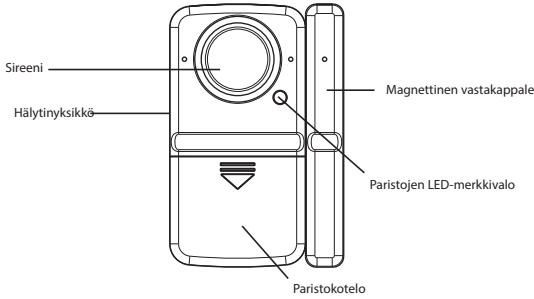




IKKUNA- / OVIHÄLYTIN

HÄLYTYS / OVIKELLO SOI KUN OVI TAI IKKUNA AVATAAN



Onnittelut tämän all-in-one ikkuna - ovihälyttimeen ostamisesta! Tämä itsenäinen hälytysyksikkö on yksinkertainen, helposti asennettava turvallisuustuote, joka auttaa suojaamaan yhden oven tai ikkunan kutsuamattomilta tunkeutumisilta. Tämä ikkuna - ovi-hälytysyksikkö voi hälyttää tehokkaasti, kun yksi ikkuna (tai ovi) avataan, laite ei kuitenkaan pysty estämään ikkunan rikkoutumista. Siten täydellisemmän suojan saamiseksi ikkunalle, suosittelemme joko infrapunahälyttimeen tai lasirikkohälyttimeen lisäämistä ovihälyttimeen tueksi.

Pakkaus sisältää:

- 1 Hälytys sireeniyksikkö
 - 1 Magneettinen hälytysyksikön vastakappale
 - 1 Käyttöohje
- Kaksipuolista teippiä asennukseen

TÄRKEÄÄ:

- Älä altista mitään osaa hälytinlaitteesta äkillisille iskuille (kuten pudotuksille).
- Älä asenna hälytinlaitetta lähelle sellaisia laitteita, jotka tuottavat magneettikenttiä (esim. mikroaaltouuni).
- Älä asenna hälytinlaitetta suoraan auringonvaloon.
- Käytä ainoastaan alkali- tai litiumparistoja.
- Kaikki hälytinlaitteen osat ovat vain sisäkäyttöön. Älä asenna ulos.
- Vaihda hälytinlaitteen paristot 6 kuukauden välein.
- Kokeile hälytyksen toiminta säännöllisesti (joka 1-2 kuukausi, sekä paristonvaihdon yhteydessä) varmistaaksesi laitteen toiminnasta.

Tämä hälytysjärjestelmä on suunniteltu toimimaan pelotteena. Se ei tarjoa täydellistä turvaa kodillesi tai yrityksellesi. Kuten mikä tahansa hälytintuote, laitteella on rajoituksia toiminnassaan, tuote voidaan pystyä ohittamaan tai se voidaan tehdä toimimattomaksi. Suosittelemme laitetta osana kokonaisvaltaista turvallisuusratkaisua, ei yksittäisenä laitteena turvaamaan omaisuutta. Voit lisätä suojauksen tasoa käyttämällä vahvoja laadukkaita lukkoja, vahvoja ovia, vartioita ikkunoille sekä tallentavaa valvontakamerajärjestelmää.

TOIMINTA

Tunnistin koostuu kahdesta erillisestä, yhtä tärkeästä osasta: Hälytysyksiköstä itsessään ja hälytyksen laukaisevasta magneetista. Hälytysyksikkö on suurempi näistä kahdesta ja on vastuussa hälytysäänien (sireenin) antamisesta. Laitteen sisällä on magneettisesti herkkä kytkin, joka pidetään OFF tilassa magneettisen vastakappaleen avulla. Siirrettäessä vastakappaletta kauemmas noin 10-15mm hälytysyksiköstä, kytkin vaihtuu ON asentoon ja hälytys laukeaa.

HÄLYTYKSEN ASETUS JA POISTO

Hälytyksen päälle/ pois -kytkin sijaitsee paristokotelon alla, paristojen paikan yläpuolella. Asetuksia on kolme: ((•)) (hälytys), (•) (sammutettu) ja (•) (ovikello). Kun laite on asetettu ((•)) -tilaan, hälytys soi aina kun hälytinlaite ja vastakappale erotetaan toisistaan. (•) -tilassa hälytinlaite antaa ovikelloäänien, kun hälytinlaite ja vastakappale erotetaan toisistaan. (•) -tilassa laite ei hälytä missään olosuhteissa.

- Hälytyksen asettamiseksi, aseta kytkin ((•)) tai (•) -tilaan kytkimestä.
- Voit sammuttaa yksikön myös hälytyksen ollessa käynnissä asettamalla kytkin (•) -asentoon.

ASENNUS

Pakkauksen mukana tulleet kaksipuolisen teipin palat ovat hälytinlaitteelle ja magneettiselle vastakappaleelle.

1. Poista suojaumuovi suuremman kaksipuoleisen teipin palasta ja aseta se hälytinlaitteen takaosaan.
2. Poista suojaumuovi pienemmän kaksipuoleisen teipin palasta ja aseta se magneettisen vastakappaleen takaosaan.
3. Puhdista halutun asennuskohdan pinta alkoholilla tai vastaavalla. Varmistu pintojen puhtaudesta ja että ne ovat kuivia ennen jatkamista.
4. Poista suojaumuovi kaksipuoleisen teipin toiselta puolelta ja aseta hälytinlaite tai vastakappale haluamaasi oveen / ikkunaan jonka haluat suojata, aseta jäljelle jäänyt osa oven / ikkunan karmiin. Varmistu oven / ikkunan ollessa suljettuna että hälytinlaitteen ja magneettisen vastakappaleen pienet mustat nuolet kohtaavat. Nuolten ei tarvitse koskettaa toisiaan, mutta välimatkan ei tule olla suurempi kuin 5 mm oven / ikkunan ollessa suljettuna hälytinlaitteen toimivuuden takaamiseksi.

PARISTOJEN VAIHTO

1. Avaan paristokotelo hälytinlaitteen edestä.
2. Poista vanhat paristot.
3. Aseta neljä uutta alkali LR44 paristoa paikoilleen. Paristojen oikea asennussuunta on kuvattuna paristokotelon pohjassa. Käytä vain alkali-paristoja. Älä käytä uudelleen ladattavia paristoja.

Kokeillaksesi paristojen virtatasoa, paina TEST -painiketta paristokotelossa. LED -valon syttyessä paristoissa on tarpeeksi virtaa hälytinlaitteen käyttöön. LED -valon jäädessä syttymättä, tai sen ollessa himmeä, tulee paristot vaihtaa mahdollisimman pian.

TEKNISET TIEDOT

Virrantarve 4 x LR44 Nappiparistoa (6V DC)
Sireenin voimakkuus 110db
Magneettinen kytkin 10mm - 26mm

VAROITUS: Henkilövahinkojen vaara

Pitkittynyt altistuminen sireenille voi aiheuttaa pysyviä kuulovaurioita