

Brugervejledning **Outdoor Cam 360°**



Venligst læs denne manual grundigt før brug.
Husk at gemme manualen til fremtidigt brug.

Designed in Denmark

DK

EN

SE

Indhold

Hvad er der i kassen?.....	3
Før du går i gang	3
Beskrivelse af stik på kamera.....	3
S6evo™ app - Installation - WiFi.....	4
S6evo™ app - Installation - LAN kabel.....	5
Montering af Micro SD kort.....	6
Montering af kamera.....	7
S6evo™ app - Brug af kameraet	7
Bevægelsesdetektion.....	7
Aktiverer bevægelsesdetektion.....	7
Indstil tidsplan for bevægelsesdetektion.....	8
Øvrige funktioner for bevægelsesdetektion.....	8
Konstant optagelser	9
Øvrige funktioner	10
SYNC med telefonens tidszone	11
Vandret og lodret flip.....	11
Wi-Fi indstilling:	12
Produktpleje.....	12
Sikkerhedsinformation.....	12
Fejlfinding og vedligeholdelse.....	13
Jeg kan ikke forbinde mit kamera	13
Jeg kan ikke gemme snapshots	13
Ret netværksoplysninger på kamera.....	14
Nulstilling af kamera	14
Mit kamera har fysiske mangler.....	14
Tekniske specifikationer	15

Hvad er der i kassen?

- 1 x Outdoor Cam 360°
- 1 x Strømforsyning
- 1 x Monteringskit

Før du går i gang

1. Sørg for at have en internet-router med 2,4 GHz wi-fi 802.11b/g/n
2. Test netværksforbindelsen på det sted, hvor kameraet skal placeres
3. Er din router tændt?
4. Er der forbindelse til internettet?
5. Er din internetforbindelse en 2.4GHz?
Hvis din internetforbindelse er en 5 GHz kan kamera ikke tilkobles
6. Download enten S6evo™-appen din mobiltelefon

NB: Hvis du har et S6evo alarmsystem kan du bruge S6evo™-appen til at koble dine kamera op med. Her vil du have systemet og alt tilbehør kodet sammen i samme app.

7. Tilslut dit Outdoor Cam 360™ til stikkontakten, og begynd indkodningen.

Beskrivelse af stik på kamera




S6evo™ app - Installation - WiFi

Åbn S6evo™-appen, og tryk på  i højre hjørne

1. Tilslut dit Outdoor 360 Cam til strømforsyningen
2. Vælg "+ Tilføj tilbehør" den hvide bjælke
3. Scan QR-koden der står på kameraet
4. Tryk "**Change network**" for at komme videre
5. Gå ind i din telefons wi-fi-indstillinger og forbind til "IPcam****"
6. Indtast koden "**01234567**" til kameraet, og forbind hertil
6a. Android: Tryk på "Bevar forbindelse", hvis du får melding om at Wi-Fi-forbindelsen er svag
7. Gå til S6evo™-appen, forbind til dit netværk, og tryk på fluebenet i højre hjørne
8. De 3 prikker vil nu snurre/spinne i appen. Processen kan tage op til 2 minutter
9. Når du hører en melodi, er der oprettet forbindelse til kameraet
10. Navngiv kameraet, og kom godt i gang med brugen af dit kamera
10a. Ved førstegangsbrug: Ændre koden på kamera ved at klikke på "**OK**"

S6evo™ app - Installation - LAN kabel

Åbn 6evo™-appen, og tryk på  i højre hjørne

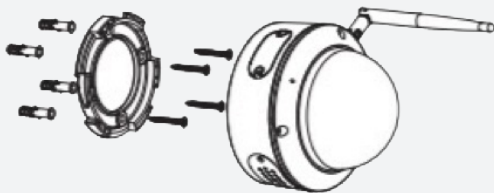
1. Tilslut dit Outdoor 360 Cam til strømforsyningen
2. Vælg "+ Tilføj tilbehør" den hvide bjælke
3. Scan QR-koden der står på kameraet
4. Tryk "**Change network**" for at komme videre
5. Gå ind i din telefons wi-fi-indstillinger og forbind til "IPcam****"
6. Indtast koden "**01234567**" til kameraet, og forbind hertil
6a. Android: Tryk på "Bevar forbindelse", hvis du får melding om at Wi-Fi-forbindelsen er svag
7. Gå til S6evo™-appen, forbind til dit netværk, og tryk på fluebenet i højre hjørne
8. De 3 prikker vil nu snurre/spinne i appen. Processen kan tage op til 2 minutter
9. Når du hører en melodi, er der oprettet forbindelse til kameraet
10. Navngiv kameraet, og kom godt i gang med brugen af dit kamera
10a Ved førstegangsbrug: Ændre koden på kamera ved at klikke på "**OK**"
11. Herefter sætter du et LAN kabel til kameraet, hvorefter kameraet automatisk vil tilrette sig din LAN forbindelse
12. Lyset på kameraets LAN udgang vil nu begynde at blinke for at vise forbindelse

Montering af Micro SD kort



Montering af kamera

Du kan montere dit kamera på forskellige måder. Enten ved at gøre brug af det medfølgende monteringskit, eller ved blot at have kameraet stående. Det er her vigtigt, at du bruger de medfølgende skruer til opsætning.



Her skal du være opmærksom på følgende:

- Skru tre skruer ud på kuplen for at få adgang til den manuelle justering af synsvinkel
- Her skal du forsigtigt dreje kameraet i den retning du ønsker
- Skru herefter kuplen på igen med de tre medfølgende skruer
- Ikke at klemme ledninger
- Klip ikke ledninger over

Tip: Det er nemmest at installere dit kamera indenfor først – for derefter at montere det udendørs.

S6evo™ app - Brug af kameraet

Med et Outdoor Cam 360™ by Sikkerthjem™ har du forskellige muligheder til at sikre netop dit hus/have/garage – du vælger altså selv, hvor du vil sikres bedst muligt.

I det næste afsnit vil du finde informationer om, hvordan du kan opsætte dit kamera til netop dine behov.


Bevægelsesdetektion

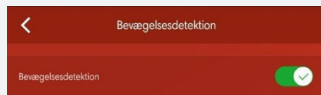
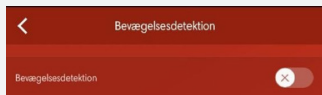
Ved bevægelsesdetektion vil dit kamera registrere bevægelse som fanges foran kameraet.

Når der registreres bevægelse foran kameraet, vil der blive sendt en PUSH notifikation til din telefon via din app. Der vil samtidigt blive genereret en ca. 30 sekunders lang video fil i din app, hvor du kan se bevægelsen der er fanget på kameraet.

Denne indstilling er ikke aktiveret automatisk ved installation af kameraet. Du kan aktivere denne funktion ved at gøre følgende:

Aktiverer bevægelsesdetektion

1. Tryk på "**Indstillinger**" for kamera under "**SmartCams**"
2. Tryk på "**Bevægelsesdetektion**"
3. Tryk på  ud for "Bevægelsesdetektion" til den viser et grøn flueben. Her ser du forskellen på Bevægelsesdetektion slået til og slået fra i din app:



Du har nu aktiveret Bevægelsesdetektion på dit kamera.

Indstil tidsplan for bevægelsesdetektion

Bevægelsesdetektion er aktiv indenfor et vis tidsrum. Dette tidsrum kan du selv ændre i forhold til dine ønsker.

Bevægelsesdetektion starttid	16:00 >
Bevægelsesdetektion sluttid	17:30 >

Bevægelsesdetektion starttid er indikator for hvornår bevægelsesdetektionen skal starte, hvor bevægelsesdetektion sluttid er hvornår bevægelsesdetektionen stopper med at detektere bevægelse.

For at ændre disse tidspunkter, skal du gøre følgende:

1. Tryk på "**Bevægelsesdetektion starttid**" for at ændre denne.
2. Tryk på "**Bevægelsesdetektion sluttid**" for at ændre denne.

Øvrige funktioner for bevægelsesdetektion

Der findes to yderligere funktioner, som du kan indstille i forhold til bevægelsesdetektion.

SmartCam alarmlyd: Skal dit kamera afgive en lyd, når der registreres bevægelse? Du kan enten vælge denne funktion til eller fra.

Bevægelsesfølsomhed: Her kan du indstille følsomheden for, hvornår dit kamera skal registrere bevægelse. Vælger du "Høj" ved denne funktion vil dit kamera opfange alle bevægelser – vælger du "Lav" ved denne funktion vil dit kamera kun registrere større bevægelser foran kameraet.

Konstant optagelser

Kameraet har også den funktion, at det kan optage konstant. Det vil sige, at du kan sætte kameraet til at oprette 60 min. video for hver time i døgnet – eller efter den tidsplan du kan opsætte i din app.

For at aktivere og tilrette kameraets konstante optagelser, skal du gøre følgende:

1. Tryk på "**Indstillinger**" for kamera under "**SmartCams**"
2. Vælg "**Bevægelsesdetektion**"

Her finder du menuen "Optagelses indstillinger"



For at slå denne funktion til, skal der være et grønt flueben ud for "Optag"

Starttid for optagelser er indikator for hvornår optagelsen skal startet, hvor Sluttid for optagelser er hvornår optagelsen stopper med at optage.

For at ændre disse tidspunkter, skal du gøre følgende:

1. Tryk på "**Starttid for optagelser**" for at ændre denne.
2. Tryk på "**Sluttid for optagelser**" for at ændre denne.

Øvrige funktioner

Du kan med fordel gøre brug af Livestream på dit kamera – her kan du følge med i hvad der sker nu og her.

Under livestream har du forskellige ikoner, som du kan gøre brug af:



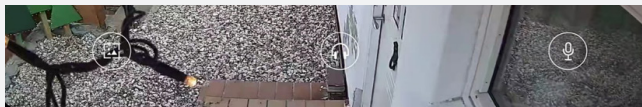
Tag et skærbillede af hvad du ser på din livestream. Dette billede bliver gemt i din fotomappe/Galleri på din telefon



Hør lyden fra dit kamera



Tal igennem kameraet



SYNC med telefonens tidszone

Her kan du synkronisere tidszonen med din telefons. Ved at synkronisere tidszonen med din telefons tidszone, får du den rette dato og tid for dit kamera.

Denne finder du her:

1. Vælg det kamera som du ønsker at ændre tidszone på listen over dine kamera
2. Tryk på pilen ved "**Synkroniserer med din telefons tidszone**"

Synkroniserer med din telefons tidszone



Vandret og lodret flip

Vend skærmen for at se korrekt, hvis kameraet er blevet installeret på hovedet.

Her skal der være grønt flueben, hvis du ønsker at vende kameraet enten vandret eller lodret.

Vend vandret



Vend lodret



Wi-Fi indstilling:

Når dit kamera er online, er det muligt at lave et netværksskift i tilfælde af f.eks. nyt netværk.

1. Vælg det kamera som du ønsker at ændre WiFi på under listen med dine kamera
2. Tryk på pilen ud for **"Wi-Fi indstillinger"**
3. Vælg det nye Wi-Fi på listen
4. Husk at trykke på fluebenet i øverste højre hjørne for at gemme dine ændringer

WiFi-indstillinger

**Produktpleje**

1. Rengør kun dit kamera med vand og mild sæbe.
2. Undgår ridser – brug en blød klud til at tørre kameraet af med
3. Alle indgange til kameraet skal det være lukket og tætte – herunder dæksel til SD kort

Sikkerhedsinformation

- Overbelast ikke stikkontakter, forlængerledninger eller adaptere ud over deres volumen tage og kapacitet. Det kan forårsage brand eller elektrisk stød
- Strømforsyningsledninger skal placeres, så det ikke er sandsynligt, at de går på eller klemmes af genstande, der er placeret på eller imod dem. Vær særlig opmærksom på ledningerne ved stilkenden, ved stikkontakter og på det sted, hvor de kommer ud af apparatet.
- Indsæt aldrig noget metallisk i de åbne dele på dette apparat. Dette kan forårsage elektrisk stød.
- Sørg for at tilslutte netledningen, indtil den sidder godt fast. Når du trækker netledningen ud af en stikkontakt, skal du altid trække i netledningens stik. Træk aldrig stikket ud ved at trække i netledningen. Rør ikke ved netledningen med våde hænder.
- Hvis dette apparat ikke fungerer normalt – især hvis der kommer usædvanlige lyde eller lugte fra det, skal du straks tage stikket ud og kontakte SikkertHjem™

- For at slukke for dette apparat helt skal du frakoble det fra stikkontakten. For at sikre, at du hurtigt kan tage dette apparat ud af stikket, skal du sørge for, at stikkontakten og stikket er let tilgængelige.

Fejlfinding og vedligeholdelse

Jeg kan ikke forbinde mit kamera

Sørg for, at du bruger den trådløse internetforbindelse 2,4 GHz.

Kameraet understøtter kun IPV4.

DHCP server skal være aktiveret i router indstillingerne.

Vi anbefaler, at du tillader kameraet at få data.

Jeg kan ikke gemme snapshots

Appen skal bruge adgang til din telefons fotoalbum for at gemme snapshots.

Autorisationen skal godkendes, mens funktionen bruges for første gang.

Sker det, at du får klikket forkert på alternativet "nej", skal du aktivere det i systemindstillingerne på din mobiltelefon.


For at ændre systemindstillinger på din telefon i forhold til din app, skal du gøre følgende:

1. Gå til systemindstillinger på din telefon
2. Vælg S6evo™ app
3. Har du iPhone skal du vælge "**Tillad alle fotos**"
4. Har du Android skal du vælge "**Tilladelser**" og herefter "**Kamera, Lagring, Mikrofon og Placering**"

Ret netværksoplysninger på kamera

Hvis du ønsker at rette netværksoplysningerne på dit kamera, skal du gøre følgende:

For S6evo™ app:

1. Åbn S6evo™ app eller
2. Tryk på  i øverste højre hjørne
3. Vælg **"SmartCams"**
4. Vælg det kamera du ønsker at ændre indstillinger på – her skal du trykke på selve kameraets navn
5. Vælg **"Netværksindstilling"**
6. Tryk og hold nulstillingsknappen på kameraet inde i 3 sekunder
7. Afvent 1 bip fra kameraet
8. Vælg nu det netværk du vil forbinde dit kamera til.

Nulstilling af kamera

Vigtig information: Når du vælger at nulstille dit kamera, slettes al data. Dette inkluderer internetindstillingerne.
Når kameraet først er nulstillet, kan denne handling ikke fortrydes.

Sådan nulstiller du dit kamera:

Tryk og hold nulstillingsknappen på kamera inde i 10 sekunder.
Der kommer nu en tone, der indikerer at nulstillingen er færdig.
Dit kamera er nu nulstillet, som var det nyindkøbt.

Mit kamera har fysiske mangler

Hvis du oplever at dit kamera har fysiske mangler ved udpakning af produktet, skal du tage kontakt til vores tekniske support.

Her beder vi dig om, at have kvittering med købsdato parat – så kan vi hurtigt hjælpe dig.

Vores tekniske support kan træffes telefonisk alle hverdage fra kl. 10 - 18 på telefon 3696 9500 (tast 1).

Du kan også skrive ind til vores tekniske support på support@sikkerthjem.dk

Tekniske specifikationer

Strømforsyning	DC 12V/1A(inkluderet)
Strømforbrug	<6W
Justering af synsfelt	Manuelt
Trådløs rækkevidde (op til)	Afhænger af din WiFi-router og dennes placering i forhold til kamera
WiFi-frekvens	2.4 GHz 802.11b/g/n
Pixels	1920 x 1080
Video Bithastighed	64Kbps - 8Mbps
Video Billedehastighed	25fps@ 1080P
Billedsensor	1 / 2.9" 1080P CMOS
Snapshot	Integreret og kan indstilles i app
Synsfelt	114°
Opløsning	1080P (1920x1080) VGA (640x352)
Hukommelse (op til)	microSD™ fra 32-128 GB (ikke inkluderet)
Night vision (op til)	Infrarød 30 m
Temperatur	-10°C to +55°C
Fugtighed (op til)	10% - 90% relativ (ikke kondenserende)
Dimensioner	Ø115x100 mm
Vægt	445 gram
SmartPhone	iOS 9.0 eller over, Android 5.0 eller derover

Skulle du have behov for yderligere hjælp, er du velkommen til at kontakte vores tekniske support.

Vores tekniske support kan træffes telefonisk alle hverdage fra kl. 10 - 18 på telefon 3696 9500 (tast 1).

Du kan også skrive ind til vores tekniske support på support@sikkerthjem.dk

Contents

Package contents	17
Before you start	17
S6evo™ app – Installation – Wi-Fi	18
S6evo™ app – Installation – LAN cable	19
Installing the microSD card	20
Installing the camera	20
S6evo™ app – Using the camera	21
Motion detection	21
Activating motion detection	21
Setting a motion detection schedule	22
Other motion detection options	22
Continuous recording	23
Other functions	24
SYNC with your mobile's time zone	25
Horizontal and vertical flip	25
Switching Wi-Fi network	26
Product care	26
Safety information	26
Troubleshooting and maintenance	27
I cannot connect to the camera	27
I cannot save snapshots	27
Changing network settings	28
Resetting the camera	28
My camera has physical defects	28
Technical data	29

Package contents

- 1 x Outdoor Cam 360°
- 1 x Power supply
- 1 x Installation kit

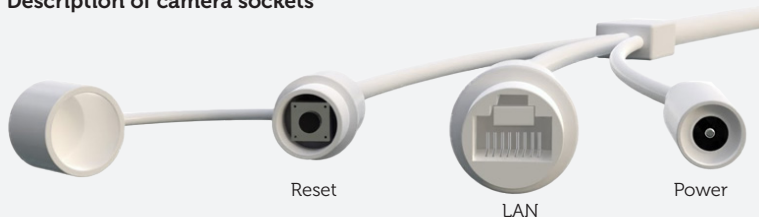
Before you start

1. Ensure you have an Internet router using 2.4 GHz Wi-Fi 802.11b/g/n
2. Test your network connection at the spot where the camera will be installed
3. Is your router switched on?
4. Do you have a working Internet connection?
5. Is your network connection using the 2.4 GHz frequency? Note that the camera will not connect to a 5 GHz connection
6. Download the S6evo™ app to your mobile

NB: If you have a S6evo™ alarm system you can use the S6evo™ app to connect your camera. In this case you'll have the system and all accessories programmed in the same app.

7. Connect your Outdoor Cam 360™ to the mains and start programming the device.

Description of camera sockets



S6evo™ app - Installation - WiFi

Open the app and press on  in the top right-hand corner

1. Connect your Outdoor Cam 360™ to mains power
2. Select **" + Add accessory "** (on the white bar)
3. Scan the QR code on the camera
4. Press on **"Change network"** to continue
5. Enter your mobile's Wi-Fi settings and connect to "IPcam****"
6. Enter the code **"01234567"** for the camera and connect
 - 6a. Android: Press on "Maintain connection" if you get a message that the Wi-Fi connection is weak
7. Go to the S6evo™ app, connect to your network and then tick the check box in the top right-hand corner
8. The 3 dots will now spin in the app. This process may take up to 2 minutes
9. When you hear a tune, a connection has been established with the camera
10. Now name your camera and start using it
 - 10a. When using for the first time: Change the camera's code (which you input earlier) by pressing on **"OK"**

S6evo™ app - Installation - LAN cable

Open the app and press on  in the top right-hand corner

1. Connect your Outdoor Cam 360™ to mains power
2. Select **+ Add accessory** (on the white bar)
3. Scan the QR code on the camera
4. Press on **Change network** to continue
5. Enter your mobile's Wi-Fi settings and connect to "IPcam****"
6. Enter the code **"01234567"** for the camera and connect
 - 6a. Android: Press on "Maintain connection" if you get a message that the Wi-Fi connection is weak
7. Go to the S6evo™ app, connect to your network and then tick the check box in the top right-hand corner
8. The 3 dots will now spin in the app. This process may take up to 2 minutes
9. When you hear a tune, a connection has been established with the camera
10. Now name your camera and start using it
 - 10a. When using for the first time: Change the camera's code (which you input earlier) by pressing on **"OK"**
11. Now plug a LAN cable into the camera, after which, the camera will automatically adjust to your LAN connection
12. The light on the camera's LAN port will now begin to flash to indicate an active connection

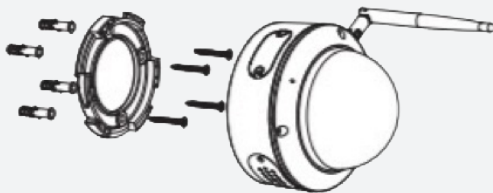
Installing the microSD card



Installing the camera

You can install your camera in different ways. You can either use the supplied installation kit or simply use a freestanding camera.

It is important that for installation you use the screws supplied.



In this connection, pay attention to the following::

- Unscrew three screws on the dome to access manual adjustment of the viewing angle
- Now carefully turn the camera in the desired direction
- Now replace the dome using the three supplied screws
- Do not pinch the cables
- Avoid cutting the cables

Tip: It is easiest to set up your camera indoors first, and then to install it outside.

S6evo™ app - Using the camera

With a SikkertHjem™ Outdoor Cam 360™ you have various ways of securing your house/garden/garage, meaning you can choose the installation spot offering you the best security.

In the following section, you can read how to set up your camera to meet your particular needs.


Motion detection

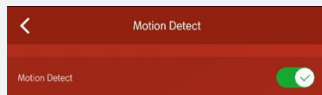
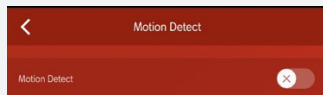
This function registers movement captured in front of the camera.

When motion is detected in this way, you will receive a PUSH notification via the app on your mobile. At the same time, an approx. 30-second-long video clip will be generated in the app showing the motion captured by the camera.

This feature is not automatically activated when the camera is installed. .
To activate it, do as follows:

Activating motion detection

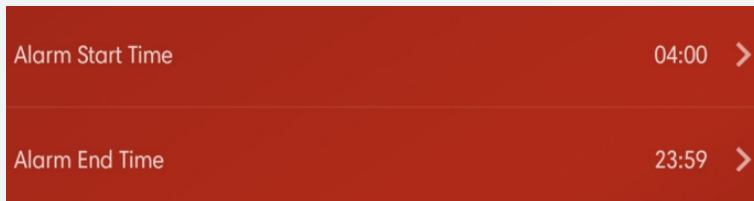
1. Press on **"Settings"** for the camera under **"SmartCams"**
2. Press on **"Motion Detect"**
3. Press on next to  **"Motion Detect"** until a green tick is shown
Here you can see the difference between motion detection activated and deactivated in your app:



You've now activated motion detection in your camera.

Setting a motion detection schedule

Motion detection is active within a specified time period. You can change this period as desired.



"Alarm Start time" is when this function gets activated. "Alarm End time" is when the device stops detecting motion.

To change these times, do as follows:

1. Press on "**Alarm Start time**" to change this.
2. Press on "**Alarm End time**" to change this.

Other motion detection options

There are two additional functions configurable in relation to motion detection

Alarm sound: Is your camera to issue an audible alarm when motion is detected? You can switch this function on or off as desired.

Motion sensitivity: Here you can specify the sensitivity of your device in regard to registering motion. If you select "High", your camera will capture all motion, whereas a choice of "Low" will cause your camera to register only significant motion in front of it.

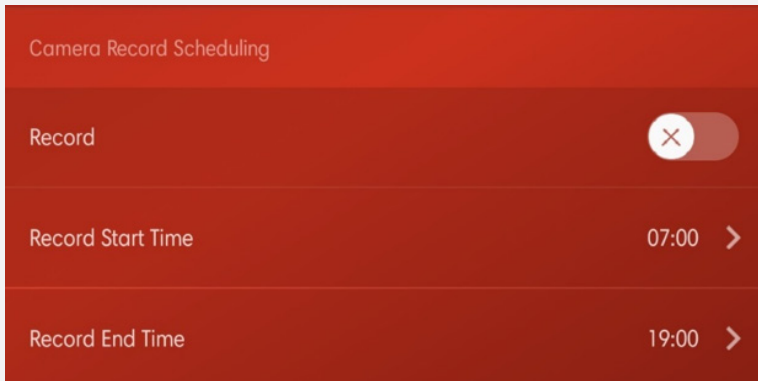
Continuous recording

Your camera can also record continuously. In other words, you can instruct the camera to record 60 minutes of video for each hour of the day, or based on a schedule you program in the app.

To activate and configure this feature of the camera, do as follows:

1. Press on **"Settings"** for the camera under **"SmartCams"**
2. Select **"Motion Detect"**

You will then see the **"Camera Record Scheduling"** menu



To activate this function, ensure that the "Record" option has a green tick beside it.

The recording start time indicates when recording will begin, and accordingly, recording end time indicates when recording will stop.

To change these times, do as follows:

1. Press on **"Record Start Time"** to change this.
2. Press on **"Record End Time"** to change this.

Other functions

You may benefit from using the livestream of your camera – this lets you monitor what is happening in real time.

Under livestream you will see various icons which let you perform associated actions:



Take a snapshot of what you see via your livestream. This image will be saved to your photos folder/Gallery on your mobile



Listen to your camera's audio



Speak via your camera



SYNC with your mobile's time zone

This lets you synchronise the camera's time zone with that of your mobile. By doing this, you'll get the correct date and time on your camera.

To do this:

1. Select the camera whose time zone you wish to change from your list of cameras
2. Press on the arrow next to **"SYNC with phone's timezone"**

SYNC with phone's timezone



Horizontal and vertical flip

Flip the image in order to see correctly if the camera has been installed upside down.

This option must have a green tick beside it should you wish to flip the camera either horizontally or vertically.

Horizontal Flip



Vertical Flip



Switching Wi-Fi network

When your camera is online it is possible to join another network, e.g. if a new network becomes available.

1. Select the camera whose Wi-Fi connection you wish to change from your list of cameras
2. Press on the arrow next to "Wi-Fi settings"
3. Choose the new Wi-Fi network from the list
4. Remember to tick the box in the top right-hand corner to save your changes

WiFi Settings



Product care

1. Clean your camera using only water and mild soap.
2. Avoid scratching it by using a soft cloth to wipe it.
3. Ensure all ports/sockets are closed and sealed, including the SD card cover.

Safety information

- Avoid overloading wall sockets, extension leads or adapters beyond their maximum capacity. Failure to do so may lead to fire or electric shock.
- Place power cables in ways that will avoid them rubbing against or being pinched by objects placed on or against them. Be especially careful with cables at the plug end, around wall sockets and where they exit the device.
- Never insert metal objects into apertures in this device. This may lead to electric shock.
- When attaching the power cable ensure it is firmly connected. When removing the power cable from a wall socket always pull on the plug. Never remove the plug by pulling on the power cable. Avoid touching the power cable with wet hands.
- Should this device not work as intended, especially if you notice unusual sounds or odours coming from it, unplug it at once and contact SikkertHjem™

- To fully power off this device you must unplug it from the mains. To ensure that you can do this quickly, make sure that the wall socket and plug are easily accessible. For at slukke for dette apparat helt skal du frakoble det fra stikkontakten. For at sikre, at du hurtigt kan tage dette apparat ud af stikket, skal du sørge for, at stikkontakten og stikket er let tilgængelige.

Troubleshooting and maintenance

Jeg kan ikke forbinde mit kamera

Sørg for, at du bruger den trådløse internetforbindelse 2,4 GHz.

Kameraet understøtter kun IPV4.

DHCP server skal være aktiveret i router indstillingerne.

Vi anbefaler, at du tillader kameraet at få data.

I cannot connect to the camera

Ensure that you are using a 2.4 GHz wireless Internet connection.

This camera only supports IPv4.

Ensure that the DHCP-server is activated in your router settings.

We recommend allowing the camera to receive data.

I cannot save snapshots

The app needs access to your mobile's photo album to save the snapshots.

Authorisation needs to be granted upon first time use.

Should you accidentally press on "no" and so decline authorisation, you can activate it in your mobile's system settings.


To change system settings in your mobile in regard to the app, do as follows:

1. Go to your mobile's system settings
2. Select the S6evo™ app
3. If using an iPhone, select "**Allow all photos**"
4. If using an Android device, select "**Permissions**" and then "**Camera, Storage, Microphone and Location**"

Changing network settings

To change the network settings in your camera, do as follows::

Using the S6evo™ app:

1. Open the app or
2. Press on  in the top right-hand corner
3. Select “**SmartCams**”
4. Choose the camera whose settings you wish to change – select the camera by name
5. Select “**Network settings**”
6. Hold down the reset button on the camera for 3 seconds
7. Wait for a single beep from the camera
8. Now choose the network you wish to connect your camera to. .

Resetting the camera

Important: All data will be erased when performing this action. This includes the Internet settings. Once the camera has been reset, this action cannot be undone.

To reset your camera, do as follows:

Hold down the reset button on the camera for 10 seconds.

You will hear a sound indicating that the reset procedure is complete.

Your camera has now been reset to its factory settings.

My camera has physical defects

If upon unpacking the product you encounter physical defects, please contact our technical support service.

To allow us to quickly assist you, please have your receipt with date of purchase to hand.

Our technical support line is open every weekday between 10.00 and 18.00 on tel. +45 3696 9500 (select option 1).

You can also e-mail technical support at support@sikkerthjem.

Technical data

Power supply	DC 12 V/1 A (included)
Power consumption	< 6 W
Adjustment of the field of view	Manual
Wireless range (up to)	Depends on your Wi-Fi router and its placement in relation to the camera
WiFi frequency	2.4 GHz 802.11b/g/n
Display pixels	1920x1080
Video bit speed	64Kbps – 8Mbps
Video frame rate	25 fps @ 1080p
Image sensor	1 / 2.9" 1080p CMOS
Snapshot	Integrated, configurable via the app
Field of view	114°
Resolution	1080p (1920x1080) VGA (640x352)
Storage (up to)	microSD™ from 32 to 128 GB (not included)
Night vision (up to)	Infrared 30 m
Working temperature range	-10 °C to +55 °C
Environmental humidity (up to)	10% to 90% relative humidity (non-condensing)
Dimensions	Ø 115 x 100 mm
Weight	445 g
Mobile OS	iOS 9.0 or later, Android 5.0 or later

Should you require additional assistance, please contact our technical support service.

Our technical support line is open every weekday between 10.00 and 18.00 on tel. +45 3696 9500 (select option 1).

You can also e-mail technical support at support@asikkerthjem.dk

Innehåll

Vad finns i lådan?.....	31
Innan du sätter igång	31
S6evo™-app – Installation – Wi-Fi.....	32
S6evo™-app – Installation – Nätverkskabel	33
Montering av microSD-kort SAKNAS	34
Montering av kamera.....	34
S6evo™-app – Användning av kameran	35
Rörelsedetektering	35
Aktivering av rörelsedetektering	35
Inställning av tidsplan för rörelsedetektering	36
Övriga funktioner för rörelsedetektering	36
Konstant inspelning.....	37
Övriga funktioner	38
SYNC med telefonens tidszon	39
Vågrät och lodrät rotation.....	39
Wi-Fi-inställning.....	40
Produktvård.....	40
Säkerhetsinformation	40
Felsökning och underhåll	41
Jag kan inte ansluta min kamera	41
Jag kan inte spara snapshots.....	41
Ändring av kamerans nätverksinformation.....	42
Nollställning av kamera	42
Min kamera har fysiska defekter	42
Tekniska specifikationer	43

Vad finns i lådan?

- 1 x Outdoor Cam 360™
- 1 x strömförsörjning
- 1 x monteringsatts

Innan du sätter igång

1. Se till att du har en internetrouter med 2,4 GHz Wi-Fi 802.11b/g/n.
2. Testa nätverksanslutningen på platsen där kameran ska placeras.
3. Är din router på?
4. Finns det anslutning till internet?
5. Är din internetanslutning en 2,4 GHz-anslutning? Om din internetanslutning är en 5 GHz-anslutning kan kameran inte anslutas.
6. Ladda ner S6evo™-appen till din mobiltelefon.


Obs! Om du har ett S6evo™-larmsystem kan du använda S6evo™-appen för att koppla upp din kamera. Här kan du programmera systemet och alla tillbehör samlat i samma app.

7. Anslut din Outdoor Cam 360™ till ett eluttag och påbörja programmeringen.

Beskrivning av kontakt på kameran




S6evo™ app - Installation - WiFi

Öppna S6evo™-appen, och tryck på  i högra hörnet.

1. Anslut din Outdoor Cam 360™ till strömförsörjningen.
2. Välj **+ lägg till tillbehör** i det vita fältet.
3. Skanna QR-koden som finns på kameran.
4. Tryck på **Ändra nätverk** för att komma vidare.
5. Gå in i telefonens Wi-Fi-inställningar och anslut till "IPcam****".
6. Ange koden **"01234567"** för kameran och anslut den.
 - 6a. Android: Tryck på "Fortsätt vara ansluten" om du får ett meddelande om att Wi-Fi-anslutningen är svag.
7. Gå till S6evo™-appen, anslut till ditt nätverk och tryck på boken i det högra hörnet.
8. De tre prickarna kommer nu att snurra i appen. Processen kan ta upp till 2 minuter.
9. När du hör en melodi är kameran ansluten.
10. Namnge kameran och kom igång med att använda den.
 - 10a. Första gången kameran används: Ändra koden på kameran genom att klicka på **OK**.

S6evo™ app - Installation - Nätverkskabel

Öppna S6evo™-appen, och tryck på  i högra hörnet.

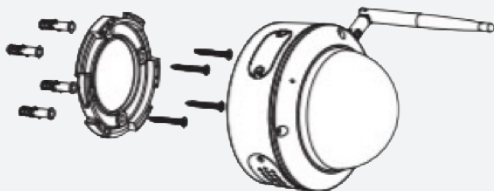
1. Anslut din Outdoor Cam 360™ till strömförsörjningen.
2. Välj **+ lägg till tillbehör** i det vita fältet.
3. Skanna QR-koden som finns på kameran.
4. Tryck på **Ändra nätverk** för att komma vidare.
5. Gå in i telefonens Wi-Fi-inställningar och anslut till "IPcam****".
6. Ange koden **"01234567"** för kameran och anslut den.
6a. Android: Tryck på "Fortsätt vara ansluten" om du får ett meddelande om att Wi-Fi-anslutningen är svag.
7. Gå till S6evo™-appen, anslut till ditt nätverk och tryck på boken i det högra hörnet.
8. De tre prickarna kommer nu att snurra i appen. Processen kan ta upp till 2 minuter.
9. När du hör en melodi är kameran ansluten.
10. Namnge kameran och kom igång med att använda den.
10a. Första gången kameran används: Ändra koden på kameran genom att klicka på **OK**.
11. Därefter ansluter du en nätverkskabel till kameran, varefter kameran automatiskt anpassar sig till din nätverksanslutning.
12. Ljuset på kamerans nätverksport börjar nu blinka för att visa att den är ansluten.

Montering av microSD-kortt



Montering av kamera

Du kan montera din kamera på olika sätt. Antingen genom att använda den medföljande monteringsatsen eller genom att bara ha kameran stående. Det är viktigt att du använder de medföljande skruvarna vid montering.



Var uppmärksam på följande:

- Lossa tre skruvar på kupan för att komma åt den manuella justeringen av synvinkeln.
- Här ska du försiktigt vrida kameran i den riktning du önskar.
- Skruva därefter på kupan igen med de tre medföljande skruvarna.
- Undvik att klämma sladdar.
- Klipp inte av sladdar.

Tips: Det är enklast att installera din kamera inomhus först och därefter montera den utomhus.

S6evo™ app - Användning av kameran

Med en Outdoor Cam 360™ by SikkertHjem™ har du olika möjligheter att säkra just ditt hus/din trädgård/ditt garage – du väljer alltså själv var du vill ha högsta möjliga säkerhet.

I nästa avsnitt finner du information om hur du kan ställa in din kamera efter just dina behov.

Rörelsedetektering

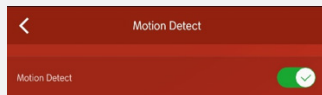
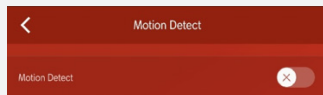
Med rörelsedetektering registrerar kameran rörelse som fångas framför kameran.

När rörelse registreras framför kameran skickas ett push-meddelande till din telefon via din app. Det genereras samtidigt en cirka 30 sekunder lång videofil i din app, där du kan se rörelsen som fångades på kameran.

Den här inställningen aktiveras inte automatiskt vid installation av kameran. Du kan aktivera funktionen genom att göra följande:

Aktivering av rörelsedetektering

1. Tryck på **"Inställningar"** för kameran under "SmartCams".
2. Tryck på **"Motion Detect"**.
3. Tryck på  vid "Motion Detect" tills en grön bock visas.
4. Här ser du skillnaden mellan när rörelsedetektering är aktiverat och inaktiverat i din app:



Du har nu aktiverat rörelsedetektering på din kamera.

Inställning av tidsplan för rörelsedetektering

Rörelsedetekteringen är aktiv inom en viss tidsrymd. Denna tidsrymd kan du själv ändra enligt dina önskemål.

Larm start tid	04:00 >
Larm slut tid	23:59 >

"Larm start tid" visar när rörelsedetekteringen ska starta. "Larm slut tid" är när rörelsedetekteringen slutar detektera rörelser.

För att ändra dessa tidpunkter ska du göra följande:

1. Tryck på "**Larm start tid**" för att ändra denna.
2. Tryck på "**Larm slut tid**" för att ändra denna.

Övriga funktioner för rörelsedetektering

Det finns ytterligare två funktioner som du kan ställa in när det gäller rörelsedetektering.

Kamera siren: Ska din kamera avge ett ljud när den registrerar rörelse? Du kan välja att antingen slå på eller av denna funktion.

Rörelsekänslighet: Här kan du ställa in känsligheten för när din kamera ska registrera rörelse. Väljer du "Hög" för denna funktion kommer kameran att fånga upp alla rörelser – väljer du "Låg" för denna funktion kommer kameran bara att registrera större rörelser framför kameran.

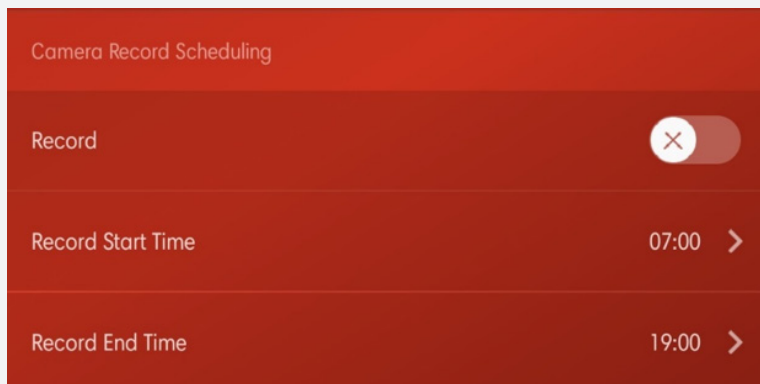
Konstant inspelning

Kameran har också den funktionen att den kan spela in konstant. Det vill säga att du kan ställa in kameran på att upprätta 60 min. video för varje timme på dygnet – eller efter en tidsplan som du kan ställa in i din app.

För att aktivera och ställa in kamerans konstanta inspelningar ska du göra följande:

1. Tryck på **"Inställningar"** för kameran under **"SmartCams"**.
2. Välj **"Motion Detect"**.

Här hittar du menyn "Inspelningsinställningar".



När den här funktionen är aktiverad ska det vara en grön bock vid "Inspelning".

"Record Start Time" visar när inspelningen ska starta. "Record End Time" är när inspelningen slutar.

För att ändra dessa tidpunkter ska du göra följande:

1. Tryck på **"Record Start Time"** för att ändra denna.
2. Tryck på **"Record End Time"** för att ändra denna.

Övriga funktioner

Du kan med fördel använda Livestream på kameran, här kan du följa vad som händer här och nu.

Under Livestream har du olika ikoner som du kan använda dig av:



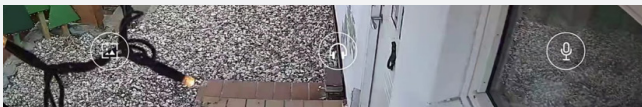
Ta en skärmbild av det du ser i din Livestream. Bilden sparas i din fotomapp/ditt galleri i din telefon.



Hör ljudet från din kamera



Prata genom kameran.



SYNC med telefonens tidszon

Här kan du synkronisera tidszonen med din telefons. Genom att synkronisera tidszonen med din telefons tidszon får du rätt datum och tid för din kamera.

Detta hittar du här:

1. Välj den kamera som du vill ändra tidszon för i listan över dina kameror.
2. Tryck på pilen vid "**SYNC with phone's timezone**".

SYNC with phone's timezone



Horisontell och vertikal rotation

Vänd skärmen för att se korrekt om kameran har installerats upp och ner.

Här ska det vara en grön bock om du önskar att vända kameran antingen horisontellt eller vertikalt.

Horizontal Flip



Vertical Flip



Wi-Fi-inställning

När din kamera är online är det möjligt att göra ett nätverksbyte vid t.ex. nytt nätverk.

1. Välj den kamera som du vill ändra Wi-Fi för i listan över dina kameror.
2. Tryck på pilen vid "**Wi-Fi-inställningar**".
3. Välj det nya Wi-Fi-nätverket i listan.
4. Kom ihåg att trycka på boken i det övre högra hörnet för att spara dina ändringar.

WiFi-inställningar



Produktvård

1. Rengör endast din kamera med vatten och mild tvål.
2. Undvik repor – använd en mjuk trasa att torka av kameran med.
3. Alla kameraingångar ska vara stängda och täta, inklusive SD-kortsskyddet.

Säkerhetsinformation

- Belasta inte eluttag, förlängningssladdar eller adaptrar utöver deras maximala kapacitet. Det kan orsaka brand eller elektrisk stöt.
- Elkablar ska placeras så att det inte är sannolikt att de kommer i kontakt med eller kläms av föremål som är placerade på eller emot dem. Var särskilt uppmärksam på kablarna vid kontaktänden, vid eluttag och där kabeln kommer ut från apparaten.
- För aldrig in något av metall i de öppna delarna av denna apparat. Detta kan orsaka elektrisk stöt.
- Se till att ansluta strömkabeln så att den sitter ordentligt fast. När du drar ut strömkabeln ur ett eluttag ska du alltid dra i kontakten. Dra aldrig ut kontakten genom att dra i strömkabeln. Rör inte vid strömkabeln med våta händer.
- Om apparaten inte fungerar normalt, särskilt om den avger ovanliga ljud eller lukter, ska du genast dra ur kontakten och kontakta SikkertHjem™.
- För att stänga av apparaten helt ska du dra ut kontakten ur eluttaget. För att säkerställa att du snabbt kan dra ur kontakten till apparaten ska du se till att eluttaget och kontakten är lättillgängliga.

Felsökning och underhåll

Jag kan inte ansluta min kamera

Se till att du använder den trådlösa internetanslutningen på 2,4 GHz.

Kameran stöder bara IPV4.

DHCP-server ska vara aktiverat i routerinställningarna.

Vi rekommenderar att du tillåter kameran att ta emot data.

Jag kan inte spara snapshots

Appen behöver åtkomst till telefonens fotoalbum för att spara snapshots.

Tillstånd ska ges första gången funktionen används.

Om du av misstag klickar på alternativet "nej", måste du aktivera det i systeminställningarna i din mobiltelefon.


För att ändra systeminställningar i din telefon när det gäller appen ska du göra följande:

1. Gå till systeminställningar i din telefon.
2. Välj S6evo™-appen.
3. Har du iPhone ska du välja "**Tillåt alla bilder**".
4. Har du Android ska du välja "**Behörighet**" och därefter "**Kamera, Lagring, Mikrofon och Plats**".

Ändring av kamerans nätverksinformation

Om du vill ändra nätverksinformationen på din kamera ska du göra följande:

För S6evo™-appen:

1. Öppna S6evo™-appen.
2. Tryck på  i övre högra hörnet.
3. Välj "SmartCams".
4. Välj den kamera som du vill ändra inställningar för. Här ska du trycka på själva kamerans namn.
5. Välj "Nätverksinställning".
6. Tryck och håll inne nollställningsknappen på kameran i 3 sekunder.
7. Invänta ett pip från kameran.
8. Välj nu det nätverk som du vill ansluta kameran till. .

Nollställning av kamera

Viktig information: När du väljer att nollställa din kamera raderas alla data. Det inkluderar internetinställningarna.

När kameran har nollställts kan denna åtgärd inte ångras.

Så nollställer du din kamera:

Tryck och håll inne nollställningsknappen på kameran i 10 sekunder.

Det hörs nu en ton som indikerar att nollställningen är färdig.

Din kamera är nu nollställd till standardinställningar.

Min kamera har fysiska defekter

Om du upplever att din kamera har fysiska defekter vid upppackning av produkten ska du kontakta vår tekniska support.

Vi ber dig om att ha kvitto med inköpsdatum redo så att vi snabbt kan hjälpa dig.

Vår tekniska support nås via telefon alla vardagar kl. 10–18 på 3696 9500 (tryck 1).

Du kan även skriva till vår tekniska support på support@sikkerthjem.dk.

Tekniska specifikationer

Strömförsörjning	DC 12 V/1 A (ingår)
Strömförbrukning	< 6 W
Justering av synfält	Manuellt
Trådlös räckvidd (upp till)	Beror på din Wi-Fi-router och dess placering i förhållande till kameran
Wi-Fi-frekvens	2,4 GHz 802.11b/g/n
Pixlar	1920 x 1080
Video bithastighet	64 Kbps–8 Mbps
Video bildhastighet	25 fps @ 1080P
Bildsensor	1/2,9" 1080P CMOS
Snapshot	Integrerat och kan ställas in i appen
Synfält	114°
Upplösning	1080P (1920 x 1080) VGA (640 x 352)
Lagring (upp till)	microSD™ 32–128 GB (ingår inte)
Night vision (upp till)	Infraröd 30 m
Temperatur	-10 °C till +55 °C
Fuktighet (upp till)	10–90 % relativ fuktighet (ej kondenserande)
Mått	Ø115 x 100 mm
Vikt	445 gram
SmartPhone	iOS 9.0 eller senare, Android 5.0 eller senare

Om du behöver mer hjälp är du välkommen att kontakta vår tekniska support. Vår tekniska support nås via telefon alla vardagar kl. 10–18 på 3696 9500 (tryck 1).

Du kan även skriva till vår tekniska support på support@asikerthjem.dk.



Version 1.0 - Januar 2022



 SikkertHjem™ Scandinavia

Copyright 2021 © SikkertHjem™ - All rights reserved.

SikkertHjem™, the SikkertHjem™ logo and SikkertHjem™ icon are all trademarks of SikkertHjem™.