

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>).

Endringslogg

Ny lansering – januar 2025

Varemerkeinformasjon

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 GJELDENE 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 GJELDENE 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 SIKKERHETSRIKISIKOER. 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 GJELDENE LOV. EZVIZ ER IKKE ANSVARLIGE HVIS PRODUKTET BRUKES TIL UBERETTIGEDE FORMÅL.

HVIS DET OPPSTÅR KONFLIKT MELLOM DET OVENNENVTE OG DE GJELDENE LOVENE, ER DET SISTNEVNTET SOM HAR FORRANG.

Innholdsfortegnelse

Instruksjon	1
Pakkliste	2
Oversikt	3
1. Frontpanel.....	3
2. Bakpanel	4
Installasjon	6
1. Se installasjonsvideo.....	6
2. Lad batteriet fullt.....	6
Installer batteri	7
Angi retningen for døråpning	7
Opprett en ny administrator	7
Få tak i EZVIZ-appen	8
Legg låsen til EZVIZ	8
Oppsett av låsen	9
1. Tastatur.....	9
2. Åpne menyen	9
3. Menyindeks.....	10
4. Legg til administratorer/brukere	10
5. Legg til menneskelig ansikt.....	11
6. Legg til håndflatevene	12
7. Legg til fingeravtrykk.....	13
8. Legg til passkode	13
9. Slett administratorer/brukere	14
10. Slå opp til systeminformasjonen	14
11. Gå inn i sammenkoblingsmodus.....	14
Flere opplåsningsmetoder	15
1. Ansiktsgjenkjenning Lås opp	16
2. Opplåsing med fingeravtrykk.....	16
3. Opplåsing med passkode	16
4. Mekanisk nøkkelopplåsing	17

Flere låsemetoder	17
1. Utelås.....	17
2. Innelås	17
3. Nedtellingslås	17
Bruk og administrering	18
1. Nødopplåsing	18
2. Alarmer	18
3. Tilbakestille til fabrikkinnstillingene	18
4. Engangs dempefunksjon	18
Operasjoner i EZVIZ-appen	19
Vedlikehold	20
1. Daglig vedlikehold	20
2. Ofte stilte spørsmål	20
Opladbart litium-ion-batteri	21
Initiativer For Bruk Av Videoprodukter	22

Instruksjon

- Installasjonen av EZVIZ-smartlås (heretter kalt «lås») påvirker den normale driften og levetiden. Vi anbefaler at du får fagfolk til å montere den og bore låsehull i henhold til boremalen i appendikset.
- Hvis huset skal pusses opp, anbefaler vi at du tar av låsen og monterer den igjen etter at oppussingen er ferdig, for å unngå skader som påvirker levetiden.
- Vær oppmerksom på at desinfiseringsmidler kan skade låsen.
- Vær oppmerksom på at etsende rengjøringsvæsker kan skade eller korrodere låskroppen.
- Unngå å installere låsen i en helt åpen utendørsscene.
- Når initialiseringen er fullført, sletter låsen all brukerinformasjon. Etter installasjon og konfigurering av låsen, vennligst legg til ansikt, fingeravtrykk eller adgangskode etter behov.
- Når batteriet blir utladet etter en tids bruk, avgis det alarmvarsler for lav spenning. Lad batteriet i tide.
- Hvis du forlater hjemmet og ikke skal bruke låsen på en lang periode, må du ta med deg den mekaniske nøkkelen ut. La ikke den fysiske nøkkelen ligge igjen inne i låst område. Du bør også ta ut batteriet for å forlenge låsens levetid.
- Med tanke på at låsen er plassert i et åpent miljø, anbefaler vi at du er oppmerksom på sikkerheten ved bruk, inkludert å oppbevare små deler som den mekaniske nøkkelen på en forsvarlig måte. Du bør sjekke omgivelsene før du låser opp og oppdaterer passordinnstillingene dine i tide, i tilfelle fare for ulovlig tyveri eller kopiering av opplåsingsinformasjonen din.
- Biogjenkjenningsteknologien i dette produktet opererer FULLSTENDIG LOKALT på produktet som du kontrollerer og administrerer selv, og tjener kun det ene formålet å støtte din beslutning om å låse opp. I løpet av hele prosessen inneholder de lagrede dataene alltid kun tekniske verdier, dvs. de biometriske dataene som er hentet fra malene du proaktivt har gitt på forhånd (som ansiktsbilder, fingeravtryksmal, håndvenemal), som ikke kan brukes til å rekonstruere de opprinnelige dataene.
- For brukere med flate eller tynne fingeravtrykk anbefales det å bruke tommelen for å registrere fingeravtrykk for å øke suksessraten, og registrere mer enn ett fingeravtrykk per bruker. Hver bruker støtter maksimalt 5 fingeravtrykk.
- Låsen har plass til opptil 50 ansikter, 50 håndflatevenner, 50 fingeravtrykk og 50 adgangskoder.

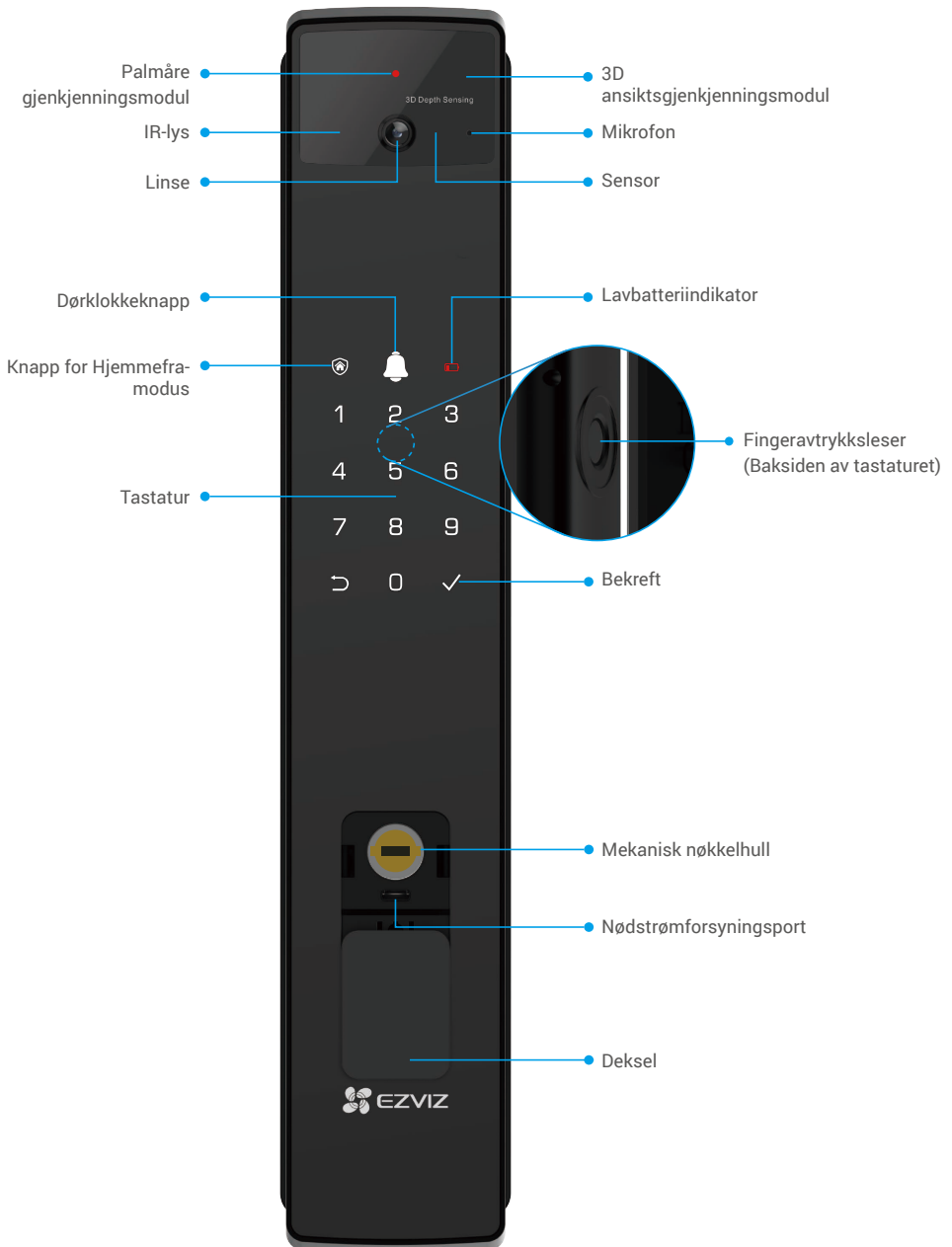
Pakkliste

Nummer	Delnavn	Antall
1	Frontpanel	×1
2	Bakpanel	×1
3	Hullmal	×1
4	Låsens hoveddel	×1
5	Pose med låseskruer	×1
6	Pose med vanlige skruer	×1
7	Batteri	×1
8	Pose med nøkler	×1
9	Klistremerker	×1
10	Regulatorisk informasjon	×1
11	Hurtigstartveiledning	×1

i Denne manualen gjelder både 6068- og 5085-versjonen, med illustrasjoner basert på 6068 låskasse, på grunn av likheten i funksjonalitet.

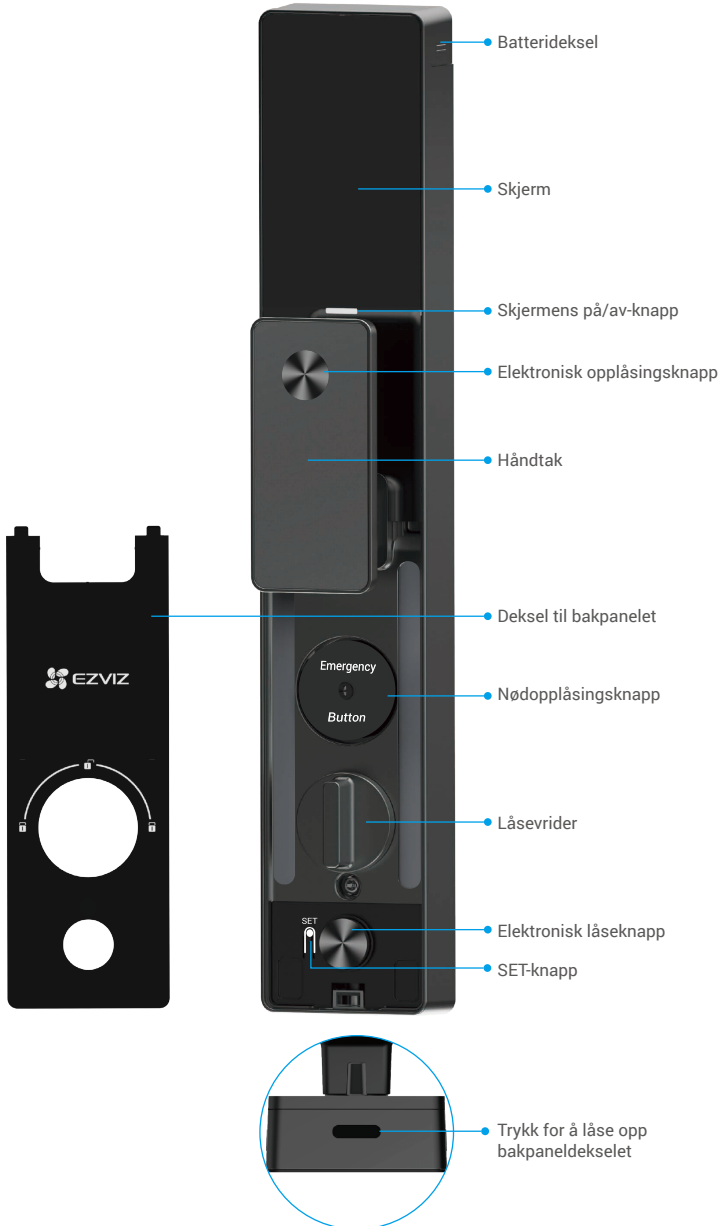
Oversikt

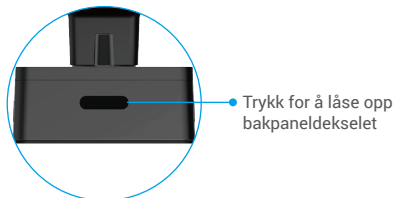
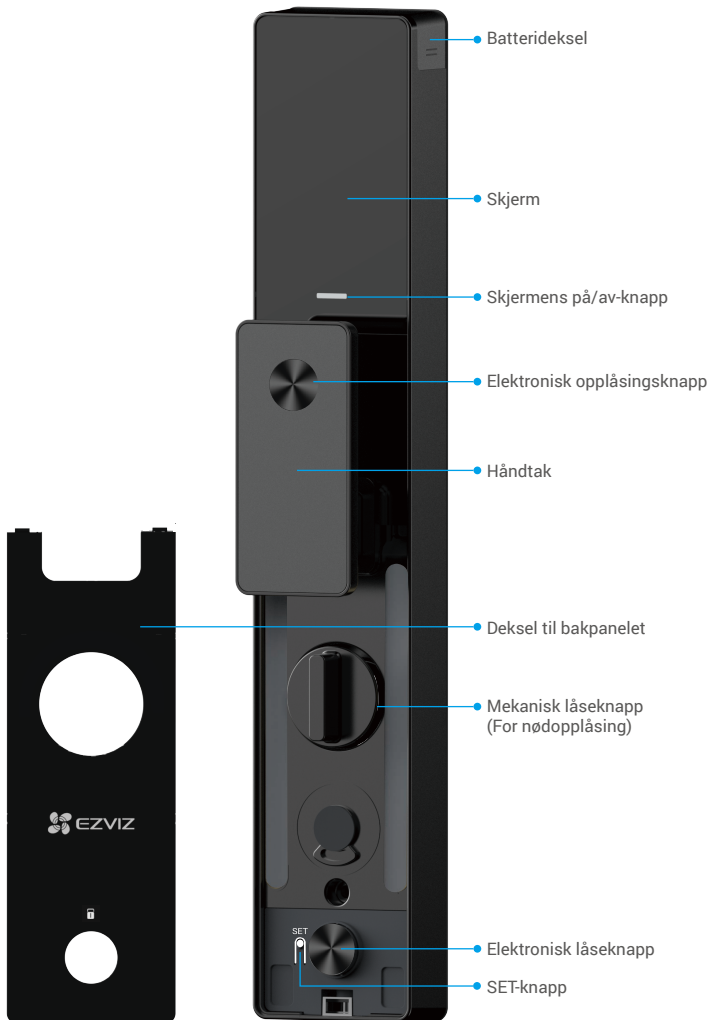
1. Frontpanel



2. Bakpanel


• 6068 Versjon





Installasjon

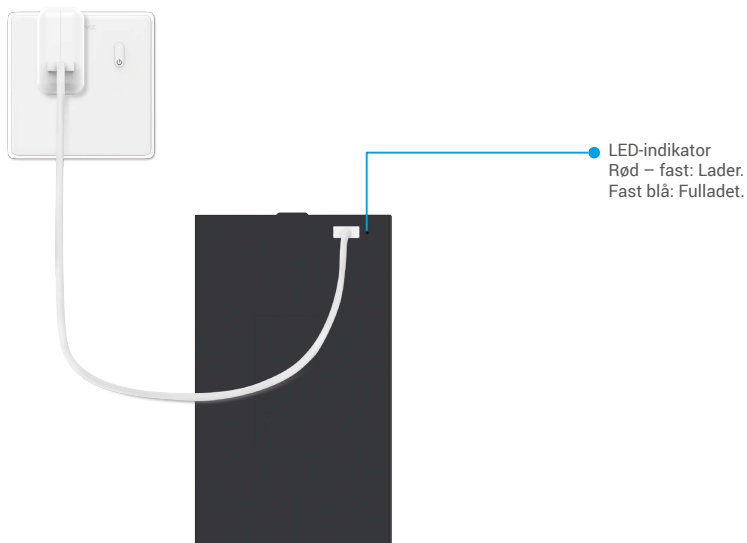
1. Se installasjonsvideo


Trykk på  for å se på installasjonsvideoen.



2. Lad batteriet fullt

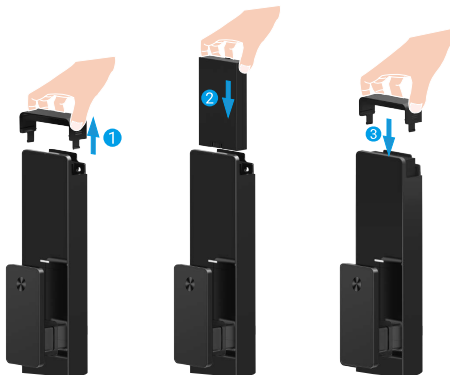
Koble batteriet (inkludert i pakken) til en stikkontakt via strømadapter.



-  Før første gangs bruk, vennligst lad litiumbatteriet.
- Før du lader batteriet, vennligst fjern det fra bakpanelet.
- Strømuttaket skal være lett tilgjengelig og plassert i nærheten av strømadapteren.

Installer batteri

1. Etter installasjon, fjern dekselet til batterisporet fra bakpanelet.
2. Installer litiumbatteriet (inkludert i pakken) i batterisporet.
3. Sett dekselet på igjen.



- For batteribytte, bruk samme modell eller tilsvarende spesifikasjoner (se "[Opladbart litium-ion-batteri](#)").
- For å installere et nytt batteri, gjenta trinnene ovenfor.

Angi retningen for døråpning

Etter at installasjonen er fullført, vennligst følg stemmeinstruksjonen for å sette retningen for døråpning.

1. Trykk «✓» for å fortsette prosessen.
2. «1» «2» på tastaturlyset lyser opp.
 - Trykk «1» for å sette døren til «høyreåpning».
 - Trykk «2» for å sette døren til «venstreåpning».

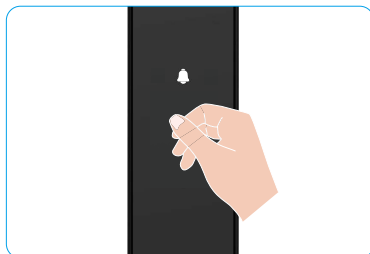


Opprett en ny administrator

Vennligst følg stemmeveiledningen for å opprette den første administratoren.

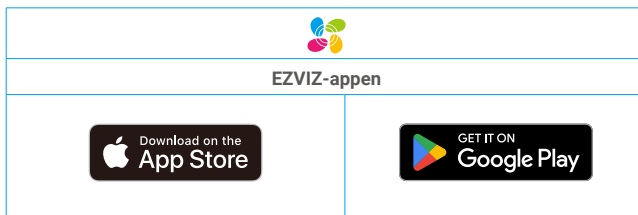
1. Berør tastaturområdet for å aktivere låsen.
2. «☐» «✓» på tastaturet lyser. Trykk på «☐» for å avslutte, og trykk på «✓» for å legge til en administrator.
3. Angi en adgangskode med 6–10 sifre, og trykk «✓» for å bekrefte.
4. Gjenta passordet en gang til, og trykk «✓» for å bekrefte.

- 6–10 påfølgende eller gjentatte tall er ikke tillatt.
- 6–10 sammenhengende sifre, for eksempel 123456/654321.
- 6-10 gjentatte sifre, for eksempel 111111.



Få tak i EZVIZ-appen

1. Koble mobiltelefonen til 2,4 GHz Wi-Fi (foreslått).
2. Last ned og installer EZVIZ-appen ved å søke etter «EZVIZ» i App Store eller Google Play™.
3. Start appen og registrer en EZVIZ-brukerkonto.



- i** Hvis du allerede har brukt appen, må du oppdatere den til nyeste versjon. Gå til app-butikken og søk etter EZVIZ for å se om det finnes nye oppdateringer.

Legg låsen til EZVIZ

- i** Appens grensesnitt kan se annerledes ut på grunn av oppdateringer til versjoner, og grensesnittet til den appen du har installert på telefonen, er det som gjelder.

Legg låsen til EZVIZ ved å følge disse trinnene:

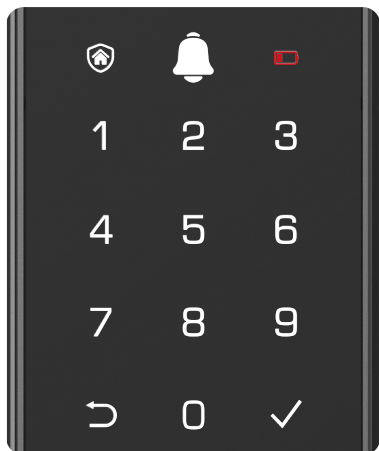
1. Logg inn på EZVIZ-appkontoen din.
2. Fra startsidene trykker du på «+» i øverste høyre hjørne for å gå til siden for skanning av QR-koden.
3. Trykk på knappen nederst på bakpanelet for å fjerne dekelet på bakpanelet.
4. Trykk og hold inne SET-knapp på bakpanelet til låsen sender et stemmevarsel og LED-indikatoren begynner å blinke, noe som betyr at sammenkoblingsmodus er aktivert.
5. Skann QR-koden som vises på skjermen.
6. Følg veiviseren for EZVIZ-appen for å fullføre Wi-Fi-konfigurasjonen og legg til låsen på EZVIZ-appkontoen.



Oppsett av låsen

- Før du setter opp, må du sørge for at du har lagt til en administrator.
- Ta av beskyttelsesfilmen fra låsen før første gangs bruk.
- Etter å ha vekket tastaturet, vil det automatisk slå seg av etter omtrent 20 sekunder hvis ingen operasjon blir oppdaget.

1. Tastatur



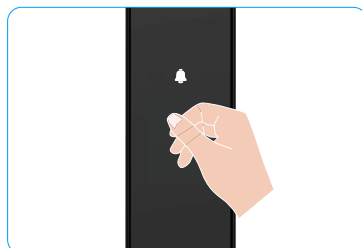
Ikon	Beskrivelse
	Nummertast
	Avbryt, retur eller avslutt
	Bekreft
	Hjemmefra-modus
	Dørklokke
	Lavbatteriindikator

2. Åpne menyen

- Følg disse trinnene for innstillinger.

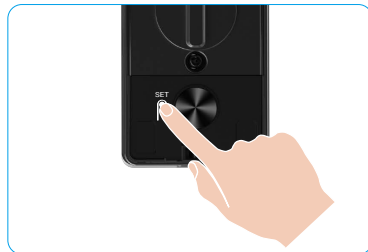
• Følg disse trinnene for innstillinger i starttilstand.

1. Berør tastaturet på frontpanelet for å aktivere låsen.
2. «⏪» «✓» på tastaturet lyser opp, trykk «✓» for å legge til en administrator.
3. «1» «2» «3» «4» «5» «⏪» på tastaturet vil lyse opp.



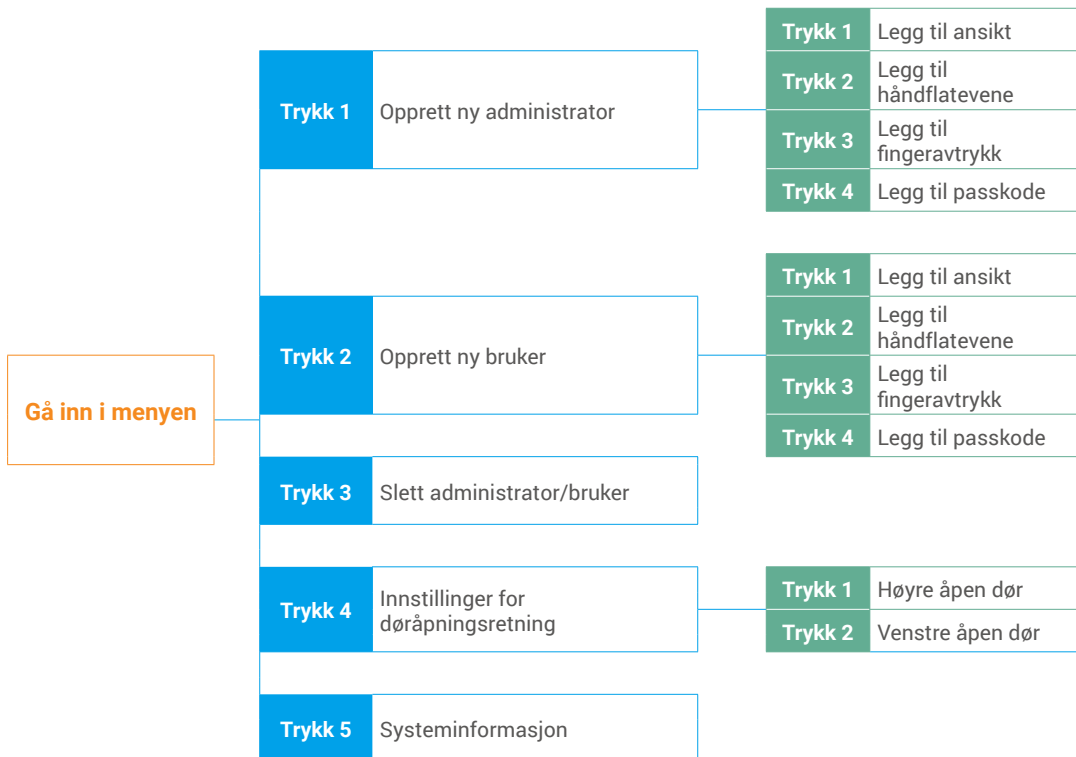
• Følg disse trinnene for innstillinger i ikke-starttilstand.

1. Trykk på SET-knapp én gang på bakpanelet.
2. Når tastaturet på frontpanelet lyser opp, bekreft med administratorens autentiseringsnøkkel.
3. «1» «2» «3» «4» «5» «□» på tastaturet vil lyse opp.



3. Menyindeks

i Menyene her er kun for referanse.



4. Legg til administratorer/brukere

1. Trykk på SET-knapp én gang på bakpanelet.
2. Når tastaturet på frontpanelet lyser opp, bekreft med administratorens autentiseringsnøkkel.
3. Trykk på «1» for å legge til en administrator, eller trykk på «2» for å legge til en bruker.

Rolle	Låse opp døren	Gå inn i menyen og still inn låsen
Administrator	✓	✓
Bruker	✓	X

Vanlige brukere kan bare låse opp døren etter å ha gått inn i åpningsmetoden. Administratoren kan både låse opp døren og logge på menyen for å legge til og slette brukere og betjene andre innstillinger.

- i Når du legger til en administrator eller en bruker, lyser tallene som tilsvarer brukernummeret opp fra 001 som standard (f.eks. vil de tre tallene 001 blinke sakte én gang i rekkefølge for brukernummer 001).

5. Legg til menneskelig ansikt

- i Legg til opptil 3 menneskelige ansikter per bruker.

1. Trykk på SET-knapp én gang på bakpanelet.
2. Når tastaturet på frontpanelet lyser opp, bekreft med administratorens autentiseringsnøkkel.
3. Trykk «1» for å legge til et menneskelig ansikt.
4. Følg stemmeinstruksjonen for å legge til et menneskelig ansikt.



- i • Vennligst stå rett foran frontpanelet på låsen og hold en armlengdes avstand fra låsen (å være utenfor denne avstanden kan føre til at ansiktsgjenkjenningen mislykkes).
- Følg stemmeinstruksjonen for å fullføre ansiktsgjenkjenning (vennligst referer til det faktiske stemmeinnholdet ved behov for justering), som vist i figuren nedenfor.
- Det er viktig å sikre at det ikke er noen hindring på ansiktet under denne prosessen.
- Ikke rist eller beveg kroppen under prosessen, da dette kan føre til feil.
- Etter å ha lagt til et ansikt, kan du bruke ansiktsgjenkjenning til å låse opp døren.

❶ Vennligst se rett på låsen.



❷ Vennligst løft hodet litt.



❸ Vennligst senk hodet litt.



❹ Vri litt til venstre.



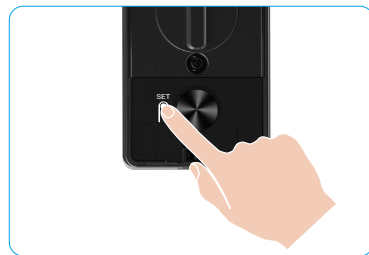
❺ Vennligst vri deg litt mot høyre. ❻ Operasjon vellykket.



6. Legg til håndflatevene

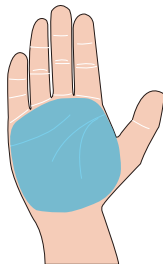
i Legg til opptil 2 håndflatevenenøkler per bruker.

1. Trykk på SET-knapp én gang på bakpanelet.
2. Når tastaturet på frontpanelet lyser opp, bekreft med administratorens autentiseringsnøkkel.
3. Trykk «2» for å legge til en håndflatevene.
4. Følg talemeldingen for å legge til en palmvene.



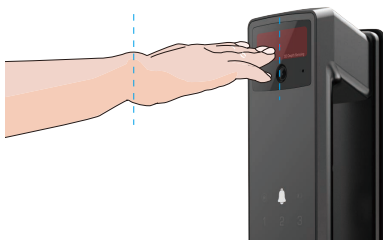
i Vennligst les følgende instruksjoner nøye for å legge til din håndflatevene.

- 1** Det gyldige området for håndflatevenegjenkjenning er midten av håndflaten.
- 2** Når det røde lyset øverst på låsen tennes, kan du begynne å legge til eller gjenkjenne.



Palmåre gjenkjenningsmodul

- 3** Det anbefales å holde håndflaten vertikalt mot frontpanelet og berøre det røde lyset i håndflateven egjenkjenningsmodulen.
- 4** Løft håndflaten for å justere den med det røde lyset, med håndflaten naturlig avslappet, og begynn å legge til eller gjenkjenne.
 - i** Hold håndflaten din på en avstand på ca. 20 cm. Et barns håndflate kan være omtrent 10 cm fra hverandre.



7. Legg til fingeravtrykk

- Legg til opptil 5 fingeravtrykk per bruker.
- Plasser fingeren slik at den dekker hele fingeravtrykksleseren, unngå overdreven trykk eller skrå vinkler.

1. Trykk på SET-knapp én gang på bakpanelet.
2. Når tastaturet på frontpanelet lyser opp, bekreft med administratorens autentiseringsnøkkel.
3. Trykk på «1» for å legge til en administrator, eller trykk på «2» for å legge til en bruker.
4. Trykk på «3» for å legge til et fingeravtrykk.



- Den samme fingeravtrykket kan ikke legges til igjen.

8. Legg til passkode

- Legg til opptil 1 adgangskode per bruker.

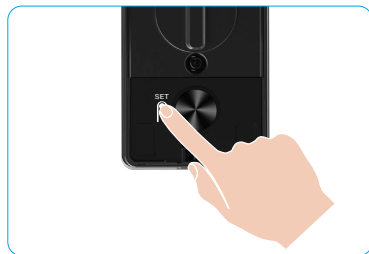
1. Trykk på SET-knapp én gang på bakpanelet.
2. Når tastaturet på frontpanelet lyser opp, bekreft med administratorens autentiseringsnøkkel.
3. Trykk på «1» for å legge til en administrator, eller trykk på «2» for å legge til en bruker.
4. Trykk på «4» for å legge til en passkode.
5. Angi en adgangskode med 6–10 sifre. Når passordtastene ≥ 6 sifre, lyser «√» opp på dette tidspunktet, trykk «√» for å bekrefte.
6. Gjenta passkoden en gang til, trykk på «√» for å bekrefte, etterfulgt av et pip som bekrefter at passkoden er lagt til.



- 6–10 påfølgende eller gjentatte tall er ikke tillatt.
- 6–10 sammenhengende sifre, for eksempel 123456/654321.
- 6-10 gjentatte sifre, for eksempel 111111.

9. Slett administratorer/brukere

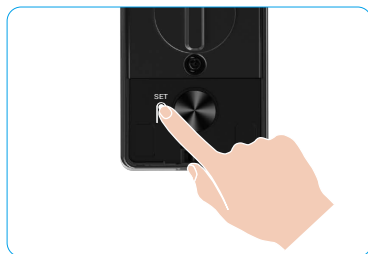
1. Trykk på SET-knapp én gang på bakpanelet.
2. Når tastaturet på frontpanelet lyser opp, bekreft med administratorens autentiseringsnøkkel.
3. Trykk på «3» for å slette en administrator/bruker.
4. Oppgi brukernummeret og trykk «√».



- i** • Den siste administratoren kan ikke slettes.
- Hvis du trykker på et feil brukernummer, vil du se brukernummeret lyse opp én etter én, ledsaget av et feillydsignal. Trykk «⏪» for å gå tilbake til forrige trinn, eller skriv inn de riktige brukernumrene for å slette igjen.
- Når det bare er én bruker igjen, og du sletter den, vil brukernummer lyse opp én etter én, ledsaget av et feilsignal.

10. Slå opp til systeminformasjonen

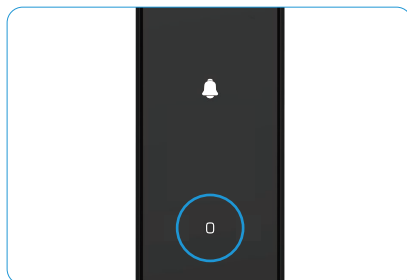
1. Trykk på SET-knapp én gang på bakpanelet.
2. Når tastaturet på frontpanelet lyser opp, bekreft med administratorens autentiseringsnøkkel.
3. Trykk på «5» for å låse opp systeminformasjonen på låsen.
4. Låsen vil kringkaste systeminformasjonen.



- i** Låsen kringkaster låsens serienummer, gjeldende enhetsversjon og bekreftelseskode på engelsk etter tur. Trykk på «⏪» for å gå tilbake til forrige nivå. Eller systemet vil automatisk gå tilbake til forrige nivå etter at kringkastingen er fullført.

11. Gå inn i sammenkoblingsmodus

Trykk og hold inne SET-knapp på bakpanelet til låsen sender et stemmevarsel og tastaturet nummer 0 blinker for å gå inn i sammenkoblingsmodus. Vennligst følg systemveiledningen for å fullføre sammenkoblingen innen 3 minutter.



- i** Systemet avslutter automatisk sammenkoblingsmodus etter 3 minutter.

Ikone	Låse opp metode
	Ansiktsgjenkjenning låse opp
	Håndflatevene-opplåsing
	Opplåsing med fingeravtrykk
	Opplåsing med passkode
	Mekanisk nøkkelopplåsing
	Bluetooth-nøkkelopplåsing
	Ekstern opplåsing

- Når du åpner døren med mekanisk nøkkel, sett inn og vri nøkkelen.
- Trykk på tastaturområdet for å aktivere låsen før du åpner døren med passkoden.
- Med hensyn til ditt personvern, anbefales det å endre passkoder og rengjøre tastaturområdet regelmessig i tilfelle gjenværende merker.



- Dette produktet har sikkerhetsbeskyttelsesfunksjon, ansikt/håndflatevene/fingeravtrykk/passordgjenkjenningsfeil når 5 ganger kontinuerlig innen 5 minutter, vil systemet bli tvangslåst i 3 minutter.
- Systemet låses automatisk etter 3 minutter.
- Du kan slå av denne funksjonen i EZVIZ-appen.

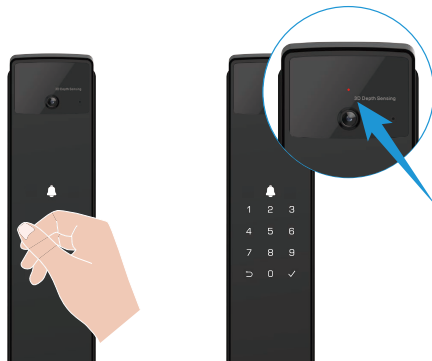
1. Ansiktsgjenkjenning Lås opp

Automatisk utløst

Når ansiktet er nær deteksjonsområdet til låsen, vil låsen automatisk gjenkjenne ansiktet og låse opp døren.

Manuelt utløst

Du må berøre tastaturet for å aktivere låsen for å utløse ansiktsgjenkjenningsfunksjonen. I ansiktsgjenkjenningsmodus vil ansiktsgjenkjennings-IR-lyset blinke, som vist i figuren nedenfor.



2. Opplåsing med fingeravtrykk

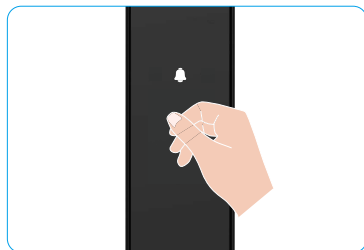
Plasser fingeren på fingeravtrykksleseren, låsen vil verifisere fingeravtrykket og låse opp døren.



3. Opplåsing med passkode

i Produktet har beskyttelse med anti-kikk passkoder. I tilfelle noen ser at du skriver inn en passkode, kan du legge til ekstra lange sifre før eller etter den opprinnelige koden for å gjøre den komplisert, samtidig som du kan låse opp.

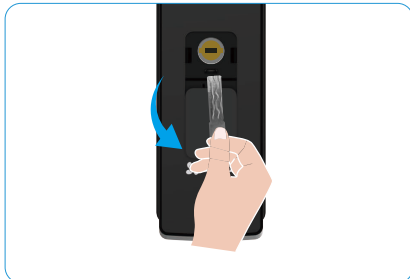
1. Berør tastaturområdet for å aktivere låsen.
2. Angi den tilsvarende gyldige passkoden på 6–10 sifre, og trykk «√» for å bekrefte.
3. Låsen vil verifisere passordet og låse opp døren.



4. Mekanisk nøkkelopplåsing

i Oppbevar den mekaniske nøkkelen riktig for videre bruk.

1. Åpne dekselet på det mekaniske nøkkelhullet.
2. Sett inn den mekaniske nøkkelen og vri den, døren vil bli låst opp.



Flere låsemetoder

1. Utelås

Når døren åpnes fra innsiden, vil «✓» på frontpanelets tastatur lyse opp, og trykk «✓» for å bekrefte låsingen.

2. Innelås

Etter å ha lukket døren, trykk på «elektronisk låseknapp» på bakpanelet for å bekrefte låsingen.

3. Nedtellingslås

Åpne funksjonen «nedtelling låsing» i EZVIZ-appen. Etter at denne funksjonen er aktivert, vil dørlåsen automatisk låse seg etter at nedtellingen er avsluttet.

Bruk og administrering

1. Nødopplåsing

Når batteriet er tomt for strøm, koble nødstrømforsyningsgrensesnittet på frontpanelet til en powerbank for å lade låsen via Type-C strømkabel og deretter låse opp døren.

i Video er utlignelig når batterinivået faller under 20 %.



2. Alarmer

1. Sabotasjefri alarm

Hvis den blir demontert med makt, sender låsen ut en alarm som varer ett minutt.

2. Alarm for låst system

Bekreft med feil ansikt, håndflateveve, fingeravtrykk eller passkode 5 ganger på rad, systemet vil bli låst i 3 minutter. Du kan låse den opp i EZVIZ-appen.

3. Advarsel ved lavt batteri

Når batterispenningen er lav, vil stemmevarslingen minne deg om å lade batteriet.

3. Tilbakestille til fabrikkinnstillingene

1. Fjern batteridekselet på bakpanelet og ta ut batteriet.
2. Trykk på SET-knapp i 5 sekunder, samtidig som du setter batteriet tilbake i batterispetet.
3. Slipp SET-knapp og trykk på «✓» for å bekrefte etter talemeldingene.

4. Engangs dempefunksjon

1. Berør tastaturområdet for å vekke tastaturet.
2. Trykk og hold inne "0" til tastaturet blinker to ganger for å indikere at funksjonen er aktivert.

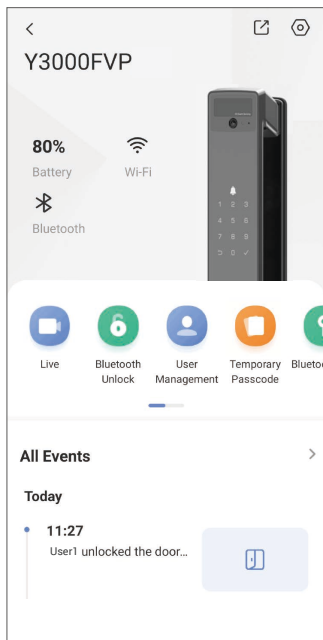
i

- Når engangs dempefunksjonen er aktivert, går døren inn i stillemodus.
- Låsen vil automatisk avslutte denne modusen når den har blitt låst opp ved verifisering med den registrerte ansiktsgjenkjenningen, håndflateveven, fingeravtrykket eller adgangskoden fra utsiden.

Operasjoner i EZVIZ-appen

i Appens grensesnitt kan se annerledes ut på grunn av oppdateringer til versjoner, og grensesnittet til den appen du har installert på telefonen, er det som gjelder.

Når du starter EZVIZ-appen og trykker på låsen din, kan du se og administrere låsen etter behov på hjemmesiden.



Parameter	Beskrivelse
	Trykk på ikonet for å vise eller endre enhetsinnstillingene.
Batteri	Her kan du se den gjenværende batterikapasiteten.
Signal	Du kan se Wi-Fi-signalstyrken til låsen her.
Bluetooth	Du kan se Bluetooth-tilkoblingsstatusen.
Leve	Trykk for å se utendørs video.
Bluetooth Lås opp/Lås opp	Trykk for å låse opp låsen via Bluetooth/fjernopplåsing. i For å låse opp døren eksternt, deaktiver Bluetooth og aktiver Fjernopplåsing i Innstillinger > Opplåsingsinnstillinger.
Brukeradministrasjon	Du kan trykke for å administrere brukerne her. i Etter å ha lagt til en bruker, kan du også legge til opplåsingsmetoder for den brukeren, som ansikt, fingeravtrykk, digital kode og tvangskode. Vennligst merk at opplåsingsmetoden må utføres på låsen.
Midlertidig adgangskode	Trykk for å generere en midlertidig tilgangskode slik at besøkende kan åpne døren.
Bluetooth-nøkkel	Trykk for å generere en Bluetooth-paringskode for besøkende som kan åpne/låse døren via Bluetooth.
Alle hendelser	Kontroller alle hendelser som har skjedd med låsen.

Vedlikehold


1. Daglig vedlikehold

- Ikke rengjør låskroppen med desinfeksjonsmidler, da dette kan forårsake skade.
- Ikke plasser etsende materialer i nærheten av låsen for å unngå skade på låsen og påvirke glansen.
- Hvis døren blir deformert, økes friksjonen på låsebolten når den skal inn i låsekassen, slik at bolten ikke kan strekkes helt ut. Når dette skjer må låsekassens posisjon endres.
- Lad batteriet umiddelbart når batterispenningen er lav for å sikre normal bruk av låsen.
- Ta godt vare på den mekaniske nøkkelen.
- Be fagfolk om å inspisere låsen hvis den ikke er fleksibel.
- Hold den roterende delen av låsen smurt slik at den kan rotere jevnt og får lang levetid.
- Vi anbefaler at låsen inspiseres mellom hver sjetten måned og hvert år, og at man kontrollerer om skruer er løse.
- Påfør jevnlig (6 til 12 måneder) litt grafittpulver i låsesylinderens åpning for å sikre at nøkkelen enkelt kan settes inn og tas ut. Du må ikke bruke smørefett eller lignende for å smøre, da fettet kan føre til at låsepinnene klister seg fast i låsekassen.

2. Ofte stilte spørsmål

Problem	Årsak	Løsning
Døren kan ikke åpnes normalt gjennom verifiseringer med ansiktsgjenkjenning, håndflateveve, fingeravtrykk eller passord.	Problem med låsinstallasjon	Vennligst la fagfolk kontrollere installasjonen på nytt.
	Brukermyndighet er ikke innenfor gyldighetsperioden.	Vennligst bruk ansikt, håndflateveve, fingeravtrykk eller passord fra andre brukere, eller oppdater brukerens gyldighetsperiode via EZVIZ-appen.
Døren kan ikke åpnes med mekanisk nøkkel.	Feil mekanisk nøkkel.	Bruk riktig mekanisk nøkkel.
	Låssylinder er skadet. Den mekaniske nøkkelen kan ikke settes helt inn.	Etter å ha åpnet døren, vennligst la fagfolk kontrollere og erstatte skadede komponenter.
Ingen respons fra fingeravtrykksleseren.	Fingeravtrykksleseren er skadet.	Vennligst la fagfolk kontrollere installasjonen på nytt.
Låsen er alltid åpen.	Installasjonsfeil	Vennligst la fagfolk kontrollere utskiftningen på nytt.
	Clutchen er skadet.	Vennligst la fagfolk kontrollere installasjonen på nytt.
Døren kan ikke åpnes med håndtaket på bakpanelet.	Installasjonsproblem	Vennligst la fagfolk kontrollere installasjonen på nytt.

Problem	Årsak	Løsning
Kan ikke koble til mobiltelefonens Bluetooth.	Mobiltelefonens Bluetooth er deaktivert.	Vennligst aktiver Bluetooth på mobiltelefonen din og prøv å koble til igjen.
	Avstanden mellom låsen og mobiltelefonen din er utenfor Bluetooth-rekkevidde (50 m).	Vennligst gå nærmere dørlåsen og prøv igjen.
	Andre grunner	a. Prøv igjen etter å ha startet mobiltelefonens Bluetooth på nytt. b. Prøv igjen etter å ha avsluttet og åpnet EZVIZ-appen på nytt.
Brukere, håndflatevener, fingeravtrykk og adgangskoder kan ikke legges til i EZVIZ-appen.	Nettverksmiljøet er ustabil.	Vennligst koble til låsens Bluetooth først, og legg dem deretter til i brukeradministrasjonen på EZVIZ-appen
Enheter er ofte frakoblet.	Låsen er ikke koblet til nettverket.	Vennligst koble låsen til et nettverk med bedre og mer stabilt signal.
Raskt batteriforbruk.	Nettverksmiljøet er ustabil.	Vennligst slå av Wi-Fi-bryteren i EZVIZ-appen.
		Bytt til et stabilt nettverkssignal.

 Hvis du vil ha mer informasjon om enheten, kan du besøke www.ezviz.com/eu.

Opladbart litium-ion-batteri

Enhets batteritype: Bærbar batteri.

Batterimodell: YSMS-2S1P

Nominell spenning: 7,4 V DC

Nominell kapasitet: 5000mAh

Batteriproducent: Phenix New Energy (Huizhou) Co., Ltd.

Kjemisk navn	CAS-nummer.	Konsentrasjonsområder (%)	Kjemisk formel
Litium nikkel kobolt manganat	182442-95-1	33,07	$\text{LiNi}_{0,5}\text{Co}_{0,2}\text{Mn}_{0,3}\text{O}_2$
Litium manganat	12057-17-9	14,17	LiMn_2O_4
Nanorør	1333-86-4	0,72	CNT
Polyvinylidenfluorid	24937-79-9	0,75	PVDF
Aluminiumsfolie	7429-90-5	5,02	Al
Kobberfolie	7440-50-8	6,99	Cu
Grafit	7782-42-5	21,46	C
Super P	7782-42-5	0,47	S-P
Styren-butadiengummi	61789-96-6	0,82	SBR
Karboxymetylcellulose natrium	900-11-7	0,34	CMC
Polypropylen	9002-88-4	0,30	$(\text{C}_3\text{H}_6)_n$

Initiativer For Bruk Av Videoprodukter

Kjære verdsatte EZVIZ-brukere,

Teknologi påvirker alle deler av livet. Som et fremtidsrettet teknologisk selskap, blir vi stadig mer oppmerksomme på rollen teknologi spiller for å forbedre effektiviteten og kvaliteten på livet vårt. Samtidig er vi også klar over den potensielle skaden ved feil bruk. For eksempel kan videoprodukter ta opp virkelige, komplette og klare bilder, og derfor har de stor verdi i å representere fakta. Likevel kan feil distribusjon, bruk og/eller behandling av videorekorder krenke personvernet, legitime rettigheter og interesser til andre.

Forpliktet til å innovere teknologi for det gode, her ved EZVIZ oppfordrer vi herved alvorlig at hver bruker skal bruke videoprodukter på riktig og ansvarlig måte, for å sammen skape et positivt miljø der alle relaterte praksiser og bruk overholder gjeldende lover og regler, respekterer enkeltpersoners interesser og rettigheter, og fremmer sosial moral.

Her er EZVIZ sine initiativer som vi setter pris på din oppmerksomhet:

1. Hver enkelt person har en rimelig forventning om privatliv, og bruken av videoprodukter bør ikke være i konflikt med en slik rimelig forventning. Derfor bør en advarselsmelding som klargjør overvåkningsområdet vises på en rimelig og effektiv måte når videoprodukter installeres på offentlige områder. For områder som ikke er offentlige, skal rettigheter og interesser til personer som er involvert, vurderes nøye, inkludert, men ikke begrenset til, installering av videoprodukter kun etter å ha innhentet samtykke fra interessentene, og ikke installering av svært usynlige videoprodukter uten andres viten.
2. Videoprodukter tar objektivt opp bilder av virkelige aktiviteter innenfor spesifikk tid og rom. Brukerne skal rimelig identifisere personene og rettighetene involvert i dette omfanget på forhånd, for å unngå enhver krenkelse av portrett, personvern eller andre juridiske rettigheter til andre mens de beskytter seg selv gjennom videoprodukter. Merk at hvis du velger å aktivere lydopptaksfunksjonen på kameraet ditt, vil det fange lyder, inkludert samtaler, innenfor overvåkningsområdet. Vi anbefaler på det sterkeste at du gjør en grundig vurdering av potensielle lydkilder i overvåkingsområdet, slik at du forstår behovet og rimeligheten før du slår på lydopptaksfunksjonen.
3. Videoprodukter i bruk vil konsekvent generere lyd- eller visuell data fra virkelige scener eventuelt inkludert biometrisk informasjon som ansiktsbilder basert på brukerens valg av produktfunksjoner. Slike data kan brukes eller behandles for bruk. Videoprodukter er bare teknologiske verktøy som ikke og ikke kan menneskelig praktisere juridiske og moralske standarder for å veilede lovlig og riktig bruk av data. Det er metodene og formålene til personene som kontrollerer og bruker den genererte dataen som utgjør en forskjell. Derfor skal databehandlere ikke bare strengt overholde gjeldende lover og regler, men også fullt ut respektere ikke-obligatoriske regler, inkludert internasjonale konvensjoner, moralske standarder, kulturelle normer, offentlig orden og lokale skikker. Videre bør vi alltid prioritere beskyttelsen av personvern og portrettrettigheter, samt andre rimelige interesser.
4. Videoinformasjonen som kontinuerlig genereres av videoprodukter, inneholder rettigheter, verdier og andre krav fra ulike interessenter. Derfor er det ekstremt viktig å sikre datasikkerheten og beskytte produktene mot ondsinnet inntrenging. Enhver bruker og databehandler skal treffe alle rimelige og nødvendige tiltak for å maksimere produkt- og datasikkerhet, unngå datalekkasje, uautorisert offentliggjøring eller misbruk, inkludert, men ikke begrenset til, oppsett av tilgangskontroll, valg av egnet nettverksmiljø der videoprodukter er tilkoblet, etablering og kontinuerlig optimalisering av nettverkssikkerhet.
5. Videoprodukter har bidratt sterkt til å forbedre sikkerheten i samfunnet vårt, og vi tror at de vil fortsette å spille en positiv rolle i ulike aspekter av vårt daglige liv. Enhver forsøk på å misbruke disse produktene for å krenke menneskerettigheter eller delta i ulovlige aktiviteter motsier selve essensen av verdien i teknologisk innovasjon og produktutvikling. Vi oppfordrer hver bruker til å etablere sine egne metoder og regler for å evaluere og overvåke bruken av videoprodukter, slik at disse produktene alltid brukes riktig, gjennomtenkt og med god vilje.