

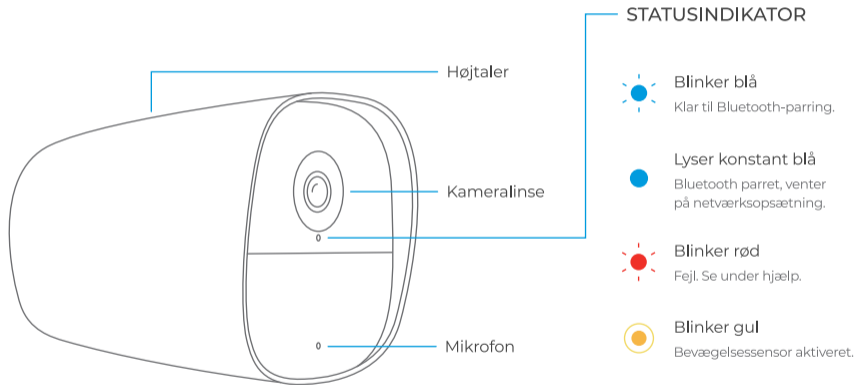
TRÅDLØST/TRÅDLÖS BATTERI- KAMERA

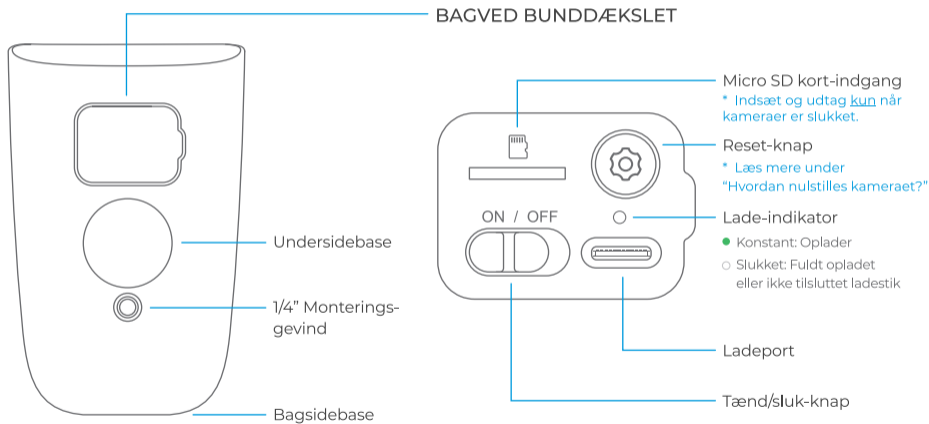
DK Side 1-18

SE Sida 19-36

[QUICK START →](#)

OVERSIGT





QUICK SETUP

1 DOWNLOAD APPEN

Download appen ved at scanne QR-koden, eller søg efter [SikkertHjem](#) i Apples App Store eller Google Play Butik.

Opret en konto i appen, eller log på, hvis du allerede har en.



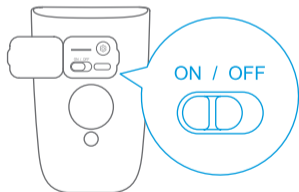
iOS



Android



S6evo™



2 OPLAD OG TÆND

© Lad først kameraet op med det medfølgende USB-C ladekabel.

Kameraet går automatisk i Bluetooth-tilslutningstilstand, når det tændes.

Tilføj kameraet inden 5 minutter, ellers går det i batterisparetilstand. Sluk kameraet, og tænd det igen for at genstarte tilslutningstilstanden.

3 TILFØJE KAMERAET

Åbn appen, og scan QR-koden i bunden af kameraet. Hvis du allerede har tilføjet en anden enhed til appen, skal du trykke på [Tilføj tilbehør](#) på startskærmen eller siden Indstillinger.

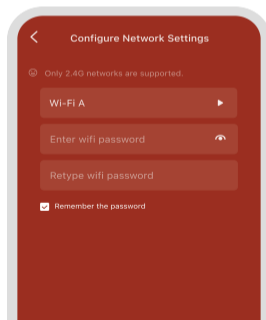
Appen vil vise en liste over enheder, som er tilgængelige via Bluetooth. Tryk for at forbinde. Kameraet vil bippe og statusindikatoren vil begynde at lyse konstant blå.



4 FORBIND TIL WI-FI

Vælg det wi-fi-netværk (2,4 GHz), du vil slutte kameraet til, og indtast din wi-fi-adgangskode.

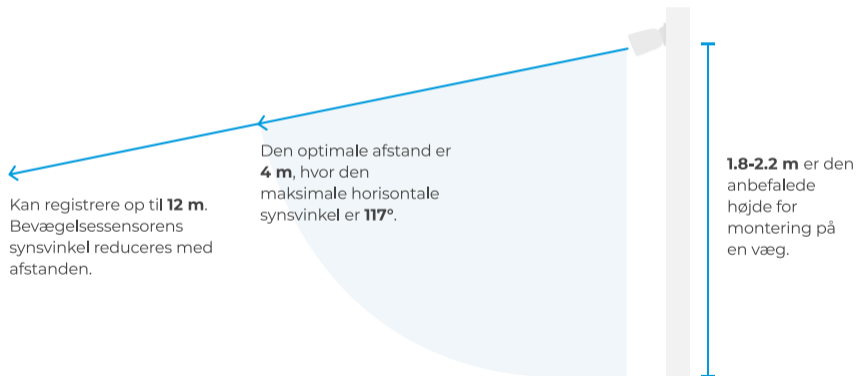
Når forbindelsen er oprettet vil kameraet bippe og statusindikatoren vil slukke.



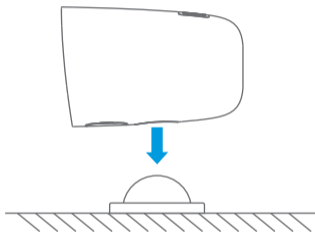
5 PLACERING AF KAMERAET

- ⦿ Undgå at rette kameraet imod områder med stærkt lys, samt hurtige skift i temperatur og luftstrømme.
- ⦿ Undgå at rette imod områder med meget trafik, for at undgå hyppige aktiveringer af bevægelsessensoren.

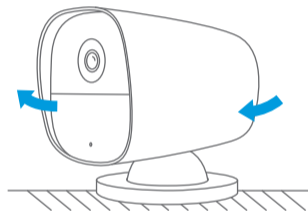
Du kan bruge live-visning i appen til at finindstille kameraets visning i realtid.



- Placering på bord



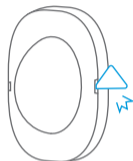
1. Placér det magnetiske kuglebeslag på et bord, en hylde eller en anden plan overflade, og fastgør kameraet ovenpå med basen mod beslaget.



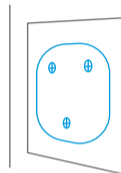
2. Drej kameraet for at justere synsvinklen.

• Vægmontering

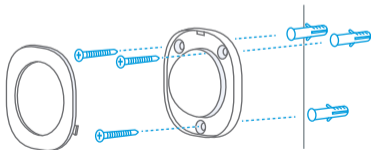
1. Fjern kuglebeslagets øverste dæksel for at få adgang til skruehullerne.



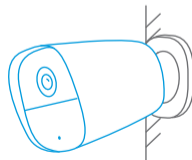
2. Markér hullernes placering på væggen



3. Bor hullerne, sæt de medfølgende rawplugs i, og fastgør monteringen i væggen som vist.



4. Fastgør kameraet til monteringen med bagsidens base.



LIVE-VISNING

>> Skjul/vis sekundære værktøjslinjer.

📐 Tryk for at tage et skærmbillede.

🔊 Lyd til/fra.

🎤 Aktivér tovejskommunikation.

🌙 Skift mellem IR nattesyn of farvet nattesyn.

HD Skift mellem HD/SD-opløsning i live-visning.



HVORDAN VIRKER BEVÆGELSESEDETEKTION?

PIR bevægelsesdetektion

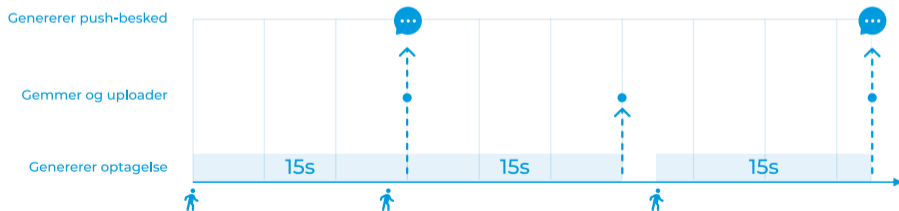
Aktiveres af objekter som udskiller varme, så som mennesker, dyr og biler. Ja, selv luftstrømme fra f.eks. et airconditionanlæg.

Med AI (kunstig intelligens) kan kameraet genkende mennesker, fremfor dyr, biler, mv.

Kameraet genererer en 15 s videooptagelse ved hver bevægelsesaktivering og kan gen-aktiveres efter en 10 s nedkølingsperiode.

Optagelser og notifikationer

Kontinuerlige aktiveringer udløser kun én push-besked, så du ikke spammes af beskeder under en længerevarende aktivitet foran kameraet.



HVORDAN KAN DU FORLÆNGE BATTERILEVETIDEN?

Sæt en fornuftig bevægelsesdetektionstid

Hver gang bevægelse registreres, vækkes kameraet fra dvaletilstand, hvilket øger batteriforbruget.

* [Kamerainstillinger - Bevægelsesdetektion - Detektionsbetingelser](#)

Justér detektionsnøjagtigheden

Når detektionsnøjagtigheden er sat til HØJ, så vil AI behandlingen øge batteriforbruget.

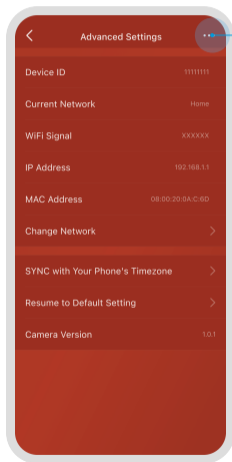
* [Kamerainstillinger - Bevægelsesdetektion - Detektionsnøjagtighed](#)

Begræns brugen af appen

Hver gang du tilgår kameraet via appen, så vækkes det fra dvale, hvilket øger batteriforbruget.

Ifølge eksperimentelle data kan kameraet holde batteri i ca. 6 måneder med op til 5 aktiveringer om dagen.

HVORDAN NULSTILLES KAMERAET?



Nulstil i appen

Når kameraet er **ONLINE**, tryk her for at nulstille det. Efter nulstilling vil alle data være slettet og kameraet vil genstarte. Du kan nu tilføje det som var det fabriksnyt.

Når kameraet er **OFFLINE**, så vil kameraet blive slettet i appen, men selve hardwaret vil ikke være nulstillet. Dette gør du som beskrevet til højre.

Nulstil på kameraet



Åbn bunddækslet på kameraet og hold **RESET** knappen inde i 5 sekunder, indtil du hører et bip. Efter nulstilling vil alle data være slettet og kameraet vil genstarte. Du kan nu tilføje det som var det fabriksnyt.

FUNKTIONER



Detektion med AI

Du kan tilpasse detektionsnøjagtigheden, så du filtrerer ugyldige alarmer som køretøjer, dyr m.m. fra.



1080P Full HD

Videopløsning 1920 x 1080, billedhastighed 30 fps, vidvinkelvisning, tager større billede, gengiver scenemiljø i HD.



IR-Cut/Nattemodus

Om natten ved svag belysning bruger kameraet Nattemodus. Når lyset er meget svagt, kan det skifte til IR-Cut, synsvidden er 10 meter.



Wi-Fi Forbindelse

Overholder IEEE 802.11 b/g/n wi-fi-standard, 2,4 GHz-frekvensområde, understøtter WEP, wpa-psk- og wpa2-psk-kryptering.



H.265 Kodning

Den nye generation af H.265 videokodningsteknologi kan spare plads ved lagring af video og gøre visningen jævnere ved de samme netværksforhold.



Tvejskommunikation

På appens live-visningsskærm kan du klikke på knappen med  for at benytte tovejskommunikation i realtid. Tryk på knappen igen for at afslutte tovejskommunikation.



Globale Servere

Globale servere i udlandet sørger for, at brugere let kan se live-visning i realtid eller afspille video når som helst og hvor som helst på deres mobiltelefoner.



Kryptering i militærkvalitet

Kryptering i militærkvalitet bruges til live-visning og lagring af video, og kun konti med brugerrettigheder kan dekryptere videoerne.



Ultra-lang Standbytid

Når batteriet er fuldt opladet forventes det at holde i seks måneder.

*Ved visning 5 gange om dagen.



Lagring i Skyen

Du kan vælge tjenesten Lagring i skyen i appen alt efter dit behov for at undgå tab af videofiler som følge af tyveri eller destruktion af lokalt lager.



IP65 Vejrbestandig

Støvpartikler kan ikke trænge ind i åbninger i produktet, og produktet tåler hårde vandstråler fra alle retninger, men ikke at blive nedsænket i vand.

TILLADELSER & PRIVATLIV

		iOS	Android
Notifikationer	Information om dit kamera og system statusbeskeder som kan hjælpe dig med at håndtere dit kamera bedst muligt.	✓	✓
iOS Critical Alerts	Selvom din iPhone er på lydløs eller i "Forstyr Ikke"-tilstand, vil du alligevel modtage alarm-notifikationer med lyd.	✓	
Fotos (iOS) / Lagerplads (Android)	Adgang til din telefons album for at hente QR koder, til forbindelse af nye enheder, samt gemme skærbilleder og optagelser fra live-visning.	✓	✓
Kamera	Adgang til kamera for at scanne QR-kode og oprette dit profilbillede.	✓	✓

		iOS	Android
Mikrofon (iOS) / Optagelse (Android)	Adgang til din telefons mikrofon til brug ved tovejskommunikation gennem kameraet.	✓	✓
Lokation	For at opsætte kameraet via Bluetooth og Wi-Fi. (Adgang til lokation er et krav på Android for at anvende Bluetooth).	✓	✓
Bluetooth	For opsætning af kameraet via Bluetooth.	✓	
Kontakter	For at tilføje SMS kontakter.	✓	✓

SPECIFIKATIONER

VIDEO & AUDIO	
Billedesensor	1/2.9"
Opløsning	Full HD 1920×1080
Video Bitrate	64 Kbps ~ 8 Mbps
Video Frame Rate	15 fps @ 1080 Pixel
Kodning	H.265
Dag/Nat Styring	IR-Cut/Color night
Brændevidde	2.8 mm
Maks Blænde	f2.2
Synsfelt	135°
Audio	Real Two-Way audio

DETEKTION & ALARM	
AI Smart Detektion	PIR + Menneskegenkendelse
PIR Synsfelt	120°
PIR Detektionsafstand	8~10 m
IR Afstand	10 m
Lydalarm	Indbygget sirene, 85 db
Andre Alarmer	Foto/video push-notifikationer
Optagelse	15 s videooptagelse ved aktivering
Opbevaring	Lokal- og Online opbevaring

TRÅDLØS FORBINDELSE	
WiFi	2.4 GHz
WiFi Standard	IEEE 802.11 b/g/n
WiFi Sikkerhed	WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK
Bluetooth	BLE 5.0
STRØMFORSYNING	
Batteri	5200 mAh genopladeligt batteri
Strøm Input	5V = 2A USB Type-C

OPBEVARING	
Micro SD Card	Understøtter op til 128 GB
Cloud Storage	* Understøttet (Valgfrit)
ARBEJDSMILJØ	
Temperatur	-10 ~ 55 °C (14 ~ 131°F)
IP Kode	IP65
DIMENSIONER & VÆGT	
Dimensioner	Kamera: 65.5×67.5×102.7mm Magnetisk beslag: 64×64×22.8mm
Vægt	Kamera: 246.4g Magnetisk beslag: 50.4g

VÆR OPMÆRKSOM PÅ

De individuelle parametre, digitale beskrivelser og design i denne brugervejledning, kan være forskellige fra dit faktiske produkt, grundet software og firmwareopdateringer.

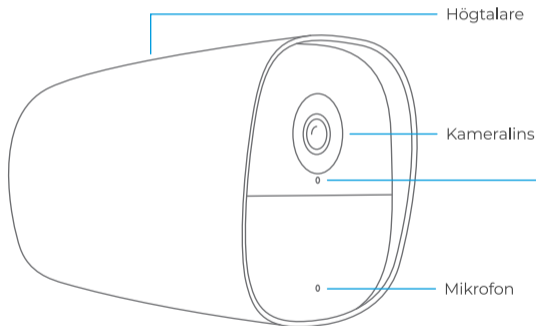
Vær opmærksom på regler om anvendelse af elektroniske apparater i dit område. Det er ikke tilladt at skille produktet ad eller udskifte dele på det. Åbning eller adskillelse af produktet kan forårsage elektrisk stød.

Dette produkt kan reducere risici, men ikke garantere at du undgår indbrud, røveri, tyveri eller andre nødsituationer. Anvend produktet med fornuft og understøt sikringen af både ejendom og personer med yderligere tiltag.

Bevægelsesdetektion: Produktet anvender AI (kunstig intelligens) billedgenkendelse og varmekildeinduktion, for at forbedre nøjagtigheden af bevægelsesdetektion og filtrere uønskede alarmer fra i så stort omfang som muligt. Produktet skal monteres og bevægelsesdetektionen indstilles med hensyn til installationsområdet. Produktet er alene i stand til at registrere bevægelse indenfor det synsområde uden forhindringer.

Netværksfejl, fejl på elnettet, samt andre fejl, kan påvirke produktets funktionsdygtighed.

ÖVERSIKT



STATUSINDIKATOR



Blinkande blått
Klar för Bluetooth-parning.



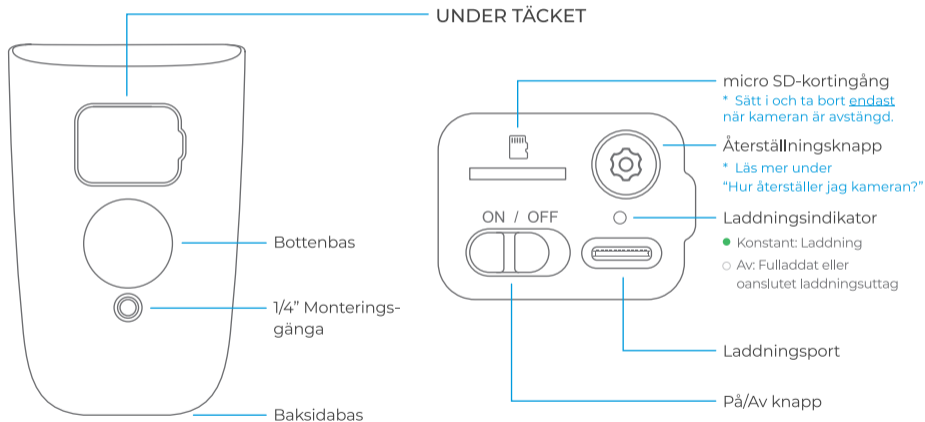
Konstant blått
Bluetooth parat, väntar på nätverkskonfiguration



Blinkande rött
Fel. Se under hjälp.



Blinkande gult
Rörelsesensor aktiverad.



QUICK SETUP

1 LADDA NER APPEN

Ladda ned appen genom att skanna QR-koden eller leta reda på [SikkertHjem](#) i Apple App Store eller Google Play-butiken.

Skapa ett konto i appen eller logga in om du redan har ett konto.



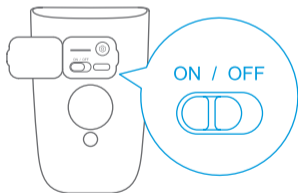
iOS



Android



S6evo™



2 LADDA OCH SLÅ PÅ

© Ladda först upp kameran med den medföljande USB-C laddkabeln.

Kameran aktiverar Bluetooth automatiskt när du slår på den.

Lägg till kameran inom 5 minuter. Annars övergår den till batterisparläget. Stänga av kameran och slå på den igen för att återfå anslutningsstatus.

3 LÄGGA TILL KAMERAN

Öppna appen och skanna QR-koden som finns på undersidan av kameran. Om du redan har lagt till en annan enhet i appen, ska du trycka på **Lägg till tillbehör** på startskärmen eller sidan Inställningar.

Appen visar en lista över enheter som är tillgängliga via Bluetooth. Tryck för att ansluta.

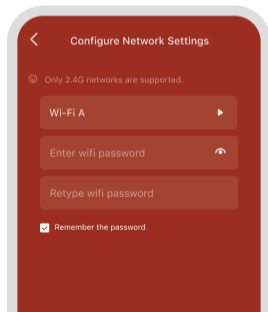
Kameran blippar och statusindikeringen börjar lysa med konstant blått sken.



4 ANSLUTA TILL WIFI

Välj det wifi-nätverk (2,4 GHz) som du vill ansluta kameran till och ange din wifi-åtkomstkod.

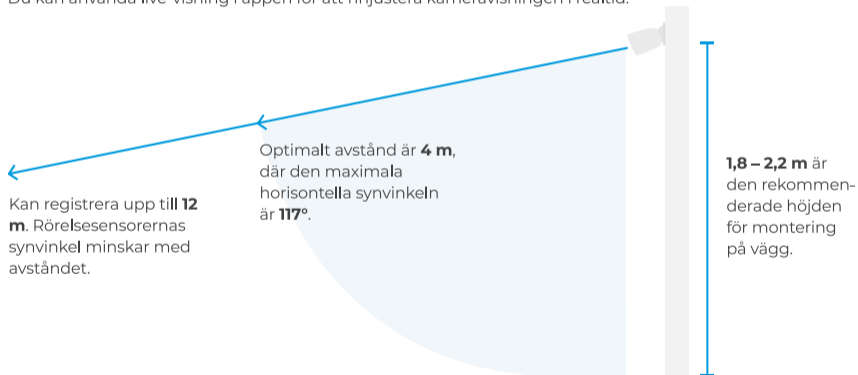
När anslutningen har upprättats blippar kameran och statusindikeringen släcks.



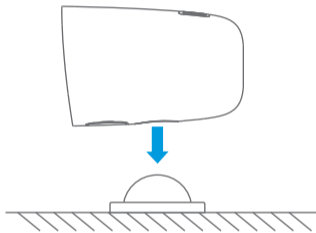
5 PLACERING AV KAMERAN

- © Undvik att rikta kameran mot områden med starkt ljus, och snabbt skiftande temperaturer eller luftströmmar.
- © Undvik att rikta den mot områden med mycket trafik, för att undvika att rörelsesensorerna aktiveras ofta.

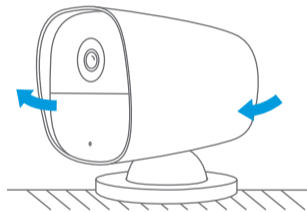
Du kan använda live-visning i appen för att finjustera kameravisningen i realtid.



- Bordsplacering



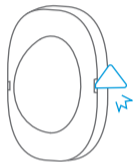
1. Placera det magnetiska kulfästet på ett bord, en hylla eller en annan plan yta, och fäst kameran ovanpå, med basen mot fästet.



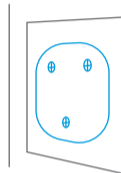
2. Roter kameran och justera vinkeln.

• Vägghätering

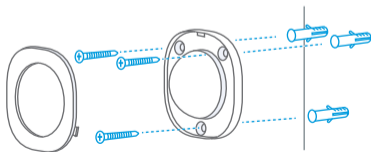
1. Ta av kulfästets övre lock för att komma åt skruvhålen.



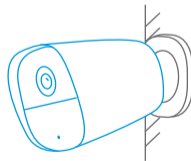
2. Markera platserna för hålen på väggen.



3. Borra hålen, sätt i de medföljande pluggarna och montera fästet i väggen enligt nedan.



4. Montera kameran med baksidans bas mot fästet.



LIVE-VISNING

» Stäng/öppna sekundära verktygsfält.

📐 Tryck för att ta en skärmdump.

🔊 Ljud på/av.

🎤 Aktivera tvåvägs ljud.

🌙 Växla mellan IR och nattfärger.

HD Växla mellan HD-/SD-visning av live-visning.



HVORDAN VIRKER BEVÆGELSESEDETEKTION?

PIR bevægelsesdetektion

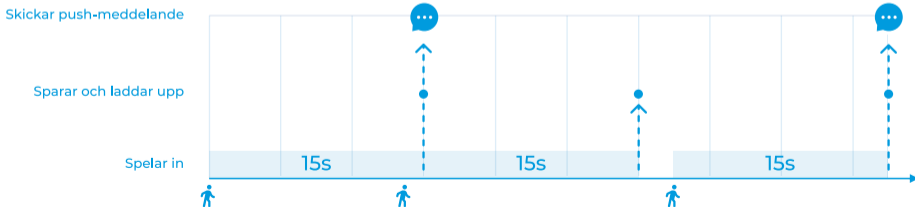
Aktiveres af objekter som udskiller varme, så som mennesker, dyr og biler. Ja, selv luftstrømme fra f.eks. et airconditionanlæg.

Med AI (kunstig intelligens) kan kameraet genkende mennesker, fremfor dyr, biler, mv.

Kameraet genererer en 15 s videooptagelse ved hver bevægelsesaktivering og kan gen-aktiveres efter en 10 s nedkølingsperiode.

Optagelser og notifikationer

Vid kontinuerlig aktivering skickas bara ett push-meddelande, så du inte spammas vid långvarig aktivitet framför kameran.



HUR KAN DU FÖRLÄNGA BATTERITIDEN?

Ställ in en rimlig rörelsedetekteringstid

Varje gång rörelse detekteras väcks kameran ur sin dvala och batteriförbrukningen ökar.

* [Kamerainställningar – Rörelsedetektering – Detekteringsvillkor](#)

Justera detekteringsprecisionen

När detekteringsprecisionen är inställd på HÖG ökar batteriförbrukningen pga. AI-funktionen.

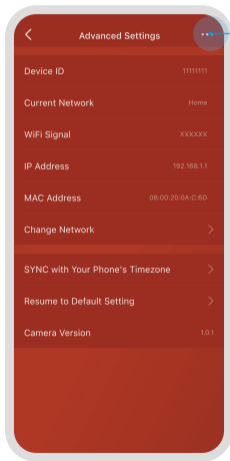
* [Kamerainställningar – Rörelsedetektering – Detekteringsprecision](#)

Begränsa användningen av appen

Varje gång du får åtkomst till kameran via appen väcks kameran ur sin dvala och batteriförbrukningen ökar.

Testdata har visat att kamerabatteriet kan räcka i cirka 6 månader med upp till 5 aktiveringar om dagen.

HUR ÅTERSTÄLLER JAG KAMERAN?

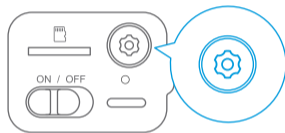


Återställ i appen

När kameran är **ONLINE** kan du trycka här för att nollställa den. Efter nollställningen är alla data raderade och kameran startar om. Du kan nu lägga till den igen som om den vore fabriksny.

När kameran är **OFFLINE** raderas kameran i appen med själva hårdvaran nollställs inte. Detta gör enligt beskrivningen till höger.

Återställ på kameran



Öppna höljet nedtill på kameran, håll in **Återställningsknappen** i 5 sekunder tills du hör ett pip. Efter nollställningen är alla data raderade och kameran startar om. Du kan nu lägga till den igen som om den vore fabriksny.

FUNKTIONER



AI-stödd detektering

Du kan anpassa detekteringsnoggrannheten för att filtrera bort ogiltiga larm, såsom bilar, djur och så vidare.



1080P Full HD

Videoupplösning 1920 x 1080, bildfrekvens 30 b/s, vidvinkelvy, tar större bilder, återger scenmiljön i HD.



IR-Cut/Nattfärger

På natten när ljuset är svagt använder kameran nattfärgsläget. När ljuset är mycket svagt kan den växla till IR-Cut, och då är det synliga avståndet 10 meter.



Wi-Fi-anslutning

IEEE 802.11b/g/n-kompatibel Wi-Fi-standard, frekvensområde 2,4 GHz, stödjer WEP-, WPA-PSK- och WPA2-PSK-kryptering.




H.265 kodning

Nya generationens H.265-videokodningsteknik kan spara videolagringsutrymme och göra visningen smidigare vid samma nätverksförhållanden.



Tvåvägs ljud

På appens skärm för realtidsövervakning kan du trycka på knappen med  för tvåvägs ljud i realtid. Tryck på knappen igen för att avsluta tvåvägs ljud.



Globala servrar

Globala servrar utomlands säkerställer att användarna enkelt kan titta på livesändningar i realtid eller videouppspelningar när som helst och var som helst direkt på mobilen.



Molnbackup

Användarna kan välja molnlagringstjänsten i appen enligt sina behov för att undvika att förlora videofiler på grund av stöld eller förstörelse av lokal lagring.



Kryptering av militär kvalitet

Kryptering av militär kvalitet används för liveströmning och videolagring, och endast konton med användarrättigheter kan dekryptera videorna.



IP65 vattentät

Dammpartiklar kan inte ta sig in genom öppningar i produkten, och produkten kan stå emot starka vattenstänk från alla riktningar men inte sänkas ner i vatten.



Ultralång standby

När batteriet är fulladdat förväntas det vara i sex månader.

*Vid visning 5 gånger om dagen.

BEHÖRIGHETER OCH PRIVATLIV

		iOS	Android
Pushmeddelanden	Information om din kamera och statusbesked i systemet som kan hjälpa dig hantera kameran på bästa sätt.	✓	✓
iOS Critical Alerts	Även om din iPhone är inställd på ljudlöst eller "Stör inte", får du fortfarande larmviseringar med ljud.	✓	
Foto (iOS) / Lagring (Android)	Åtkomst till telefonens album för att hämta QR-koder för anslutning av nya enheter, samt spara skärmbilder och inspelningar från live-visning.	✓	✓
Kamera	Åtkomst till kameran för att skanna QR-koder och skapa profilbilder	✓	✓

		iOS	Android
Mikrofon (iOS) / Inspelning (Android)	Åtkomst till telefonens mikrofon som används vid tvåvägskommunikation genom kameran.	✓	✓
Platsdata	För att göra kamerainställningar via Bluetooth och wifi. (Åtkomst till platser är ett krav för Bluetooth-användning på Android).	✓	✓
Bluetooth	För kamerainställning via Bluetooth.	✓	
Kontakter	För att lägga till SMS-kontakter.	✓	✓

SPECIFIKATIONER

VIDEO & LJUD	
Bildsensor	1/2.9"
Upplösning	Full HD 1920×1080
Video Bitrate	64 Kbps ~ 8 Mbps
Video Frame Rate	15 fps @ 1080 Pixel
Kodning	H.265
Dag/Natt Styring	IR-Cut/Color night
Brännvidd	2.8 mm
Max bländare	f2.2
Synfält	135°
Audio	Real Two-Way audio

DETEKTION & LARM	
AI Smart Detektion	PIR + Mänskligt erkännande
PIR Synsfält	120°
PIR Detektionsavstånd	8~10 m
IR Avstånd	10 m
Ljudvarning	Inbyggd siren, 85 db
Andre Larm	Foto/video push-meddelanden
Inspelning	15 s videoinspelning vid aktivering
Lagring	Lokal och onlinelagring

TRÅDLÖS ANSLUTNING	
WiFi	2.4 GHz
WiFi Standard	IEEE 802.11 b/g/n
WiFi Säkerhet	WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK
Bluetooth	BLE 5.0
STRÖMFÖRSÖRJNING	
Batteri	5200 mAh laddningsbart batteri
Strömingång	5V \Rightarrow 2A USB Type-C

LAGRING	
Micro SD Card	Stöder upp till 128 GB
Molnlagring	* Stöds (Frivillig)
ARBETSMILJÖ	
Temperatur	-10 ~ 55°C (14 ~ 131°F)
IP Kod	IP65
MÅTT & VIKT	
Mått	Kamera: 65.5×67.5×102.7mm Magnetiska beslag: 64×64×22.8mm
Vikt	Kamera: 246.4g Magnetiska beslag: 50.4g

OBSERVERA

Individuella parametrar, digitala beskrivningar och designar i den här bruksanvisningen kan skilja sig åt från din faktiska produkt, på grund av program- och hårdvaruuppdateringar.

Observera bestämmelserna för användning av elektroniska apparater i ditt område. Det är inte tillåtet att dela på produkten eller byta ut delar på den. Om du öppnar eller delar en produkt riskerar du att få en elektrisk stöt.

Den här produkten kan minska riskerna, men inte garantera att du slipper inbrott, stöld eller andra nödsituationer. Använd produkten ansvarsfullt och vidta även andra åtgärder för att skydda personer och egendom.

Rörelsedetektering: Produkten använder AI (artificiell intelligens), bildigenkänning och avkänning av värmekällor för att förbättra noggrannheten vid rörelsedetektering och filtrera bort oönskade larm i så stor omfattning som möjligt. Produkten ska monteras och rörelsedetekteringen ställas in med hänsyn till installationsområdet. Produkten kan endast registrera rörelse inom detta synområde om det inte finns några hinder.

Nätverksfel, fel på elnätet och andra fel kan påverka produktionens funktion.

L



KONTAKT OS
support@sikkerthjem.dk

FÅ HJÆLP
www.sikkerthjem.dk

KONTAKTA OSS
support@sikkerthjem.se

FÅ HJÄLP
www.sikkerthjem.se