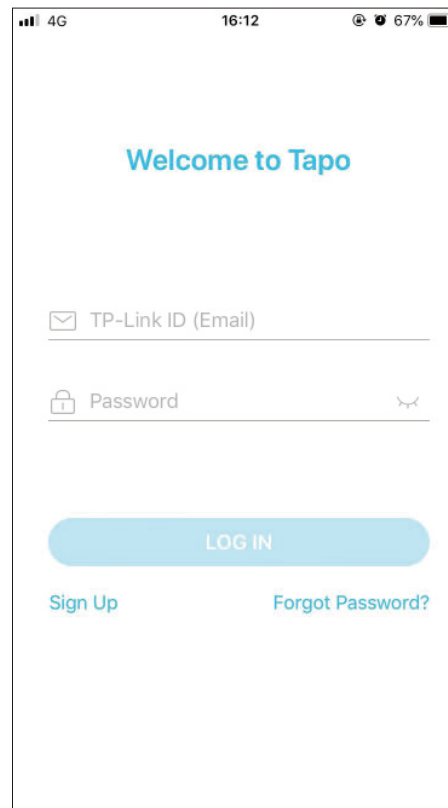
Pasul 1. Descărcați aplicația

Obțineți **Tapo** aplicația din App Store sau Google Play sau prin scanarea codului QR de mai jos.




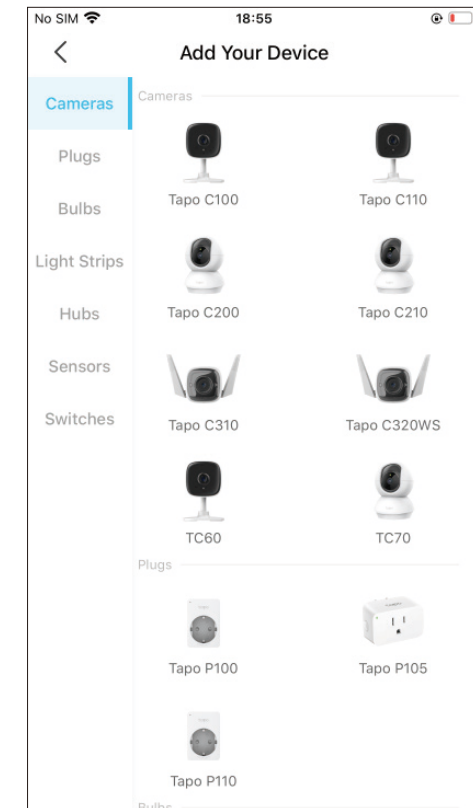
Pasul 2. Conectați-vă

Deschideți aplicația și conectați-vă cu ID-ul dvs. TP-Link.



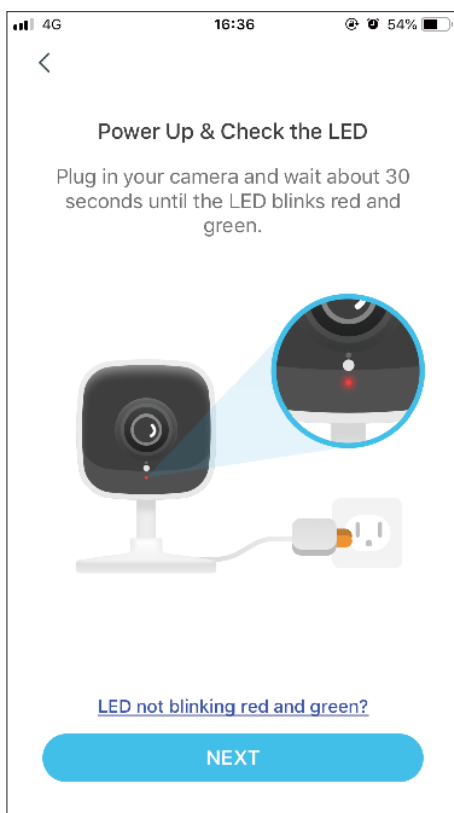
Pasul 3. Adăugați camera

Apasă pe  butonul din aplicație și selectați dvs model.



Pasul 4. Configurați Camera

Urmați instrucțiunile aplicației a vă configura camera și pentru ao adăuga la rețeaua de acasă.



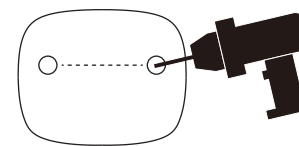
Pasul 5. Plasați camera

Așezați camera dvs.

1. Marcați poziția

Așezați-vă șablonul de montare acolo unde camera.

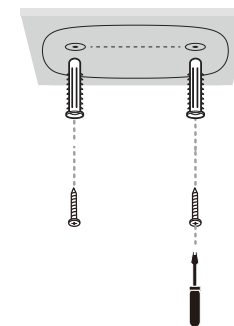
Pentru montarea pe perete, găuriți două găuri prin două cercuri.



2. Mount Base

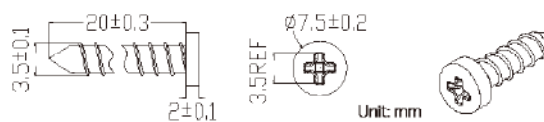
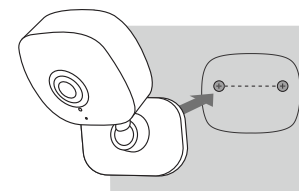
Remediați problemele dvs. în montare.

Pentru montarea pe perete, introduceți două ancore în găuri și înșurubați șuruburile în ancore.



3. Securitatea camerei

Agățați-vă camera de șuruburi.

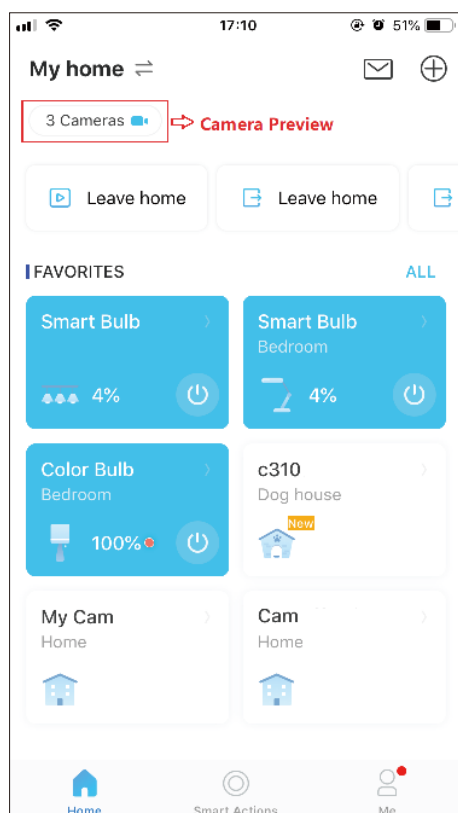


Comenzile principale ale camerei

Cea mai frumoasă cameră, cea mai frumoasă cameră dvs. Cea mai frumoasă cameră dvs.

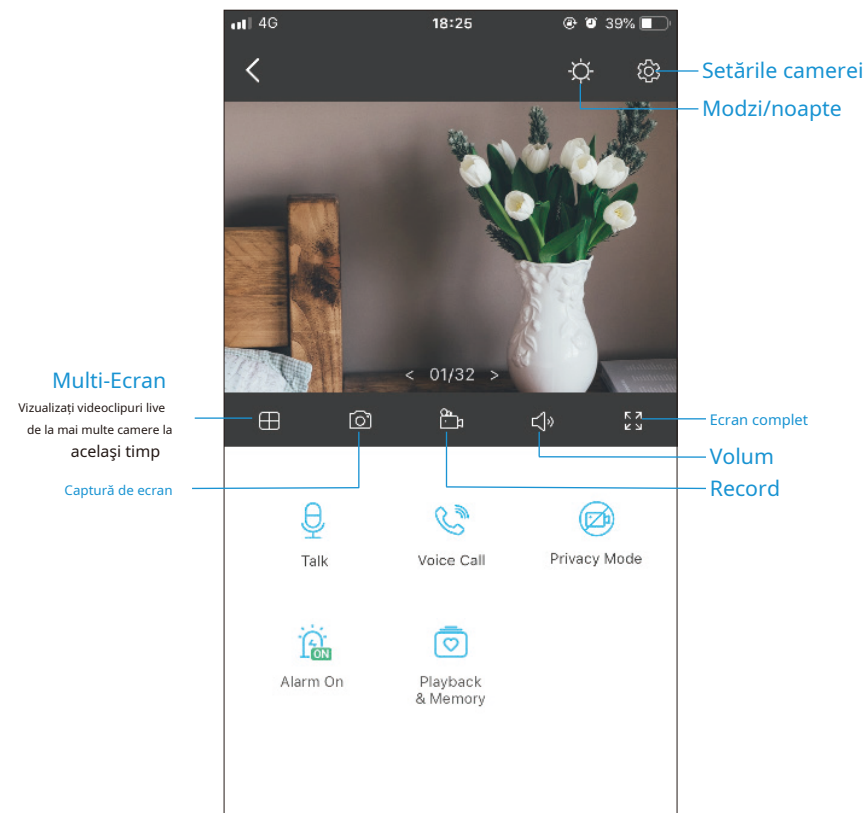
Pagina principală

Această pagină listează toate camerele pe care le-ați adăugat și le puteți vizualiza direct și puteți gestiona ușurință. [Previzualizarea camerei](#) > [Administra](#) pentru a intra în [Vizualizare live](#) pagina.




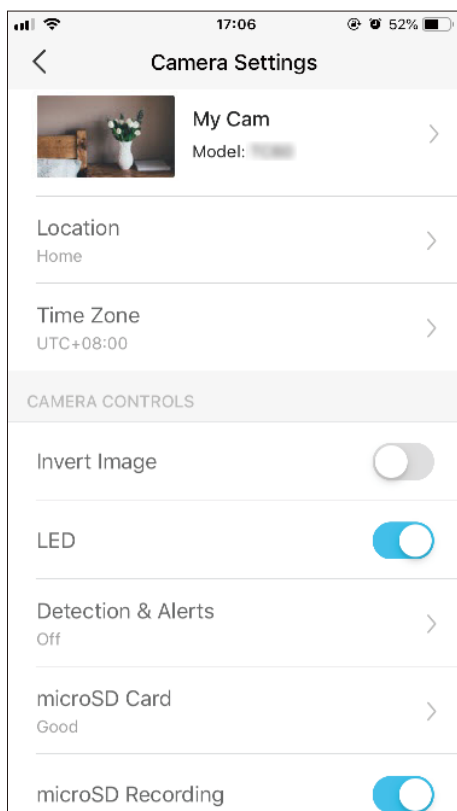
Vizualizare live

Atingeți [Vorbis](#) sau [Apel voce](#) pentru a comunica cu cei dragi, porniți [Alarmă](#) pentru a fi observat când este detectată mișcare, activați [Modul de confidențialitate](#) pentru a opri temporar supravegherea pentru confidențialitate sau accesați [Redare și memorie](#) Pentru a verifica toate înregistrările și momentele salvate.



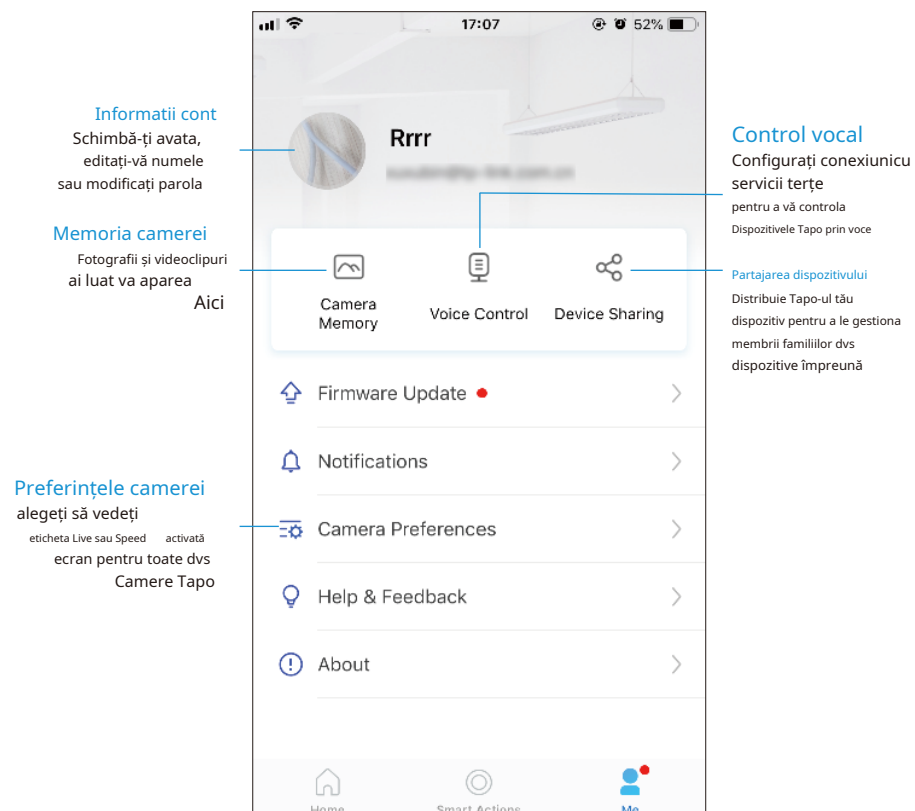
Setările camerei

Pe [Vizualizare live](#) pagina, atingeți  pentru a intra în [Setările camerei](#) pagină modificați setările camerei dvs. pentru a răspunde diferitelor nevoi, cum ar fi schimbarea numelui camerei, personalizarea setărilor de detectare și a programelor de înregistrare, activarea sau dezactivarea notificărilor, setarea zonelor de activitate etc.



Pe mine

Pe această pagină, puteți edita contul, puteți verifica rapid momentele memorabile pe care să leați salvat sau să puteți căuta întrebări despre utilizarea camerelor inteligente și informații despre baza legată de aplicația Tapo.



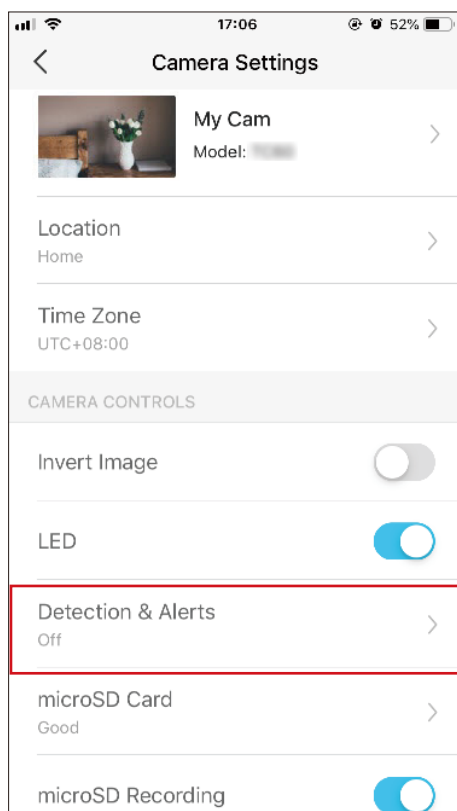
Detectarea miscarii

Introduceți un

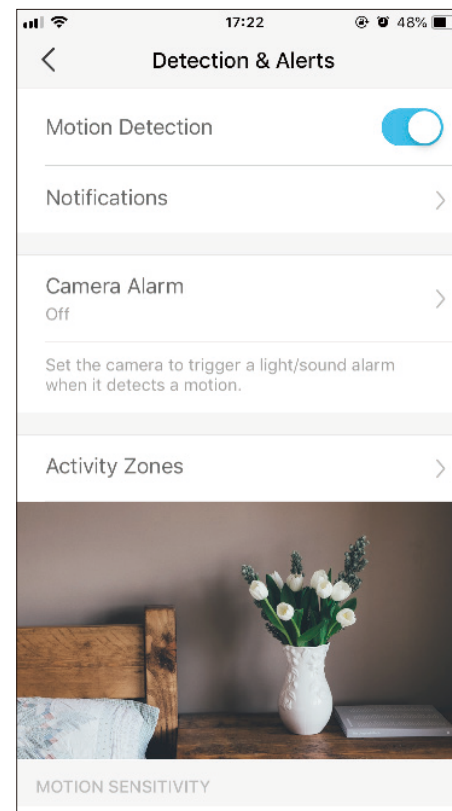
card microSD pentru a înregistra clipurile atunci când este detectată mișcare.

Notă: Inițializați cardul SD în aplicarea înainte de a o folosi.

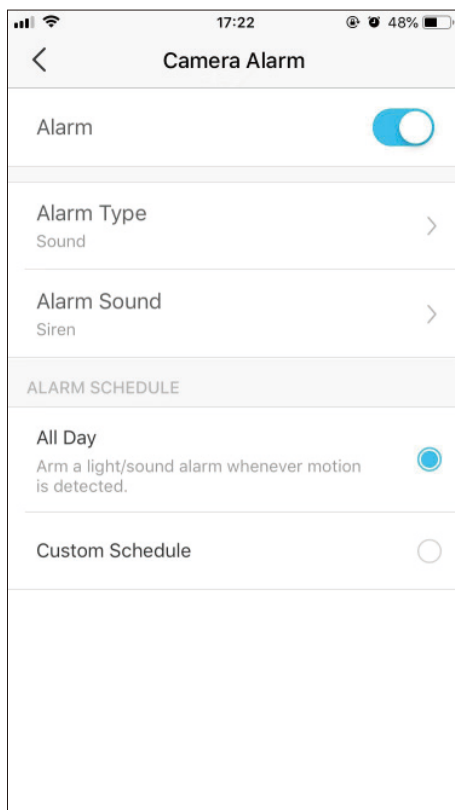
1. Accesați [Setările camerei](#) pagina și atingeți [Detectare și alerte](#) pentru a-și personaliza setările curente de detectare.



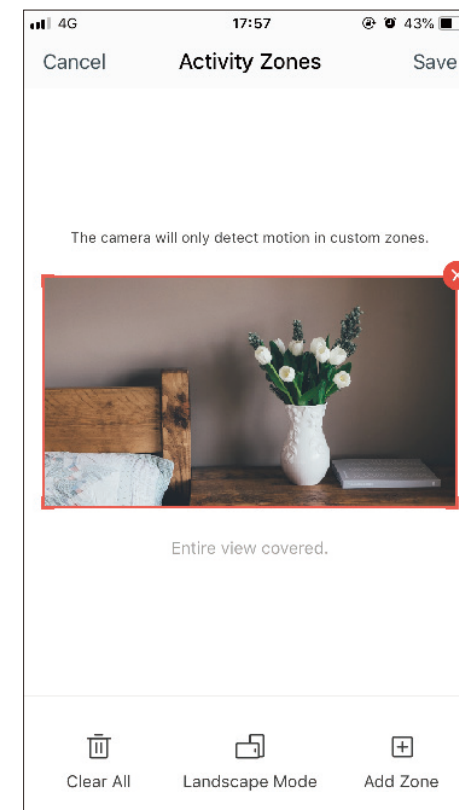
2. Pe [Detectare și alerte](#) pagina, activați [Detectarea miscarii](#) Funcție. Este recomandat să activați [Notificări](#) funcția de recepție a mesajelor de detectare a mișcării.



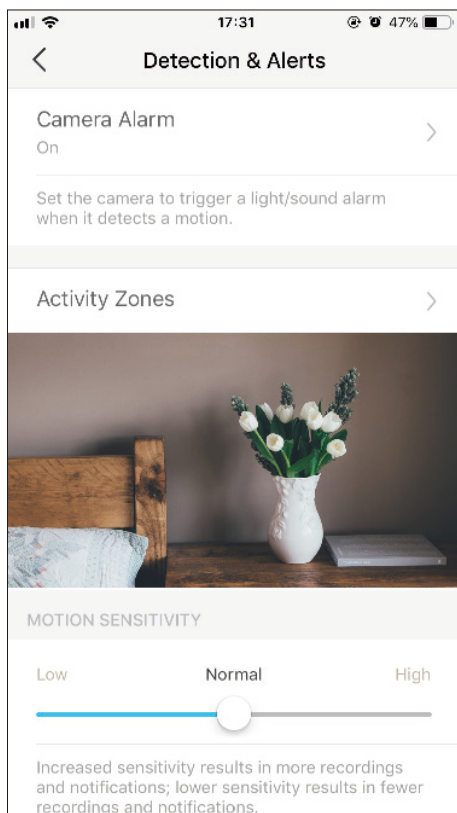
3. Personalizarea Alarmă camerei setări. Alege Tip alarmă (Sunet/Lumină) și Sunet de alarmă (Sirena/Ton) și setați Program de alarmă după cum este necesar.



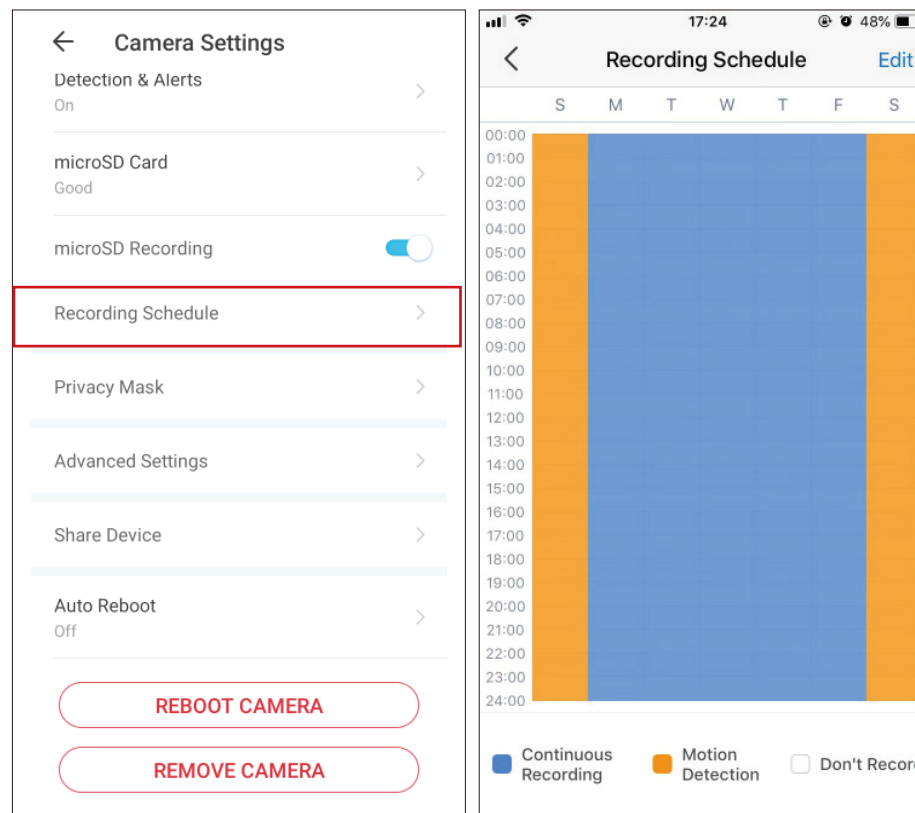
4. Personalizarea dezactivarea zonei iar camera va detect mișcarea numai în zonele personalizate. Întreaga vizualizare este acoperită în mod implicit.



5. Reglați **Sensibilitatea la mișcare** (Scăzut/Normal/Ridicat) după cum este necesar. Sensibilitatea crescută are ca rezultat mai multe înregistrări și notificări.

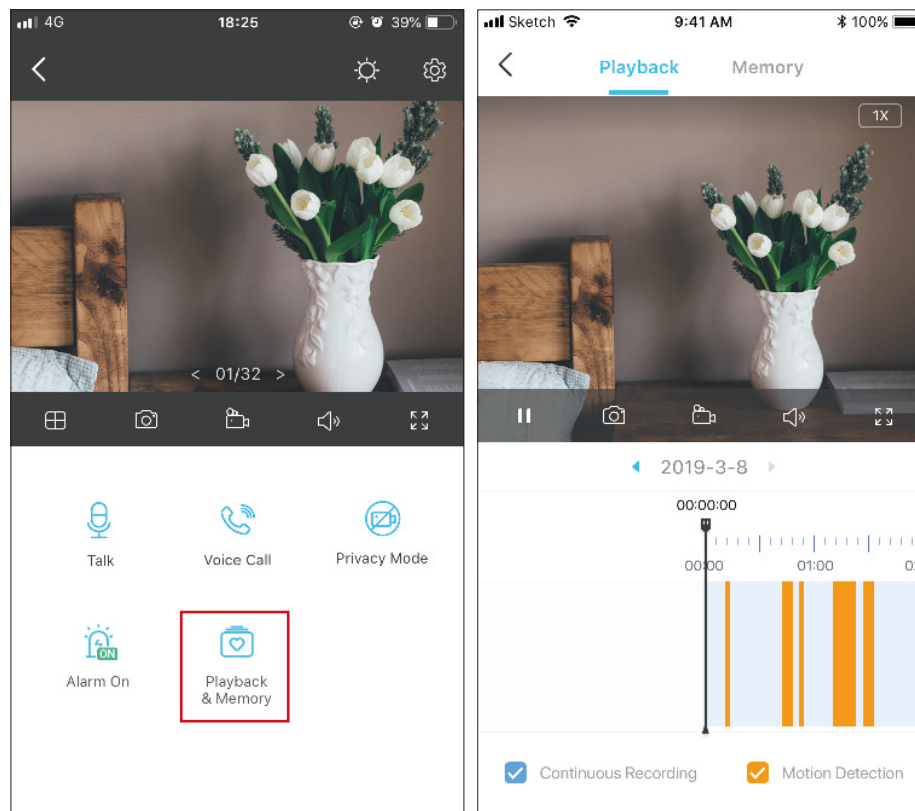


6. După editarea setărilor de detectare pentru cameră, puteți seta **Program de înregistrare** pentru detectarea mișcării.



7. Pe **Vizualizare live** pagina, atingeți  pentru a găsi toate înregistrările. Secțiunile portocalii sunt înregistrări pentru detectarea mișcării.

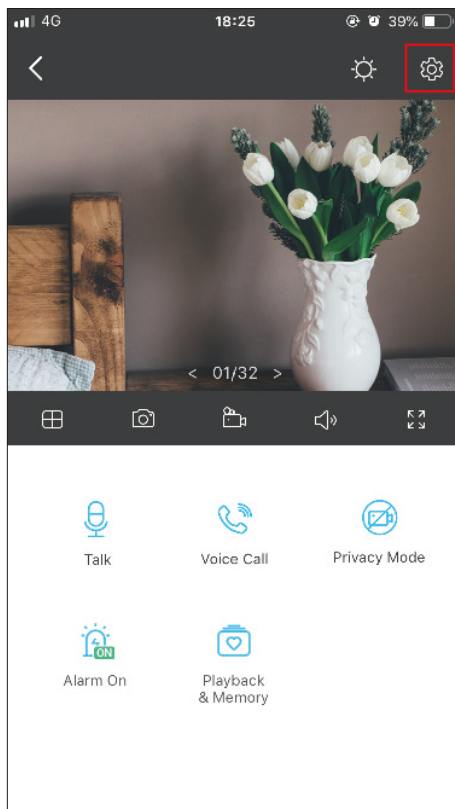
Notă: Cardul microSD este necesar pentru înregistrări.



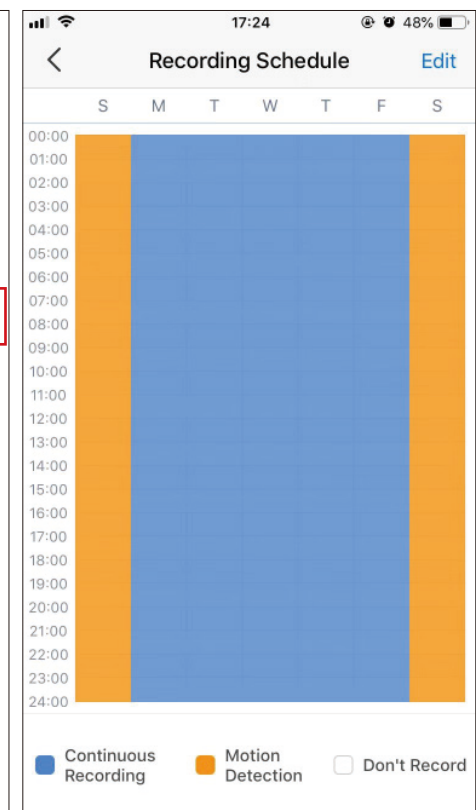
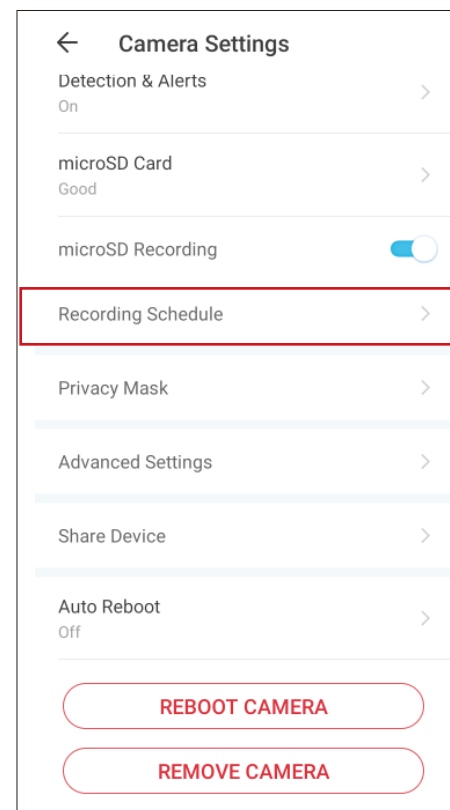
Înregistrări de 24 de ore

Cardul microSD este necesar pentru înregistrarea de 24 de ore și este recomandat să inițiezi cardul SD în aplicarea înainte de a o folosi.

1. Pe [Vizualizare live](#) pagina, atingeți  pentru a intra în [Setările camerei](#) pagina.

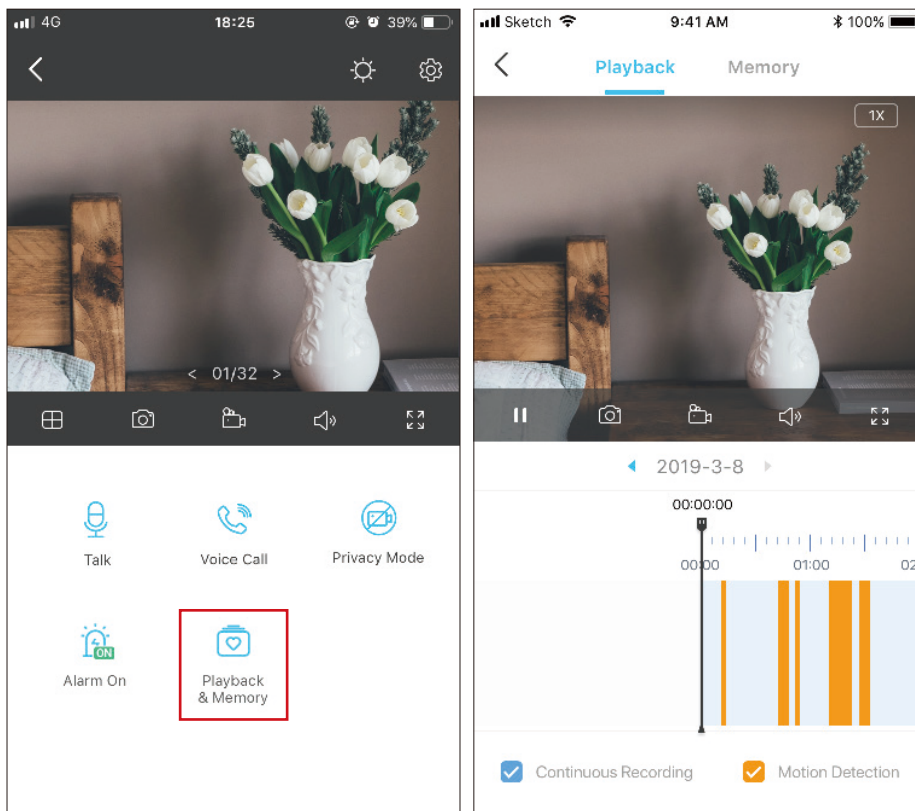


2. Comutați pentru a activa [Înregistrare microSD](#) funcția și setați [Program de înregistrare](#) pentru [Înregistrare continuă](#) (Înregistrare 24 de ore) după cum este necesar.



3. Pe **Vizualizare live** pagina, atingeți  Pentru a găsi toate înregistrările.

Notă: Cardul microSD este necesar pentru înregistrări.

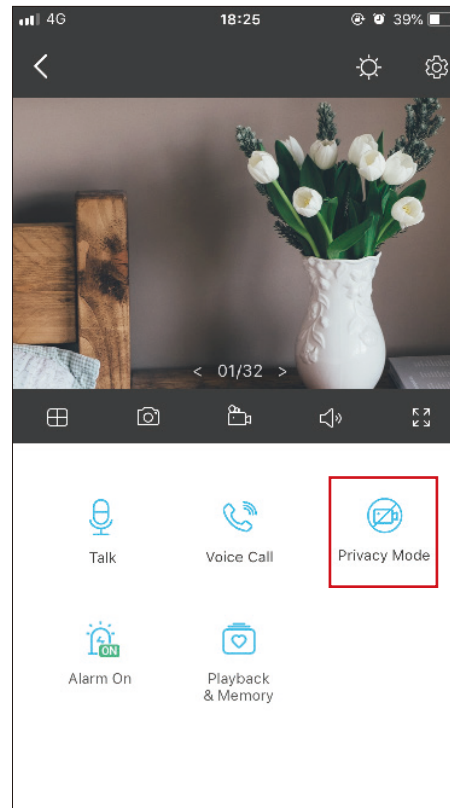


Modul de confidențialitate

Pe [Vizualizare live](#) pagina, atingeți-vă
confidențialitatea.



pentru a activa module confidențialitate.



Autentificare

Declarație de informații privind conformitatea FCC



Nume produs: Cameră Wi-Fi de securitate pentru

acasă Număr model: Tapo C100

Numele componentei	Model
ADAPTATOR CA	T090060-2B1

Petrecere responsabilă:

TP-Link SUA Corporation Adresă: 10

Mauchly, Irvine, CA 92618 Site: [http://](http://www.tp-link.com/us/)

www.tp-link.com/us/ Tel: +1 626 333

0234

Fax: +1 909 527 6804 E-mail:

sales.usa@tp-link.com

Acetate test at the end of the day with regard to the limiter pentru un dispozitiv digital de Clasa B, în conformitate cu partea 15 din Regulile FCC. țială. În conformitate cu instrucțiunile, poate provoca interferențe dăunătoare comunicațiilor radio, țele nu vor apărea într-o anumită instalație. corecteze interferența prin una sau mai multe dintre urm ătoarele măsuri:

- Măriți distanța dintre echopament și receptor.
- Conectați echoceptor.
- Consultați distribuitorul sau un tehnician radio/TV cu experiență pentru ajutor.

Acest dispozitiv respectă partea 15 din Regulile FCC. Funcționarea este supusă următoarelor două condiții: 1.

Dispozitiv nu poate cauza interferențe dăunătoare.

2. Acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferență primită, inclusiv interferențe care pot cauza o funcționare nedorită.

Orice schimbare sau modificare care nu este aprobată în mod expres de partea responsabilă pentru conformitatea ar putea anula autoritatea utilizatorului unei opere echipamentului.

Notă: Producing and responsabil interfering with radio sau TV cauzată de modificare a neautorizate ale acestui echipament.

Declarație FCC private expunerea la radiații RF

Accelerate respectă limitată FCC de expunere la radiații RF stabilite pentru un mediu necontrolat.

„Pen respects conformity and conformity RF FCC, accommodating aplicabilă numai configurațiilor mobile. împreună cu orice altă antenă sau transmițător.”

Noi, TP-Link SUA Corporation, un mediu stabil și stabil, un mediu stabil și stabil, un mediu stabil și sănătos, un mediu stabil și sănătos, partea FCC.

Date emiterii:22-04-2021

Declarație de informații privind conformitatea

Nume produse FCC: ADAPTATOR CA

Număr de model: T090060-2B1

Parte responsabilă:

TP-Link SUA Corporation Adresă: 10

Mauchly, Irvine, CA 92618 Site: [http://](http://www.tp-link.com/us/)

www.tp-link.com/us/ Tel: +1 626 333

0234

Fax: +1 909 527 6804 E-mail:

sales.usa@tp-link.com

Acetate test at the end of the day with regard to the limiter pentru un dispozitiv digital de Clasa B, în conformitate cu partea 15 din Regulile FCC. țială. , use ază și poate radia

Avertisment marcaj CE



Acetaste un produs de clasa B. Într-un mediu casnic, acest produs poate provoca interferențe radio, caz în care utilizatorii și se poate cere să ia măsuri adecvate.

FRECVENTA DE OPERARE (puterea maxima transmisa)

2412MHz—2472MHz (20dBm)

Declarație de conformitate UE

TP-Link declară prin prezentarea dispozitivului respectă cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale directivelor 2014/53/UE, 2009/125/CE, 2011/65/UE și (UE)2015/863.

Declarația de conformitate UE originală poate fi găsită la <https://www.tapo.com/en/support/ce/> .

Informații despre expunerea la RF

Acest dispozitiv îndeplinește cerințele UE (2014/53/UE Articolul 3.1a) privind limitarea expunerii publicului larg la câmpurile electromagnetice prin protecție sănătății.

Dispozitivul respectă specificațiile RF atunci când dispozitivul este utilizat la 20 cm de corp.

Limitarea interiorului.

Marca UKCA



Declarația de conformitate UKCA

TP-Link declară prin prezentarea că dispozitivul respectă cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale Reglementărilor privind compatibilitatea electromagnetică din 2016 și ale Reglementărilor privind echipamentele electrice (siguranță) din 2016.

Declarația de conformitate originală din Regatul Unit poate fi găsită la <https://www.tapo.com/support/ukca/> .

Declarație de conformitate canadiană

Acest dispozitiv conține emițătoare/receptoare licență care respectă RSS(urile) scutite de licență ale Innovation, Science and Economic Development Canada.

1. Acest dispozitiv nu poate cauza interferențe.
2. Acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferență, inclusiv interferența care poate cauza funcționarea nedorită a dispozitivului.

Declarație de expunere la radiații:

Acest echipment respectă limitatorul de expunere la radiații IC stabilite pentru un mediu de control.

Declarație de expunere la radiații:

Acest echipment respectă limita de expunere aux rayonnements IC stabilizează pentru un mediu necontrol.

Declarația Industriei Canada

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Declarații de avertizare pentru Coreea:

당해무선설비는운용중전파혼신가능성이있음.

Notificare NCC și Notificare BSMI:

Înștiințare!

Conform reglementărilor privind managementul motoarelor radiante cu undă electrică de mică putere




LP0002Specificații tehnice pentru echipamente de frecvență radio de putere redusă_Cap3.8.2

Pentru echipamentele de radiofrecvență de putere redusă care au obținut certificare, fără aprobare, compania, compania sau utilizatorul nu le vor folosi și nici compania sau compania nu vor modifica caracteristicile și funcțiile designului original.

Temperatura: -40°C~70°C (-40°F ~ 158°F)

Vă rugăm să citiți și să urmați informațiile de siguranță de mai sus atunci când utilizați dispozitivul.
ne-a încercat dispozitivul.

Explicația simbolurilor pe eticheta produsului

Simbol	Explicație
	tensiune DC
	Numai pentru utilizare interior
	RECICLARE Acest produs poartă simbolul de sortare selectivă pentru Deșeurile de chip electric și electronice (DEEE). directiva europeană 2012/19/UE pentru a fi reciclat sau demontat pentru a minimiza impactul său asupra mediului. Utilizarea este posibilă într-o varietate de situații în care este posibil să se creeze un mediu competitiv în care este necesară competența de organizații.