



KOODILLA JA LIIKETUNNISTIMELLA TOIMIVA

HÄLYTIN

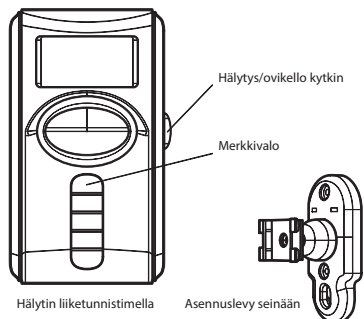
HÄLYTYS TAI OVIKELLO SOI KUN LAITE HAVAITSEE LIIKETTÄ.

ESIPUHE

Hälytinalaite voidaan kiinnittää seinään pakkauksen mukana tulleella kiinnityselineellä.

Passiivinen infrapunasensori (PIR) on suunniteltu havaitsemaan liikettä alueella tunnistamalla muutoksia infrapunasäteilytasoissa, esimerkiksi kun ihminen tai eläin liikkuu laitteen havaitsemisalueella.

Järjestelmässä on kaksi toimintatilaa: ALARM (hälytys) ja CHIME (ovikello). Ovikellotila on turvallisuusastoltaan alhainen ja tuottaa ovikelloään



hälytyksen lauetessa. Hälytystilassa laite tuottaa lauetessaan jatkuvan voimakkaan hälytysäänen.

Turvallisuus: Noudata aina valmistajan ohjeita käyttäessäsi sähkötyökaluja, tikkaita ja vastaavia apuvälineitä. Käytä sopivia suojarusteita asentaessasi laitteita (esim. suojalasit porattaessa reikiä). Varmista sähkökaapeleiden ja putkistojen sijoitus ennen kuin poraat reikiä seiniin. Kaapelin / putkenhakulaitteen käyttö on suositeltavaa. Tikkaita käyttäessäsi varmista tikkaiden sijoitus tasaiselle alustalle sekä sopivan kulman säätö. Varmista, että tikkaat ovat lukittuna oikeassa käyttöasennossa. Kuulosuojainten käyttö on suositeltavaa hälytysäänen tuottaman korkean voimakkuuden takia.

Älä käytä märissä olosuhteissa

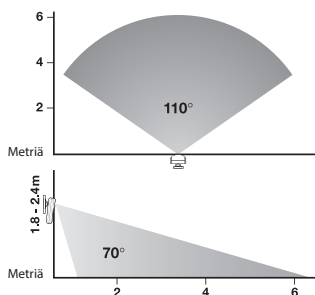
ASENNUS

Hälytinalaite on suunniteltu asennettavaksi seinään käyttäen pakkauksen mukana tullutta pallonivellellä varustettua asennustelineä. Pallonivel mahdollistaa liiketunnistimen joustavan säätämisen haluttuun asentoon.

1. Valitse haluamasi asennuspaikka. Parhaimman suojan saat asentaessasi hälytinalaitteen huoneen nurkkaan.

Huomaa: Sensorilla on 6 metrin havaitsemisalue, jossa keskimääräiset kulmat ovat 110° vaakana sekä 70° pystyyn. Suositeltu asennuskorkeus on 1,8 - 2,4 metriä.

2. Kiinnitä pallonivel asennuslevyineen seinään käyttämällä pakkauksen



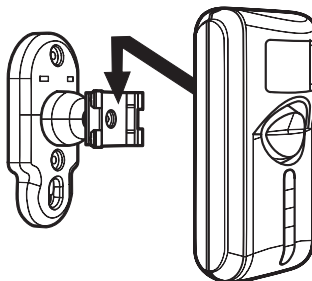
mukana tulleita kiinnitystulppia tai ruuvaamalla suoraan seinään.

Asennettuasi kiinnikkeen turvallisesti seinälle, kiinnitä asennusteline hälytinalaitteen takaosaan ja lukitse paikalleen. Kiinnike naksahda kun se on kiinnitetty oikein hälytinalaitteeseen.

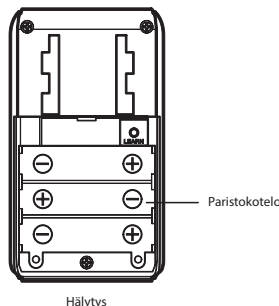
INSTALLING BATTERIES

Liiketunnistinhälytyn tarvitsee toimiakseen kolme AA -paristoa. Paristokotelo on sijaitsee laitteen takana.

1. Irrota paristokotelon ruuvi ja liu'uta kansi pois nuolen suuntaisesti.



2. Aseta kolme AA -paristoa. Kiinnitä huomioita paristojen napoihin paristokotelon sisällä.
3. Aseta kansi takaisin paikalleen ja kiinnitä ruuvi.



PARISTOT VÄHISSÄ -ILMOITUS

Liiketunnistinhälyttimessä on paristot vähissä merkkivalo. Kun paristot on vaihdettava, merkkivalo vilkkuu hitaasti.

OMAN HÄLYTYSKOODIN LUOMINEN

Näppäimistön avulla voit asettaa oman 4-numeroisen koodin hälytyksen asettamiseksi / poistamiseksi.

1. Irrota ruuvi laitteen takana olevasta paristojen suojakannesta. Liu'uta kansi pois nuolen mukaisesti.
2. Paina LEARN -painiketta, punainen valo hälyttimen edessä alkaa vilkkua. Vilkkuminen kestää 15-sekuntia. Syötä 4-numeroinen koodisi sinä aikana kun valo vilkkuu. Piippaus vahvistaa jokaisen painalluksen. Hälytynyksikkö vilkuttaa vihreää merkkivaloa kolmesti, vahvistaaksesi uuden 4-numeroisen koodin tallennetuksi.
3. Kiinnitä paristojen suojakansi ruuvi.

HÄLYTYSTILAN KÄYTTÖ

1. Etsi ALARM / CHIME -kytkin hälytynyksikön sivusta.
2. Valitse kytkimestä ALARM (hälytystila).

Hälytyksen asettaminen:

1. Aseta hälytys syöttämällä 4-numeroinen hälytyskoodi. Laite piippaa jokaisen numeron jälkeen.
2. Kun 4-numeroinen koodi on asetettu oikein, hälytynyksikön merkkivalo vilkuttaa vihreää valoa kerran. Jos koodi asetetaan väärin, hälytynyksikkö antaa hälytysäänen ja merkkivalo vilkuttaa punaista kolmesti.
3. Punainen merkkivalo aloittaa vilkkumisen välittömästi 45 sekunnin ajaksi, antaen poistumisviiveen. Tänä aikana sinulla on aikaa poistua turvatalue alueilta laukaisematta hälytystä.

4. Havaitessaan liikettä päästää hälytynyksikkö lyhyen äänen ja punainen merkkivalo aloittaa vilkkumisen. Hälytyn laukeaa 30 sekunnin kuluttua. Hälyttimen sireeni soi 30 sekunnin ajan (jos hälytystä ei sammuteta) ja loppuu. 15 sekunnin kuluttua hälytinalaite tarkistaa onko alueella liikettä. Jos liikettä havaitaan, sireeni soi uudestaan. Sykli toistuu kunnes hälytys sammutetaan.

Hälytyksen poistaminen:

1. Syötä 4- numeroinen hälytyskoodi hälytyksen poistamiseksi 30 sekunnin kuluessa.
2. Kun neljäs numero on syötetty, laite antaa merkkiään kahdesti ja merkkivalo vilkuttaa vihreää valoa kahdesti.

Hälytinalaite piippaa kerran jos liikettä havaitaan. Jos oikeaa koodia ei syötetä 30 sekunnin kuluessa, laite hälyttää. Syötä oikea koodi joka kerta, kun hälytys on antanut merkkiään hälytyksen poistamiseksi.

Huomaa: Kokeillessasi hälytystä, voit peittää hälytinalaitteen kankaalla hälytysäänen vähentämiseksi ja kuulovaurioiden riskin vähentämiseksi.

Virheellinen koodi:

Jos laitteeseen syötetään väärä hälytyskoodi, päästää laite korkean piippauksen ja punainen merkkivalo vilkkahtaa kolmesti. Syötä oikea koodi merkkivalon lopetettua vilkkumisen.

KÄYTTÖ OVIKELLOTILASSA

1. Valitse kytkimestä CHIME (ovikellotila).

Ovikellotilan asetus

Merkkiään soi heti laitteen havaitessa liikettä. Ei vaadita koodia. Liiketunnistin lepää 15 sekuntia, jonka jälkeen merkkiään soi uudestaan.

Ovikellotilan lopetus

1. Valitse ALARM / CHIME -kytkimestä ALARM ovikellotilan lopettamiseksi.

LIIKETUNNISTIMEN TOIMINNAN KOKEILU

1. Valitse kytkimestä CHIME, merkkiään soi kerran.
2. Ensimmäisen merkkiään jälkeen, odota 15 sekuntia jonka jälkeen heiluta kättäsi liiketunnistimen edessä. Jos merkkiään soi heti, liiketunnistin toimii suunnitellusti.

HUOLTO

Puhdista laitteen kotelo vedellä ja kostealla liinalla. Kuivaa laite puhdistuksen jälkeen. Älä käytä kemiallisia puhdistusaineita, laite saattaa vaurioitua tai värjäytyä.

Varoitukset:

Henkilövahinkojen vaara

Pitkäaikainen altistuminen hälytysäänelle saattaa aiheuttaa pysyviä kuulovaurioita.

Paristovaroitus:

Poista paristot hälytinalaitteesta ennen varastointia pitkäsi ajaksi. Paristot voivat vuotaa haitallisia tai syttyviä aineita tai räjähtää aiheuttaen vammoja ja vaurioittaa tuotetta.

Älä sekoita uusia ja vanhoja paristoja tai muita akkutyyppejä keskenään.

Vaihda kaikki paristot samanaikaisesti.

Vaihda täysin tyhjentyneet paristot heti.

Vain sisäkäyttöön, älä käytä kosteissa olosuhteissa.

VIAN ETSINTÄ

Hälytinalaite ei toimi

Hälytys ei toimi – Tarkista paristojen lataus, määrä ja oikea asennus. Väärä hälytinkoodi.

Infrapunasensori antaa väärä hälytyksiä

Tunnistin huonosti sijoitettu (kuten suorassa auringonvalossa, tuulinen/vetoisa paikka tai lämmityslaitteen yläpuolella)

HÄVITTÄMINEN JA KIERRÄTYS

Pakkauksen ja tuotteen elinkaaren päättyessä tuotteet tulee hävittää sopivassa kierrätyskeskuksessa. Älä hävitä normaalin kotitalousjätteen mukana.

EI SAA POLTTAA

