



# **HURTIGGUIDE FOR INSTALLATØR**

### **INNHOLD:**

- 1. MEDFØLGENDE DELER I DITT NOOKBOX STARTKIT
- 2. FORBEREDELSER
- 3. REGISTRERING AV SYSTEMET
- 4. LOGGE INN
- 5. ENHETER
- 6. LEGGE TIL ENHETER I SYSTEMET
- 7. ENDRE INNSTILLINGER PÅ ENHETER
- 8. ENDRE INNSTILLINGER PÅ SENTRALENHETEN
- 9. SLÅ SYSTEMET PÅ/AV VIA TASTATURET
- 10. BRUK VIA APP
- 11. INNSTILLINGER VIA MYNOOKBOX PORTALEN
- 12. MELDING- OG KONTOINNSTILLINGER



### 1. MEDFØLGENDE DELER I DITT NOOKBOX STARTKIT

- 1. Gateway/Sentralenhet med innebygget batteribackup & GSM
- 2. Strømadapter
- 3. Nettverkskabel
- 4. Magnetkontakt
- 5. IR-detektor
- 6. Betjeningspanel

### 2. FORBEREDELSER

Plasser sentralenheten på en egnet plass, gjerne i nærheten av nettverk og strømuttak, og helst i et alarmovervåket område.

## 3. REGISTRERING AV SYSTEMET

Gå inn på www.mynookbox.com i en nettleser og trykk på «Ny bruker». Følg deretter instruksjonene på skjermen og fyll inn ønsket informasjon. (Kundens informasjon) Du må taste inn MAC-adressen som du finner på undersiden av sentralenheten.

Når sentralenheten er tilkoblet og slått på har du 15 minutter på å sluttføre registreringen. Om registreringen ikke er klar innen 15 minutter, koble bort strøm og batteri. Start så sentralenheten på nytt. Du har nå nye 15 minutter på deg til å fullføre registreringen.



### 4. LOGGE INN

Du skal nå ha fått en aktiviseringsmail til den e-post du oppga ved registreringen under punkt 3. Åpne mailen og trykk på aktiviseringslinken for å komme videre til innloggingssiden på www.mynookbox.com

# 5. ENHETER

Medfølgende enheter i Nookbox startkit er allerede innlært i systemet og behøver ikke legges til manuelt. Vi anbefaler at du utfører en «gangtest» på den tiltenkte installasjonsplassen før du monterer detektorene permanent.

(OBS: Sabotasjebryteren på enhetene vil gjøre at du har en feilmelding i systemet. Denne forsvinner når enheten blir fastmontert)

## **6. LEGGE TIL ENHETER I SYSTEMET**

For å legge til flere enheter i systemet, går du inn på www.mynookbox.com.

Her logger du inn, og klikker på Innstilling. Tast så inn Installatørkoden (Standard 5555)

Klikk på + på øverste linje. To grønne lys vil nå tennes på sentralenheten for å

indikere at den leter etter nye enheter.

Trykk nå på innmeldingsknappen på enheten du vil legge til. (På F1(868) enheter holder det med et enkelt trykk, mens på Zigbee enheter må knappen først holdes inne i 10 sekunder, for så å gi den et enkelt trykk)

Den nye enheten skal nå dukke opp på skjermen.

Kryss av i avkryssingsboksen og velg OK.

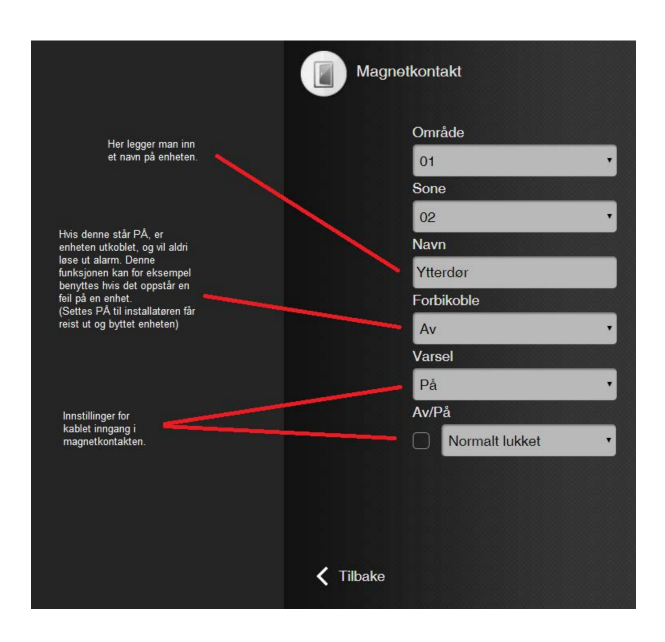
Oppdater enhetsoversikten og gå til enhetens innstillinger (ikon med tre prikker) Her kan du navngi enheten, velge sonetype og innstillinger for AV, PÅ og DELVIS PÅ. Når du har gjort ønskede innstillinger trykker du Lagre, og enheten er klar til bruk.

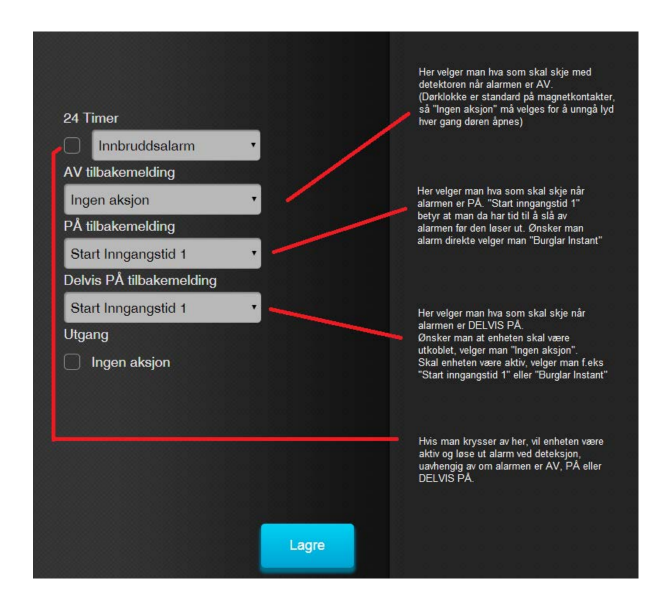
# 7. ENDRE INNSTILLINGER PÅ ENHETER

For å tilpasse systemet etter kundens behov, er det nødvendig å endre innstillingene på enhetene. Gå inn på <u>www.mynookbox.com</u>. Her logger du inn, og klikker på Innstilling. Tast så inn Installatørkoden (Standard 5555)

Du får nå opp en oversikt over alle enheter som er innmeldt i systemet.

Trykk på linjen for enheten du vil endre.
Forskjellige enheter kan ha forskjellige innstillingsmuligheter.
(Eksempel nedenfor er en magnetkontakt)





**Ingen aksjon** = Ingen ting skjer ved deteksjon

**Start inngangstid 1** = Ved deteksjon, starter inngangstid 1 (Det piper i sentralenheten, og sirenen løser ut hvis alarmen ikke blir slått AV innen utgangen av tiden)

**Start inngangstid** 2 = Ved deteksjon, starter inngangstid 2 (Det piper i sentralenheten, og sirenen løser ut hvis alarmen ikke blir slått AV innen utgangen av tiden)

**Dørklokke** = Ved deteksjon vil sentralen gi fra seg en lyd (Ding-Dong), men ingen alarm utløses.

**Burglar Follow** = Ved deteksjon vil alarmen utløses direkte, men hvis en enhet med innstillingen «Start inngangstid» detekterer først vil også denne enheten få en forsinkelse. (Typisk brukt på en bevegelsesdetektor i inngangspartiet hvis det sitter en magnetkontakt på døra)

**Burglar Instant** = Ved deteksjon vil alarmen utløses direkte.

**Burglar Outdoor** = Samme som «Burglar Instant», men brukes på detektorer utendørs.

# 8. ENDRE INNSTILLINGER PÅ SENTRALENHETEN

For å tilpasse systemet etter kundens behov, er det nødvendig å endre innstillingene på sentralenheten. Gå inn på <a href="www.mynookbox.com">www.mynookbox.com</a>. Her logger du inn, og klikker på Innstilling. Tast så inn Installatørkoden (Standard 5555)

Du får nå opp en oversikt over alle enheter som er innmeldt i systemet. Klikk på «Panel» i menyen til venstre.



**Sirenetid:** Hvor lenge sirenen vil gå før den automatisk slår seg av.

**Overvåkningstid:** Tid mellom hver gang sentralenheten kontrollerer at alle enheter er i orden. 12 timer er standard, og bør være et godt alternativ i de fleste tilfeller.

**Siste dør:** Hvis denne er satt til PÅ, vil lukking av en magnetkontakt med innstillingen «Start inngangstid» avbryte utgangstiden og slå alarmen PÅ.

**Tilkoblet med feil:** Er det en feil i systemet og man forsøker å aktivere alarmen, vil valget «Bekrefte» gi en feilindikasjon og alarmen blir ikke aktivisert. Forsøker man en gang til, vil alarmen aktiviseres. Valget «Slått på» vil la deg aktivisere alarmen på første forsøk, selv med feil i systemet.

**Sabotasjealarm:** Med valget PÅ vil sabotasjealarmen kun utløse sirene hvis alarmen er PÅ. Med valget «Alltid» vil en sabotasjealarm utløse sirene uansett tilstand på alarmen.

### PÅ / DELVI PÅ

**Inngangstid**: Tiden man har på å slå alarmen AV etter deteksjon på en enhet med innstillingen «Start inngangstid 1»

**Inngangstid 2**: Tiden man har på å slå alarmen AV etter deteksjon på en enhet med innstillingen «Start inngangstid 2». (Ofte lenger tid enn inngangstid 1, og kan f.eks brukes på en bakdør der man trenger litt ekstra tid for å komme seg til betjeningspanelet)

**Utgangstid**: Tiden man har fra alarmen blir slått PÅ/DELVIS PÅ til alarmen faktisk blir aktivisert.

**220V Feil**: Tiden før sentralenheten melder om feil ved bortfall av nettspenning.

**Radiostøy:** Hvis sentralenheten oppdager radioforstyrrelser eller forsøk på å forstyrre signalene fra de trådløse enhetene, vil den rapportere dette.

1 min: Godtar radiostøy i 1 min før rapportering (Standard, og i de fleste tilfeller ok) 2 min: Godtar radiostøy i 2 min før rapportering

AV: Godtar radiostøy (Kan måtte brukes hvis sentralenheten er montert på et sted

# 9. SLÅ SYSTEMET PÅ/AV VIA TASTATURET

- 1. Tast din kode. (Standardkoden er 1234. Denne skal endres ved installasjonen.)
- 2. Trykk på knappen for ønsket tilkoblingsmåte.

Låst hengelås for å slå PÅ hele systemet, symbol med hus for å slå alarmen DELVIS PÅ eller åpen hengelås for å slå AV alarmen.

#### ΡÅ

Om systemet er PÅ er alle detektorene aktive og vil ved påvirkning utløse alarmen eller starte inngangstiden, avhengig av hvordan de er programmert i systemet.

Om inngangstiden starter, har brukeren en viss tid på å slå AV systemet. Om inngangstiden går ut før korrekt kode blir trykket, vil alarmen løse ut. Hvor lang inngangstiden er kan programmeres via MyNookBox portalen.

#### **DELVIS PÅ**

Om et system aktiveres med DELVIS PÅ, aktiveres kun deler av systemet. Dette brukes for eksempel hvis du ønsker å alarmere dører og vinduer når man er hjemme. (Hvilke detektorer som skal kobles ut/være aktive, programmeres via MyNookbox portalen.)

## 10. BRUK VIA APP

I sikkerhetsmenyen er det mulig å slå alarmen PÅ/DELVIS PÅ/AV.

I Automasjonsmenyen finner du en oversikt over smarthustilbehør. Disse kan også styres direkte fra appen.

I menyen Kamera kan du se på direkte video via IP-kameraer i kombinasjon med premium service.

I Hendelsesmenyen får du en oversikt over alle hendelser i systemet.

Øverst på skjermen finner du kontoinnstillinger. Her tilpasser du dine personlige opplysninger, passord og meldingsinnstillinger.

### 11. INNSTILLINGER VIA MYNOOKBOX PORTALEN

Via MyNookBox portaIen får du følgende menyer:

- Sikkerhet
- Automasjon
- Kamera
- Hendelse
- Innstilling

#### **Sikkerhet**

Slå alarmen PÅ/DELVIS PÅ/AV, få en oversikt over dine enheter, samt manuelt hente bilder fra kameradetektorer.

### **Automasjon**

Her får du en oversikt over dine smarthusenheter.

I gruppemenyen kan du legge til valgfrie enheter i en gruppe, for eksempel alle enheter i et rom. I menyen Scene kan du programmere individuelle smarthusscenarier.

#### Kamera

Her kan du se på direktevideo når du har registrert et IP-kamera i systemet (IPC-S1) og valg premium service.

#### Hendelse

I menyen Hendelse finner du en oversikt over alt som har hendt i systemet. Eksempel på det som loggføres er AV- og PÅslag, feil, alarm o.s.v. De 500 siste hendelsene lagres.

#### **Innstilling**

- Enhet
- Sentralenhet
- Rapporter

Når du trykker på Innstilling, blir du bedt om å taste PIN-kode. Det finnes tre ulike muligheter:

Masterbruker for område 1 (Standard PIN-kode: 1111) Masterbruker for område 2 (Standard PIN-kode: 2222)

Installatør: (Standard PIN-kode: 5555)

#### **Enhet (Masterbrukere)**

Her kan du navngi dine enheter, angi områdetilhørighet og utføra gangtest.

#### **Enhet (Installatør)**

Utvidede funksjoner for dine enheter. Legg til, ta bort og endre funksjoner.

### **Sentralenhet (Masterbrukere)**

Her legger du til brukerkoder og AV- og PÅ varsler. Her endrer du også Masterkoden.

### Sentralenhet (Installatør)

Her stiller du inn dine systemvalg, for eksempel inn- og utgangstid, lyd mm.

### Rapporter (Installatør)

Innstillinger for alarmrapporter og mulighet for oppkobling mot Vaktsentral. (SIA-IP)



### 12. MELDING- OG KONTOINNSTILLINGER

Under ditt kontonavn oppe til høyre finner du følgende menyer:

### Konto

Opprett nye kontoer for innlogging i systemet.

# Meldinger

Her kan du tilpasse innstillinger for Push og mail. SMS-meldinger fra Cloud er ikke tilgjengelig.