



# HURTIG STARTGUIDE

Video Doorbel 2K (Batteristrømforsynet)



# INDHOLDSFORTEGNELSE

Dansk	01
Finsk	31
Norsk	61
Svensk	93

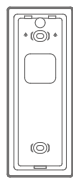
HVAD ER INKLUDERET	02
Produkt Oversigt	03
Hvordan systemet virker	04
Sådan bekræftes din HomeBase	05
Sådan tilføjes dørklokken til det eksisterende system	06
Sådan bestemmes strømforsyningsmulighed	07
Sådan findes et monteringssted	09
Sådan monteres beslaget	11
Sådan monteres dørklokken	14
Sådan afmonteres dørklokken	15
Sådan genoplades dørklokken	16
Sådan strømforsynes dørklokken med de eksisterende dørklokkeledninger	17
Bemærk	25
Kundeservice	27

# HVAD ER INKLUDERET

## Til installation af videodørklokke



Video Doorbell 2K  
(Batteristrømforsynet)  
Model: T8210



Monteringsbeslag

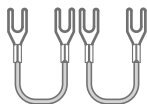


Skruehulsskabelon

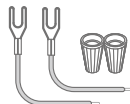


15° monteringskile  
(Valgfri)

FCC ID: 2A0KB-T8210  
IC: 23451-T8210



Jumper til originalt klokkespil (Valgfri)



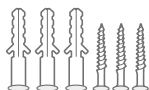
Forlængerledninger og ledningsklemmer (Valgfri)



USB-  
opladningskabel



Afmonteringsstift til dørklokke



Pakke med skruer (Reserveskruer og rawplugs medfølger)

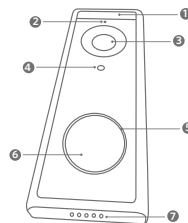


Lynvejledning

# Produkt Oversigt

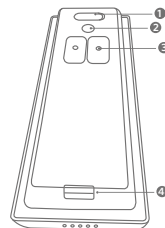
## Videodørklokke (Batteristrømforsynet)

Set forfra:



1. Bevægelsessensor
2. Mikrofon
3. Kameratelelinse
4. Sensor for omgivelseslys
5. LED-klokkelys
6. Dørklokkeknop
7. Højtaler

Set bagfra:



1. Micro USB-opladningsport
2. Knap til SYNC-/NULSTILLING
3. Strømterminaler til eksisterende dørklokkeledninger (Valgfri)
4. Adskillelsesmekanisme

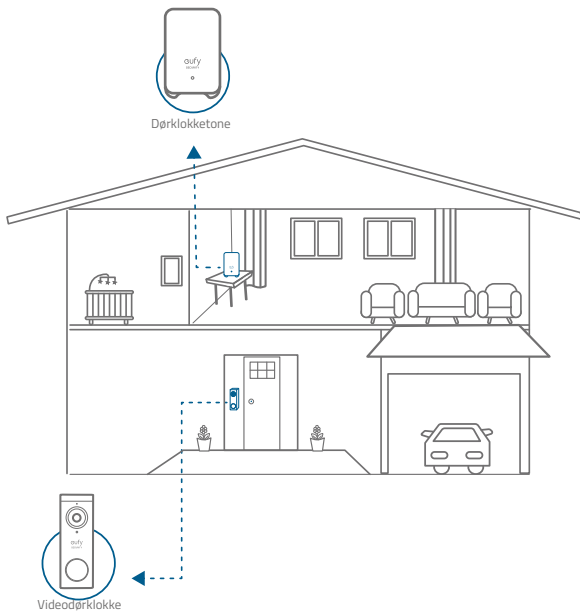
Betjening	Hvordan
Tænde	Tryk og slip SYNC-knappen
Tilføje dørklokke til HomeBase	Tryk på og hold på SYNC-knappen, indtil der høres et bip
Slukke for dørklokken	Tryk hurtigt 5 gange på SYNC-knappen inden for 3 sekunder.
Nulstil dørklokken	Tryk og hold på SYNC-knappen i 10 sekunder.

# Hvordan systemet virker

## Hvordan systemet virker

Videodørklokkesystemet omfatter 2 dele. Den ene er videodørklokken ved din dør. Den anden er HomeBasen i dit hus.

Videodørklokken registrerer en bevægelse ved din indgang, og giver dig mulighed for at besvare dørkaldet, når som helst og fra hvor som helst. HomeBase lagrer videoklip i dens indbyggede lager. Når nogen ringer på dørklokken, vil personer i huset blive varslet.



# TRIN 1 SÅDAN BEKRÆFTES DIN HOMEBASE

## Bekræfte din HomeBase

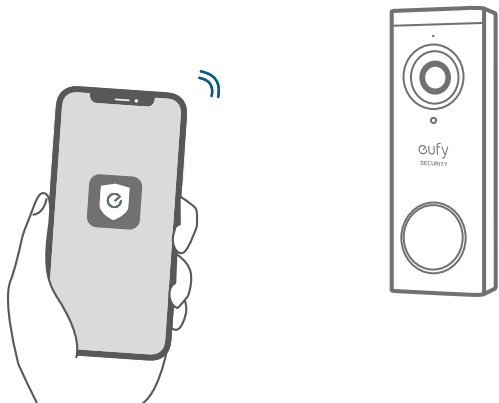
1. Den batteristrømforsynede dørklokke kan ikke fungere uden en HomeBase eller et eufyCam-seriesystem. Sørg for at have et eksisterende eufyCam-seriesystem installeret og i drift.
2. Din videodørklokke vil blive tilsluttet til det netværk, hvor Homebasen er tilsluttet, og vil blive tilføjet til det eksisterende HomeBase-system. Optagede videoklip ved din dør vil blive gemt og vist ved brug af systemet.

## TRIN 2 SÅDAN TILFØJES DØRKLOKKEN TIL DET EKSISTERENDE SYSTEM

### Tilføj dørklokken til det eksisterende system

Log ind på EufySecurity-appen.

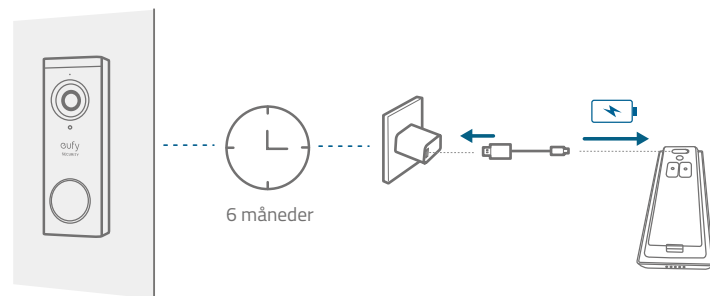
Tryk på Tilføj enhed - Batteriforsynet dørklokke på startskærmen. Følg instruktionerne på skærmen for at tilføje dørklokken til HomeBasen.



## TRIN 3 SÅDAN BESTEMMES STRØMFORSYNINGSMULIGHED

### Mulighed 1 - Batteristrømforsynet

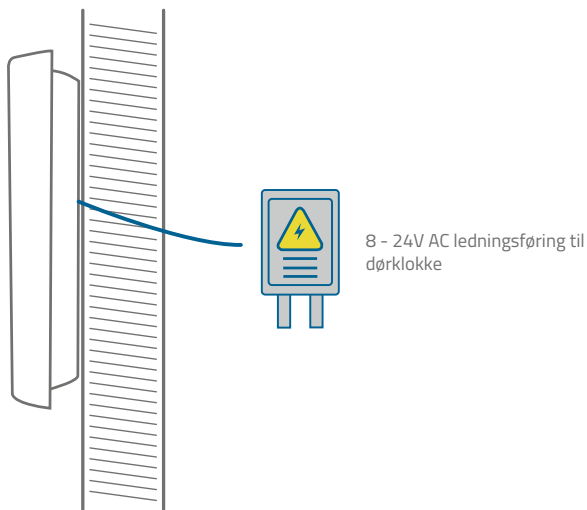
1. Hvis du ikke har eksisterende dørklokkeledninger frem til fordøren, brug det indbyggede batteri. Du kan så frit bestemme dørklokkens placering og montere den nemt og hurtigt.
2. Når dørklokkens batteriniveau er lavt, skal du afmontere den og oplade den.
3. Hvis du vælger denne mulighed, spring til **TRIN 4 SÅDAN FINDES ET MONTERINGSSTED**.



Bemærk: Batteriets levetid afhænger af brugen. I de fleste tilfælde aktiveres en dørklokke op til 10 gange per dag, og hver optagelse varer i gennemsnit 20 sekunder. I dette scenarie vil batteriet kunne holde i op til 6 måneder.

## Mulighed 2 - Dørklokke strømforsynet via ledninger

1. Hvis du har eksisterende og fungerende dørklokkeledninger frem til hoveddøren, vil dørklokken blive strømforsynet konstant via disse. Så behøver du ikke at afmontere og oplade dørklokken efter installationen.
2. Da dørklokken skal tilsluttes til de eksisterende ledninger, er placeringsmulighederne begrænset.
3. Hvis du vælger denne mulighed, spring til Bilag 3, Sådan strømforsynes dørklokken med de eksisterende dørklokkeledninger.



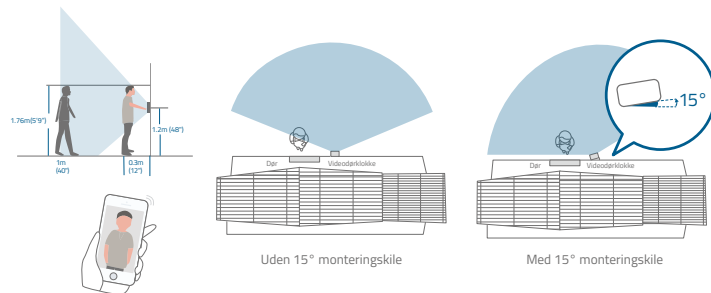
## TRIN 4 SÅDAN FINDES ET MONTERINGSSTED

### Finde et monteringssted

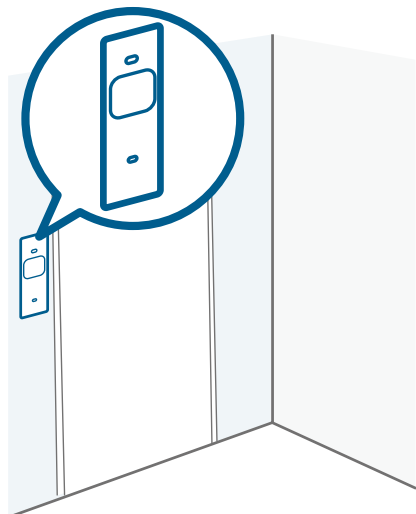
Tag videodørtelefonen med ud til din hoveddør, og tjek samtidigt en live-stream i appen. Find en placering, hvor du får det ønskede synsfelt.

#### Tag nedenstående faktorer i betragtning:

1. Tjek om du kan bruge de eksisterende huller og rawlplugs i væggen eller dørkarmen.
2. Hvis du vil placere dørklokken tæt på en sidevæg, sørg for, at den ikke kommer med i synsfeltet. Ellers vil IR-lyset blive reflekteret, og nattesynet vil blive sløret.
3. Hvis du skal bore huller for første gang anbefales det, at monteringshøjden bliver 1,2 m / 48" over jorden.
4. Brug en 15° monteringskile som supplement til monteringsbeslaget, hvis du vil se mere til en specifik side.



Placer skruelulsskabelonen mod væggen for at markere placeringen.

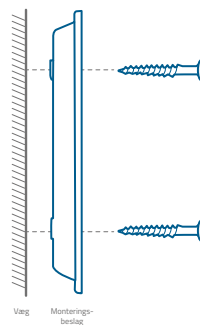
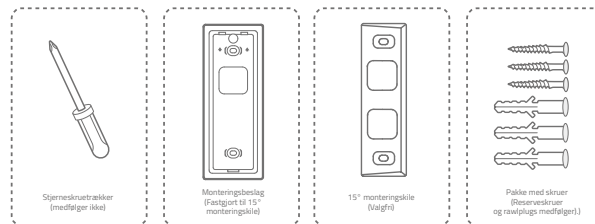


## TRIN 5 SÅDAN MONTERES BESLAGET

### Montere dørklokken på træoverflader

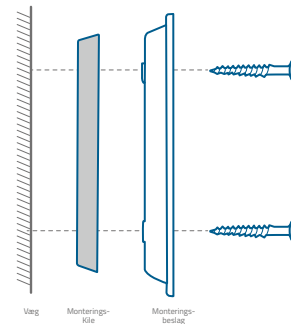
Hvis du monterer dørklokken på en træoverflade, behøver du ikke at forbore styrehuller. Brug de medfølgende skruer til at fastgøre monteringsbeslaget på væggen, skruelulsskabelonen indikerer positionen af skruenhullerne.

Hvad der kræves: Skruetrækker, monteringsbeslag, 15° monteringskile (Valgfri), pakke med skruer (Boreværktøjer og rawlplugs medfølger.)



Væg Monteringsbeslag

Uden 15° monteringskile



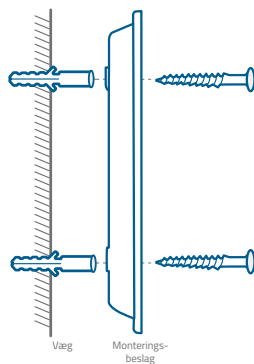
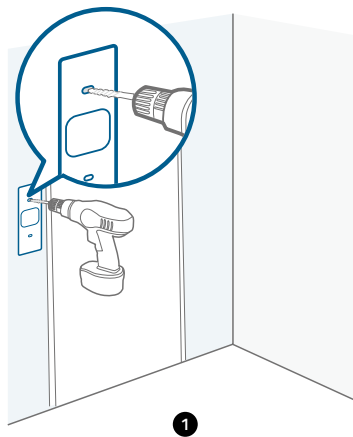
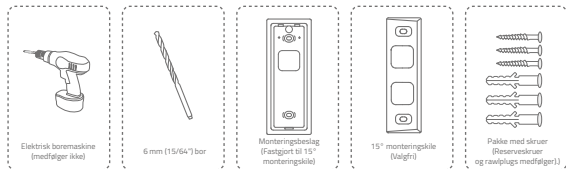
Væg Monteringskile Monteringsbeslag

Med 15° monteringskile

## Montere dørklokken på hårde overflader

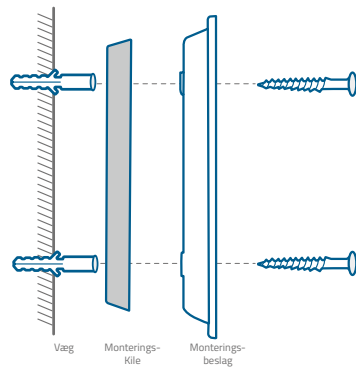
1. Hvis du monterer dørklokken på en hård overflade, som mursten, beton, stucco, bor 2 huller gennem skruerhulsskabelonen med et 6 mm (15/64") bor.
2. Indsæt de medfølgende rawlplugs, og brug de medfølgende, lange skruber til at fastgøre monteringsbeslaget på væggen.

Hvad der kræves: Elektrisk boremaskine, 6 mm (15/64") bor, monteringsbeslag, 15° monteringskile (Valgfri), pakke med skruber



Uden 15° monteringskile

2



Med 15° monteringskile

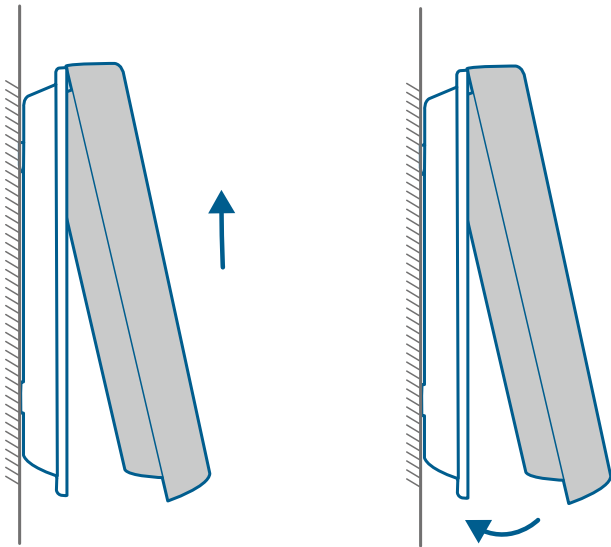
2



# TRIN 6 SÅDAN MONTERES DØRKLOKKEN

## Montere dørklokken

Ret dørklokken ind i toppen og klik den fast i bunden. Tryk den ned til den klikker på plads.



Så er du helt færdig!

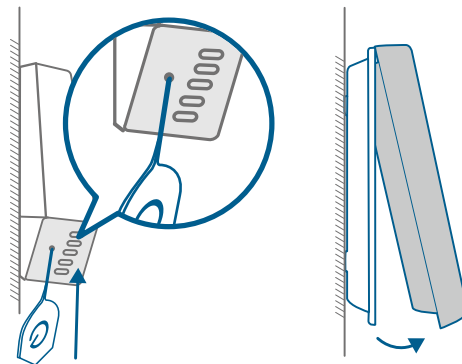
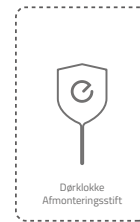
Hvis du vil afmontere dørklokken eller genoplade den, henvises til de følgende afsnit.

# BILAG 1 AFMONTERING AF DØRKLOCKE

## Afmontere dørklokken

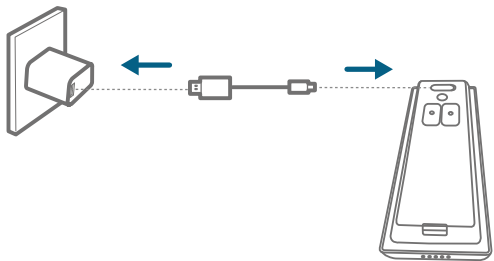
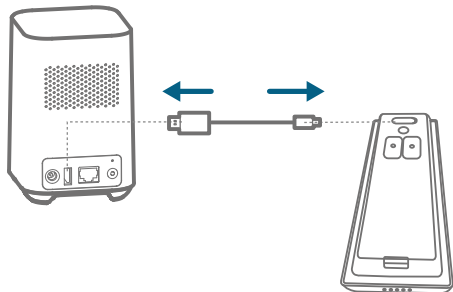
1. Brug den medfølgende afmonteringsstift til dørklokken, hvis du vil afmontere dørklokken fra monteringsbeslaget.
2. Tryk og hold i hullet i bunden af dørklokken, og løft derefter dens bund for at tage den af.

Hvad der kræves: Afmonteringsstift til dørklokke



## BILAG 2 SÅDAN OPLADES DØRKLOKKEN

### Genoplade dørklokken

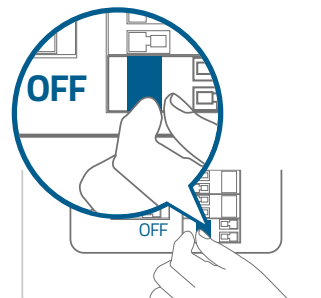


LED-indikation	Oplader: Konstant orange Helt opladet: Konstant cyan
Opladningstid	6 timer fra 0 % til 100 %

## BILAG 3 SÅDAN STRØMFORSYNES DØRKLOKKEN MED DE EKSISTERENDE DØRKLOCKELEDNINGER

### 3.1 Kontrollér om dørklokkeledningerne fungerer

1. Ring på den eksisterende dørklokke, for at kontrollere om den virker. Hvis den ikke ringer, kan dørklokkeledningerne være defekte. Strømforsyn dørklokken med dens eget batteri, eller kontakt en elektriker for at få dem repareret.
2. Slå strømmen fra på fejlstrømsrelæet. Tænd og sluk lyset i dit hjem for at kontrollere, at strømmen i huset er korrekt afbrudt.



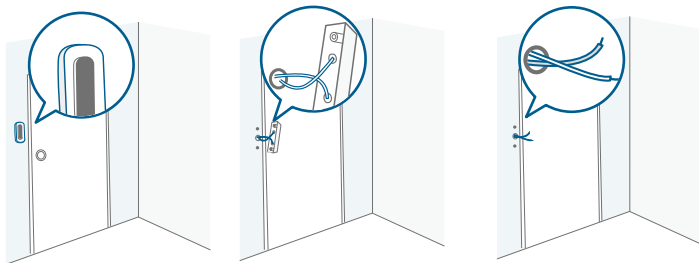
■ Vær altid forsigtig ved håndtering af ledninger. Hvis du ikke føler dig tryk ved selv at installere, få en kvalificeret elektriker til at gøre det.

## 3.2 Montering af den eksisterende dørklokkeknop

Hvis du allerede har en eksisterende ledningsføring frem til dørklokken:

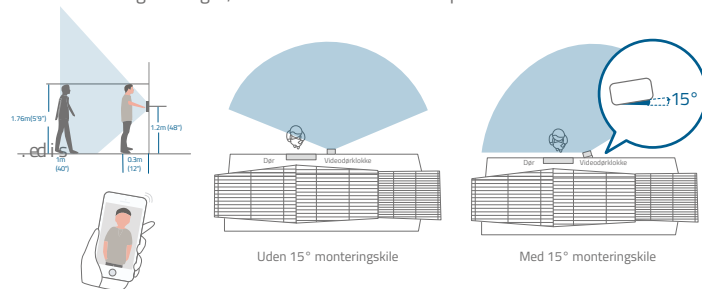
1. Fjern den eksisterende dørklokkeknop med en stjerneskruetrækker (medfølger ikke).
2. Træk forsigtigt de to ledninger ud, når du fjerner den eksisterende dørklokke. Ret ledningsenderne ud om nødvendigt.

### Hvad der kræves: Stjerneskruetrækker

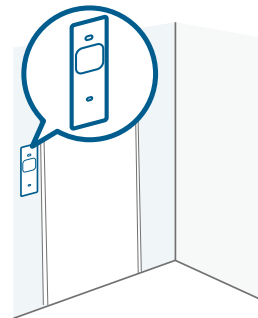


## 3.3 Find et monteringssted

1. Bestemme dørklokkens monteringssted. Tag nedenstående faktorer i betragtning:
  - ① Tjek om du kan bruge de eksisterende huller og rawplugs i væggen eller dørkarmen.
  - ② Hvis du skal bore huller for første gang anbefales det, at monteringshøjden bliver 1,2 m / 48" over jorden.
  - ③ Brug en 15° monteringskile som supplement til monteringsbeslaget, hvis du vil se mere til en specifik



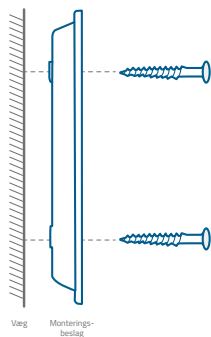
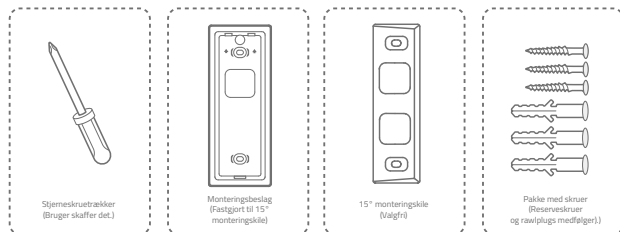
2. Placer skru hulsskabelonen mod væggen for at markere placeringen.



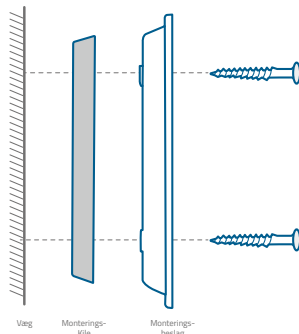
### 3.4 Montering af beslaget

Hvis du monterer dørklokken på en træoverflade, behøver du ikke at forbore styrehuller. Brug de medfølgende skruer til at fastgøre beslaget til væggen. Skruehulsskabelonen indikerer skruehullernes placering.

Hvad der kræves: Elektrisk boremaskine, 6mm (15/64") bor, monteringsbeslag, 15° monteringskile (Valgfri), pakke med skruer



Uden 15° monteringskile

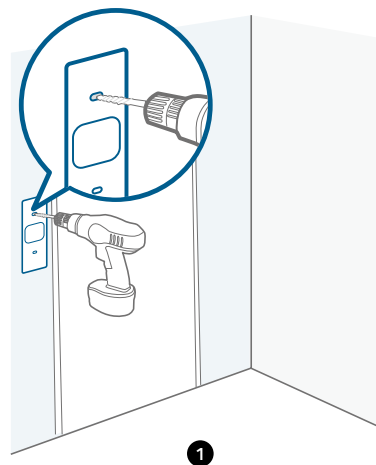
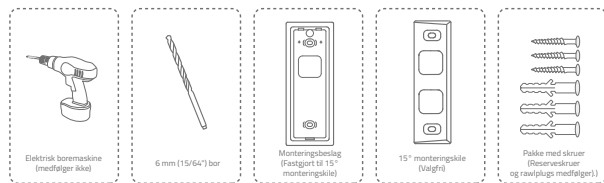


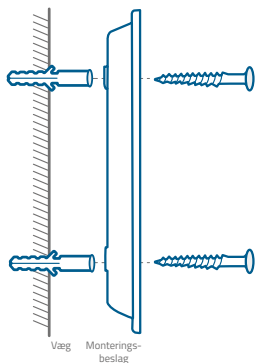
Med 15° monteringskile

Hvis du monterer dørklokken på en hård overflade som mursten, beton, stucco:

- ① Bor 2 huller gennem skruehulsskabelonen med et 6 mm (15/64") bor.
- ② Indsæt de medfølgende raw/plugs, og brug de medfølgende, lange skruer til at fastgøre monteringsbeslaget på væggen.

Hvad der kræves: Elektrisk boremaskine, 6mm (15/64") bor, monteringsbeslag, 15° monteringskile (Valgfri), pakke med skruer

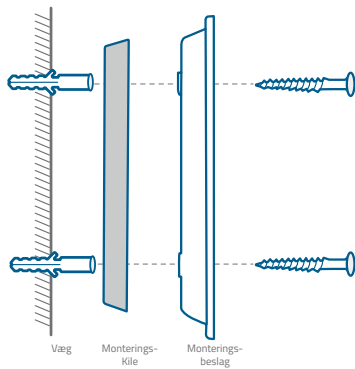




Væg Monterings-  
beslag

Uden 15° monteringskile

2



Væg Monterings-  
Kile Monterings-  
beslag

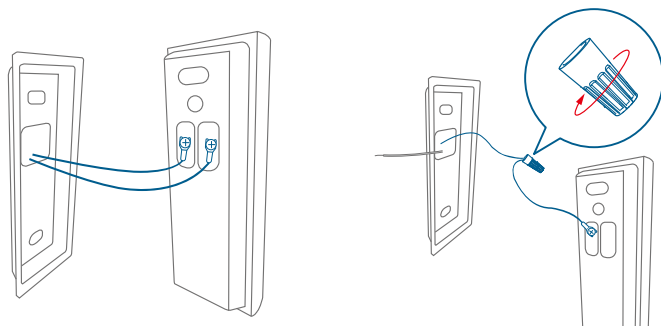
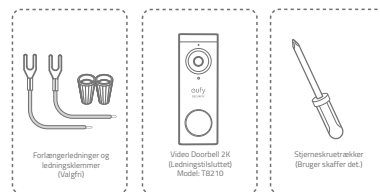
Med 15° monteringskile

2

## 3.5 Tilslutning af eksisterende ledninger til dørklokken

Tilslut ledningerne til terminalerne på dørklokkens bagside, og spænd terminalskrueene. Ledningerne kan tilsluttes til en hvilken som helst af terminalerne (ikke polariserede).

Hvad der kræves: Ledninger og ledningsklemmer (Valgfrit), videodørklokke, stjerneskruetrækker

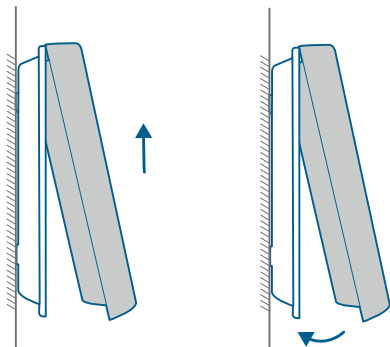


### Bemærk:

- For at forhindre kortslutning, sørg for at ledningerne ikke rører hinanden, efter de er monteret på terminalerne.
- Hvis ledningerne er for korte, brug de medfølgende forlængerledninger og ledningsklemmer til at gøre dem længere. Brug isolerbånd i stedet for ledningsklemmer, hvis der ikke er plads på væggen til disse.

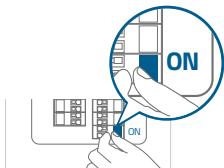
## 3.6 Montere dørklokken på beslaget

Ret dørklokken in i toppen og klik den fast i bunden.



## 3.7 Genetablere strømmen

Skift fejlstrømsrelæet tilbage til tændt position.



Så er du helt færdig!

Hvis du vil afmontere dørklokken eller genoplade den, henvises til de følgende afsnit.

## Bemærk

**CE** Dette produkt overholder EU's krav om radiointerferens.

### Overensstemmelseserklæring

Anker Innovations Limited erklærer hermed, at denne enhed er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktivet 2014/53/EU. For at få vist overensstemmelseserklæringen, besøg webstedet: <https://uk.eufylife.com/>.

Dette produkt kan bruges i alle EU-medlemslande.

Brug ikke enheden i miljøer, der har meget høje eller meget lave temperaturer, udsæt aldrig enheden for stærkt solskin eller meget våde miljøer.

Den passende temperatur for Video Doorbell 2K (Ledningstilsluttet) og tilbehøret er  $-20^{\circ}\text{C}$  -  $50^{\circ}\text{C}$ .

Når der oplades, placer enheden i omgivelser med normal stuetemperatur og god ventilation.

Det anbefales at oplade enheden i omgivelser med et temperaturområde på  $5^{\circ}\text{C}$  -  $25^{\circ}\text{C}$ .

Oplysninger om RF-eksponering: Det maksimalt tilladte eksponeringsniveau (MPE) er blevet beregnet ud fra en afstand på  $d = 20$  cm mellem enheden og den menneskelige krop. For at overholde kravene til RF-eksponering, brug et produkt der opretholder en afstand på 20 cm mellem enheden og kroppen.

**FORSIGTIG, RISIKO FOR EKSPLOSION HVIS BATTERIET UDSKIFTES MED EN FORKERT TYPE. BORTSKAF BRUGTE BATTERIER I HENHOLD TIL INSTRUKTIONERNE**  
Wi-Fi-driftsfrekvensområde: 2,412-2,472 MHz; maks. Wi-Fi-udgangseffekt: 17.62 dBm

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Tyskland

Anker Technology (UK) Ltd I Suite B, Fairgate House, 205 Kings Road, Tyseley, Birmingham, B11 2AA, Storbritannien



This product is designed and manufactured with high quality materials and der kan genindvindes og bruges igen.



Dette symbol betyder, at produktet ikke må bortskaffes som husholdningsaffald, og skal indleveres til et passende indsamlingssted med henblik på genanvendelse. Korrekt bortskaffelse og genbrug hjælper med at beskytte naturressourcer, menneskers sundhed og miljøet. For yderligere oplysninger om bortskaffelse og genbrug af dette produkt skal du kontakte de lokale myndigheder, en genbrugsstation eller den forretning, hvor du købte produktet.

## Kundeservice

- **Garanti**

12 måneders begrænset garanti

- **Ring til os**

USA +1 (800) 988 7973 Ma. - Fr. 09:00-17:00 (PT)

Storbritannien +44 (0) 936 200 Ma. - Fr. 06:00-11:00 (PT)

Tyskland +49 (0) 69 9579 7960 Ma. - Fr. 06:00-11:00

- **E-mail os**

Kundesupport: [support@eufylife.com](mailto:support@eufylife.com)

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hongkong

 @EufyOfficial

 @EufyOfficial

 eufyofficial

# SISÄLLYSLUETTELO

Pakkauksen sisältö	30
Tuote Yleisesti	31
Järjestelmän toiminta	32
Homebasen tarkistaminen	33
Ovikellon lisääminen olemassa olevaan järjestelmään	34
Virtavaihtoehdon määrittäminen	35
Asennuskohdan löytäminen	37
Kiinnikkeen asentaminen	39
Ovikellon asentaminen	42
Ovikellon irrottaminen	43
Ovikellon lataaminen	44
Virran kytkeminen ovikelloon vanhan ovikellon johdoilla	45
Ilmoitus	53
Asiakaspalvelu	55

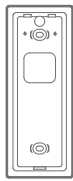


# Pakkauksen sisältö

## Video-ovikellon asennukseen



Video Doorbell 2K  
(Battery-Powered)  
Malli: T8210



Asennuskiinnike

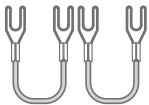


Ruuvireiän sijaintikortti

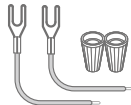


15° asennuskiila  
(valinnainen)

FCC ID: 2A0KB-T8210  
IC: 23451-T8210



Alkuperäisen  
summerin hyppykytkin  
(lisävaruste)



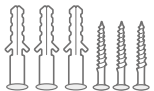
Jatkojohdot ja  
johtomutterit  
(lisävaruste)



USB-latauskaapeli



Ovikellon  
irrotusnasta



Ruuvipakkaukset  
(vararuuvit ja ankkurit  
sisältyvät toimitukseen)

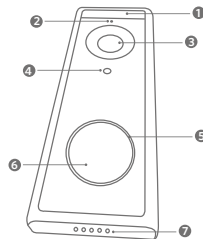


Pikaopas

# Tuote Yleisesti

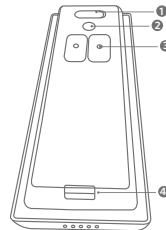
## Video-ovikello (paristokäyttöinen)

Kuva edestä:



- 1.Liikeanturi
- 2.Mikrofoni
- 3.Kameran linssi
- 4.Ympäristön valotunnistin
- 5.LED-renkas
- 6.Ovikellopainike
- 7.Kaiutin

Kuva takaa:



1. Mikro USB -latausportti
2. SYNC/RESET-painike
3. Virtaliitännät vanhalle ovikellon johdolle (valinnainen)
4. Irrotusmekanismi

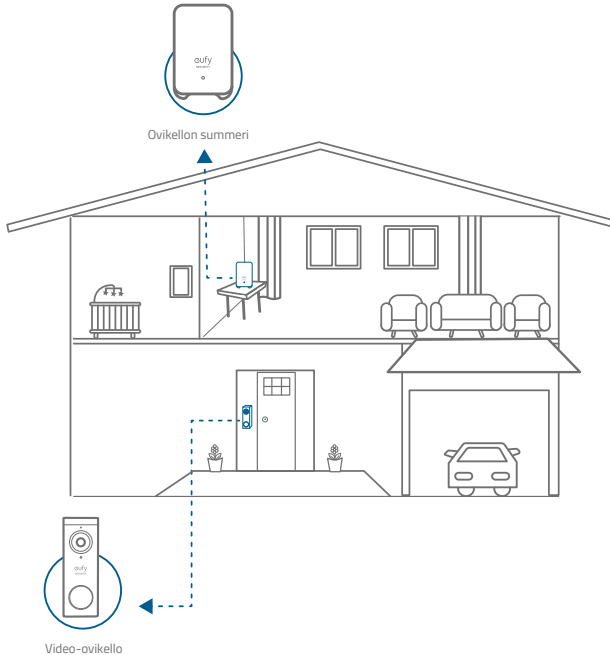
Toiminto	Ohje
Virta päälle	Paina SYNC-painiketta ja vapauta se
Lisää ovikello HomeBaseen	Paina SYNC-painiketta, kunnes kuulet piippauksen
Sammuta ovikello	Paina SYNC-painiketta nopeasti viidesti kolmessa sekunnissa.
Nollaa ovikello	Paina SYNC-painiketta 10 sekuntia.

# Järjestelmän toiminta

## Järjestelmän toiminta

Video-ovikellojärjestelmä sisältää 2 osaa. Yksi on ovelelle asennettava video-ovikello. Toinen on kotisi HomeBase.

Video-ovikello havaitsee liikkeen oveksi edessä, ja voit vastata ovelelle milloin ja missä vain. HomeBase tallentaa videoleikkeet kiinteään muistiinsa. Kun joku soittaa ovikelloa, talossa olevat ihmiset saavat siitä ilmoituksen.



# VAIHE 1 HOMEBASEN TARKISTAMINEN

## Tarkista Homebase

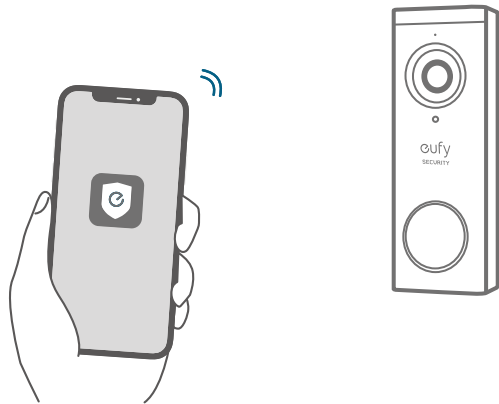
1. Akullinen video-ovikello ei voi toimia ilman HomeBasea tai eufyCam-sarjan järjestelmää Varmista, että sinulla on olemassa oleva eufyCam-sarjan järjestelmä asennettuna ja toiminnassa.
2. Video-ovikellosi kytketään samaan verkkoon Homebasen kanssa ja lisätään olemassa olevaan HomeBase-järjestelmään. Ovellasi kuvatut videoleikkeet tallennetaan ja esitetään järjestelmällä.

## VAIHE 2 OVIKELLON LISÄÄMINEN OLEMASSA OLEVAAN JÄRJESTELMÄÄN

### Lisää ovikello olemassa olevaan järjestelmään

Kirjaudu EufySecurity-sovellukseen.

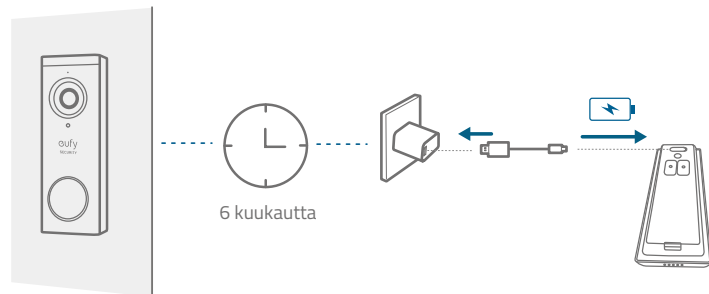
Napauta aloitusnäytössä Lisää laite - Akullinen ovikello. Lisää ovikello HomeBaseen noudattamalla näytön ohjeita.



## VAIHE 3 VIRRANSAAANNIN MÄÄRITTÄMINEN

### Vaihtoehto 1 - Akkuvirta

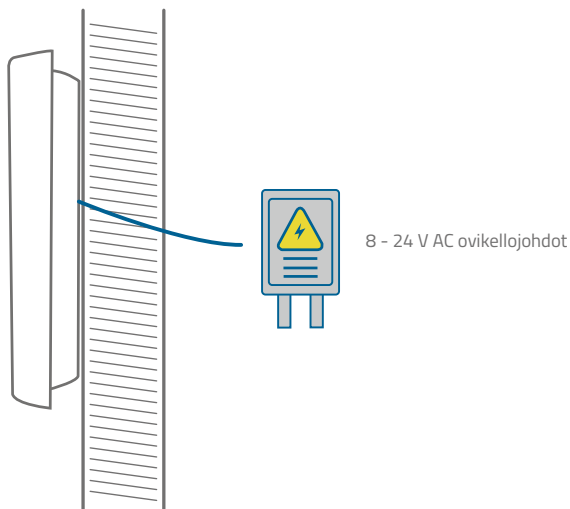
1. Jos etuovellasi ei ole ovikellon johtoja, käytä kiinteää akkua. Voit valita ovikellon sijainnin vapaasti, ja asentaminen on helppoa ja nopeaa.
2. Kun ovikellon akkutaso on vähissä, se on irrotettava ja ladattava.
3. Jos valitset tämän vaihtoehdon, siirry **VAIHEESEEN 4 ASENNUSKOHDAN LÖYTÄMINEN**.



Huomautus: Akun kestoikä riippuu käytöstä. Tavallisessa käytössä ovikellolla on enintään 10 tapahtumaa päivässä, ja kukin tallennus kestää keskimäärin 20 sekuntia. Näissä oloissa ovikellon akunkesto voi olla jopa 6 kuukautta.

## Vaihtoehto 2 - Ovikellon virtajohto

1. Jos etuovellasi on jo toimiva ovikellon johto, ovikello saa jatkuvaa virtaa johdoista. Tällöin sitä ei tarvitse irrottaa ja ladata asennuksen jälkeen.
2. Koska ovikello kytketään johtoihin, sen asennuskohta on rajoitettu.
3. Jos valitset tämän vaihtoehdon, siirry liitteeseen 3 **Virran kytkeminen ovikelloon vanhan ovikellon johdoilla.**



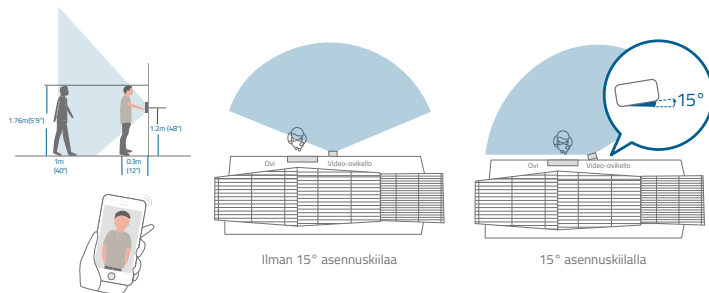
## VAIHE 4 ASENNUSKOHDAN LÖYTÄMINEN

### Löydä asennuskohta

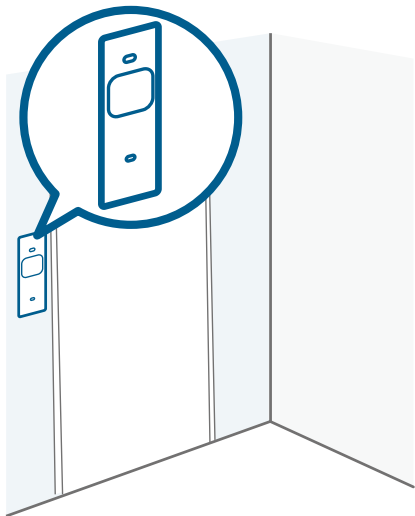
Vie video-ovikello etuovellesi ja katso samalla live-näkymää sovelluksessa. Etsi paikka, jossa näkökenttä on haluamasi.

#### Huomioi seuraavat tekijät:

1. Tarkista, voitko käyttää seinässä tai ovipielessä olevat reiät ja kiinnikkeet uudelleen.
2. Jos haluat sijoittaa ovikellon sivuseinän lähelle, varmista, että seinä ei näy näkökentässä. Muutoin IR-valo heijastuu, ja yökuvista tulee sumeita.
3. Jos poraat asennusreiän ensimmäistä kertaa, suositeltu asennuskorkeus on 1,2 m maasta.
4. Käytä 15° asennuskiilaa lisätukena, jos haluat nähdä pidemmälle jommalle kummalle sivulle.



Aseta ruuvireiän sijaintikortti seinää vasten merkitäksesi sijainnin.

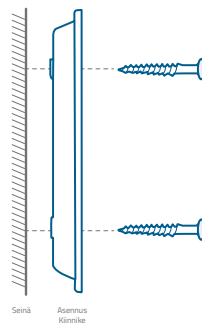
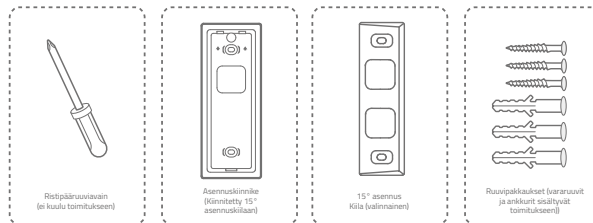


## VAIHE 5 KIINNIKKEEN ASENTAMINEN

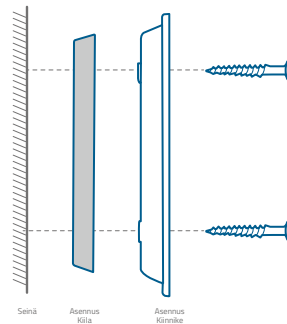
### Asenna ovikello puupinnalle

Jos asennat ovikellon puupinnalle, sinun ei tarvitse porata reikiä valmiiksi. Kiinnitä asennuskiinnike seinään oheisilla ruuveilla. Ruuvireiän sijaintikortti ilmoittaa ruuvireikien sijainnin.

**Vaatimukset:** Ruuviavain, asennuskiinnike, 15° asennuskiila (valinnainen), ruuvipakkaukset



Ilman 15° asennuskiilalla

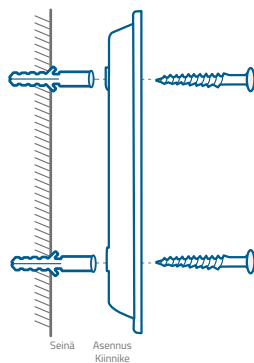
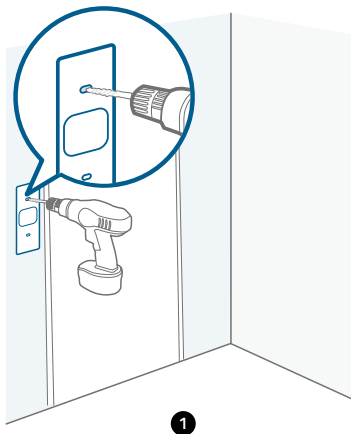
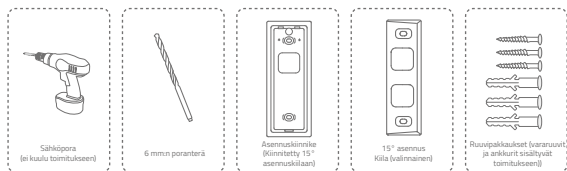


15° asennuskiilalla

## Asenna ovikello kovasta materiaalista valmistetulle pinnalle

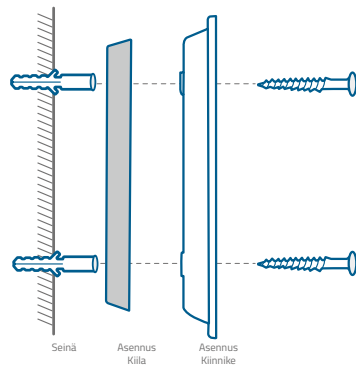
1. Jos asennat ovikellon pinnalle, joka on valmistettu kovasta materiaalista, kuten tiili, betoni tai laasti, poraa kaksi reikää ruuvireiän sijaintikortin läpi 6 mm:n poralla.
2. Aseta oheiset ankkurit ja kiinnitä sitten asennuskiinnike seinään oheisilla pitkillä ruuveilla.

**Vaatimukset:** Sähköpora, 6 mm:n poranterä, asennuskiinnike, 15° asennuskiila (valinnainen), ruuvipaketit



Ilman 15° asennuskiilaa

2



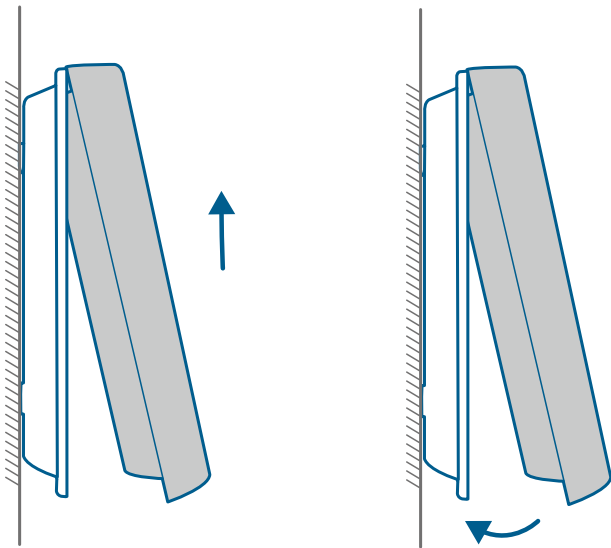
15° asennuskiilalla

2

## VAIHE 6 OVIKELLON ASENTAMINEN

### Asenna ovikello

Kohdista ovikellon yläosa ja napsauta sen alaosa paikoilleen. Paina, kunnes se napsahtaa paikalleen.



Olet valmis!

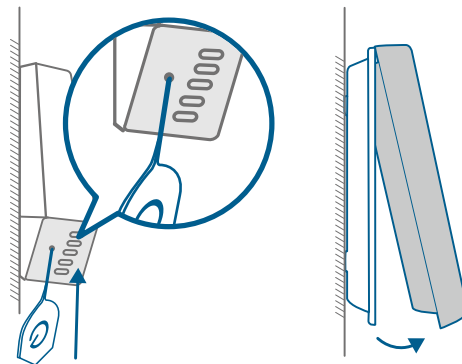
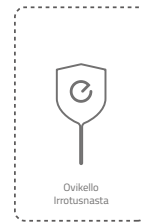
Jos haluat irrottaa ovikellon tai ladata sen, viittaa seuraaviin kappaleisiin.

## LIITE 1 OVIKELLON IRROTTAMINEN

### Irrota ovikello

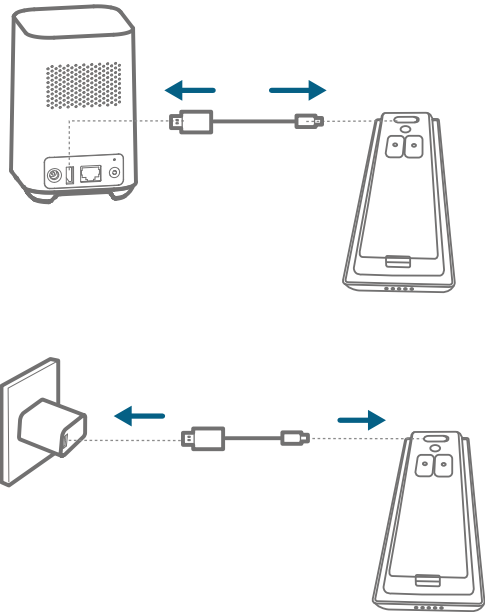
1. Jos haluat irrottaa ovikellon asennuskiinnikkeestä, käytä oheista ovikellon irrotusnastaa.
2. Paina ovikellon alalaidassa olevaa reikää ja nosta samalla alalaitaa irrottaaksesi sen.

**Vaatimukset: Ovikellon irrotusnasta**



## LIITE 2 OVIKELLON LATAAMINEN

### Lataa ovikello

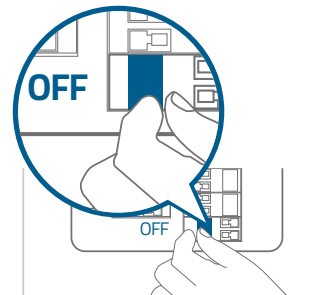


Merkkivalo	Lataa: Tasaisen oranssi Ladattu täyteen: Tasaisen syaani
Latausaika	6 tuntia 0–100 %

## LIITE 3 VIRRAN KYTKEMINEN OVIKELLOON VANHAN OVIKELLON JOHDOILLA

### 3.1 Tarkista, että ovikellon johdot toimivat

1. Soita vanhaa ovikelloa varmistaaksesi, että se toimii. Jos ovikello ei soi, ovikellon johdot voivat olla vialliset. Ota ovikelloon virta sen akusta tai pyydä asentajaa korjaamaan johdot.
2. Sammuta virta katkaisimesta. Kytke kotisi valot päälle/pois varmistaaksesi, että kotisi sähköt on katkaistu asianmukaisesti.



■ Ole aina varovainen käsitellessäsi johtoja. Jos et asenna sitä mielelläsi itse, pyydä pätevää sähköasentajaa asentamaan se.

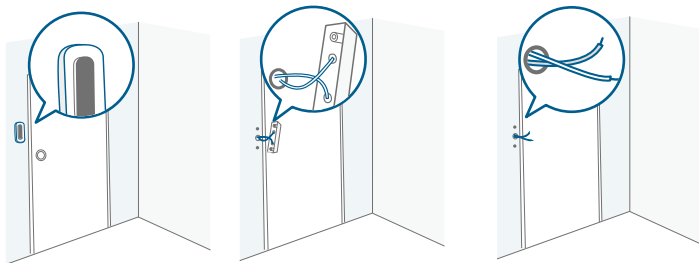


## 3.2 Irrota vanha ovikellopainike

Jos ovella on vanhan ovikellon johdot:

1. Irrota vanha ovikellopainike ristipääruuviavaimella (ei kuulu toimitukseen)-
2. Vedä kaksi johtoa ulos varovasti, kun irrotat vanhan ovikellon. Suorista johtojen päät tarvittaessa.

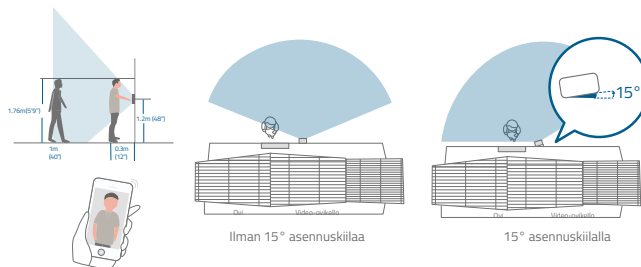
### Vaatimukset: Ristipääruuviavain



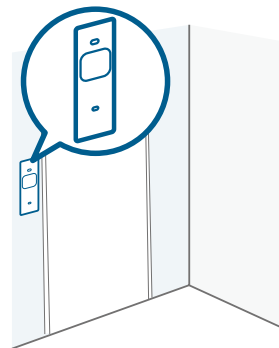
## 3.3 Löydä asennuskohta

1. Määritä ovikellon asennuskohta. Huomioi seuraavat tekijät:

- ① Tarkista, voitko käyttää seinässä tai ovipielessä olevat reiät ja kiinnikkeet uudelleen.
- ② Jos poraat asennusreiän ensimmäistä kertaa, suositeltu asennuskorkeus on 1,2 m maasta.
- ③ Käytä 15° asennuskiilaa lisätukena, jos haluat nähdä pidemmälle jommalle kummalle sivulle.



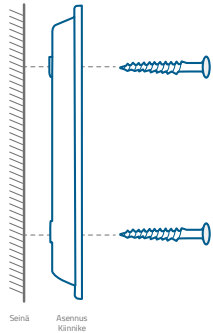
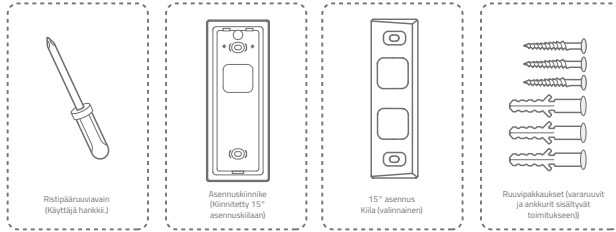
2. Aseta ruuvireiän sijaintikortti seinää vasten merkitäksesi sijainnin.



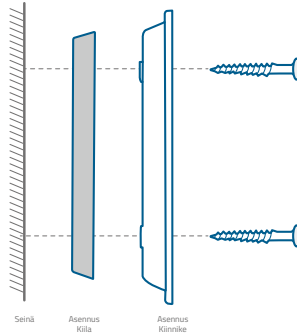
### 3.4 Asenna kiinnike

Jos asennat ovikellon puupinnalle, sinun ei tarvitse porata reikiä valmiiksi. Kiinnitä asennuskiinnike seinään oheisilla ruuveilla. Ruuvireiän sijaintikortti ilmoittaa ruuvireikien sijainnin.

**Vaatimukset: Sähköpora, asennuskiinnike, 15° asennuskiila (valinnainen), ruuvipakkaukset**



Ilman 15° asennuskiilaa

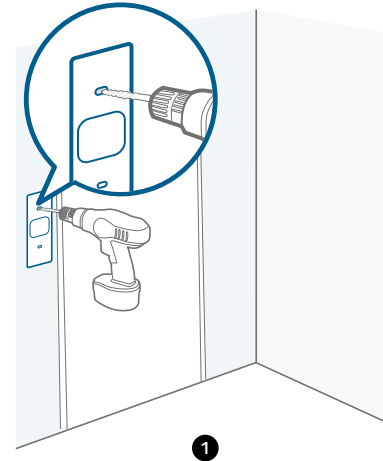
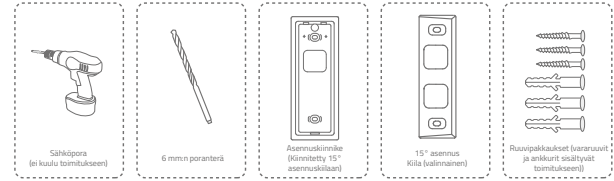


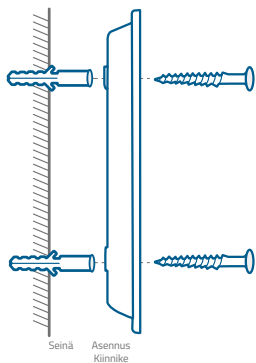
15° asennuskiilalla

Jos asennat ovikellon pinnalle, joka on valmistettu kovasta materiaalista, kuten tiili, betoni tai laasti:

- 1) Poraa 2 reikää ruuvireiän sijaintikortin läpi 6 mm:n poralla.
- 2) Aseta oheiset ankkurit ja kiinnitä sitten asennuskiinnike seinään oheisilla pitkillä ruuveilla.

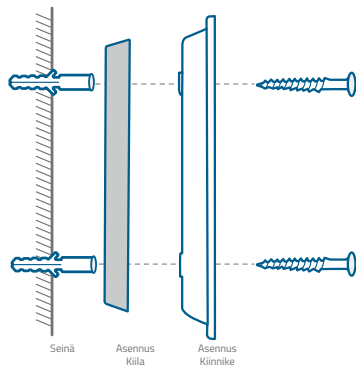
**Vaatimukset: Sähköpora, 6 mm:n poranterä, asennuskiinnike, 15° asennuskiila (valinnainen), ruuvipaketit**





Ilman 15° asennuskiilää

2



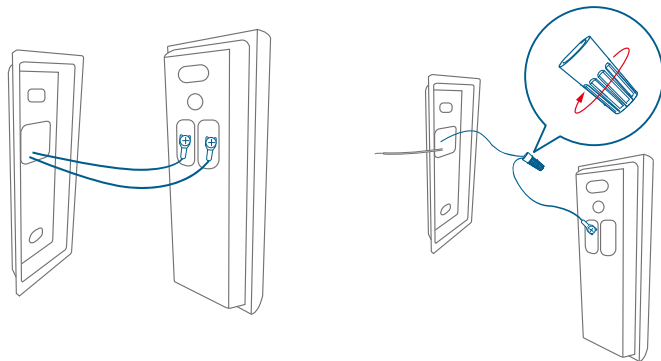
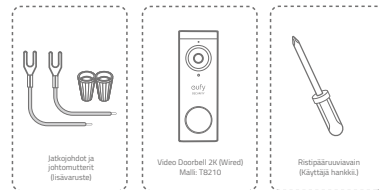
15° asennuskiilalla

2

### 3.5 Kytke ovikellon johdot ovikelloon

Kytke johdot ovikellon takana oleviin liittimiin ja kiristä sitten liittinten ruuvit. Johto voidaan kytkeä mihin tahansa liittimeen.

Vaatimukset: Johdot ja johtomutterit (valinnainen), video-ovikello, ristipääruuviavain

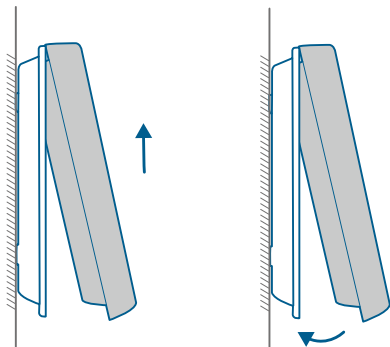


#### Huomautus:

- Estä oikosulku varmistamalla, että johdot eivät kosketa toisiaan, kun ne on kytketty liittimiin.
- Jos johdot ovat liian lyhyet, pidennä niitä oheisilla jatkojohdoilla ja johtomuttereilla Käytä johtomuttereiden sijaan sähkömiehen teippiä, jos niille ei ole tilaa seinässä.

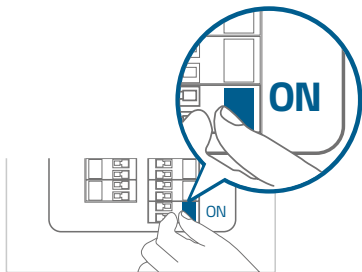
## 3.6 Asenna ovikello kiinnikkeeseen

Kohdistista ovikellon yläosa ja napsauta sen alaosa paikoilleen.



## 3.7 Palauta sähköt

Kytke pääkytkin takaisin päälle.



Olet valmis!

Jos haluat irrottaa ovikellon tai ladata sen, viittaa asianmukaisiin kappaleisiin.

## Ilmoitus

**CE** Tämä tuote noudattaa Euroopan yhteisön radiohäiriövaatimuksia.

### Vaatimustenmukaisuusilmoitus

Anker Innovations Limited ilmoittaa täten, että tämä laite noudattaa direktiivin 2014/53/EU keskeisiä vaatimuksia ja muita asiaankuuluvia säännöksiä.

Vaatimustenmukaisuusilmoitus on osoitteessa <https://uk.eufylife.com/>

Tätä tuotetta voidaan käyttää kaikissa EU-jäsenmaissa.

Älä käytä laitetta liian kuumassa tai kylmässä ympäristössä äläkä koskaan altista laitetta voimakkaalle auringonvalolle tai liian kostealle ympäristölle.

Sopiva lämpötila Video Doorbell 2K (Wired) -ovikellolle ja lisävarusteille on -20–50 °C. Kun lataat laitetta, sijoita se ympäristöön, jossa vallitsee normaali huoneenlämpö ja jossa on hyvä tuuletus.

Suositteluaan, että laite ladataan ympäristössä, jonka lämpötila on 5–25 °C.

Radiotaajuudelle altistumista koskevat tiedot: Suurin sallittu altistumistaso (MPE) on laskettu perustuen laitteen ja ihmiskehon väliseen etäisyyteen d=20 cm. Jotta radiotaajuuden altistumisvaatimukset toteutuvat, käytä tuotetta, joka säilyttää 20 cm:n etäisyyden laitteen ja ihmiskehon välillä.

**VAROITUS RÄJÄHDYSVAARA, JOS AKKU VAIHDETAAN VÄÄRÄNTYYPPISEEN. HÄVITÄ KÄYTETYT AKUT OHJEIDEN MUKAISESTI**

Wi-Fin käyttötaajuusalue: 24.12–24.72 MHz ; Wi-Fin maksimilähtöteho: 17.62 dBm

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-Muche-Strasse 3, 80807 Munich, Germany

Anker Technology (UK) Ltd | Suite B, Fairgate House, 205 Kings Road, Tyseley, Birmingham, B11 2AA, United Kingdom



This product is designed and manufactured with high quality materials and osista, jotka voidaan kierrättää ja käyttää uudelleen.



Tämä symboli tarkoittaa, että tuotetta ei saa hävittää talousjätteenä vaan se tulee toimittaa asianmukaiseen keräyskeskukseen kierrätettäväksi. Asianmukainen hävittäminen ja kierrättäminen auttaa suojelemaan luonnonvaroja, ihmisten terveyttä ja ympäristöä. Lisätietoja tämän tuotteen hävittämisestä ja kierrättämisestä saat tiedustelemalla paikallisilta viranomaisilta, jätehuoltopalvelusta tai liikkeestä, josta ostit tuotteen.

## Asiakaspalvelu

- **Takuu**

12 kuukauden rajoitettu takuu

- **Soita meille**

Yhdysvallat +1 (800) 988 7973 ma-pe klo 9-17 (PT)

Iso-Britannia +44 (0) 1604 936 200 ma-pe klo 6-11 (GMT)

Saksa +49 (0) 69 9579 7960 ma-pe klo 6.00-11.00

- **Lähetä meille sähköpostia**

Asiakastuki: [support@eufylife.com](mailto:support@eufylife.com)

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hong Kong



# INNHOLDSFORTEGNELSE

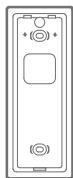
Hva som er inkludert	58
Produkt Oversikti	59
Hvordan systemet fungerer	60
Bekreftede hjemmebasen	61
Legge dørklokken til det eksisterende systemet	62
Bestemme strømalternativet	63
Finne monteringssted	65
Montere braketten	67
Montere dørklokken	70
Løse dørklokken	71
Lade dørklokken på nytt	72
Drive dørklokken med dørklokkeledninger som allerede finnes	73
Melding	81
Kundeservice	83

# Hva som er inkludert

## Installasjon av videodørklokke



Videodørklokke 2K  
(batteridrevet)  
Modell: T8210



Monteringsbrakett

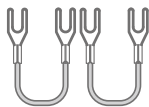


Posisjoneringskort til  
skru hullene

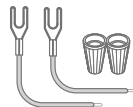


15° monteringskile  
(valgfritt)

FCC ID: 2A0KB-T8210  
IC: 23451-T8210



Jumper til  
opprinnelig  
klokkespill (valgfritt)



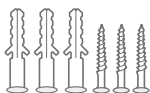
Skjøteledninger og  
ledningsmuttere  
(valgfritt)



USB-ladekabel



Løsetapp til  
dørklokken



Skruepakker  
(ekstra skruer og  
forankringsanordninger  
følger med)

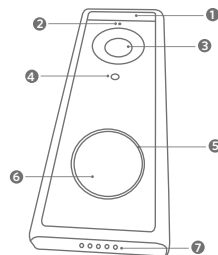


Hurtigstartveiledning

# Produkt Oversikt

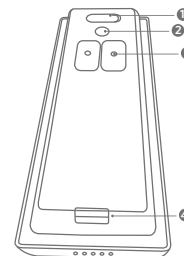
## Videodørklokke (batteridrevet)

Sett forfra:



1. Bevegelsessensor
2. Mikrofon
3. Kameralinse
4. Omgivelseslys-sensor
5. LED-ring
6. Dørklokkeknapp
7. Høytaler

Sett bakfra:



1. Mikro-USB-ladeport
2. SYNK-/TILBAKESTILLINGS-knapp
3. Strømterminaler til de eksisterende dørklokkeledningene (valgfritt)
4. Mekanisme for å løsne

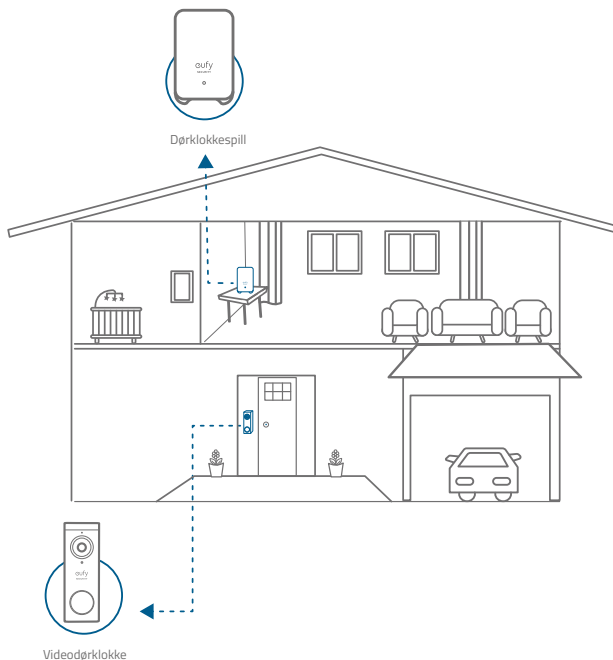
Drift	Hvordan det gjøres
Slå på	Trykk og slipp SYNK-knappen
Legg dørklokke til hjemmebasen	Trykk og hold nede SYNK-knappen til du hører en pipelyd
Slå av dørklokken	Trykk raskt på SYNK-knappen 5 ganger i 3 sekunder.
Tilbakestill dørklokken	Trykk og hold nede SYNK-knappen i 10 sekunder.

# Hvordan systemet fungerer

## Hvordan systemet fungerer

Videodørklokke-systemet har to deler. Den ene er videodørklokken på døren. Den andre er hjemmebasen i huset.

Videodørklokken oppdager bevegelse på verandaen og lar de svare når som helst og hvor som helst. Hjemmebasen lagrer videoklipp i den innebygde lagringen. Folk i huset får beskjed når noen ringer på dørklokken.



# TRINN 1 BEKREFTE HJEMMEBASEN

## Bekreft hjemmebasen

1. Videodørklokke med batteri fungerer ikke uten hjemmebase eller system med eFyCam-serien. Kontroller at det allerede finnes et system med eFyCam-serien som er installert og som fungerer.
2. Videodørklokken kobles til nettverket der hjemmebasen er tilkoblet og lagt til den eksisterende hjemmebasesystemet. Videoklipp som blir tatt ved døren, lagres og vises ved bruk av systemet.

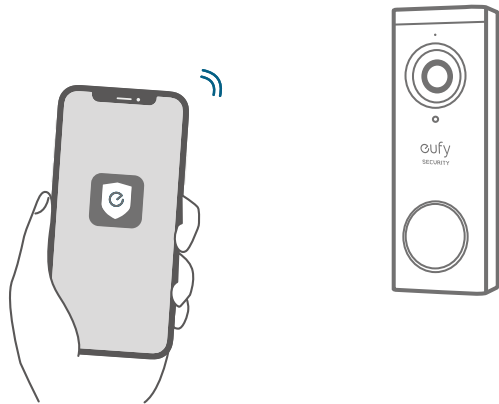


## TRINN 2 LEGG DØRKLOKKEN TIL DET EKISTERENDE SYSTEMET

### Legge dørklokken til det eksisterende systemet

Logg inn på eufy-sikkerhetsappen.

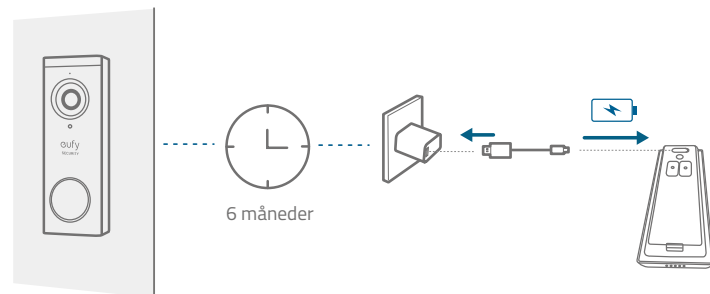
Trykk på Legg til enhet . Dørklokke med batteri på startskjermen. Følg instruksjonene på skjermen for å legge dørklokken til hjemmebasen.



## TRINN 3 BESTEMME STRØMALTERNATIV

### Alternativ 1 - Batteridrevet

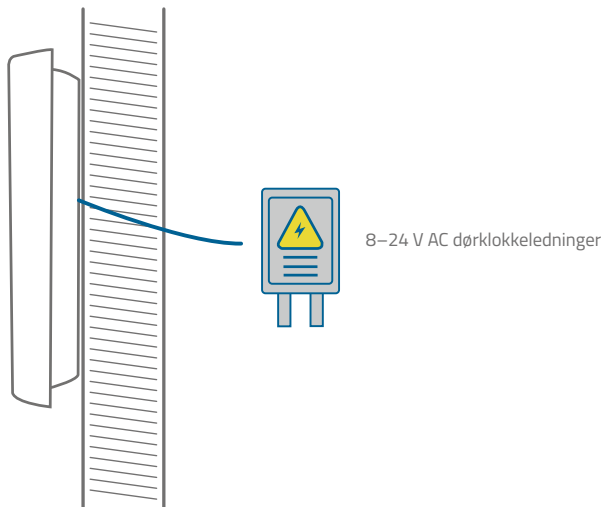
1. Hvis du ikke allerede har ledning til dørklokke på inngangsdøren, skal du bruke det innebygde batteriet. Du kan selv velge plasseringen av dørklokken, og monteringen er lett og rask.
2. Når batterinivået er lavt på dørklokken, må den løsnes og lades.
3. Hvis du velger dette alternativet, skal du **gå videre til TRINN 4 FINNE MONTERINGSSTED.**



Merk: Batteriets levetid varierer avhengig av bruk. I de vanligste tilfellene, kan en dørklokke ha inntil 10 hendelser per dag og hver registrering varer i gjennomsnitt 20 sekunder. Med denne scenario kan batteriets levetid på dørklokken være på inntil 6 måneder.

## Alternativ 2 - Dørklokke med ledning

1. Hvis du allerede har en dørklokkeledning på inngangsdøren som fungerer, drives dørklokken hele tiden med ledninger. Da trenger du ikke at løsne dørklokken og lade den etter installasjon.
2. Fordi dørklokken er koblet til ledninger, er monteringssted begrenset.
3. Hvis du velger dette alternativet, skal du gå videre til **vedlegg 3 Drive dørklokken med dørklokkeledninger**.



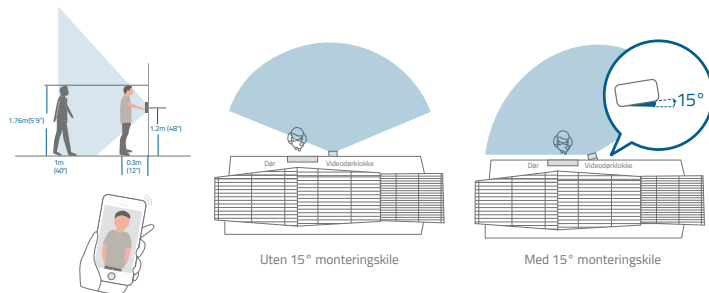
## TRINN 4 FINNE MONTERINGSSTED

### Finne monteringssted

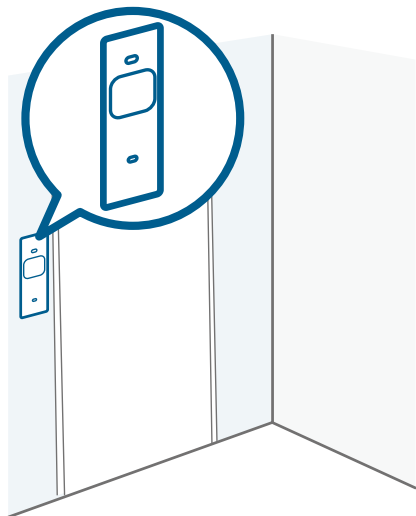
Ta videodørklokken med til inngangsdøren, og kontroll samtidig den direkte visningen på appen. Finn et steder der du får ønsket synsfelt.

Ta i betraktning faktorene nedenfor:

1. Sjekk om du kan bruke eksisterende hull og festanordninger på veggen eller i dørkarmen.
2. Hvis du ønsker å plassere dørklokken i nærheten av en sidevegg, skal du kontrollere at veggen ikke vises i synsfeltet. Hvis ikke reflekteres IR-lys og nattsynet blir uklart.
3. Hvis du borer monteringshull for første gang, anbefales en monteringshøyde på 1,2 m fra bakken.
4. Bruk 15° monteringskilen som ekstra monteringsbrakett hvis du ønsker å se mer på en bestemt side.



Plasser posisjoneringskortet til skru hullene mot veggen for å merke av plasseringen.

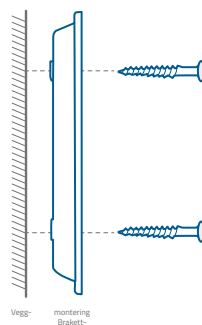
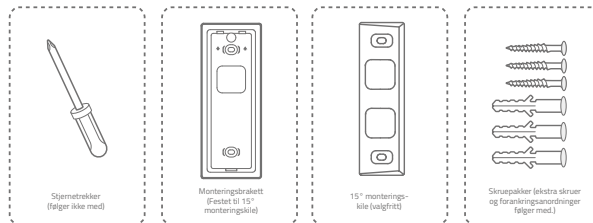


## TRINN 5 MONTERE BRAKTETTEN

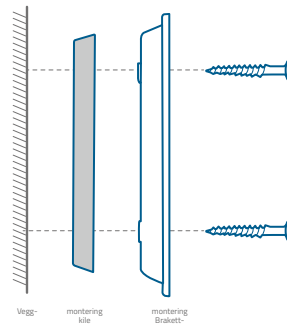
### Montere dørklokken på en flate i tre

Hvis du monterer dørklokken på en flate i tre, trenger du ikke å forhåndsbore hull. Bruk skruene som følger med, for å feste monteringsbraketten til veggen. Posisjoneringskortet til skru hullene viser plasseringen av skru hullene.

Hva som trengs: Skrutrekker, monteringsbrakett, 15° monteringskile (valgfritt), skruepakker



Vegg-  
montering  
Brakett-



Vegg-  
montering  
kile  
montering  
Brakett-

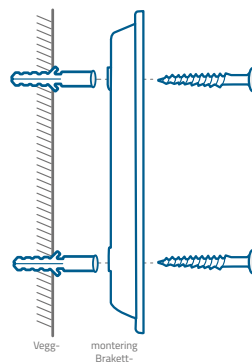
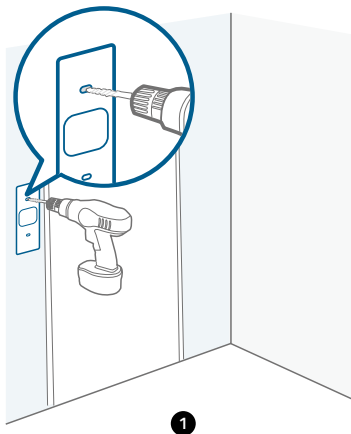
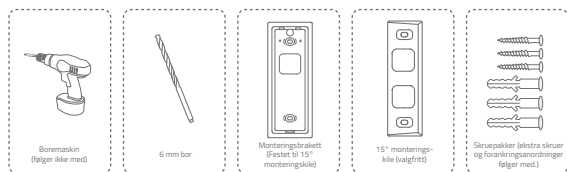
Uten 15° monteringskile

Med 15° monteringskile

## Montere dørklokken på flater som er laget av harde materialer

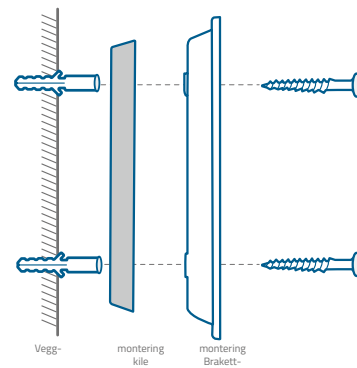
1. Hvis dørklokken monteres på en flate som er laget av harde materialer som f.eks. murstein, betong, stukkatur, skal du bore to hull gjennom posisjoneringkortet til skruehullene med et 6 mm bor.
2. Sett inn forankringsanordningene som følger med, og bruk deretter de lange skrueene som følger med, for å feste monteringsbraketten til veggen.

Hva som trengs: Boremaskin, 6 mm bor, monteringsbrakett, monteringskile (valgfritt), skruepakker



Uten 15° monteringskile

2



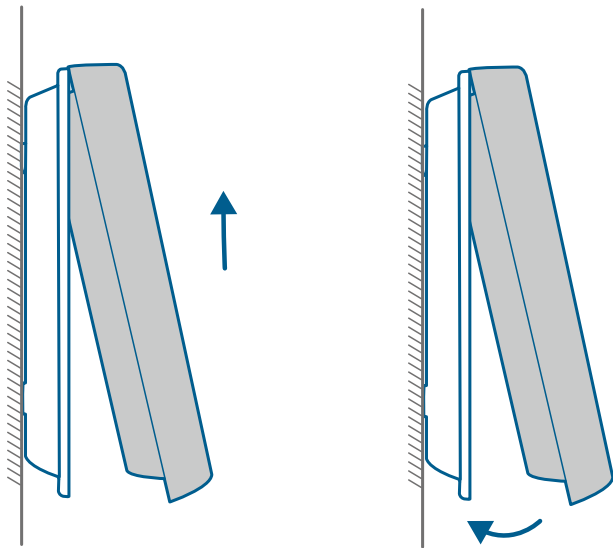
Med 15° monteringskile

2

# TRINN 6 MONTERE RINGEKLOKKEN

## Montere dørklokken

Juster dørklokken øverst, og klikk den på plass nederst. Trykk ned til du hører at den klikker på plass.



Nå er du klar!

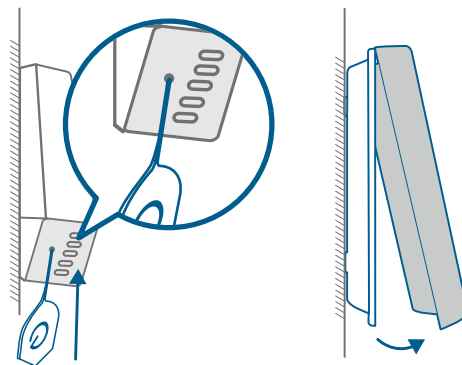
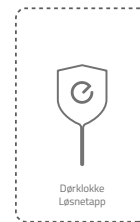
Hvis du vil løsne dørklokken eller lade den, skal du se følgende avsnitt.

# VEDLEGG 1 LØSNE RINGEKLOKKEN

## Løsne dørklokken

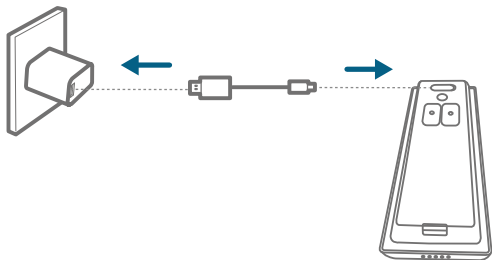
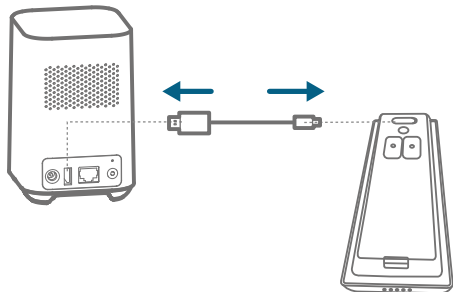
1. Bruk løsnetappen som følger med til dørklokken, hvis du ønsker å løsne dørklokken fra monteringsbraketten.
2. Trykk og hold hullet nederst på dørklokken, og løft den deretter fra bunnen for å ta den av.

Hva som trengs: Løsnetapp til dørklokken



## VEDLEGG 2 LADE RINGEKLOKKEN PÅ NYTT

### Lade dørklokken på nytt

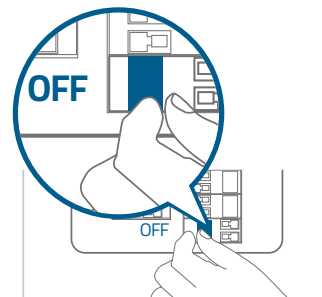


LED-indikasjon	Lader: Oransje Fullt ladet: Cyan
Ladetid	6 timer fra 0 % til 100 %

## VEDLEGG 3 DRIVE RINGEKLOKKEN MED RINGEKLOKKELEDNINGER SOM ALLEREDE FINNES

### 3.1 Kontrollere at dørklokkeledningene fungerer

1. Ring på den eksisterende dørklokken for å sjekke at den fungerer. Hvis dørklokken ikke ringer, kan dørklokkeledningene være defekte. Driv dørklokken med eget batteri, eller få råd hos en elektriker for å fikse ledningene.
2. Slå av strømmen på strømbryteren. Slå på/av lyset i huset for å sikre at strømmen i huset er slått av riktig.



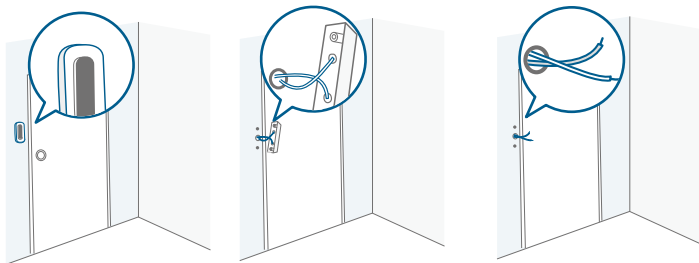
■ Vær alltid forsiktig når du håndterer ledninger. Hvis du er usikker på å installere den selv, skal du få en kvalifisert elektriker til å gjøre det.

## 3.2 Løsne den eksisterende dørklokkeknappen

Hvis du allerede har dørklokkeledninger:

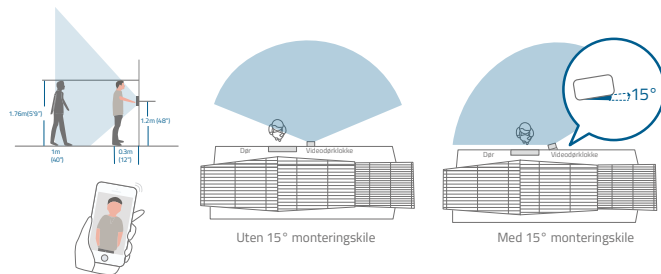
1. Fjern den eksisterende dørklokkeknappen med en stjernestrekker (følger ikke med):
2. Vær forsiktig og trekk ut de to ledningene når den eksisterende dørklokken fjernes. Rett ut ledningsendene om nødvendig.

### Hva som trengs: Stjernestrekker

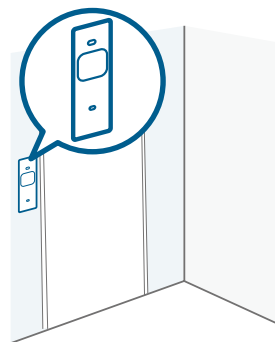


## 3.3 Finne et monteringssted

1. Bestem monteringsplasseringen av dørklokken. Ta i betraktning faktorene nedenfor:  
Sjekk om du kan bruke eksisterende hull og festanordninger på veggen eller i dørkarmen.  
② Hvis du borer monteringshull for første gang, anbefales en monteringshøyde på 1,2 m fra bakken.  
③ Bruk 15° monteringskilen som ekstra monteringsbrakett hvis du ønsker å se mer på en bestemt side.



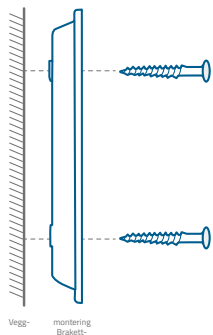
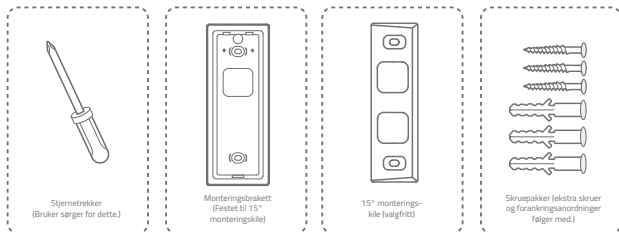
2. Plasser posisjoneringskortet til skru hullene mot veggen for å merke av plasseringen



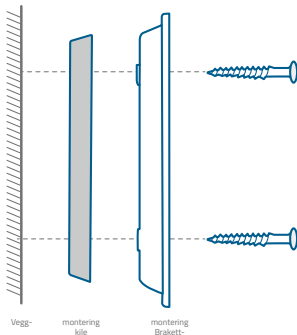
### 3.4 Montere braketten

Hvis du monterer dørklokken på en flate i tre, trenger du ikke å forhåndsbore hull. Bruk skruene som følger med, for å feste monteringsbraketten til veggen. Posisjoneringskortet til skruhullene indikerer plasseringen av skruhullene.

Hva som trengs: Boremaskin, monteringsbrakett, 15° monteringskile (valgfritt), skruepakker



Uten 15° monteringskile

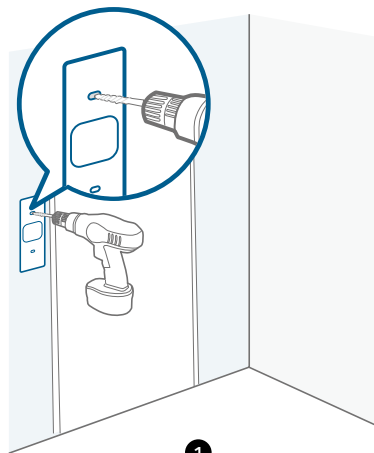
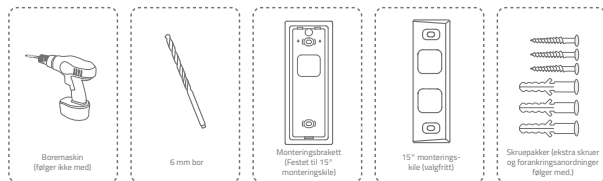


Med 15° monteringskile

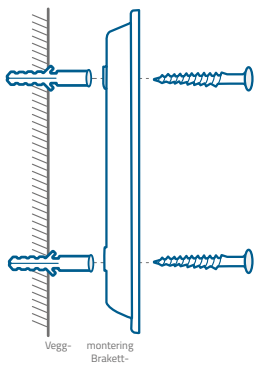
Hvis du monterer dørklokken på en flate som er laget av harde materialer som f.eks. murstein, betong, stukkatur:

- 1 Bor 2 hull gjennom posisjoneringskortet til skruhullene med 6 mm bor.
- 2 Sett inn forankringsanordningene som følger med, og bruk deretter de lange skruene som følger med for å feste monteringsbraketten til veggen.

Hva som trengs: Boremaskin, 6mm bor, monteringsbrakett, monteringskile (valgfritt), skruepakker



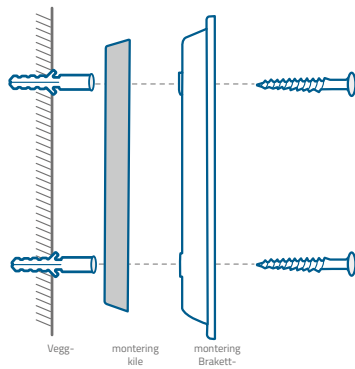




Vegg-  
montering  
Brakett-

Uten 15° monteringskile

2



Vegg-  
montering  
montering  
kile  
montering  
Brakett-

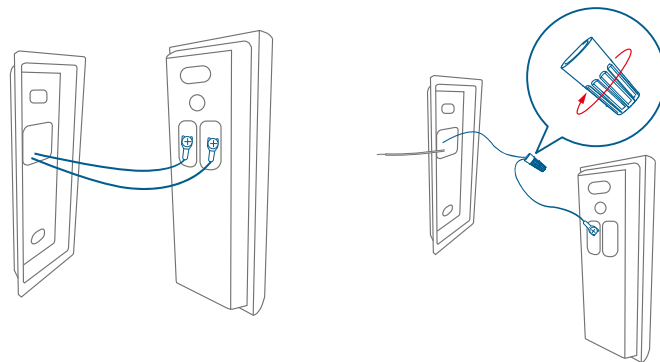
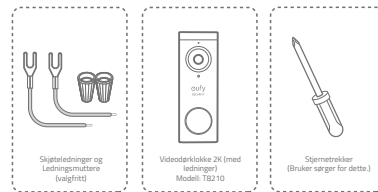
Med 15° monteringskile

2

### 3.5 Koble dørklokkeledningene til dørklokken

Koble ledningene til terminalene på baksiden av dørklokken. Stram deretter til terminalskruene. Ledningene kan kobles til hvilken som helst terminal.

Hva som trengs: Ledninger og ledningsmuttere (valgfritt), videodørklokke, stjernetrekker

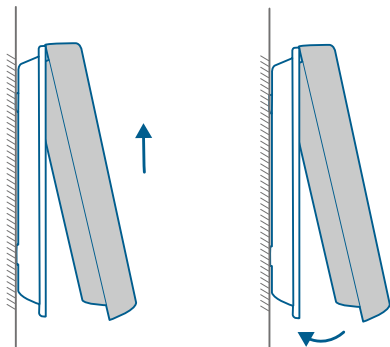


#### Merk:

- For å hindre kortslutning skal du kontrollere at ledningene ikke berører hverandre etter at de er koblet til terminalene.
- Hvis ledningene er for korte, skal du bruke skjøteledninger og ledningsmuttere for å forlenge dem. Bruk elektrisk ledningsteip istedet, hvis det ikke finnes mer plass til ledningsmuttere på veggen.

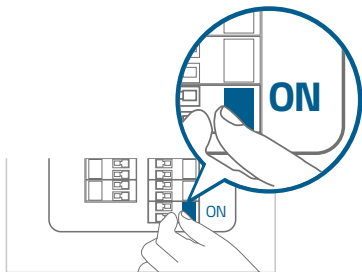
## 3.6 Montere dørklokken på braketten

Juster dørklokken øverst, og klikk den på pass nederst.



## 3.7 Gjenopprette strøm

Sett hovedstrømbryteren tilbake til PÅ.



Nå er du klar!

Hvis du vil løse dørklokken eller lade den på nytt, skal du se de tilsvarende avsnittene.

## Melding

**CE** Dette produktet er i samsvar med krav om radiointerferens i EU.

### Samsvarserklæring

Anker Innovations Limited erklærer herved at denne innretningen er i samsvar med de essensielle kravene og andre aktuelle bestemmelser i direktivet 2014/53/EU. Se nettstedet <https://uk.eufylife.com/> for å finne samsvarserklæringen.

Dette produktet kan brukes EU-medlemsstatene.

Ikke bruk innretningen i miljø med en temperatur som er for høy eller for lav, og innretningen skal aldri utsettes for sterk sollys eller i et miljø som er for vått.

Egnet temperatur for videodørklokke 2K (med ledninger) og tilbehøret er -20 °C til 50 °C.

Under lading plasseres enheten i et miljø som er vanlig romtemperatur og god ventilasjon.

Du anbefales å lage enheten i et miljø der temperaturen er i området 5 °C-25 °C.

Informasjon om røntgeneksponering: Nivået ved maksimal tillat eksponering (MPE) er beregnet basert på en avstand på  $d = 20$  cm mellom enheten og menneskekroppen. For å overholde samsvar med kravene til røntgeneksponering, skal det brukes et produkt som opprettholder en 20 cm avstand mellom enheten og menneskekroppen.

**FORSIKTIG: FARE FOR EKSPLOSJON HVIS BATTERIET SKIFTES UT MED FEIL TYPE. AVHEND BRUKTE BATTERIER IHT. INSTRUKSJONENE**

Wi-Fi-driftsfrekvensområde: 2412~2472 MHz. Wi-Fi maks. utgangseffekt: 17.62 dBm

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-Muche-Strasse 3, 80807 München, Tyskland

Anker Technology (UK) Ltd | Suite B, Fairgate House, 205 Kings Road, Tyseley, Birmingham, B11 2AA, Storbritannia



This product is designed and manufactured with high quality materials and som kan resirkuleres og gjenbrukes.



Dette symbolet betyr at produktet må ikke avhendes som husholdningsavfall, og skal leveres til et passende oppsamlingsanlegg for resirkulering. Riktig avhending og resirkulering bidrar til å beskytte naturressurser, helse og miljøet. For mer informasjon om avhending og resirkulering av dette produktet, kontakter du den lokale kommunen, avfallshåndteringen eller butikken hvor du kjøpte dette produktet.

## Kundeservice

- **Garanti**

12-måneders begrenset garanti

- **Ring oss**

USA +1 (800) 988 7973 mandag til fredag kl. 9.00 til 17.00 (PT)

Storbritannia +44 (0) 1604 936 200 mandag til fredag kl. 6.00 til 11.00 (GMT)

Tyskland +49 (0) 69 9579 7960 mandag til fredag k. 6.00 til 11.00

- **Send e-post til oss**

Kundeservice: [support@eufylife.com](mailto:support@eufylife.com)

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hongkong



# INNEHÅLLSFÖRTECKNING

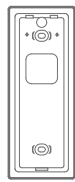
DET HÄR INGÅR	86
Produkt Översikt	87
Så fungerar systemet	88
Verifiera din Homebase	89
Lägga till det befintliga systemet	90
Avgöra effektalternativ	91
Hitta en monteringsplats	93
Montera fästet	95
Montera dörrklockan	98
Ta loss dörrklockan	99
Ladda dörrklockan	100
Driva dörrklockan med befintliga dörrklocksledningar	101
Meddelande	109
Kundservice	111

# DET HÄR INGÅR

## För installation av videodörrklocka



Videodörrklocka 2K  
(batteridrivnen)  
Modell: T8210



Monteringsfäste

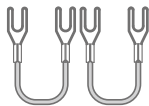


Positioneringskort för  
skruvhålet

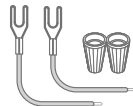


15° monteringskil  
(valfritt)

FCC ID: 2A0KB-T8210  
IC: 23451-T8210



Bygel för  
originalklockspel  
(valfritt)



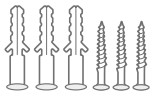
Förlängningsledningar  
och ledningsmuttrar  
(valfritt)



USB-  
laddningskabel



Losstagningsstiftet  
för dörrklockan



Skruvpack  
(reservskruvar och  
ankare ingår)

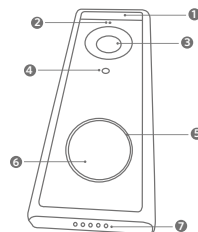


Snabbstartguide

# Produkt Översikt

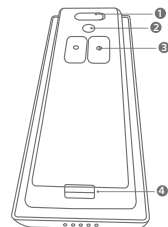
## Videodörrklocka (batteridrivnen)

Framifrån:



1. Rörelsesensor
2. Mikrofon
3. Kamerallins
4. Sensor för omgivningsljus
5. LED-ring
6. Dörrklocksknapp
7. Högtalare

Bakifrån:



1. Mikro USB-laddningsport
2. SYNC/RESET-knapp
3. Strömterminaler för befintlig dörrklocksledning (valfritt)
4. Losstagningsmekanism

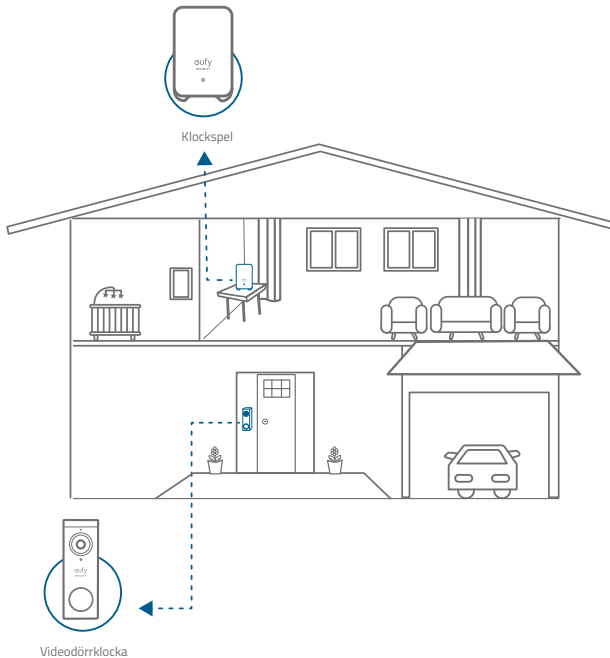
Funktion	Anvisningar
På	Tryck in och släpp upp SYNC-knappen
Lägg till dörrklocka i HomeBase	Håll SYNC-knappen intryckt tills det hörs ett pip
Stäng av dörrklockan	Tryck snabbt på SYNC-knappen 5 gånger inom 3 sekunder.
Återställ dörrklockan	Håll SYNC-knappen intryckt i 10 sekunder.

# Så fungerar systemet

## Så fungerar systemet

Systemet för videodörrklockan består av 2 delar. En del är videodörrklockan vid dörren. Den andra delen är HomeBase inuti ditt hus.

Videodörrklockan detekterar rörelser på verandan och låter dig svara på dörren när som helst och var som helst. HomeBase lagrar videoklipp på det inbyggda minnet. När någon ringer på dörrklockan underrättas människor som befinner sig i huset.



# STEG 1 VERIFIERA DIN HOMEBASE

## Verifiera din Homebase

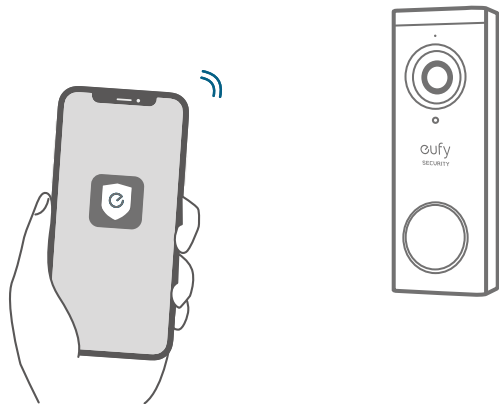
1. Den batteridrivna videodörrklockan fungerar inte utan ett HomeBase- eller eufyCam-system. Se till att du har ett befintligt eufyCam-system installerat och att det fungerar.
2. Videodörrklockan ansluts till samma nätverk som Homebase, och läggs till i det befintliga HomeBase-systemet. Videoklipp som spelas in vid dörren sparas och spelas upp med användning av systemet.

## STEG 2 LÄGGA TILL DÖRRKLOCKAN I DET BEFINTLIGA SYSTEMET

### Lägga till dörrklockan i det befintliga systemet

Logga in i EufySecurity-appen.

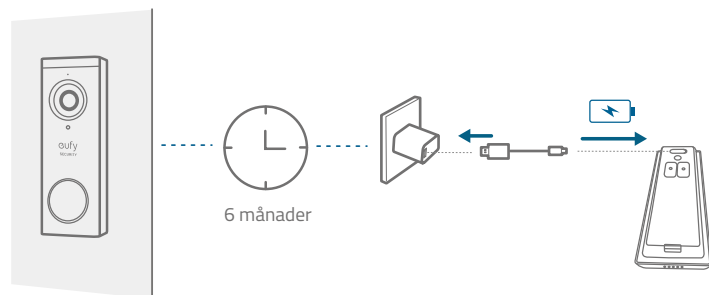
Tryck på Lägg till enhet - batteridrivna dörrklocka på startskärmen. Följ instruktionerna på skärmen för att lägga till dörrklockan i HomeBase.



## STEG 3 AVGÖRA EFFEKTLTERNATIV

### Alternativ 1 - Batteridrivet

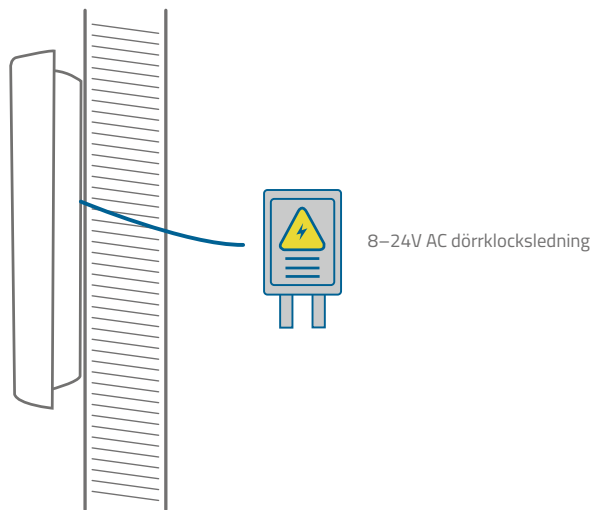
1. Om du inte har en redan befintlig dörrklocksledning vid ytterdörren använder du det inbyggda batteriet. Du väljer var dörrklockan ska placeras och det går lätt och snabbt att montera den.
2. När batterinivån i dörrklockan är låg ska du ta loss och ladda den.
3. Om du väljer det här alternativet hoppar du till **STEG 4 HITTA EN MONTERINGSPLATS**.



Obs! Batteriets livslängd varierar beroende på användning. En typisk dörrklocka har upp till 10 händelser per dag och varje inspelning varar i genomsnitt 20 sekunder. Under dessa omständigheter kan dörrklockans batterit vara i upp till 6 månader.

## Alternativ 2 - Drivs via dörrklocksledningen

1. Om du har befintlig och fungerande dörrklocksledning vid ytterdörren, kommer dörrklockan att drivas av ledningarna konstant. Så att du inte behöver ta loss och ladda den efter installationen.
2. Eftersom dörrklockan är ansluten till ledningarna, är monteringspositionen begränsad.
3. Om du väljer det här alternativet hoppar du till **Bilaga 3 Driv dörrklockan med dörrklocksledningar**.



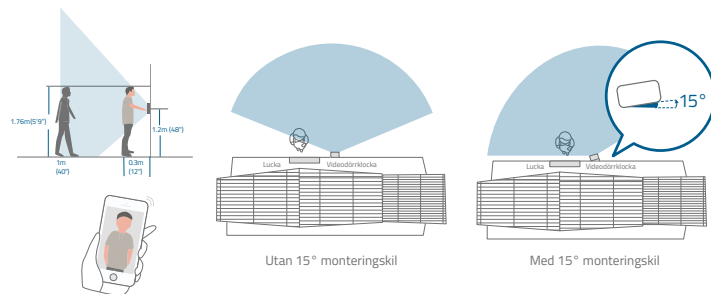
## STEG 4 HITTA EN MONTERINGSPLATS

### Hitta en monteringsplats

Ta med videodörrklockan till ytterdörren och kontrollera livevyn på appen samtidigt. Hitta en plats där du får önskat synfält.

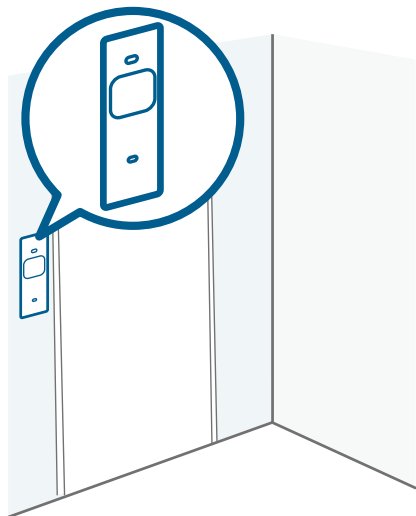
#### Överväg faktorerna nedan:

1. Kontrollera om du kan återanvända de befintliga hålen och ankarna på väggen eller dörramen.
2. Om du vill placera dörrklockan nära en sidovägg, se till att väggen inte syns i synfältet. Annars återspeglas IR-ljuset och mörkerseendet blir suddigt.
3. Första gången du borrar monteringshål är den rekommenderade monteringshöjden 1,2 m över marken.
4. Använd 15° monteringskilen som kompletterande monteringsfäste om du vill se mer på en viss sida.





Placera positioneringskortet för skruvhålet mot väggen för att markera positionen.

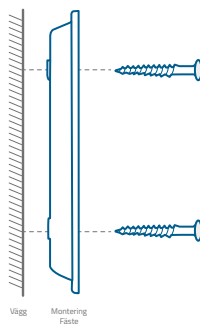
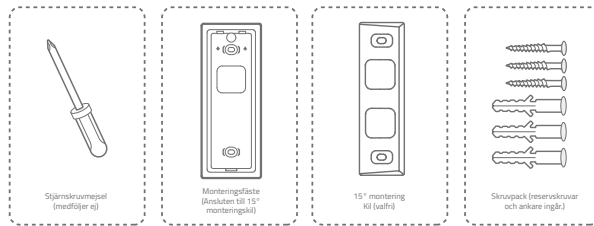


## STEG 5 MONTERA FÄSTET

### Montera dörrklockan på en träyta

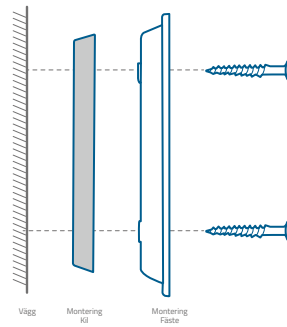
Om du monterar dörrklockan på en träyta behöver du inte borra pilothål. Använd de medföljande skruvarna för att fästa monteringsfästet på väggen; positioneringskortet för skruvhålet indikerar positionen hos skruvhålen.

Vad som behövs: Skruvmejsel, monteringsfäste, 15° monteringskil (valfritt), skruvpack



Vägg  
Montering  
Fäste

Utan 15° monteringskil



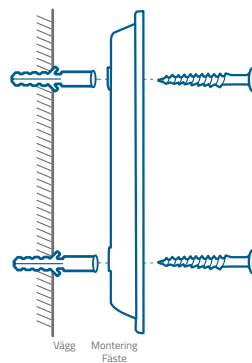
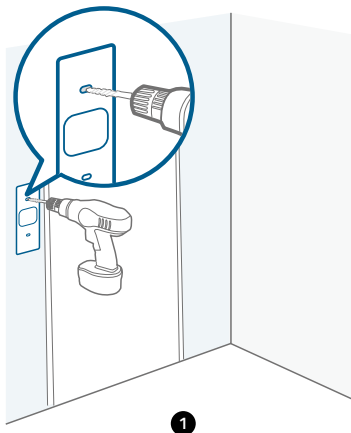
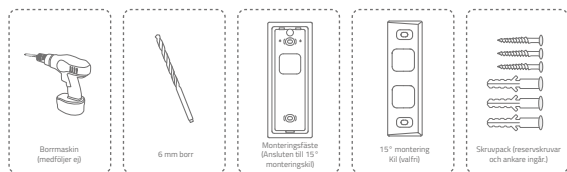
Vägg  
Montering  
Kil  
Montering  
Fäste

Med 15° monteringskil

## Montera dörrklockan på ytor tillverkade av hårda material

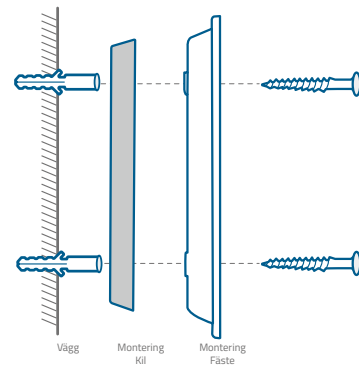
1. Om du monterar dörrklockan på en yta som är tillverkad av hårda material, t.ex. tegelsten, betong, stucc, borra 2 hål genom positioneringskortet för skruvhålet med ett 6 mm borrh.
2. Sätt i medföljande ankare och använd medföljande långa skruvar för att fästa monteringsfästet på väggen.

Vad som behövs: Bormaskin, 6 mm borrh, monteringsfäste, 15° monteringskil (valfritt), skruvpack



Utan 15° monteringskil

2



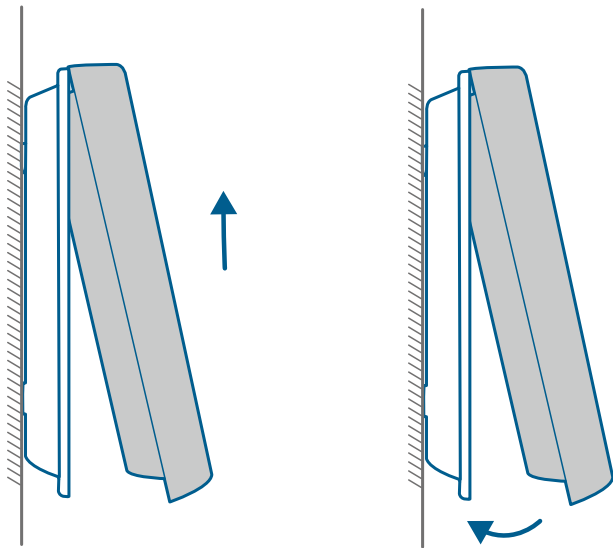
Med 15° monteringskil

2

# STEG 6 MONTERA DÖRRKLOCKAN

## Montera dörrklockan

Rikta in dörrklockan överst och knäpp fast den på botten. Tryck nedåt tills den klickar på plats.



Nu är det klart!

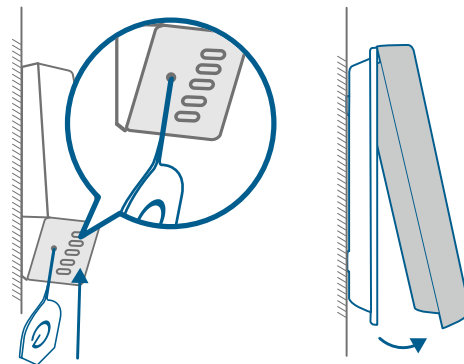
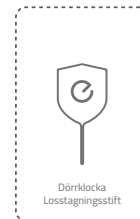
Om du vill lossa på dörrklockan eller ladda den, läs följande avsnitt.

# BILAGA 1 TA LOSS DÖRRKLOCKAN

## Ta loss dörrklockan

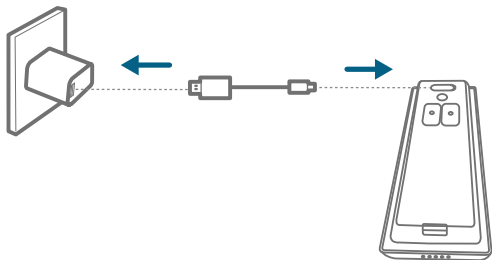
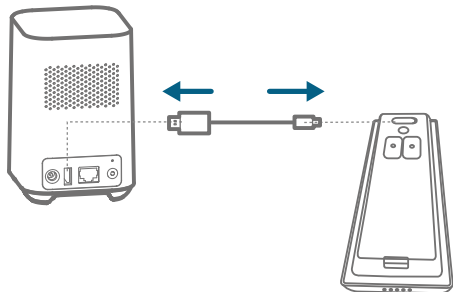
1. Använd losstagningsstiftet för dörrklockan (medföljer) om du vill ta bort dörrklockan från monteringsfästet.
2. Tryck och håll hålet på dörrklockans undersida och lyft botten för att ta loss den.

**Vad som behövs: Losstagningsstiftet för dörrklockan**



## BILAGA 2 LADDA DÖRRKLOCKAN

### Ladda dörrklockan

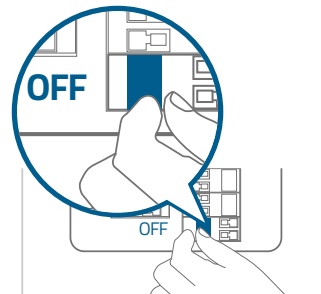


Indikatorlampa	Laddar: Stadig orange Fulladdad: Stadig cyan
Laddningstid	6 timmar från 0 % till 100 %

## BILAGA 3 DRIV DÖRRKLOCKAN MED BEFINTLIGA DÖRRKLOCKSLEDNINGAR

### 3.1 Kontrollera om dörrklocksledningarna fungerar

1. Tryck på den befintliga dörrklockan för att kontrollera om den fungerar. Om dörrklockan inte ljuder kan det betyda att det är fel på dörrklocksledningarna. Driv dörrklockan med dess egna batteri eller konsultera en elektriker för att fixa ledningarna.
2. Stäng av strömmen vid brytaren. Slå på/stäng av i hemmet för att se till att elektriciteten i huset är avstängd.



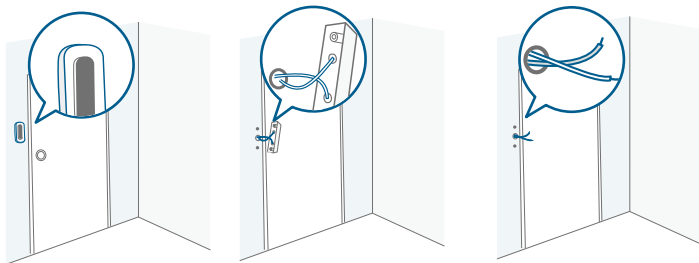
Var alltid försiktig vid hantering av ledningar. Om du inte är bekväm med att installera det själv, låt en kvalificerad elektriker göra det.

## 3.2 Ta loss den befintliga dörrklocksknappen

Om du redan har en befintlig dörrklocksledning:

1. Ta bort den befintliga dörrklocksknappen med en stjärnskruvmejsel (medföljer ej).
2. Dra ut de två ledningarna försiktigt när du tar bort den befintliga dörrklockan. Råta ut ändarna på ledningarna om det behövs.

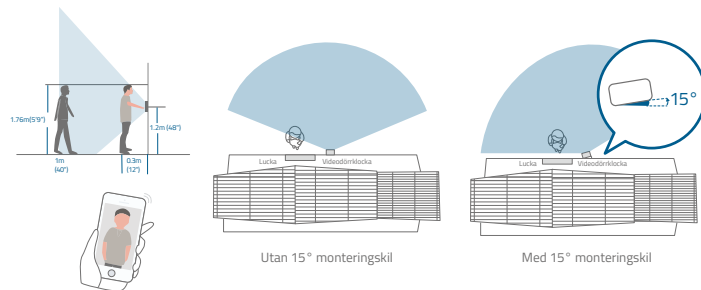
### Vad som behövs: Stjärnskruvmejsel



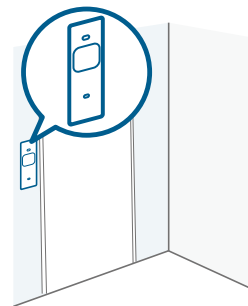
## 3.3 Hitta en monteringsplats

1. Bestäm var dörrklockan ska monteras. Överväg faktorerna nedan:

- ① Kontrollera om du kan återanvända de befintliga hålen och ankarna på väggen eller dörramen.
- ② Första gången du borrar monteringshål är den rekommenderade monteringshöjden 1,2 m över marken.
- ③ Använd 15° monteringskilen som kompletterande monteringsfäste om du vill se mer på en viss sida.



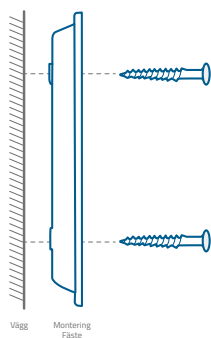
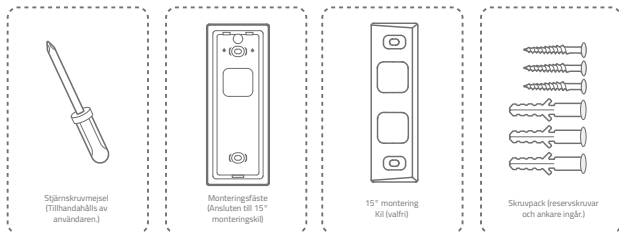
2. Placera positioneringskortet för skruvhålet mot väggen för att markera positionen.



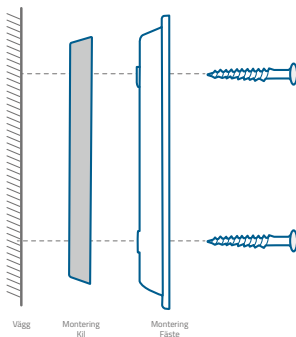
### 3.4 Montera fästet

Om du monterar dörrklockan på en träyta behöver du inte borra pilothål. Använd skruvarna som medföljer för att fästa monteringsfästet på väggen. Positioneringskortet för skruvhålet indikerar positionen hos skruvhålen.

Vad som behövs: Bormaskin, monteringsfäste, 15° monteringskil (valfritt), skruvpack



Utan 15° monteringskil

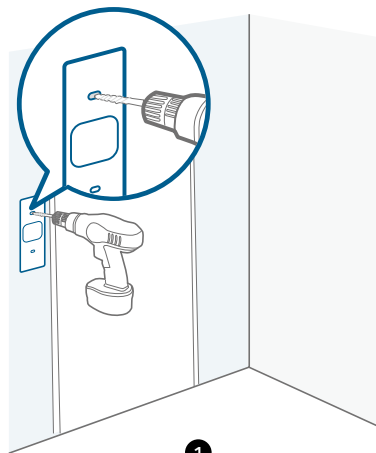
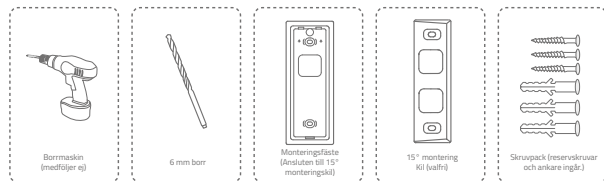


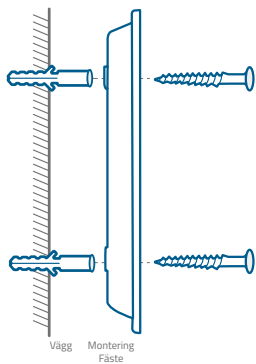
Med 15° monteringskil

Om du monterar dörrklockan på en yta som är tillverkad av hårda material, t.ex. tegelsten, betong, stucc:

- 1 Borra 2 hål genom positioneringskortet för skruvhålet med 6 mm borrh.
- 2 Sätt i medföljande ankare och använd medföljande långa skruvar för att fästa monteringsfästet på väggen.

Vad som behövs: Bormaskin, 6 mm borrh, monteringsfäste, 15° monteringskil (valfritt), skruvpack

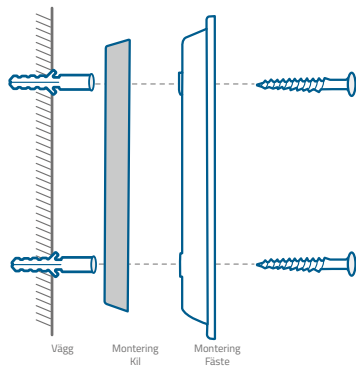




Vägg Montering  
Fäste

Utan 15° monteringskil

2



Vägg Montering  
Kil Montering  
Fäste

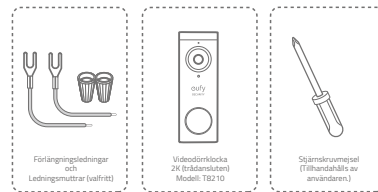
Med 15° monteringskil

2

### 3.5 Anslut dörrklocksledningarna till dörrlocken

Anslut ledningarna på terminalerna på baksidan av dörrlocken och dra sedan åt terminalskruvarna. Ledningen kan anslutas till valfri terminal.

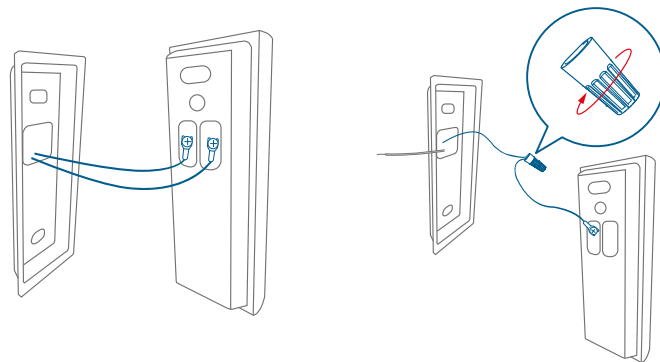
Vad som behövs: Ledningar och ledningsmuttrar (valfritt), videodörrklocka, stjärnskruvmejsel



Förlängningsledningar  
och  
Ledningsmuttrar (valfritt)

Videodörrklocka  
2K (B-återanslutaren)  
Modell: TB2 10

Stjärnskruvmejsel  
(Fåhånbålls av  
användaren)

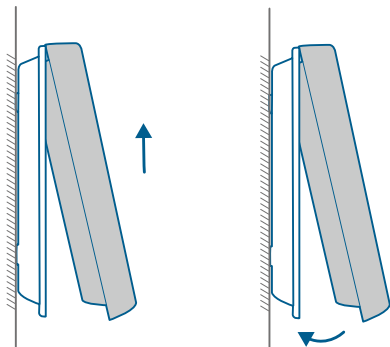


#### Obs!

- För att undvika kortslutning, se till att ledningarna inte vidrör varandra efter att du har anslutit dem till terminalerna.
- Om ledningarna är för korta, kan de förlängas med de medföljande förlängningsledningarna och ledningsmuttrarna. Använd elektrisk ledningstejp istället om det saknas utrymme på väggen för ledningsmuttrar.

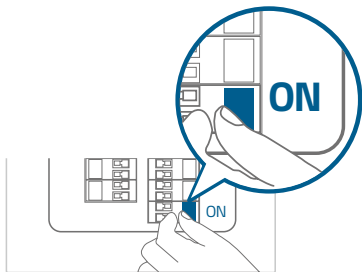
## 3.6 Montera dörrklockan på fästet

Rikta in dörrklockan överst och knäpp fast den på botten.



## 3.7 Återställ strömmen

Slå huvudkretsbrytaren till läget PÅ.



Nu är det klart!

Om du vill lossa på dörrklockan eller ladda den, läs motsvarande avsnitt.

## Meddelande

**CE** Den här produkten uppfyller EU-kraven för radiointerferens.

### Försäkran om efterlevnad

Härmed intygar Anker Innovations Limited att denna enhet uppfyller de grundläggande kraven och andra relevanta bestämmelser i direktiv 2014/53/EU. Försäkran om överensstämmelse återfinns på webbplatsen: <https://uk.eufylife.com/> Denna produkt kan användas i alla EU-medlemsstater.

Använd inte enheten i miljö med för hög eller för låg temperatur. Utsätt aldrig enheten för starkt solljus eller för blöt miljö.

Lämplig temperatur för videodörrklocka 2K (trådansluten) och tillbehör är -20-50 °C. Medan enheten laddas ska den förvaras i en miljö med normal rumstemperatur och god ventilation.

Det rekommenderas att enheten laddas i en miljö med en temperatur på 5–25 °C. RF-exponeringsinformation: Maximal tillåten exponering (MPE) har beräknats baserat på ett avstånd på d=20 cm från enheten till människokroppen. För att uppfylla kravet beträffande RF-exponering, använd produkt som vidhåller 20 cm avstånd mellan enheten och människokroppen.

**FARA RISK FÖR EXPLOSION OM BATTERIET BYTS UT MOT FELAKTIG TYP. KASSERA ANVÄNDA BATTERIER ENLIGT ANVISNINGARNA**

Frekvensområde för Wi-Fi: 2412~2472MHz ; Wi-Fi Max uteffekt: 17.62 dBm

Anker Innovations Deutschland GmbH | Georg-Muche-Strasse 3, 80807 München, Tyskland

Anker Technology (UK) Ltd | Suite B, Fairgate House, 205 Kings Road, Tyseley, Birmingham, B11 2AA, Storbritannien





This product is designed and manufactured with high quality materials and komponenter med högsta kvalitet, som både kan återvinnas och återanvändas.



Den här symbolen betyder att produkten inte får slängas som vanligt hushållsavfall, utan ska kasseras på ett lämpligt vis på återvinningsstation eller motsvarande. Genom korrekt kassering och återvinning hjälper du till att skydda våra naturresurser, vår hälsa och vår miljö. Om du vill ha mer information om kassering och återvinning av den här produkten kan du kontakta kommunen, ortens avfallshanteringstjänst eller butiken där du köpte produkten.

## Kundservice

### ▪ Garanti

12 månaders begränsad garanti

### ▪ Ring till oss

USA +1 (800) 988 7973 Må-Fr kl. 9.00–17.00 (PT)

Storbritannien +44 (0) 1604 936 200 Må-Fr kl. 6.00–11.00 (GMT)

Tyskland +49 (0) 69 9579 7960 Må-Fr kl. 6.00–11.00

### ▪ Skicka e-post till oss

Kundsupport: [support@eufylife.com](mailto:support@eufylife.com)

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon, Hongkong

