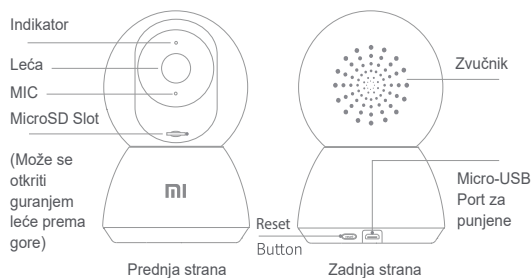


## Pažljivo pročitajte ovaj priručnik prije upotrebe i sačuvajte ga za buduću upotrebu

### Pregled proizvoda



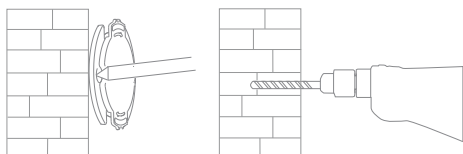
Sadržaj pakiranja: Mi Home Security Camera 360° 1080P, adapter za struju, korisnički priručnik, pribor za montažu

### Instalacija

Mi Home Security Camera 360° 1080P može se postaviti na brojne vodoravne površine, poput pisačkog stola, trpezarijskog stola i.t.d. Može se montirati i na zid.

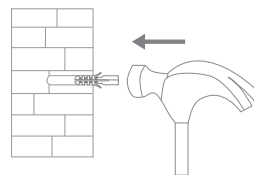
#### Montaža sigurnosne kamere na zid

1. Izbušite dvije rupe na zidu, bazu sigurnosne kamere koristite kao uzorak. Prije bušenja, preporučuje se označiti mjesta za rupe olovkom. Promjer svake rupe je približno 0,5 cm, a dubina je približno 2,5 cm.

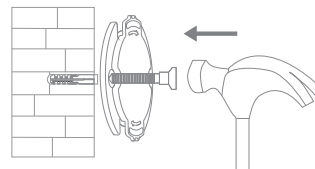


01

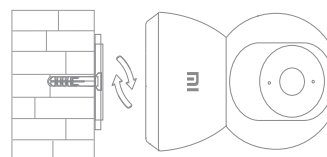
2. Umetnite odgovarajuće tipke u rupice u zidu.



3. Obavezno postavite bazu tako da strelica bude usmjerena prema gore. Osigurajte bazu pričvršćivanjem vijaka u plastične tiple.



4. Usporedite utor na podlozi kamere s isturenim područjem na bazi. Pritisnite prema dolje sve dok dvije površine ne budu u istoj ravni, zatim okrenite kameru u bilo kojem smjeru za fiksiranje.



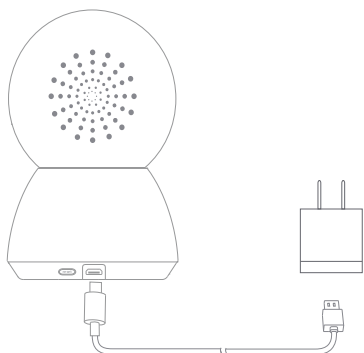
⚠ Prilikom montaže sigurnosne kamere na zid: imajte na umu da zid mora biti u stanju izdržati barem trostruku ukupnu težinu proizvoda.

02

### Puštanje u rad

#### • Uključivanje uređaja

Sigurnosna kamera Mi Home automatski će se aktivirati nakon što je kabel za napajanje umetnut u Micro-USB priključak za punjenje.



Ako indikatorna lampica svijetli narančasto, to znači da je uređaj uspješno uključen. Ako ne vidite treperujuću narančastu svjetlost, pritisnite i držite tipku Reset da biste ponovo pokrenuli uređaj za ulazak u način uparivanja. Jednom kada je Mi Home sigurnosna kamera uključena, nemojte pokušavati da silom okrenete glavu. Ako položaj kamere nije točan, možete izvršiti podešavanja putem aplikacije.

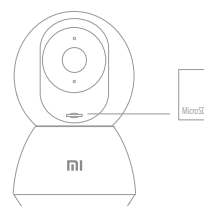
#### • Indikator

Stalno plavo svjetlo: stanje spojenih / uređaja je normalno  
Treperavo plavo svjetlo: pogreška na mreži  
Brzo treperavo narančasto svjetlo: čeka vezu,  
Polako treperavo narančasto svjetlo: nadogradnja sustava je u tijeku

03

#### • Umetanje MicroSD memorijske kartice

Provjerite je li napajanje sigurnosne kamere isključeno. Podesite objektiv kamere prema gore dok se ne otkrije utor za MicroSD karticu, a zatim umetnite MicroSD karticu u utor (strana s kontaktnim točkama mora biti okrenuta prema dolje). Napomena: Isključite napajanje sigurnosne kamere prije umetanja ili uklanjanja MicroSD kartice. Molimo koristite originalnu MicroSD karticu proizvedenu od strane kvalificiranog dobavljača i provjerite je li kapacitet pohrane 64 GB ili manji, sa brzinom čitanja / pisanja ne manjom od U1 / Klasa 10.



#### • Vraćanje na tvorničke postavke

Pritisnite i držite tipku Reset za vraćanje uređaja na tvorničke nazive. Podaci pohranjeni na MicroSD kartici se ne brišu.

### Brze postavke

Kontrolirajte svoj uređaj i komunicirajte s drugim pametnim kućnim uređajima preko aplikacije Mi Home. Instaliranje Mi Home aplikacije  
Skenirajte QR kôd ili posjetite app store kako biste preuzeli i instalirali aplikaciju Mi Home.



#### Dodavanje uređaja

Otvorite aplikaciju Mi Home, dodirnite "+" u gornjem desnom kutu, a zatim slijedite upute za dodavanje uređaja.  
Napomena: Verzija aplikacije Mi Home možda je ažurirana. Slijedite upute na temelju trenutne verzije aplikacije.

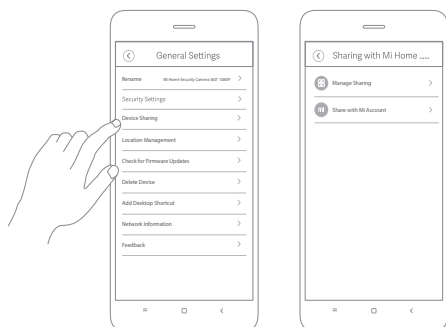
04

## Mjere predostrožnosti

- Radne temperature za ovaj proizvod je između -25 °C do 50 °C. Ne upotrebljavajte proizvod u okruženju s temperaturama iznad ili ispod radne temperature.
- Sigurnosna kamera precizan je elektronički proizvod. Kako biste osigurali njegov normalan rad, nemojte instalirati uređaj u okruženje s visokom vlagom i ne dopustite da voda uđe u proizvod.
- Da biste poboljšali performanse proizvoda, nemojte postavljati objektiv kamere prema ili uz povratnu površinu, kao što su stakleni prozori / vrata i bijeli zidovi, što će uzrokovati da se slika pretjerano osvijetli u područjima koja se nalaze u blizini kamere, a tamnija na udaljenijim dijelovima ili pak da kamera stvori bijele slike.
- Instalirajte proizvod na područja sa Wi-Fi prijemom i pokušajte postaviti uređaj tamo gdje je Wi-Fi signal jak. Osim toga, kameru držite dalje od metalnih konstrukcija, mikrovalne pećnice ili drugih mjesta koja mogu utjecati na jačinu signala.

## Dijeljenje pregleda na daljinu

Kroz upravljačko sučelje Mi Home Security 360° 1080P u aplikaciji Mi Home možete postaviti sigurnosnu kameru kao zajednički uređaj u izborniku General Settings i pozvati svoje prijatelje da daljinski pogledaju kameru. Vaši će prijatelji morati preuzeti aplikaciju Mi Home i prijaviti se sa svojim Xiaomi računom.



### Napomena:

Slika je samo za referencu. Stvarni prikazi ovisit će ovisno o različitim verzijama Mi Home platforme i vašem modelu pametnog telefona.

05

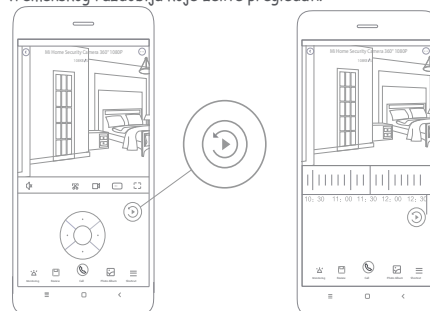
## Automatsko nadgledanje

- Automatski nadzor može se podesiti putem upravljačkog sučelja Mi Home Security 360° 1080P u aplikaciji Mi Home.
- Dostupne opcije uključuju 24-satno, dnevno i noćno nadgledanje. Također možete kreirati vlastiti raspored i postaviti željeni kut kamere.
- Ovaj je proizvod u stanju detektirati kretanja unutar svog vidnog polja. Jednom kada se otkriju pokreti, snima se videozapis i dobit ćete obavijest.



## Reprodukcija

Funkcija reprodukcija Mi Home Security kamere dostupna je samo nakon instaliranja kompatibilne MicroSD kartice memorijske. Nakon postavljanja MicroSD kartice i uključivanja sigurnosne kamere, videozapisi će se automatski snimati. Nakon ulaska u korisničko sučelje Reprodukcija jednostavno pomaknite oznaku na vremenskoj traci za odabir vremenskog razdoblja koje želite pregledati.



### Napomena:

Slika je samo za referencu. Stvarni prikazi ovisit će ovisno o različitim verzijama Mi Home platforme i vašem modelu pametnog telefona.

06

## Podrška za infracrveni i pojačani noćni vid

Sa ugrađenih osam infracrvenih iluminatora, sigurnosna kamera je u mogućnosti vidjeti do udaljenosti od 9 metara i snimati kristalno čiste slike u mraku.



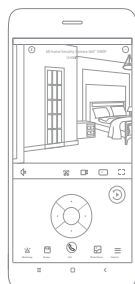
Infrared night vision mode sample

### Napomena:

Slika je samo za referencu. Stvarni prikazi ovisit će ovisno o različitim verzijama Mi Home platforme i vašem modelu pametnog telefona.

## Nadzor u stvarnom vremenu

Pokrenite Mi Home aplikaciju i odaberite Mi kućnu sigurnosnu kameru 360° 1080P koja je već povezana za nadzor okoline u stvarnom vremenu. Kontrolno sučelje kamere omogućuje vam podešavanje oštrote slike, kao i promjenu okomitog i vodoravnog kuta gledanja na uređaju. Dodatne funkcije kao što su snimanje ili snimanje zaslona i daljinska komunikacija mogu se izvoditi.



### Napomena:

Slika je samo za referencu. Stvarni prikazi ovisit će ovisno o različitim verzijama Mi Home platforme i vašem modelu pametnog telefona.

07

## Specifikacija

Naziv: Mi Home Security Camera 360° 1080P

Model: MJ SXJ02CM

Lens: 2.8 mm

Napajanje: 5 V / 2 A

Napojni adapter: 100 - 240 V ~ 50/60 Hz 0.35 A

Dimenzije: 78 x 118 x 78 mm

Pohrana: MicroSD kartica (max.64 GB)

Radna temperatura: -25 °C ~ 50 °C

Kompatibilan sa: Android 4.4, iOS 9.0 or later

Bežično povezivanje: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz

Kut leće: 110 °

Rezolucija: 1080P

Težina: 239 g

Kodiranje videozapisa: H.265

08