
www.klikaanklikuit.nl

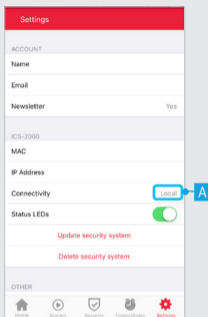
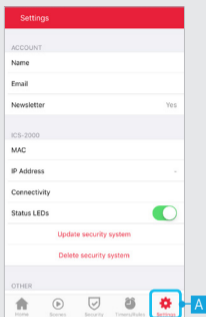
**CONFIGUREREN VAN HET
BEVEILIGINGSSYSTEEM**



versie 1.0

Op www.klikaanklikuit.nl vindt u altijd
de meest recente gebruiksaanwijzingen

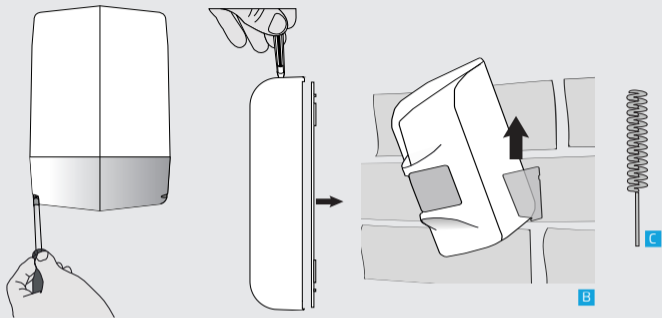
OCTOPUS CONTROL STATION



1. Voorbereiding

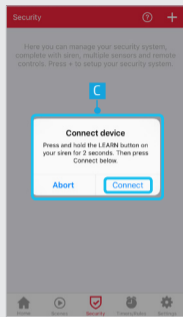
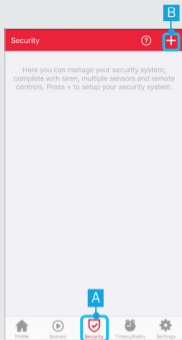
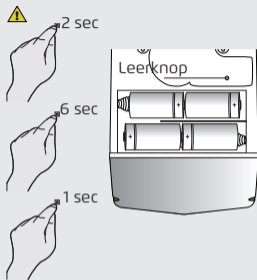
Zorg dat u met uw telefoon/tablet bent verbonden met hetzelfde netwerk als de ICS-2000

A Om dit te verifiëren, controleer in de settings dat de verbindingmode (connectivity) op "lokaal (local)" staat. Indien dit niet het geval is, verbind dan met het WiFi netwerk van de router waarop uw ICS-2000 is aangesloten met de netwerkkabel.



B Schroef alvast de sirene open, maak de contact sensoren open en haal de bewegingssensor(en) van de houders.

C Houd het meegeleverde pinnetje voor het indrukken van de pairing knop gereed.



1.1 Verbinden van een nieuw beveiligingssysteem.

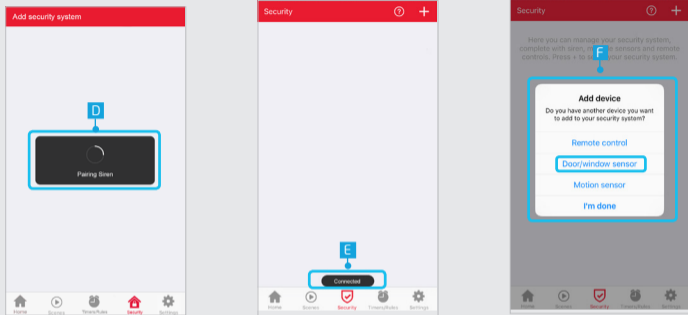
Door het beveiligingssysteem aan te sluiten op de Octopus control station is het mogelijk om deze te bedienen met je smartphone / tablet en ontvang push-notificaties wanneer het alarm is geactiveerd.

⚠ Als u al een werkend KlikAanKlikUit beveiligingssysteem heeft wis dan eerst het geheugen van de sirene door de leerknop 2 sec in te drukken (Tot de LED begint te knipperen) Laat de knop dan los en druk nogmaals voor 6 sec op de leerknop. Laat deze nogmaals los en druk nog eenmaal kort. De LED zal 5x knipperen om het wissen te bevestigen.

A Druk op de BEVEILIGING (SECURITY) knop in de menubalk

B Druk op de + knop bovenaan het scherm om een nieuw beveiligingssysteem toe te voegen.

C Een venster wordt getoond om de sirene in leermodus te zetten. (Raadpleeg de handleiding van de sirene voor meer details) Druk op VERBINDEN (CONNECT) na het activeren van de leermodus.



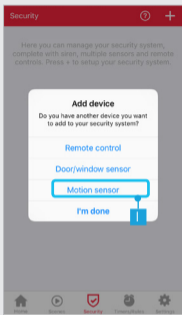
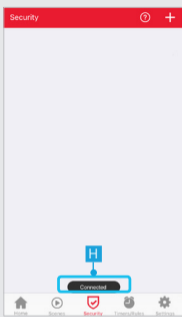
D De sirene wordt nu gekoppeld aan de control station.

E De sirene is nu gekoppeld met de control station

F Een volgend venster wordt getoond om nog een apparaat toe te voegen. Druk op DEUR/RAAM SENSOR (DOOR/WINDOWS SENSOR). Een nieuw venster wordt getoond om een naam te geven voor de deur/raam sensor. Vul een naam in en druk op TOEVOEGEN.

⚠ Door omgevingsfactoren is het mogelijk dat u het verbinden een keer moet herhalen, kies in dat geval OPNIEUW PROBEREN (RETRY).

ICS-2000 INTERNET CONTROL STATION

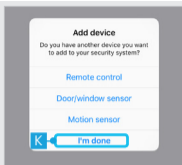


G Druk de SET knop van de sensor voor ongeveer 2 sec in. Druk hierna op de VERBINDEN (CONNECT) knop.

H De sensor is nu gekoppeld met de control station

I Een volgend venster wordt getoond om nog een apparaat toe te voegen. Druk op BEWEGINGSSENSOR (MOTION SENSOR). Een nieuw venster wordt getoond om een naam te geven voor de deur/raam sensor. Vul een naam in en druk op TOEVOEGEN.

J Druk de SET knop van de sensor voor ongeveer 2 sec in. Druk hierna op de VERBINDEN (CONNECT) knop. De sensor is nu verbonden

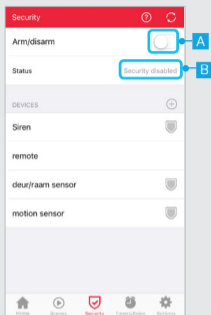


K Een volgend venster wordt getoond om nog een apparaat toe te voegen. Als u klaar bent met het toevoegen van sensoren drukt u op de knop IK BEN KLAAR (I'M DONE). Het beveiligingssysteem wordt nu toegevoegd. Dit kan enige tijd duren (1-2 minuten)

L Optioneel: Afstandsbediening toevoegen.

⚠ Het is geen vereiste om de afstandsbediening toe te voegen. U kunt het beveiligingssysteem volledig met de App bedienen.

Om de afstandsbediening toe te voegen volg de stappen in paragraaf 1.4



1.2 Beveiligingssysteem interface

Na het koppelen van het beveiligingssysteem zal het overzichtsscherm worden getoond

A Aan/Uit schakelaar: Met deze schakelaar kan het systeem AAN of UIT worden gezet.

B Systeem Status: Hier wordt de status van het systeem getoond. Er zijn zes verschillende statuses.

Beveiligingssysteem uit: Het beveiligingssysteem is uit. De sensoren zullen het alarm niet activeren.

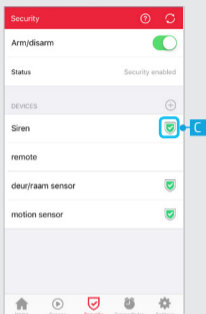
Sensoren controleren: De status van de sensoren wordt gecontroleerd en de uitlooptijd wordt gestart

Uitlooptijd 85 sec: De uitlooptijd is actief. De sensoren zullen het alarm niet activeren tot na ~85 sec.

Beveiligingssysteem Aan: Het systeem staat aan.


Activatie Fout: Een van de sensoren is niet goed gesloten of een anti-sabotage schakelaar is niet goed dicht.

Alarm gaat af: Het beveiligingssysteem gaat af.




C Sensor status: Wanneer het systeem aan of uit wordt gezet wordt de status van de sensoren gecontroleerd en getoond.

: Sensor is actief

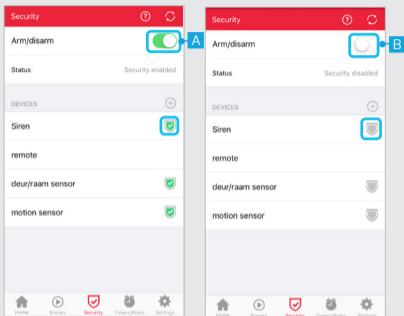
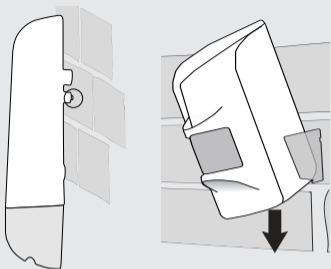
: Sensor is niet actief

: Batterij van de sensor is bijna leeg

 Wanneer het systeem is ingeschakeld en één van de sensoren of sirene geeft een fout zal de status van het systeem veranderen naar activatie fout. Schakel het systeem uit en weer in. Indien nog niet opgelost: controleer of alle sensoren en de sirene correct bevestigd zijn volgens de handleiding. Vervang eventueel batterijen als de sensor of sirene een verbindingfout blijft geven

 Anti-sabotage schakelaar is geactiveerd.

: Sensor heeft geen verbinding



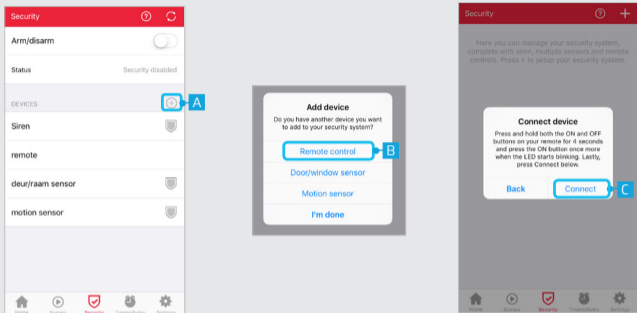
1.3 Aan/Uit zetten van het beveiligingssysteem

Zorg voor het aanzetten van het beveiligingssysteem dat de anti-sabotage schakelaar van de sirene weer goed is ingedrukt en dat de bewegingssensor weer stevig op de houder vast zit geklikt.

A Druk op de AAN schakelaar in de App of op AAN op uw afstandsbediening om het beveiligingssysteem AAN te zetten. De schakelaar zal openen en groen worden, de status verandert naar "Controleren van sensoren". Alle sensoren worden gecontroleerd. Wanneer een sensor is gecontroleerd en werkt wordt het actief icoon getoond naast de sensor en de status verandert naar "Uitlooptijd".

Uitlooptijd: Gedurende de uitlooptijd zullen de sensoren het systeem niet activeren tot na ~85 sec. Na ~85 sec zal de status veranderen naar AAN en zal het systeem actief zijn.

B Druk op de UIT schakelaar in de App of op UIT op de afstandsbediening om het beveiligingssysteem UIT te zetten. De schakelaar zal sluiten en de status verandert naar "Beveiligingssysteem uitgeschakeld". Alle sensoren zullen de niet actief icoon naast zich tonen. Het systeem en de sensoren zullen niet reageren Wanneer deze worden geopend.



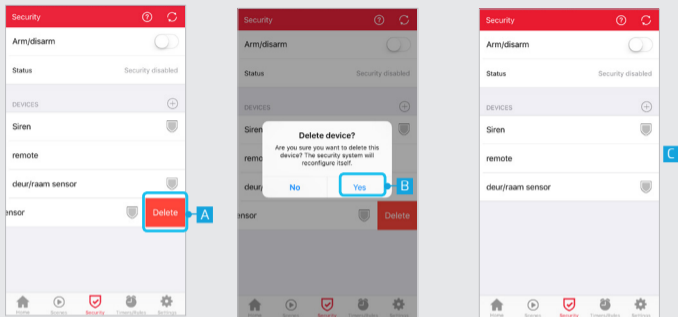
1.4 Een nieuwe sensor of afstandsbediening toevoegen

A Druk op de + knop om een extra sensor of afstandsbediening toe te voegen

B Een dialoog verschijnt om een sensor of afstandsbediening te kiezen welke toegevoegd moet worden. Druk op de gewenste sensor of afstandsbediening. Voer de gewenste naam in en druk op TOEVOEGEN (ADD)

C Volg de instructies in het volgende dialoog en druk op VERBINDEN (CONNECT).

Indien u klaar bent met het toevoegen van een sensor of afstandsbediening zal het beveiligingssysteem zich herconfigureren. Dit kan enige tijd duren (1-2 minuten)

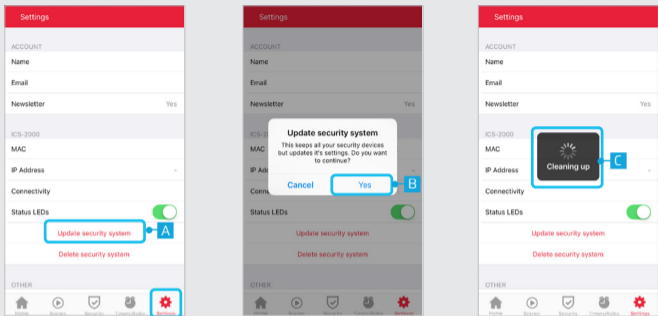


1.5 Verwijderen van een sensor of afstandsbediening

A Om een sensor te verwijderen (in IOS) schuift u van rechts naar links met uw vinger over de sensor welke u wilt verwijderen. Voor het verwijderen van een sensor in Android drukt u 2 sec op de naam van de sensor.

B Een dialoog verschijnt om te bevestigen of u de sensor of afstandsbediening wilt verwijderen. Druk op JA (YES) als u de sensor of afstandsbediening wilt verwijderen. De sensor of afstandsbediening wordt nu verwijderd.

C In het overzicht is de gekozen sensor nu verwijderd. Indien u klaar bent met verwijderen van sensoren zal het beveiligingssysteem zich herconfigureren. Dit kan enige tijd duren (1-2 minuten)



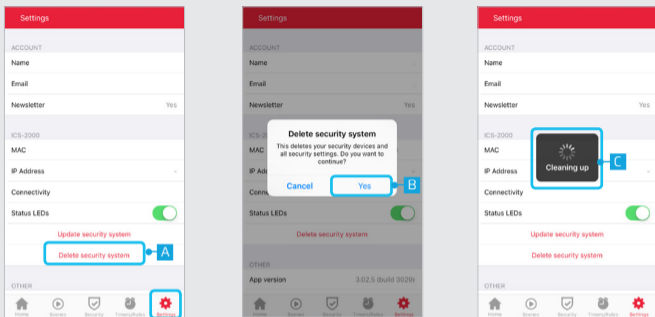
1.6 Bijwerken van het beveiligingssysteem

De update functie ververst de instellingen van het beveiligingssysteem. Dit kan enige tijd duren (2-3 minuten). Gelieve deze functie alleen te gebruiken op advies van onze customer care afdeling.

A Om het beveiligingssysteem te UPDATEN drukt u op de INSTELLINGEN (SETTINGS) knop in de menubalk. Druk vervolgens op BEVEILIGINGSSYSTEEM BIJWERKEN (UPDATE SECURITY SYSTEM)

B Een dialoog verschijnt waarin gevraagd wordt of u door wilt gaan met het updaten van het beveiligingssysteem. Druk op JA (YES).

C Het beveiligingssysteem wordt nu bijgewerkt. Dit kan enige tijd duren (1-2 minuten)



1.7 Verwijderen van het beveiligingssysteem

De verwijder functie kan u gebruiken als u helemaal opnieuw wilt beginnen. Daarna dienen alle beveiligingssensoren opnieuw gekoppeld te worden. Let op: voordat u opnieuw begint alle sensoren, afstandsbediening en sirene a.u.b resetten.

A Om het beveiligingssysteem te UPDATEN drukt u op de INSTELLINGEN (SETTINGS) knop in de menubalk. Druk vervolgens op BEVEILIGINGSSYSTEEM VERWIJDEREN (DELETE SECURITY SYSTEM)

B Een dialoog verschijnt waarin gevraagd wordt of u door wilt gaan met het verwijderen van het beveiligingssysteem. Druk op JA (YES).

C Het beveiligingssysteem wordt nu verwijderd. Dit kan enige tijd duren (1-2 minuten)

FAQ

Q: Ik krijg steeds een “activatie fout” op de bewegingssensor.

A: Controleer of de bewegingssensor goed in zijn muur houder geklikt zit. Duw de houder in de gaatjes en schuif daarna de bewegingssensor naar beneden totdat u een klik hoort. In de handleiding van de sensor staat dit duidelijk afgebeeld.

Q: Ik krijg steeds een “activatie fout” op de sirene.

A: Controleer of anti-sabotage schakelaar op de onderkant van de sirene goed is ingedrukt en dat de kap dicht geschroefd is.

Q: De configuratie stap van mijn beveiliging systeem duurt lang.

A: Controleer in de App settings dat de verbinding mode op “lokaal staat”
Indien dit niet het geval is, verbind dan met het WiFi netwerk van de router waarop uw ICS-2000 is aangesloten met de netwerk kabel.

Q: Wat zijn de minimale eisen voor gebruik van het systeem?

A: Om het beveiligingssysteem te gebruiken met de ICS-2000 heeft u minimaal een sirene en een sensor nodig.

Q: Het koppelen van de afstandsbediening, sensor of sirene gaat lastig. Ik krijg steeds OPNIEUW PROBEREN.

A: Volg de exacte stappen voor de koppel procedure die de App aangeeft.
Zorg ervoor uw App in de lokale modus is.

Q: Mijn sensor geeft steeds lege batterijen icoon, terwijl de batterijen nieuw zijn.

A: Zet uw alarm systeem aan om de batterijen status te verversen.
Indien dit niet werkt, gebruik hoge capaciteit Alkaline batterijen, zoals Duracell Ultra of Energizer Ultimate.