

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. Med enerett.

All informasjon, inkludert blant annet formuleringer, bilder, grafer osv., tilhører Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (heretter kalt «EZVIZ»). Denne brukerhåndboken (heretter kalt "brukerhåndboken") kan ikke reproduseres, endres, oversettes eller distribueres, hverken som helhet eller i deler, uten skriftlig tillatelse fra EZVIZ på forhånd. Med mindre noe annet er angitt gir ikke EZVIZ noen garantier eller løfter, hverken direkte eller underforståtte, angående Brukerhåndboken.

### **Om denne håndboken**

Denne brukerhåndboken forklarer hvordan produktet skal brukes og vedlikeholdes. Bilder, tabeller og all annen informasjon er kun ment som beskrivelser og forklaringer. Informasjonen i brukerhåndboken kan bli endret uten varsel, f.eks. på grunn av fastvareoppdateringer. Du finner den nyeste versjonen på nettstedet til [ezviz™](http://www.ezviz.com) (<http://www.ezviz.com>).

### **Endringslogg**

Ny lansering - Januar 2026

### **Varemerkeerkjennelse**

[EZVIZ™](#),  og andre av EZVIZ's varemerker og logoer eies av EZVIZ i forskjellige jurisdiksjoner. Andre varemerker og logoer tilhører sine respektive eiere.

### **Juridisk informasjon**

PRODUKTET (MASKINVARE, FASTVARE OG PROGRAMVARE) LEVERES «SOM DET ER», INKLUDERT ALLE FEIL OG MANGLER, I DEN GRAD DETTE TILLATES AV GJELDENDE LOVVERK. EZVIZ GIR INGEN GARANTIER, HVERKEN DIREKTE ELLER UNDERFORSTÅTTE, OM FOR EKSEMPEL (MEN IKKE BEGRENSET TIL) SALGBARHET, TILFREDSSTILLENDE KVALITET, EGNETHET FOR SPESIFIKKE FORMÅL ELLER AT TREDJEPARTERS RETTIGHETER IKKE KRENKES. EZVIZ OG DERES DIREKTØRER, ANSATTE, REPRESENTANTER ELLER AGENTER ER IKKE UNDER NOEN OMSTENDIGHETER ANSVARLIGE OVERFOR DEG FOR EVENTUELLE SPESIELLE SKADER. FØLGESKADER, TILFELDIGE SKADER ELLER INDIREKTE SKADER, INKLUDERT BLANT ANNET TAP AV FORTJENESTE, AVBRUDD I FORRETNINGSDRIFT ELLER TAP AV DATA ELLER DOKUMENTASJON SOM OPPSTÅR I FORBINDELSE MED BRUKEN AV DETTE PRODUKTET, SELV NÅR EZVIZ HAR BLITT VARSLET OM AT SLIKE SKADER KAN OPPSTÅ. TIL DEN YTTERSTE GRAD SOM ER TILLATT VED GJELDENDE LOV, SKAL EZVIZ TOTALE ERSTATNINGSANSVAR FOR ALLE SKADER ALDRI OVERSTIGE DEN OPPRINNELIGE SALGSPRISEN TIL PRODUKTET.

EZVIZ PÅTAR SEG IKKE NOE ANSVAR FOR PERSONSKADER ELLER SKADER PÅ EIENDOM SOM SKYLDES FORSTYRRELSER I PRODUKTET ELLER AVBRUDD I TJENESTEN SOM SKYLDES FØLGENDE: A) FEIL INSTALLERING ELLER BRUK PÅ ANDRE MÅTER ENN I HENHOLD TIL INSTRUKSJONENE B) BESKYTTELSE AV NASJONALE ELLER OFFENTLIGE INTERESSER C) FORCE MAJEURE; D) AT DU ELLER TREDJEPARTEN, UTEN BEGRENSNINGER, BRUKER TREDJEPARTSPRODUKTER, -PROGRAMVARE, -APPLIKASJONER ELLER ANNET. BRUK AV PRODUKTER MED INTERNETT-FORBINDELSE SKJER HELT OG HOLDENT PÅ EGET ANSVAR. EZVIZ ER IKKE ANSVARLIG FOR DRIFTSAVVIK, BRUDD PÅ PERSONVERN ELLER ANDRE SKADER SOM OPPSTÅR SOM ET RESULTAT AV CYBERANGREP, HACKERANGREP, VIRUS ELLER ANDRE INTERNETT-RELATERTE SIKKERHETSRSIKOER. MEN, EZVIZ VIL TILBY TEKNISK STØTTE VED BEHOV. LOVVERKET FOR OVERVÅKING OG DATABESKYTTELSE VARIERER FRA OMRÅDE TIL OMRÅDE. SJEKK ALLE RELEVANTE LOVER SOM GJELDER I OMRÅDET DITT FØR DU BRUKER DETTE PRODUKTET. DET ER DITT ANSVAR Å SJEKKE AT PRODUKTET BRUKES I SAMSVAR MED GJELDENDE LOV. EZVIZ ER IKKE ANSVARLIGE HVIS PRODUKTET BRUKES TIL UBERETTIGEDE FORMÅL.

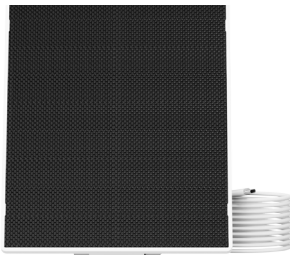
HVIS DET OPPSTÅR KONFLIKT MELLOM DET OVENNENVTE OG DE GJELDENDE LOVENE, ER DET SISTNEVNT E SOM HAR FORRANG.

# Innholdsfortegnelse

<b>Oversikt</b> .....	<b>1</b>
1. Pakkens innhold.....	1
2. Grunnleggende.....	1
<b>Installasjon</b> .....	<b>2</b>
1. Velg en installasjonsplassering .....	2
2. Installere solpanelet .....	3
<b>Koble til et batterikamera</b> .....	<b>4</b>

# Oversikt

## 1. Pakkens innhold



Solcellepanel (x1)



Skruesett (x1)



Regulatorisk informasjon (x1)



Hurtigstartveiledning (x1)

## 2. Grunnleggende



Navn

Beskrivelse

Utgangsport

Type-C-port for tilkobling og strømforsyning av EZVIZ-batterikameraer.

# Installasjon

## 1. Velg en installasjonsplassering

Velg et sted med uhindret sollys hele dagen, og unngå skygge fra trær, takutstikk eller andre objekter.

### i Krav til installasjonssted:

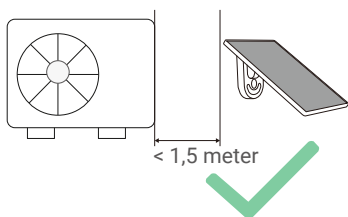
- Oppretthold en avstand på maks 3 meter (maksimal lengde på strømkabelen på enheten) mellom enheten og batterikameraet, og sørg for at strømkabelen ligger naturlig uten spenning.
- Ikke installer i områder med vann eller i nærheten av overflater med sterkt reflekterende lys (f.eks. innen 1 meter fra vegger med glassforheng) for å unngå vannskader eller lysforurensende interferens.
- Hold minst 1,5 meter avstand fra varmeavgivende enheter (f.eks. utendørsenheter for AC) for å unngå å svekke enhetens varmespredning.



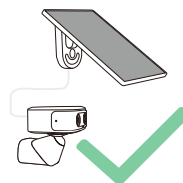
Unngå skygge fra bygningens takutstikk



Ikke installer i områder utsatt for vann



Hold minst 1,5 meter unna varmeavgivende enheter

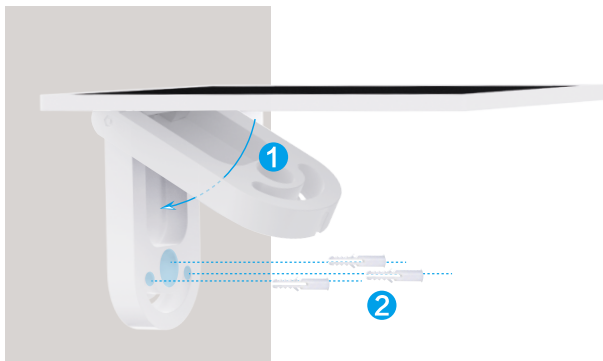


Sikre at strømkabelen ligger naturlig uten spenning.

## 2. Installere solpanelet



1. Utvid monteringsbraketten.
2. (Kun for vegger/tak av betong) Velg en ren og flat vegg, bor skruenhull og sett inn ankre.

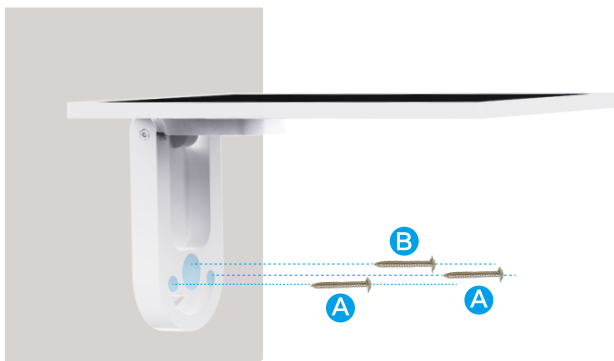
- i**
- Når du borer hull for ekspansjonsbolter, må du sørge for at diameteren på borehodet er 6 mm, og at hulldybden ikke er mindre enn 35 mm.
  - Hold borekronen vertikalt mot veggen under boring for å unngå en skadet eller skjev hull.



3. Bruk 3 metallskruer for å feste enheten.

- i** Før installasjon, vennligst sørg for at pakken inneholder to spesifikasjoner av metallskruer (se detaljer i tabellen nedenfor).

	Navn	Diameter (mm)	Antall	Figurnummer
	Pan Head Selvborende Skruer	7,0	2	A
	Overdimensjonert paneringsskrue	9,0	1	B



4. Etter installasjon, juster vinkelen på solcellepanelet for å sikre at det vender mot retningen med lengst sollys.

- i**
- Ikke installer solcellepanelet helt parallelt med bakken for å forhindre støvansamling.
  - Det anbefales å vippe solcellepanelet for direkte sollys. Den anbefalte vinkel for tilt er 25° til 40°.

## Koble til et batterikamera

- **FORSIKTIG:** Som alternativt ladeutstyr kan mengden strøm som genereres av denne enheten påvirkes av det faktiske omgivelsesmiljøet, hovedsakelig intensiteten av sollys og varigheten av belysningen. Hvis et batterikamera snart går tom for strøm, vennligst merk deg at denne enheten alene ikke kan sikre at batterikameraet forblir i fungerende tilstand.
- For å beskytte kameraets batteri, vil lading automatisk stoppe når det interne batteriet overskrider sikre temperaturgrenser (påvirket av omgivelsestemperatur, sollysintensitet osv.).
- Rengjør jevnlig støv og rusk fra solcellepaneloverflaten for å sikre høy energieffektivitet.

Koble solcellepanelet til EZVIZ batterikameraet for å lade batterikameraet.



- Hvis strømkabelen er for lang, kan kabelklipsene på braketten brukes til oppbevaring.