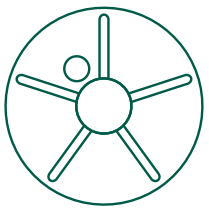


Water Leak Detector



DA, NO, SE, DE, NL, FR
IT, ES, PL, CZ, FI, PT, EE

Version 1.3



DA - Installationsmanual

FORHOLDSREGLER

- Fjern ikke etiketten, da den indeholder vigtige informationer.
- Mal ikke på detektoren.

KOM I GANG

Tag låget og testknappen af detektoren (se Figur a). Indsæt batteriet (se Figur b). Når LED'en blinker rødt, søger detektoren efter et netværk (se Figur d). Sorg for, at Zigbee-netværket er åbent for tilslutning af enheder. Når LED'en stopper med at blinke, er detektoren forbundet. Sæt testknappen og låget på igen (se Figur c).

TEST

Test altid enheden efter installation eller batteriudskiftning. Når du trykker på alarmknappen, bør du høre en alarmlyd (se Figur e). Lav en netværksalarmtest ved at holde alarmknappen nede i mindst 6 sekunder.

NULSTILLING

Tag låget af detektoren og fjern plastkskiven. Tryk på LED-knappen, og hold den nede, indtil LED'en blinker kontinuerligt (se Figur g). Når LED'en blinker rødt, er nulstillingen afsluttet. Sæt plastkskiven og låget på igen.

TILSTANDE

- Søgning efter gateway: Det indvendige LED-lys blinker rødt hvert sekund.

- Normal: Den indvendige LED blinker hvert 45. sekund.

- Alarm: Blink fra den indvendige LED samt alarmlyd. Tryk på "knappen/tuppen" for at stoppe sirenen (se Figur f). Dette vil blokere alarmer i de næste 10 minutter.

- Lavt batteri: Simultane lydsignaler og LED-blink på forsiden hvert 45. sekund.

MONTERING AF VÆGMONTERINGSBASEN MED FØLER

Bemærk: vægmonteringsbasen med føler er en ekstra mulighed og er kun inkluderet på forespørgsel. Frigør detektoren fra vægmonteringsbasen (se Figur h). Montér vægmonteringsbasen på væggen (se Figur i). Sørg for at føleren når gulvet eller når ned i aftøbet (se Figur j). Fastgør detektoren i monteringsbasen (se Figur k).

CE-CERTIFICERING

CE-mærket på dette produkt bekræfter dets overholdelse af de europæiske direktiver, der gælder for produktet, og især dets overholdelse af de harmoniserede standarder og specifikationer.

I OVERENSSTEMMELSE MED DIREKTIVERNE

- Radioapparatdirektivet (RED) 2014/53/EU
- RoHS-direktiv 2015/863/EU om ændring af 2011/65/EU

NO - Installasjonsveileddning

FORHOLDSREGLER

- Ikke fjern produktetiketten – den inneholder viktig informasjon.
- Ikke mal eller lakk detektoren.

KOMME I GANG

Ta av dekselet til detektoren og plastkskiven (se figur a). Sett i batteri (se figur b). Når LED-lampen blinker rødt, søker detektoren etter et nettværk (se figur d). Kontroller at Zigbee-netværket er åpent for tilkobling av nye enheter. Når LED-lampen slutter å blinke, er detektoren koblet til. Sett på plastkskiven og dekselet igjen (se figur c).

TESTING

Test altid enheten efter installasjon og etter bytte av batteri. Du skal høre alarmlyden når du trykker på alarmknappen (se figur e). Utfor en netværksalarmtest ved å holde alarmknappen inne i minst 6 sekunder.

TILBAKESTILLING

Ta av dekselet til detektoren, og fjern plastkskiven. Hold LED-knappen inne til LED-lampen blinker kontinuerlig (se figur f). Når LED-lampen blinker rødt, er tilbakestillingen fullført. Sett på plastkskiven og dekselet igjen.

MODUSER

- Modus for gatewaysok: Den interne LED-lampen blinker rødt én gang per sekund.
- Normal modus: Den interne LED-lampen blinker hvert 45. sekund.
- Alarmsmodus: Den interne LED-lampen blinker, og alarmlyden lyder. Trykk på bunnen/tuppen for å slå alarmen av (se figur g). Det blokkerer alarmer de neste 10 minuttene.
- Svakt batteri: LED-lampen på forsiden blinker, og det gir lydsignaler hvert 45. sekund.

INSTALLASJON AV SONDEN

Merk: Sonden er tilleggsutstyr og leveres bare på forespørsel. Løse detektoren fra sondesokkelen (se figur h). Monter sondesokkelen på en vegg (se figur i). Sørg for at sonden når det nødvendige niveau, enten til gulvet eller ned i sluket (se figur j). Fest detektoren til sokkelen (se figur k).

CE-SERTIFISERING

CE-merket på dette produktet bekræfter at det er i samsvar med EU-direktivene som gælder for produktet, spesielt at det er i samsvar med de harmoniserte standardene og spesifikasjonene.

I OVERENSSTEMMELSE MED DIREKTIVENE

- Radiodirektivet (RED - Radio Equipment Directive), 2014/53/EU
- RoHS-direktiv 2015/863/EU – endring av 2011/65/EU

SE - Installationsmanual

FÖRSIKTIGHETSGÄRDER

- Ta inte bort produktetiketten. Den innehåller viktig information.
- Mål inte på detektorn.

KOMMA IGÅNG

Lossa detektorns hölje och plastkskiva. Se figur a. Sätt i batteriet (se figur b). När lysdioden blinkar rödt söker detektorn efter ett nätverk (se figur d). Kontrollera att Zigbee-nätverket är öppet för anslutande enheter. När lysdioden slutar blinka är detektorn ansluten. Sätt tillbaka plastkskiven och höljet (se figur c).

TEST

Testa altid enheterna efter installationen eller batteribytet. När du trycker på larmknappen ska du höra larmlyd (se figur e). Gör ett test med nätverksalarm genom att hålla nere larmknappen i minst 6 sekunder.

MONTAGE DER SONDE

Hinweis: Die Sonde ist eine Zusatzausstattung und wird nur auf Anfrage mitgeliefert.

Entfernen Sie den Melder vom Sondensockel (siehe Abbildung h). Montieren Sie den Sondensockel an einer Wand (siehe Abbildung h).

ÄTERSTÄLLNING

Lossa detektorns hölje och ta bort plastkskivan. Häll nere lysdiodeknappen tills lysdioden blinkar oavbrutet (se figur f). När lysdioden blinkar rödt är äterställningen klar. Sätt tillbaka plastkskiven och höljet.

LÄGEN

- Söka gateway: den interna lysdioden blinkar rödt én gång i sekunden.
- Normalt läge: den interna lysdioden blinkar var 45:e sekund.
- Utlöst larm: den interna lysdioden blinkar och larmet lyder. Tryck på "button/top" (knapp/övre) för att stoppa ljudet (se figur g). Larmen blockeras där i 10 minuter.
- Lågt batteri: lydsignaler hörts samtidigt som den främre lysdioden blinkar var 45:e sekund.

INSTALLATION AV GIVAREN

OBS! Givaren är ett ytterligare tillval och inkluderas enbart på begäran. Lossa detektorn från givarplattan (se figur h). Montera givarplattan på en vägg (se figur i). Kontrollera att givaren når rätt nivå antingen till golvet eller ner i avloppet (se figur j). Fäst detektorn på plattan (se figur k).

CE-CERTIFIERING

CE-märkningen på den här produkten bekräftar att produkten överensstämmer med de europeiska direktiv som gäller produkten och i synnerhet att produkten överensstämmer med harmonisera standarder och specifikationer.

I ENLIGHET MED DIREKTIVEN

- Radioutrustningsdirektivet 2014/53/EU
- RoHS-direktiv 2015/863/EU ändring av 2011/65/EU

DE - Installationsanleitung

VORSICHTSMASNAHMEN

- Entfernen Sie nicht das Produktetikett; es enthält wichtige Informationen.
- Überstreichen Sie den Melder nicht.

IN GANG KOMMEN

Entfernen Sie die Abdeckung des Melders und die Kunststoffschale (siehe Abbildung a). Legen Sie eine Batterie ein (siehe Abbildung b). Wenn die LED rot blinkt, sucht das Produkt nach einem Netzwerk (siehe Abbildung d). Vergewissern Sie sich, dass das Zigbee-Netzwerk für die Verbindung der Geräte aktiv ist. Wenn die LED aufhört zu blinken, ist das Produkt angeschlossen. Bringen Sie die Kunststoffschale und den Deckel wieder an (siehe Abbildung c). Fest detektoren til sokkelen (se figur k).

TESTEN

Prüfen Sie das Gerät nach jeder Montage und nach jedem Batteriewechsel. Beim Drücken der Alarmtaste muss der Alarmton zu hören sein (siehe Abbildung e). Führen Sie einen Netz-Alarmtest durch, indem Sie die Alarmtaste mindestens sechs Sekunden lang gedrückt halten.

ZURÜCKSETZEN

Entfernen Sie den Deckel des Melders und die Kunststoffschale. Halten Sie die LED-Taste gedrückt, bis die LED dauerhaft blinkt (siehe Abbildung f). Wenn die LED dauerhaft rot blinkt, ist das Gerät zurückgesetzt. Bringen Sie die Kunststoffschale und den Deckel wieder an.

BETRIEBSARTEN

- Gateway-Suchbetrieb: interne LED-Lampe blinkt jede Sekunde rot.
- Normalbetrieb: interne LED blinkt alle 45 Sekunden.
- Alarmsbetrieb: interne LED blinkt und Alarmton ertönt. Drücken Sie die obere Taste, um den Alarmton zu stoppen (siehe Abbildung g). Dadurch werden Alarme für die nächsten 10 Minuten unterbrochen.
- Betrieb bei niedrigem Batteriestand: akustische Signale ertönen und LED an der Vorderseite blinkt alle 45 Sekunden.

MONTAGE DER SONDE

Hinweis: Die Sonde ist eine Zusatzausstattung und wird nur auf Anfrage mitgeliefert.

Entfernen Sie den Melder vom Sondensockel (siehe Abbildung h). Montieren Sie den Sondensockel an einer Wand (siehe Abbildung h).

Abbildung i). Vergewissern Sie sich, dass sich die Sonde auf dem Boden oder im Abfluss auf der erforderlichen Höhe befindet (siehe Abbildung j). Bringen Sie den Melder am Sockel an (siehe Abbildung k).

CE-ZERTIFIZIERUNG

Das an diesem Produkt angebrachte CE-Zeichen bestätigt die Übereinstimmung mit den für das Produkt geltenden europäischen Richtlinien und insbesondere die Übereinstimmung mit den harmonisierten Normen und Spezifikationen.

IN ÜBEREINSTIMMUNG MIT DEN RICHTLINIEN

- Funkgeräterichtlinie 2014/53/EU
- RoHS-Richtlinie 2015/863/EU zur Änderung der 2011/65/EU

NL - Installatiehandleiding

VOORZORGSMATREGELEN

- Verwijder het productlabel niet, omdat daar belangrijke informatie op staat.
- Schilder de melder niet over.

AAN DE SLAG

Verwijder het deksel van de melder en de plastic schijf (zie afbeelding a). Plaats de batterij (zie afbeelding b). Wanneer de led rood knippert, zoek de melder naar een netwerk (zie afbeelding d). Controleer of het Zigbee-netwerk open staat voor apparaten. Wanneer de led stopt met knipperen, is de melder verbonden. Breng de plastic schijf en het deksel weer aan (zie afbeelding c).

TESTEN

Test het apparaat altijd na installatie of verwisselen van de batterij. Als u op de alarmknop drukt, moet het alarm afgaan (zie afbeelding e). Voer een alarmtest voor het netwerk uit door de alarmknop minimaal 6 seconden ingedrukt te houden.

RESETTEN

Verwijder het deksel van de melder en de plastic schijf. Houd de led-knop zo lang ingedrukt tot de led continu knippert (zie afbeelding f). Wanneer de led rood knippert, is het resetten voltooid. Breng de plastic schijf en het deksel weer aan.

MODUS

- Modus Recherche de passerelle : le voyant à LED interne clignote en rouge toutes les secondes.
- Mode Normal : la LED interne clignote toutes les 45 secondes.
- Mode alarme : la LED interne clignote et une alarme sonore devrait retentir (voir la Figure e).
- Effectuez un test de détecteur réseau en maintenant le bouton de l'application enfoncé pendant au moins 6 secondes.

INSTALLATION DE LA SONDE

Nota: La sonde est une option supplémentaire incluse sur demande seulement.
Séparez le détecteur de la base de la sonde. (voir la Figure h). Installez la base de la sonde sur un mur (voir la Figure i). Assurez-vous que la sonde atteint le niveau requis, soit en direction du sol, soit dans le drain (voir la Figure j). Fixez le détecteur à la base (voir la Figure k).

CERTIFICATION CE

La marque «CE» apposée sur ce produit atteste sa conformité aux directives européennes applicables au produit et, plus particulièrement, sa conformité aux normes et spécifications harmonisées.

CONFORME AUX DIRECTIVES SUIVANTES

- Directive relative aux équipements hertziens (RED) 2014/53/EU
- Directive RoHS 2015/863/EU modifiant la directive 2011/65/EU

IT - Manuale d'installazione

PRECAUZIONI

- Non rimuovere l'etichetta del prodotto in quanto contiene informazioni importanti.
- Non ricoprire il rivelatore con pittura.

PER COMINCIARE

Staccate il coperchio del rivelatore e il disco di plastica (vedere Figura a). Inserire la batteria (vedere Figura b). Quando il LED lampeggia in rosso, ciò indica che il rivelatore sta cercando una rete (vedere Figura d). Assicurarsi che la rete Zigbee sia aperta per unire i dispositivi. Quando il LED smette di lampeggiare, vuol dire che il rivelatore è collegato. Mettere il disco di plastica e coprire nuovamente (vedere Figura c).

PROVA DI FUNZIONAMENTO

Eseguire sempre una prova di funzionamento del dispositivo dopo l'installazione o il cambio della batteria. Premendo il pulsante di allarme si dovrà sentire il suono dell'allarme (vedere Figura e). Eseguire una prova di allarme di rete tenendo premuto il pulsante di allarme per almeno 6 secondi.

PRIPRISTINO

Staccate il coperchio del rivelatore e rimuovere il disco di plastica. Premere il pulsante LED e tenerlo premuto finché il LED lampeggi in modo continuo (vedere Figura f). Quando il LED lampeggia in rosso, ciò indica che il ripristino è completato. Mettere il disco di plastica e coprire nuovamente.

MODALITÄ

- Modalitä di ricerca gateway: il LED interno lampeggia in rosso una volta al secondo.
- Modalitä normale: il LED interno lampeggia ogni 45 secondi.
- Modalitä di allarme: il LED interno lampeggia e si sente il suono di allarme. Premere il "pulsante/partie supérieure" per fermare la sirena (vedere Figura g). In questo modo si bloccheranno gli allarmi per i successivi 10 minuti.
- Modalitä batteria scarica: segnali acustici simultanei e il LED frontale lampeggia ogni 45 secondi.

INSTALAZIONE DELLA SONDA

Nota: La sonda è un'opzione aggiuntiva ed è inclusa solo su richiesta.

Staccate il rivelatore dalla base della sonda (vedere Figura h). Installare la base della sonda a parete (vedere Figura i). Assicurarsi che la sonda raggiunga il livello richiesto sul pavimento o in fondo allo scarico (vedere Figura j). Fissare il rivelatore alla base (vedere Figura k).

CERTIFICAZIONE CE

Il marchio CE apposto su questo prodotto conferma la sua conformità alle direttive europee che si applicano al prodotto e, in particolare, la sua conformità alle norme armonizzate e alle specifiche.

IN CONFORMITÄ ALLE DIRETTIVE

- Direttiva Apparecchiature radio (RED) 2014/53/UE
- Direttiva Sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche (RoHS) 2015/863/UE che modifica la direttiva 2011/65/UE

ES - Manual de instalación

PRECAUCIONES

- No retire la etiqueta del producto, ya que contiene información importante.
- No pinte el detector.

PRIMEROS PASOS

Desmonte la tapa del detector y el disco de plástico (véase la figura a). Introduzca la pila (véase la figura b). Cuando el LED parpadee en rojo, el detector estará buscando una red (véase la figura d). Asegúrese de que la red Zigbee esté abierta para emparejar dispositivos. Cuando el LED deje de parpadear, significará que el detector está conectado. Vuelva a colocar el disco de plástico y la tapa (véase la figura c).

COMPROBACIÓN

- Pruebe siempre el dispositivo tras la instalación o después de cambiar la pila.
- Al pulsar el botón de alarma, debería oír el sonido de la alarma (véase la figura e).
- Realice una prueba de alarma en red manteniendo presionado el botón de alarma durante al menos 6 segundos.

REINICIO

Desmonte la tapa del detector y retire el disco de plástico. Pulse y mantenga presionado el botón LED hasta que el LED parpadee continuamente (véase la figura f). Cuando el LED parpadee en rojo, el reinicio se habrá efectuado. Vuelva a colocar el disco de plástico y la tapa.

MODOS

- Modo de búsqueda de pasarela: la luz LED interna parpadea en rojo cada segundo.
- Modo normal: el LED interno parpadea cada 45 segundos.
- Modo de alarma: el LED interno parpadea y la alarma suena. Pulse el "botón/partie superior" para detener la sirena (véase la figura g). Las alarmas quedarán bloqueadas durante los próximos 10 minutos.
- Modo de batería baja: suenan simultáneamente las señales acústicas y el LED delantero parpadea cada 45 segundos.

INSTALACIÓN DE LA SONDA

Nota: La sonda es un accesorio opcional que solo se incluye bajo pedido.

Desmonte el detector de la base de la sonda (véase la figura h). Instale la base de la sonda en una pared (véase la figura i). Asegúrese de que la sonda llegue al nivel requerido, ya sea hasta el suelo o hasta el desagüe (véase la figura j). Monte el detector en la base (véase la figura k).

CERTIFICACIÓN CE

La marca CE colocada en este producto confirma su conformidad con las directivas europeas aplicables al producto y, en particular, su conformidad con las normas y especificaciones armonizadas.

DE CONFORMIDAD CON LAS DIRECTIVAS

- Directiva sobre equipos radioeléctricos (RED) 2014/53/UE
- Directiva RoHS 2015/863/UE por la que se modifica la 2011/65/UE

PL - Instrukcja instalacji

SRODKI OSTROZNOSCI

- Nie zdejmować etykiety produktu, ponieważ zawiera ona ważne informacje.
- Nie malować detektora.

ROZPOCZĘCIE PRACY

Zdejmij pokrywe detektora i płytę plastikową (patrz rysunek a). Włożyć baterię (patrz rysunek b). Gdy wskaźnik LED migra na czerwono, detektora szuka sieci (patrz rysunek d). Upewnij się, że sieć Zigbee jest otwarta dla przyłączających się urządzeń. Gdy wskaźnik LED przestanie migać, detektora jest połączony. Załóż z powrotem płytę plastikową i pokrywe (patrz rysunek c).

TESTOWANIE

Zawsze testuj urządzenie po zamontowaniu lub po wymianie baterii. Po naciśnięciu przycisku czujnika powinieneś usłyszeć dźwięk alarmu (patrz rysunek e). Wykonaj test alarmu sieciowego przytrzymując przycisk czujnika przez minimum 6 sekund.

RESETOWANIE

Zdejmij pokrywe detektora i wyjmij płytę plastikową. Naciśnij i przytrzymaj przycisk LED aż wskaźnik LED zacznie migać (patrz rysunek f). Gdy wskaźnik LED migra na czerwono, resetowanie zostało zakończone. Załóż z powrotem płytę plastikową i pokrywę.

TRYBY

- Tryb wyszukiwania bramki: wewnętrzny wskaźnik LED migra na czerwono raz na sekundę.
- Tryb normalny: wewnętrzny wskaźnik LED migra co 45 sekund.
- Tryb alarmu: migaj wewnętrzny wskaźnik LED i stychać dźwięk alarmu. Naciśnij „button/top”, aby wylączyć syrene (patrz rysunek g). Spowoduje to zablokowanie alarmów na najbliższe 10 minut.
- Tryb niskiego poziomu baterii: równoczesne sygnały dźwiękowe i miganie przedniego wskaźnika LED co 45 sekund.

MONTAŻ SONDY

Uwaga: Sonda jest wyposażona w opcjonalnym i jest dostępna na zamówienie.

Odtac detektor od podstawy sondy (patrz rysunek h). Zamontuj podstawę sondy na ścianie (patrz rysunek i). Upewnij się, że sonda sięga do wymaganego poziomu podłogi lub w dół odkryty (patrz rysunek j). Przymocuj detektor do podstawy (patrz rysunek k).

CERTYFIKAT CE

Znak CE znajdujący się na tym produkcie potwierdza jego zgodność z Dyrektywami Europejskimi, które obowiązują zarówno dla produktu jak i w szczególności jego zgodności z normami zharmonizowanymi i specyfikacjami.

ZGODNOŚĆ Z DIREKTYWAMI

- Dyrektywa dotycząca sprzętu radiowego (RED) 2014/53/WE
- Dyrektywa RoHS 2015/863/WE zastępująca dyrektywę 2011/65/WE

CZ - Instalační manuál

PŘEDBEŽNÁ OPATŘENÍ

- Neodstraňujte výrobní štítek, protože obsahuje důležité informace.
- Detektor neměl být natírat barvou.

ZAČÍNÁME

Odejměte kryt detektoru a plastový disk (viz obrázek a). Vložte baterii (viz obrázek b). Když LED kontrolka blíka červeně, detektor hledá síť (viz obrázek d). Ujistěte se, že je sít Zigbee

otevřena k připojení nových zařízení. Když LED kontrolka přestane blíkat, detektor je připojen. Vložte plastový disk a kryt zpět na místo. (viz obrázek c).

TESTOVÁNÍ

Po instalaci nebo výměně baterie vždy provedte test zařízení. Když stisknete tlačítko alarmu, musí se spustit zvuk poplachu (viz obrázek e). Provedte sitový test alarmu podruhé tlačítkem alarmu po dobu alespoň 6 sekund.

RESETOVÁNÍ

Odejměte kryt detektoru a odstraňte plastový disk. Stiskněte a podržte LED tlačítko, dokud LED kontrolka nezůčně blíka (viz obrázek f). Když LED kontrolka blíka červeně, resetovaný je dokončeno. Vložte plastový disk a kryt zpět na místo.

REŽIMY

- Režim hledání brány: interní LED kontrolka blíka červeně každou sekundu.
- Normální režim: interní LED blíká každých 45 sekund.
- Režim poplachu: blíkání interní LED kontrolky a poplašný zvuk. Stisknutím „button/top“ zastavte poplašnou sirénu (viz obrázek g). Tím se alarm zablokuje na následujících 10 minut.
- Režim slabé baterie: simulovaný zvukové signály a přední LED kontrolka blíká každých 45 sekund.

INSTALACE SONDY

Poznámka: Sonda je volitelné příslušenství a je dodávána jen na požádání. Odejměte detektor ze základny sondy (viz obrázek h). Nainstalujte základnu sondy na zed (viz obrázek i). Ujistěte se, že sonda dosahuje požadované úrovni bud k zemi, nebo do odkotu (viz obrázek j). Namontujte detektor zpět na základnu (viz obrázek k).

CERTIFIKÁT CE

Oznámení CE umístěné na tomto produktu potvrzuje jeho soulad s evropskými směrnicemi, které se tohoto produktu týkají, a zejména jeho soulad s harmonizovanými normami a specifikacemi.

V SOULADU S TĚMTO SMĚRNICEMI

- Směrnice o radiových zařízeních (RED) 2014/53/EU
- Směrnice RoHS 2015/863/EU upravující 2011/65/EU

FI - Asennusohjeet

VAROITOKSET

- Älä irrota tulee tarraa, koska se sisältää tärkeitä tietoja.
- Älä maalaa tunnistinta.

ALOITTAMINEN

Irrata tunnistimen kanssi ja muovilevy (katso kuva a). Aseta paristo paikoilleen (katso kuva b). Kun merkkivalo vilkkuu punaisena, tunnistinta etsii verkkoa (katso kuva d). Varmista, että Zigbee-verkko on auki laitteiden liittämistä varten. Kun merkkivalo lakkaa vilkkuamasta, tunnistinta on liitetty. Aseta muovilevy ja kanssi takaisin paikoilleen (katso kuva c).

TESTAAMINEN

Testaa laite aina asennuksen tai pariston vaihdon jälkeen. Hälytystestä tulee kuulua hälytsääni, kun hälytystimen painiketta painataan (katso kuva e). Testaa verkon hälytymistä painamalla hälytystimen painiketta vähintään 6 sekunnin ajan.

NOLLAAMINEN

Nollaaminen Irrata tunnistimen kanssi ja muovilevy. Paina merkkivalon painiketta ja pidä se painettuna, kunnes merkkivalo alkaa vilkkua (katso kuva f). Kun merkkivalo vilkkuu punaisena, nollaus on valmis. Aseta muovilevy ja kanssi takaisin paikoilleen.

TILAT

- Yhdyskäytävän tilan etsiminen: sisäinen merkkivalo vilkkuu punaisena sekunnin välein.
- Normaali tila: sisäinen merkkivalo vilkkuu 45 sekunnin välein.
- Hälytystila: sisäinen merkkivalo vilkkuu ja hälytsääni kuuluu. Vaivenna ääni painamalla ylösäntö painiketta (katso kuva g). Tämä estää hälytysten seuraavien 10 minuutin ajan.
- Alhaisen pariston varauksen tila: samanaikaisesti äänimerkit ja etusovit merkkivalo vilkkuu 45 sekunnin välein.

MITTAPÄÄN ASENTAMINEN

Huomautus: Mittapää on lisävaruste ja se toimitetaan vain tilauksesta.

Irrata tunnistin mittapäään kannasta (katso kuva h). Asenna

mittapää kanta seinälle (katso kuva i). Varmista, että mittapää ylettynyt vaaditulle tasolle joko lattaan tai viemäriin (katso kuva j). Kiinnitä tunnistin kantaan (katso kuva k).

CE-VAASTIMUSTEN MUKAISUUSMERKINTÄ

Tuotteeseen kiinnitetty CE-merkintä vahvistaa, että se on yhdenmukainen sitä koskeviin eurooppalaisiin direktiivien kanssa ja erityisesti yhdenmukaisiin standardien ja eritelmiin kanssa.

SEURAAVIAIN DIREKTIIVIEN MUKAISESTI

- radiolaitedirektiivi (RED) 2014/53/EU
- RoHS-direktiivi 2015/863/EU muutettu 2011/65/EU

PT - Manual de instalación

PRECAUÇÕES

- Não retire a etiqueta do produto, pois contém informação importante.
- Não pinte o detector.

COMEÇAR

Desencale a tampa do detector e o disco de plástico (consulte a Figura a). Introduza as pilhas (consulte a Figura b). Quando o LED emitir uma luz vermelha, o detector está a procura de uma rede (consulte a Figura d). Certifique-se de que a rede Zigbee está aberta a dispositivos de ligação. Quando o LED parar de emitir luz, o detector está ligado. Volte a colocar o disco de plástico e a tampa (consulte a Figura c).

TESTE

Teste sempre o dispositivo após a instalação ou troca de pilhas. Quando premir o botão de alarme, deve ouvir o som do alarme (consulte a Figura e). Teste o alarme de rede premindo o botão de alarme durante, no mínimo, 6 segundos.

REPOSIÇÃO

Desencale a tampa do detector e retire o disco de plástico. Prima e mantenha premido o botão LED até que o LED emita uma luz contínua (consulte a Figura f). Quando o LED emitir uma luz vermelha, a reposição está concluída. Volte a colocar o disco de plástico e a tampa.

MODOS

- Modo de procura de gateway: o LED interno piscará emitindo luz vermelha a cada segundo.
- Modo normal: o LED interno blinks a cada 45 segundos.
- Modo de alarme: o LED interno piscará e ouve-se o som do alarme. Prima o “botão/cima” para desligar a sirene (consulte a Figura g). Isto bloqueia os alarmes durante os 10 minutos seguintes.
- Modo de pilha fraca: sinais sonoros e LED frontal a piscar a cada 45 segundos, em simultâneo.

INSTALAÇÃO DA SONDA

Nota: A sonda é uma opção adicional e só é incluída mediante pedido.

Desencale o detector da base da sonda (consulte a Figura h). Fixe a base da sonda numa parede (consulte a Figura i). Certifique-se de que a sonda alcança o comprimento desejado, seja ato ao chão ou cano abaixo (consulte a Figura j). Encaixe o detector na base (consulte a Figura k).

CERTIFICAÇÃO CE

A marcação CE apostada neste produto confirma a sua conformidade com as diretrizes europeias que se aplicam ao produto e, em particular, a sua conformidade com as normas e especificações harmonizadas.

NOS TERMOS DAS SEGUINTE DIRETIVAS

- Diretiva 2014/53/UE relativa aos equipamentos de rádio
- Diretiva Delegada (UE) 2015/863 da Comissão que altera a Diretiva 2011/65/UE relativa à lista de substâncias sujeitas a restrição nos equipamentos elétricos

EE - Paigaldusjuhend

ETTEVAATUSTABINÖUD

- Ärge eemalda tootesiit, seit see sisaldb tähtsat teavet.
- Ärge värige andurit üle.

ALUSTAMINE

Eemalda anduri kaas ja plastketas (vt joonist a). Sisestage patare (vt joonist b). Kui LED-tuli vilgub punaselt, otsib andur vörku (vt joonist d). Veenduge, et seadmed saaksid Zigbee võrguga ühenduse luua. Kui LED-tuli enam ei vilgu, on andur ühendatud. Pange plastketas ja kate tagasi (vt joonist d).

KATSETAMINE

Katsetage seadet alati pärast paigaldamist või patare vahetamist. Helsingiaila nupu vajutamisel peaks kõlama helsingiaila (vt joonist e). Tehke vorgusignaal katske, hoides helsingiaila nuppu vähemalt 6 sekundit all.

LÄHTESTAMINE

Eemalda anduri kate ja eemalda plastketas. Hoidke LED-nuppu all, kuni LED-tuli vilgub pidevalt (vt joonist f). Kui LED-tuli vilgub punaselt, on lähtestamine lõpetatud. Pange plastketas ja kate tagas.

REŽIIMID

- Lüüsitsimise režim: sisemine LED-tuli vilgub iga sekundunut.
- Tavaräsimi: sisemine LED-tuli vilgub iga 45 sekundi järel.
- Helsingiaili režim: sisemine LED-tuli vilgub ja kõlab helsingiaila. Vajutage signaaliga vajistamiseks nuppu/ülaosa (vt joonist g). See blokeerib helsingiaili järgmiseks 10 minuti.
- Madala akutaseme režim: kostab helsingiaila ja esiosas olev LED-tuli vilgub iga 45 sekundi järel.

SONDI PAIGALDAMINE

Märks. Sond on lisavalk ja see on saadaval ainult soovi korral. Eemalda andur sondi aluse küljest (vt joonist h). Paigaldage sondi aluse seinale (vt joonist i). Veenduge, et sond jõuaks vajalikule tasemele sarnaselt põrandal või kanalisatsioonis (vt joonist j). Paigaldage andur aluse külge (vt joonist k).

CE-MÄRGIS

Sellele tootele kinnitatud CE-märgis kinnitab toote vastavust sellele kehtivatele Euroopa direktiividele ja eelkõige selle vastavust ühlistatud standarditele ning spetsifikatsioonidele.

VASTAB JÄRGMISTELE DIREKTIIVIDELE

- Raadioseadmete direktiivi (RED) 2014/53/EL

- Direktiiv 2015/863/EL teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes, millega parandatakse direktiivi 2011/65/EL

