



# LASIRIKKOHÄLYTIN

## LAITE HÄLYTTÄÄ KUN SE HAVAITSEE VÄRÄHELYÄ LASISSA

Pidä nämä ohjeet varmassa paikassa tulevaa käyttöä varten. Ennen kuin otat tuotteen käyttöön, lue nämä ohjeet huolellisesti läpi.

### VAROITIMET

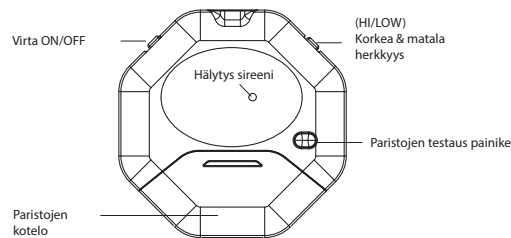
1. Älä yritä purkaa hälytinsäädintä muutoin kun käyttöohjeessa on mainittu. Laitteessa ei ole käyttäjälle huollettavia osia.
2. Käsittele varoen – Vältä iskuja sekä ravistelua. Virheellinen käyttö tai varastointi voi vaurioittaa hälytinlaitetta. Laitteen tai sen sisäisten komponenttien muokkaaminen voi aiheuttaa toimintahäiriötä sekä mitätöidä takuun.

### ESITTELY

Ohut lasirikkohälytin ja sen ulkoinen magneettinen sensori on suunniteltu suojaamaan alueita, jotka ovat alttiita vahingonteolle, murroille tai ikkuna- tai oviaisin rikkomiselle, potentiaalisia kohteita kajoamisiin ja murtoihin. Laitteen ohut suunnittelu mahdollistaa sen asentamisen liukuoviin, ikkunoihin sekä lasioviin. Hälytyslaitteeseen on painettu varoitusarra, joka on näkyvässä ulkopuolella.

### PARISTOJEN ASENNUS

Hälytin tarvitsee toimiakseen 2 x CR2032 paristoa (mukana pakkauksessa).



Keskimääräinen paristonkesto normaalikäytössä on jopa vuoden.

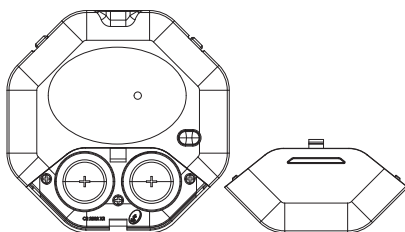
1. Varmista, että hälyttimen ON/OFF kytkin on "OFF" asennossa.
2. Liu'uta paristojen suojakansi irti nuolen suuntaisesti.
3. Aseta kaksi CR2032 paristoa paikoilleen. Huomioi +/- navat.
4. Aseta paristokotelon suojakansi paikoilleen.

### PARISTOT VÄHISSÄ -ILMAISIN

Hälytinlaitteessa on ilmaisain vähentyneelle pariston virralle. Paina "Battery Test" nappia, joka sijaitsee laitteen etupuolella. Paristojen tila voidaan testata joko ON/OFF tilassa. Punaisen valon syttyessä paristojen virtataso on hyvä. Jos valo ei syty, vaihda paristot.

### ASENNUS

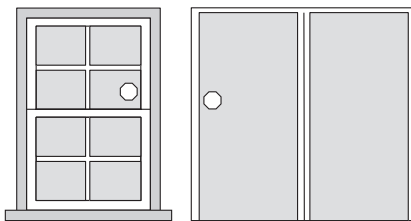
Hälytinsäädin on kahdeksankulmion muotoinen, sisältäen ulospäin näkyvän varoitusarran. Ennen asennusta lasiin varmista varoitusarran näkyvyys ulkopuolelle.



1. Valitse suojattavasta ikkunasta tai lasiovesta sellainen asennuspaikka, joka mahdollistaa hälyttimen asetuksien sekä paristokotelon käytön. Varmista, että kytkin on "OFF" asennossa sekä hälytinlaitteen asennuskohdan olevan kuiva ja puhdas.
2. Poista laitteen takana olevasta kaksipuolisesta teipistä suojapaperi. Aseta hälytinlaite kevyesti haluttuun ikkunaan tai lasioveen näkyvälle paikalle.
3. Varmista, että varoitusarra voidaan helposti lukea ulkopuolelta, ja että pystyt helposti käyttämään laitteen asetuksia ja pääset käsiksi paristokoteloon. Kun oikea sijoituspaikka on löytenyt, paina laite pysyvästi kiinni.

### KÄYTTÖ

1. Hälyttimen aktivoimiseksi, paina laitteen sivussa olevasta ON/OFF kytkimestä "ON" asento. Kytkimen ollessa "ON" asennossa suojatun kohteen saadessa iskuja tai osumia, hälytinlaite hälyttää jatkuvan hälytysäänen niin kauan, kunnes hälytinlaite on sammutettu.
2. Hälytyksen sammuttamiseksi, paina kytkin "OFF" asentoon.



### HERKKYYDEN VALINTA

Hälytinlaitteessa on HI/LO herkkyysvalinta laitteen sivussa. "LO" asentoa suositellaan ikkunoille ja ovilla, jotka voivat altistua voimakkaan tuulen luomille värähtelyille.

### HUOLTO

Puhdistaaksesi hälytinlaitteen kotelon, käytä pehmeää vedellä kostutettua liinaa. Kuivaapuhdistuksen jälkeen. Älä käytä kemiallisia puhdistusaineita, sillä ne voivat vahingoittaa ja värjätä hälytinlaitetta.

### TEKNISET TIEDOT

Virtalähde: 2x CR2032 paristot (mukana pakkauksessa).

Hälytysääni: Jatkuva.

Hälytysäänenvoimakkuus: >95dB SPL @ 30cm.

Paristojen hyvä taso: Punainen valo syttyy.

Paristot lopussa: Punainen valo ei syty.

### VAROITUS

Hälytintuotteiden rajoitukset

Tuotetta tulee kokeilla säännöllisesti halutun toiminnan takaamiseksi.

Käytettäessä tuotetta oikein, murron, ryöstön ja muiden haittavaikutusten riski saattaa pienentyä. Tämä tuote ei ole vakuutus, eikä takaa että vastaavia tapahtumia pystyttäisiin estämään. Kuten mikä tahansa hälytintuote, mukaan lukien kalliit kaupalliset järjestelmät, tuote voidaan pystyä ohittamaan tai se voidaan tehdä toimimattomaksi. Laite voi epäonnistua hälyttämään eri syistä, kuten, mutta ei rajoittuen: Virheellinen asennus tai asennuspaikka, virheellinen huolto, kajoaminen tai vahingon- teko, virrattomat tai virheellisesti asennetut paristot, tunnisterajoitukset,

laiteviat ja radiotaajuudella toimivat vastaanottimet.

Infrapunalaiteet: Tunkeutuja voi olla laitteen suunnitellun toiminta-alueen ulkopuolella, jotkut ympäristöolosuhteet voivat vaikuttaa suorituskykyyn ja äänihälytysignaaliit voivat olla kuuloalueiden ulkopuolella. Ovet, ikkunat sekä lattiat voivat vaimentaa hälytysäänen voimakkuutta. Syvästi nukkuvat sekä kuulovammaiset voivat olla kuulematta hälytysääntä. Hälytysääni voi myös hukkuu muihin ääniin.

### VAROITUS

Henkilövahinkojen vaara

- Pitkäaikainen altistuminen hälyttimen sireenille voi aiheuttaa pysyviä kuulovaurioita.
- Poista paristot laitteesta, jos hälytinlaitetta ei käytetä pitkiin aikoihin.
- Paristot voivat vuotaa haitallisia nesteitä tai syttyviä materiaaleja tai räjähtää aiheuttaen vammaa ja tuotteen vaurioitumisen.
- Älä sekoita uusia ja vanhoja paristoja keskenään.
- Vaihda kaikki paristot yhtäaikaaisesti.
- Vaihda tyhjt paristot välittömästi.

Vain sisäkäyttöön, älä käytä määssä olosuhteissa.

