

Norsk/dansk

Takk for at du valgte **VisionNOVA 8 (VN8) Video Babycall** som også fungerer som et overvåknings-system fra dag en. Les denne bruksanvisningen før bruk og oppbevar den på et trygt sted for fremtidig bruk.

1. Åpne batterilokket og sett inn batteriet i begge apparater. Batteriene passer ikke hvis de settes inn feil. Når batteriet vendes slik at metallplatene treffer batterikontaktene i apparatene, vil de passe i batterirommet.
2. Koble til adapterne og lad batteriene til de er fullt oppladet. LED for Power blinker oransje under ladning og slukker når batteriene er fulladet. Når apparatene er slått på vil den lyse konstant oransje under ladning og skifte til grønt når batteriet er fulladet. NB: Hvis batteriet er overutladet, trenger det litt svak ladning før hurtiglading kan starte. Dette skjer automatisk, men LED for Power lyser ikke mens dette foregår. Det kan derfor ta lang tid før den lyser eller apparatene kan slå på dersom batteriene er overutladet.
3. Slå på begge apparatene ved å holde av/på knappen inne i 2 sekunder. Power LEDen vil blinke under oppstartsekvensen. Ved første gangs oppstart eller etter en "factory reset" vil oppstarten kunne ta mange minutter. **VÆR TÅLMODIG!**
4. Hvis du blir spurt om å aktivere NOVA8H som enhetsadministrator, trykk på "activate".
5. Hvis du blir spurt om språk (language), tidssone (time zone), og dato/klokkeslett skal du legge inn disse verdiene. Ikke velg nettverk foreløpig, men trykk "skip" når dette kommer opp. Vent så til apparatene har søkt hverandre opp.
6. Etter at kamera og håndsett er parret blir du spurt om du vil koble til en ruter. Hvis du velger "Yes", trenger du nettverkspassordet/nøkkel for nettverket du skal koble til. Du kan også koble til en ruter senere fra innstillings meny.
7. Når apparatene er sammenkoblet, vil du se bildet fra kamera på skjermen. Tap to ganger på skjermen for å gå inn/ut av kontrollmodus. I kontrollmodus vill du se den vertikale zoomkontrollen på venstre side og menyknapper på høyre side av skjermen. Øverst er statuslinjen som viser status for systemet og temperaturindikasjon for kameraets omgivelser.

NO
DK

For optimal ytelse anbefaler vi at systemet blir koblet til hjemmeruteren (nettverket). Dette kan gi lengre rekkevidde, mer effektivt bruk av flere kamera og tillater dessuten tilkobling av smarttelefoner og nettbrett. Dette gjøres fra innstillingsmenyen (se meny under, tannhjulsknappen (6)), trykk på globusknappen, velg "camera" og deretter Wi-Fi. Du vil nå se en liste over nettverk innenfor rekkevidde. Velg det nettverket du vil koble til og fyll inn passord/nøkkel hvis du blir spurt om det. Både kamera og håndsett skal nå koble seg til dette nettverket. Hvis ikke, se feilsøking.

Når du skal koble flere kamera til systemet, må hvert kamera som skal legges til være uparret når de blir søkt opp. Hvis ikke vil du bli spurt om en "authentication/pair" kode som kun vises på håndsett som allerede er parret. Trykk på "legg til/fjern kamera" knappen (4 i menyen under) og nummeret du vil bruke på det nye kameraet. Trykk så på "kamera+" knappen. Når håndsettet finner det nye kameraet, vises kamera ID på skjermen. Trykk på denne ID og skriv inn "0000" hvis du blir spurt om kode.

Hvis det ekstra kameraet allerede er parret, må du utføre en "factory reset": Vent til kameraet har startet opp og hold deretter av/på knappen inne til du hører et langt pip etter ca. 10 sekunder. Kameraet vil nå restarte og er klart for paring.

Slå av apparatene:

Kamera: Hold av/på knappen inne i ca. 4 sekunder. Power LEDen vil da blinke og apparatet slår seg av.

Håndsett: Hold av/på knappen inne i ca. 2 sekunder og velg "Power off" i menyen som kommer på skjermen.

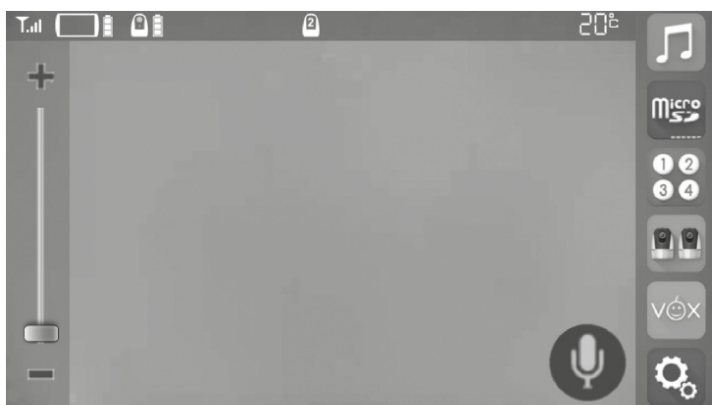
Meny:

Tap to ganger på skjermen for å få frem menyen.

Til venstre har du zoomkontrollen. Plasser fingeren på ønsket posisjon eller flytt knappen med fingeren.

Ved å dra fingeren opp/ned eller høyre/venstre over andre deler av skjermen kontrollerer du bevegelsen av kameraet. Bildet flytter seg i samme retning som du drar fingeren.

For å snakke til barnet, trykk på "mikrofon" knappen på skjermen eller "talk" knappen på toppen av apparatet.



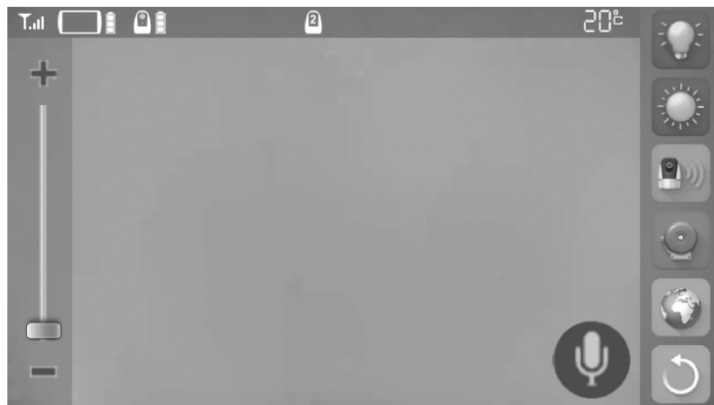
NO
DK

På høyre side er det 6 menyknapper:

1. **Lullaby:** Her kan du velge mellom tre rolige melodier og tre beroligende lyder.
2. **SD kort funksjoner:** Åpner SD kort menyen. MERK: Knappene er grå hvis det ikke er montert et SD kort i håndsettet.
 - a. **Video knapp:** Åpner meny for start/stopp av opptak.
 - b. **Stillbilde knapp:** Tar ett bilde når du trykker på den.
 - c. **Avspillingsknapp:** Lar deg bla gjennom lokale opptak og bilder (dra fingeren over skjermen for neste/forrige). Hvis det vises en pil midt på skjermen, er dette et videoopptak og avspillingen starter når du trykker på pilen.
 - d. **Kamera SD kort knapp:** Åpner SD kort i kamera (hvis montert) og viser lagrede alarm opptak. Alarm opptak av/på styres i menyen for alarminnstillinger.
 - e. Når en søppelkasse / affaldsspand knapp blir vist, kan du slette gjeldende bilde/opptak ved å trykke på den.
 - f. Den grønne "retur" knappen tar deg til forrige nivå.
3. **Quad screen knapp:** Deler skjermen i fire deler slik at opptil fire kamera kan sees samtidig. Trykk en gang på bildet for å velge dette kamera for lyd og "talkback". Tap to ganger for å få et bilde i full skjerm.

4. **Legg til/fjern kamera.**
5. **VOX funksjon:** Skjermen slukker inntil lyd blir oppfanget av kamera. MERK: "Sound alert" MÅ være slått på i alarm menyen for at VOX funksjonen skal virke.
6. **Innstillinger:** Åpner innstillings meny.

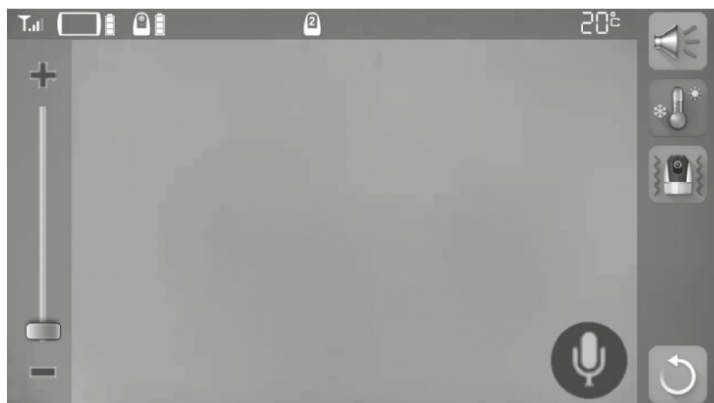
Innstillingsmeny:



1. **Lysprosjektor av/på.** Projiserer en stjerne i taket/loftet når den er slått på. Dette vil lede barnets oppmerksomhet bort fra kamera og det usynlige infrarøde lyset for å se barnet i mørket.
2. **Lysstyrkejustering** av håndsettets skjerm.
3. **Volumjustering** av høyteren i kamera, for "lullaby" og "talkback" funksjonene.

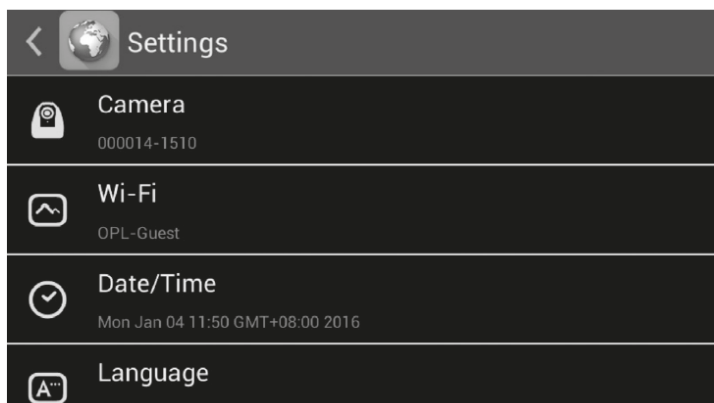
NO
DK

4. **Alarm innstillings meny:** Alle alarmer er slått av som standard. Hvis en eller flere alarmer er slått på vil et ett minutt video opptak bli utført hver gang alarmen utløses, dersom SD kort er montert i kamera.



- a. **Lyd alarm:** Følsomhet, av/på. Merk: Denne alarmen må være slått på for å bruke VOX funksjonen.
 - b. **Temperatur alarm:** Velg høy og lav grenseverdi, Celsius/Fahrenheit, av/på.
 - c. **Støt alarm:** Reagere på fysisk bevegelse av kamera, f. eks. hvis barnet får tak i ledningen. Følsomhet, av/på.
5. **Globale innstillinger:** Meny for nettverksinnstillinger, dato/tid, språkvalg og systeminformasjon.

NO
DK



- a. **Kamera meny:**
 1. **Wi-Fi innstillinger:** Viser tilgjengelige trådløse nettverk. Velg nettverk og skriv inn passord/nøkkel hvis nødvendig. Håndsettet vil normalt koble seg til samme nettverk.
 2. **Synchronize to local time:** Synkroniserer klokken i kamera med håndsettet. Dette er nødvendig for riktig tidsangivelse på alarmopptakene.
 3. **Camera ID:** Viser ID til kamera.
 4. **Firmware version:** Viser programvare versjonen.

5. **Software upgrade:** Sjekker om det finnes nyere programvare for nedlasting.
- b. **Wi-Fi meny:** Meny for håndsettets nettverkstilkobling. Hvis du ser ett nettverk som heter NOVANET-xxxxxx-xxxxxx, er dette kameraets eget nettverk og håndsettet vil normalt være koblet til dette. Hvis NOVANET-xxxxxx-xxxxxx ikke vises, er kameraet sannsynligvis koblet til hjemmenettverket ditt. I denne menyen kan du manuelt koble håndsettet til samme nettverk som kamera hvis det ikke er forbindelse mellom dem.
- c. **Date/Time:** Juster tidssone, tid og dato.
- d. **Language:** Velg mellom engelsk, tysk, fransk eller spansk språk på skjermen.
- e. **Informasjon om håndsettet;** Viser håndsettets ID (normalt det samme som kameraets ID) og programvare versjonen i håndsettet. Du kan her også sjekke om det finnes nyere programvare for nedlasting.

Merk:

Kameraet kan både tak/loft og vegg monteres ved hjelp av NOVA sin "Wall & Ceiling bracket" (selges separat). Hvis kameraet blir snudd opp ned vil bildet også bli snudd automatisk slik at det vises riktig på skjermen.

VisionNOVA 8 kan også kobles til Apple eller Android telefoner og nettbrett (Windows telefoner støttes ikke). Søk etter NOVA8 i App Store eller Play Store avhengig av hvilket apparat du har og installer appen. Appen har det samme brukergrensesnittet som håndsettet slik det er beskrevet over.

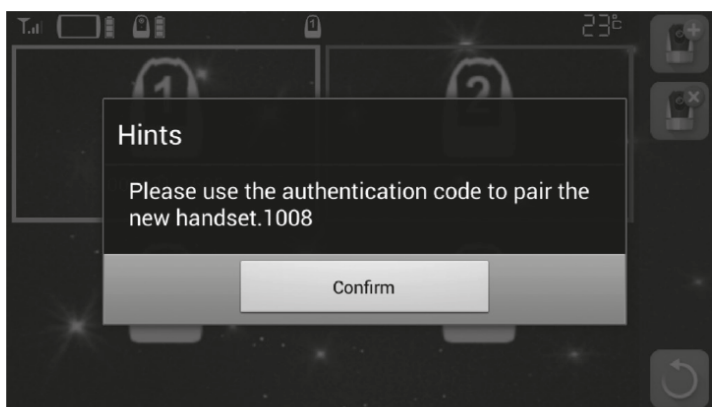
MERK: Hvert kamera må kobles til appen:

1. Kamera og håndsett må være koblet til hjemmenettverket, og håndsettet må være online med det kameraet du ønsker å koble deg til.
2. Start appen og trykk på "legg til kamera" knappen. Hvis du ikke har knappen på skjermen, tapper du to ganger for å få frem menyen.
3. Paringen av app og kamera krever at kameraet starter sitt eget nettverk og returnerer til hjemmenettverket når paringen er utført. Siden Apple ikke tillater at appene forandrer på nettverksinnstillingene, blir prosedyren litt forskjellig mellom IOS og Android.

NO
DK

Apple:

- A. Trykk og slipp av/på knappen på undersiden av kamera. Du vil høre et kort pip og håndsettet viser en skjerm hvor det spørres om tillatelse til å koble till en ny enhet. Trykk på "Yes".
- B. Du vil da se denne skjermen:



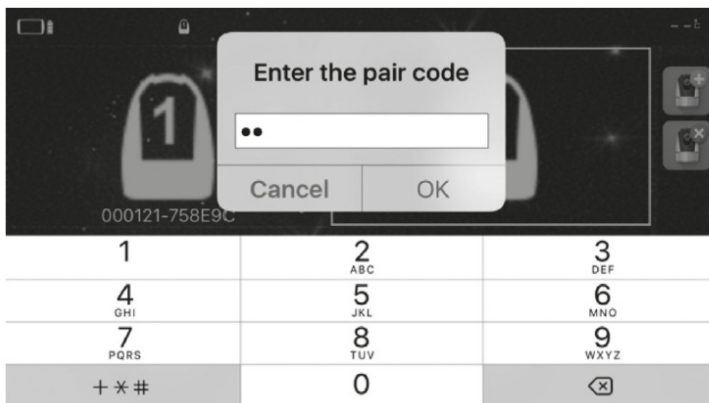
- C. Noter koden, men ikke trykk "Confirm" enda.

- D. Trykk "legg til/fjern kamera" knappen på Apple enheten og deretter på nummeret du vil at kameraet skal ha på denne enheten. Trykk deretter på "kamera+" knappen og du vil se følgende skjerm:



- E. Ikke trykk OK enda. Trykk på "Home" knappen på Apple enheten og åpne innstillinger. Velg Wi-Fi og velg "VN8-" nettverket. Hvis det er første gang Apple enheten kobler til dette nettverket vil du bli spurt om passord. Hold fingeren på linjen der det skal skrives inn inntil det kommer en sirkel. Velg deretter lim inn og enheten vil koble seg til "VN8"-nettverket.
- F. Trykk to ganger på "Home" knappen og velg NOVA8 blant de kjørende appene og deretter OK på meldingen over. Trykk tallet du vil gi kameraet igjen og deretter "kamera+" på nytt. Appen skal nå finne kameraet. Trykke på meldingen om nytt kamera funnet og følgende skjermbilde vises:

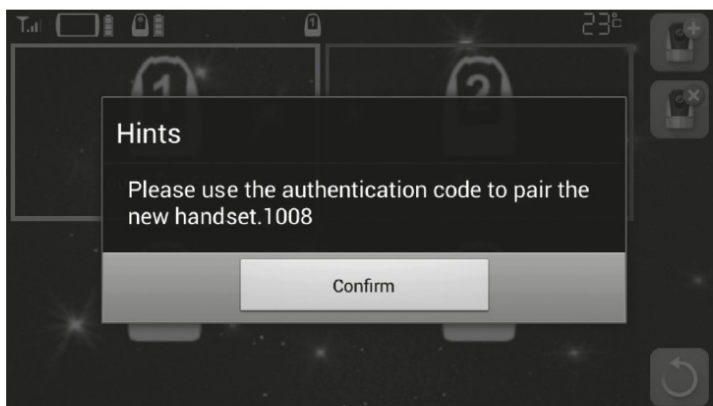
NO
DK



- G. Skriv inn koden du noterte tidligere i punkt C og trykk OK (koden er fremdeles synlig på håndsettet) og kameraet vil pare. Trykk "Confirm" på håndsettet etter at kameraet er pare.
- H. Kameraet er nå pare og Apple enheten vil koble seg til hjemmenettverket ditt. Hvis dette ikke skjer automatisk, trykk to ganger på "home" knappen og velg nettverk manuelt i innstillinger.

Android:

- A. Trykk og slipp av/på knappen på undersiden av kamera. Du vil høre et kort pip og håndsettet viser en skjerm hvor det spørres om tillatelse til å koble till en ny enhet. Trykk på "Yes".
- B. Du vil da se denne skjermen:

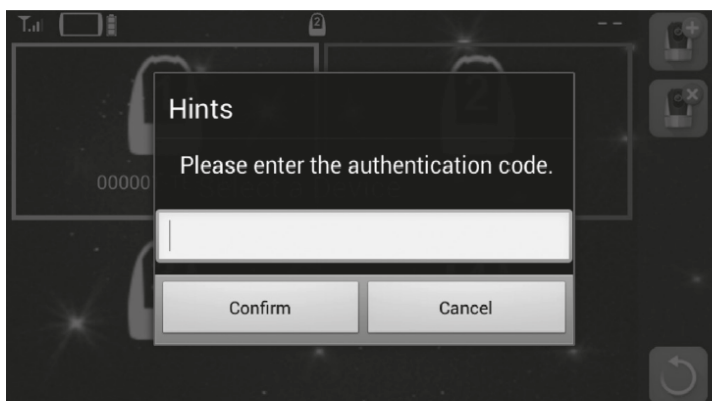


- C. Noter koden, men ikke trykk "Confirm" enda.
- D. Trykk "legg til/fjern kamera" knappen på Android enheten og deretter på nummeret du vil at kameraet skal ha på denne enheten. Trykk deretter på "kamera+" knappen og du vil se et lignende bilde:



NO
DK

- E. Appen skal nå finne kameraet. Trykk på meldingen om nytt kamera funnet og følgende skjermbilde vises:



- F. Skriv inn koden du noterte tidligere i punkt C og trykk OK (koden er fremdeles synlig på håndsettet) og kameraet vil pare. Trykk "Confirm" på håndsettet etter at kameraet er paret.
- G. Kameraet er nå paret og Android enheten vil koble seg til hjemmenettverket ditt. Hvis dette ikke skjer automatisk, gå inn i innstillinger på Android enheten og koble til manuelt.

Garanti

NO
DK

Garantitiden er 2 år fra kjøpsdato. Garantien dekker feil som måtte oppstå i løpet av 2 år etter at apparatet er kjøpt med mindre apparatet har fysiske skader som indikerer uvøren behandling. Garantien dekker ikke feil som skyldes skader, feil bruk, inngrep, uforsiktig bruk og modifiseringer eller reparasjoner utført av uautorisert personell. Plastdeler som er brukket, knust display, fuktskader og andre skader påført av brukeren dekkes ikke av garantien.

Ved en reklamasjon må det vedlegges en detaljert feilbeskrivelse. Unngå beskrivelse som «virker ikke», «virker bare av og til» eller lignende. Batteriene omfattes ikke av garantien.

Det kan tilkomme et administrasjonsgebyr hvis enten:

- Det reklameres på et produkt som ikke har en feil (dvs. når du ikke har lest denne bruksanvisningen).
- Feilbeskrivelsen mangler eller er ufullstendig.
- Det reklameres på batteriene og apparater blir sendt inn uten at dette er avtalt.

MERK: Det er mange tusen forskjellige Android enheter på markedet og det er umulig å støtte alle. Det er også umulig å garantere kompatibilitet med alle Android enheter. Vi har testet kompatibiliteten til de mest populære modellene på markedet og gratis appen vil bli oppdatert når vi finner det nødvendig. Hvis enheten din ikke kan brukes er dette ikke å regne som en feil i VN8 produktet. Dette er ingen garanti sak eller grunn til å heve kjøpet fordi appen er gratis og dekkes ikke av noen garanti.

Feilsøking

Generelt

Vi anbefaler at du kobler VN8 til hjemmenettverket ditt fordi ruterer din da bestemmer hvilken kanal som skal benyttes. Hvis håndsettet kobles direkte til kamera vil kanal 1 alltid bli benyttet og hvis denne kanalen er brukt av annet utstyr, kan videoen bli langsommere og lyden mye forsinket. Dette kan også skje ved mye nettverkstrafikk.

Wi-Fi nettverk i Europa har 13 kanaler tilgjengelig, men kun 3 av dem er uten overlapping (CH1, CH6 og CH11). Hvis det er enheter som bruker 802.11n, kan antall kanaler uten overlapping reduseres. Kanaler som overlapper vil forstyrre hverandre, men Wi-Fi protokollen er designet for å fungere selv om det er forstyrrelser. Hastigheten kan imidlertid synke og videostrømmen kan bli avbrutt. Dette er helt normalt og skyldes ikke noen feil på produktet! Av sikkerhetsmessige grunner er videoen fra VN8 tilnærmet "real time" og derfor langt mer sårbar enn f. eks. nett tv og YouTube hvor du ikke vil se brudd i datastrømmen fordi sendingen er forsinket med opptil flere minutter som en buffer mot eventuelle brudd.

VOX funksjonen virker ikke.

For at VOX funksjonen skal virke, MÅ "sound alarm" være slått på (se punkt 4 i "Settings Menu"). Vær oppmerksom på at følsomheten også stilles i denne menyen.

Ingen kontakt mellom håndsett og kamera.

1. Prøv å starte begge apparater og se om de får kontakt.
2. Trykk på "Quad screen" knappen og sjekk om bildet vises i en av de 4 rutene. Hvis det vises, tap to ganger på denne ruten. Hvis det ikke vises, vent ca. 30 sekunder og tap så to ganger på den ruten som er tilordnet det kameraet du ikke har kontakt med.
3. Kamera og håndsett er ikke koblet til det samme nettverket. Gå inn i innstillings menyen (Tannhjuls ikonet) og deretter "Global settings". Under "Wi-Fi" vil du se navnet på nettverket håndsettet er koblet til. Hvis det er blankt, er håndsettet ikke tilkoblet noe nettverk. Når du trykker på denne linjen, vil du få opp en liste over nettverk innenfor rekkevidde. Hvis du ser et nettverk som begynner med "Novanet.." er kameraet ikke koblet til hjemmenettverket og du må koble til dette "Novanet.." nettverket dersom du ikke allerede er det (trykk på navnet). Hvis du ser et nettverk som begynner med "VN8..." er kameraet i "paringsmodus". For å gå ut av paringsmodus uten å fullføre paringsprosedyren må kameraet slås av og på igjen.
4. Apparatene er ikke paret, utfør en "factory reset":
 - Slå på begge apparatene og vent ca. ett minutt eller til LED for Power slutter å blinke.
 - Ta først kameraet og hold av/på knappen inne til du hører ett langt pip (etter ca. 10 sekunder).
 - Gjør det samme med håndsettet og vent.
 - Settet vil nå starte opp på samme måte som beskrevet i punkt 3-7 i begynnelsen av denne manualen.

NO
DK

En eller begge apparater lader ikke eller kan ikke slås på.

Batteriet i apparatet er overutladet. Koble til adapteren og vent. Hurtigladingen vil starte når batterispenningen er normal igjen, men det kan ta opp til flere timer avhengig av batteriets status.

VN8 kan ikke finne hjemmenettverket ditt.

Ruteren din er sannsynligvis satt opp til å kjøre i 5GHz modus. VN8 kan bare kobles til 2,4GHz nettverk. Hvis du vil bruke 5GHz til annet utstyr, trenger du en ruter som kan kjøre både 2,4GHz og 5GHz samtidig.

Smartenheten din kan ikke koble til kamera etter paring.

Hvis du så "Camera is paired" meldingen, men kan ikke koble til kamera etter paring, er Smartenheten din sannsynligvis koblet til et annet nettverk enn kameraet. Bruk håndsettet til å sjekke hvilket nettverk kameraet er koblet til som beskrevet i punkt 3 i avsnittet "Ingen kontakt mellom håndsett og kamera" over og koble smartenheten din til det samme nettverket.

MERK: Noen rutere har et gjestenettverk, men enheter på dette nettverket kan kun bruke internett og har ikke tilgang til enheter på hjemmenettverket.

Software oppdatering

For å utføre en software oppdatering MÅ både kamera og håndsett ha hvert sitt SDkort med minimum 2GB ledig installert. Hvis ikke, vil software oppdateringen ikke kunne utføres.

Hvis du har koblet kameraet til en smartenhet, sjekk alltid om det finnes software oppdateringer ved hjelp av håndsettet hver gang smartenhet appen blir oppdatert.