

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd.. ALL RIGHTS RESERVED. Any and all information, including, among others, wordings, pictures, graphs are the properties of Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hereinafter referred to as "EZVIZ"). This user manual (hereinafter referred to as "the Manual") cannot be reproduced, changed, translated, or distributed, partially or wholly, by any means, without the prior written permission of EZVIZ. Unless otherwise stipulated, EZVIZ does not make any warranties, guarantees or representations, express or implied, regarding to the Manual.


About this Manual

The Manual includes instructions for using and managing the product. Pictures, charts, images and all other information hereinafter are for description and explanation only. The information contained in the Manual is subject to change, without notice, due to firmware updates or other reasons. Please find the latest version in the EZVIZ™ website (<http://www.ezvizlife.com>).

Revision Record

New release – January, 2019

Trademarks Acknowledgement

EZVIZ™, ™, and other EZVIZ's trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions. Other trademarks and logos mentioned below are the properties of their respective owners.

Legal Disclaimer

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, THE PRODUCT DESCRIBED, WITH ITS HARDWARE, SOFTWARE AND FIRMWARE, IS PROVIDED "AS IS", WITH ALL FAULTS AND ERRORS, AND EZVIZ MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY. IN NO EVENT WILL EZVIZ, ITS DIRECTORS, OFFICERS, EMPLOYEES, OR AGENTS BE LIABLE TO YOU FOR ANY SPECIAL, CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL, OR INDIRECT DAMAGES, INCLUDING, AMONG OTHERS, DAMAGES FOR LOSS OF BUSINESS PROFITS, BUSINESS INTERRUPTION, OR LOSS OF DATA OR DOCUMENTATION, IN CONNECTION WITH THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF EZVIZ HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, IN NO EVENT SHALL EZVIZ'S TOTAL LIABILITY FOR ALL DAMAGES EXCEED THE ORIGINAL PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT.

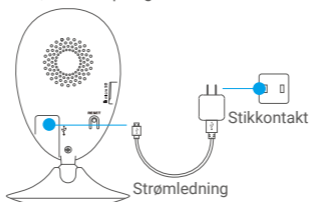
EZVIZ DOES NOT UNDERTAKE ANY LIABILITY FOR PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE AS THE RESULT OF PRODUCT INTERRUPTION OR SERVICE TERMINATION CAUSED BY: A) IMPROPER INSTALLATION OR USAGE OTHER THAN AS REQUESTED; B) THE PROTECTION OF NATIONAL OR PUBLIC INTERESTS; C) FORCE MAJEURE; D) YOURSELF OR THE THIRD PARTY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, USING ANY THIRD PARTY'S PRODUCTS, SOFTWARE, APPLICATIONS, AND AMONG OTHERS. REGARDING TO THE PRODUCT WITH INTERNET ACCESS, THE USE OF PRODUCT SHALL BE WHOLLY AT YOUR OWN RISKS. EZVIZ SHALL NOT TAKE ANY RESPONSIBILITIES FOR ABNORMAL OPERATION, PRIVACY LEAKAGE OR OTHER DAMAGES RESULTING FROM CYBER ATTACK, HACKER ATTACK, VIRUS INSPECTION, OR OTHER INTERNET SECURITY RISKS; HOWEVER, EZVIZ WILL PROVIDE TIMELY TECHNICAL SUPPORT IF REQUIRED. SURVEILLANCE LAWS AND DATA PROTECTION LAWS VARY BY JURISDICTION. PLEASE CHECK ALL RELEVANT LAWS IN YOUR JURISDICTION BEFORE USING THIS PRODUCT IN ORDER TO ENSURE THAT YOUR USE CONFORMS TO THE APPLICABLE LAW. EZVIZ SHALL NOT BE LIABLE IN THE EVENT THAT THIS PRODUCT IS USED WITH ILLEGITIMATE PURPOSES.

IN THE EVENT OF ANY CONFLICTS BETWEEN THE ABOVE AND THE APPLICABLE LAW, THE LATTER PREVAILS.

Oppsett

Trinn 1 Slå på

Koble strømledningen til kameraet og strømadapteren og deretter til en stikkontakt, som vist på figuren under.



Trinn 2 Kameraoppsett

1. Opprett en brukerkonto

- Koble mobiltelefonen til Wi-Fi ved å velge **2,4GHz**-nettverket.
- Last ned og installer EZVIZ-appen ved å søke etter «EZVIZ» i App Store eller Google Play™.
- Start appen, og opprett en EZVIZ-brukerkonto ved å følge oppstartveiviseren.

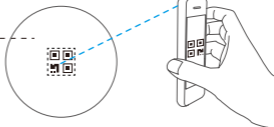
2. Legg til et kamera til EZVIZ

- Logg inn på EZVIZ-appen.
- Fra startsidene til EZVIZ-appen, trykk på «+» øverst til høyre for å gå til siden hvor du kan skanne QR-koden.



- Skann QR-koden som du finner under kameraet.

Undersiden
av kameraet



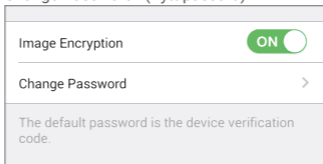
- Følg hjelpeprogrammet til EZVIZ-appen for å fullføre Wi-Fi-konfigurasjonen.

i Telefonen må være koblet til 2,4 GHz trådløst nett fra ruterens for å starte Wi-Fi-oppsettet.

3. Endre standardpassordet (valgfritt)

Når kameraet er lagt til, bør du endre enhetens passord for å beskytte videoene. Passordet brukes til bildekrypteringen. Hvis du aktiverer bildekryptering, må du skrive inn passordet ved live-visning eller avspilling fra kameraet.

- Gå til menyen for kamerainnstillinger for å endre standardpassordet.
- Trykk på «Change Password» (Bytt passord).



- Trykk på «Edit» (Endre).
- Skriv inn den originale verifikasjonskoden som du finner under kameraet.
- Skriv inn et nytt passord. Bruk 6 til 12 tegn, og bruk både bokstaver og tall.

Installasjon

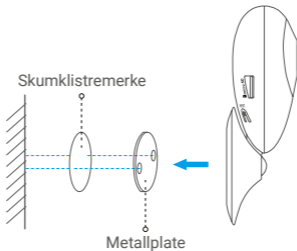
Trinn 1 Installere metallplaten (valgfritt)

Velg en ren og flat overflate, og fest metallplaten til ønsket posisjon med skumklistremerkene eller skruer (ikke inkludert).

- i** Det er en magnetisk del på innsiden av kameraet. Du kan hoppe over dette trinnet hvis overflaten er av metall.

Trinn 2 Montere kameraet

Fest kameraet magnetisk til metallplaten eller en overflate av metall (se figuren under).

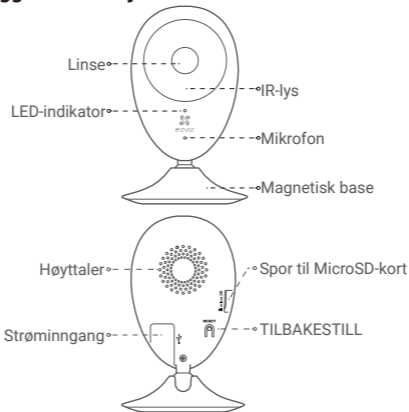


Trinn 3 Fullfør installeringen

Juster kameravinkelen etter behov.

Appendiks

Grunnleggende funksjoner



Navn

Beskrivelse

Høytaler

To-veis samtale.

Strøminngang

=== 5V±10 %

Micro SD-kort

For Micro SD-kort (følger ikke med i dette produktet). Kjøpes separat. Anbefalt kompatibilitet: Klasse 10, maks. lagringskapasitet 256 GB. Når kortet er satt inn, kan du lagre hendelsesopptak direkte i kameraet.

TILBAKESTILL

Hold inne TILBAKESTILLING-knappen i 5 sekunder mens kameraet er på, kameraet starter på nytt og alle parametrene tilbakestilles til standardverdiene.

Navn

LED-indikator

Beskrivelse

- Rød – fast: Kameraet starter opp.
- Blinker sakte i rødt: Feil på Wi-Fi-tilkobling.
- Blinker raskt i rødt: Enhetsunntak (f.eks. feil på MicroSD-kort).
- Blå – fast: Video vises eller avspilles i EZVIZ-appen.
- Blinker raskt i blått: Kameraet er klart for Wi-Fi-tilkobling.
- Blinker sakte i blått: Kameraet fungerer korrekt.

IR-lys

Automatisk lyskilde for mørke omgivelser. Kameraet har to videomoduser: farge (for opptak i dagslys) og svart-hvitt med IR-reflektor (for bruk i mørke).

Innhold i pakken



Kamera



USB-kabel



Strømadapter



Skumklistremerke



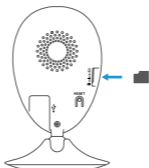
Metallplate
(hulldiameter 3,5 mm)



Hurtigstartveiledning


Installer minnekort

Sett inn et Micro SD-kort i sporet, et klikk høres når kortet er inne.



Formater minnekort

1. For å sjekke status på SD-kortet, trykk på «Storage Status» (Lagringsstatus) i menyen for «Device Settings» (enhetsinnstillinger) i EZVIZ-appen.

Wi-Fi Configure	TEST-WIFI  >
Storage Status	>
Device Version	Vx.x.x build xxxxxx No new version.

2. Hvis statusen for minnekortet vises som «Uninitialized» (ikke initialisert), trykk for å initialisere det. Statusen blir endret til «Normal». Du kan deretter starte opptak av video for hendelser som trigges i kameraet, som f.eks. bevegelsesdeteksjon.

Feilsøking

Spm: «The device is offline.» (enheten er offline) eller «The device is not registered.» (enheten er ikke registrert) vises når kameraet legges til med EZVIZ-appen.

Sv:

1. Forsikre deg om at nettverket som kameraet er tilkoblet, fungerer korrekt, og at ruterens DHCP er aktivert.
2. Hold inne TILBAKESTILLING-knappen i 5 sekunder for å tilbakestille nettverksparametrene hvis du har endret disse manuelt.

Spm: Mobiltelefonen kan ikke motta alarmmeldinger når kameraet er online.

Sv:

1. Forsikre deg om at EZVIZ-appen kjører på mobiltelefonen.
2. For Android-systemer, forsikre deg om at appen kjører i bakgrunnen. For iOS-systemer, aktiver funksjonen for push-meldinger under «Settings (innstillinger) > Notification (varslinger)».

Spm: Støtter kameraet strøm via USB eller et bærbart batteri?

Sv: Det er anbefalt å bruke EZVIZ standard strømadapter for å sikre stabil strømtilførsel.

 Besøk www.ezvizlife.com for mer informasjon.

EKSPONERING FOR RADIOFREKVENT STRÅLING

For denne radioenheten gjelder følgende frekvensbånd og nominelle verdier for utstrålt effekt (utstrålt og ledet):

Bånd	Wi-Fi 2,4 GHz
Frekvens	Fra 2,412 GHz til 2,472 GHz
Utstrålt effekt (EIRP)	60 mW