



# Kaasuhälytin 12 V / 230 V

Tuotenumero: 465050

## KÄYTTÖOHJE (FI)

Lue käyttöohjeet huolellisesti ennen käyttöä ja säilytä ne, jotta voit palata niihin myöhemmin. Kotitalouskäyttöön tarkoitettu kaasuhälyttimessä on käytetty edistyksellisiä sähkötekniikoita ja kaasun havaitsemistekniikoita. Hälytin on erittäin herkkä ja soveltuu kotitalouskaasu-, nestekaasu- ja maakaasuvuotojen havaitsemiseen. Anturi reagoi suoraan ilmaan vapautuneiden kaasujen kanssa ja aiheuttaa lineaarisen jännitesignaalin. Kun havaitun kaasun pitoisuus ylittää määritetyn raja-arvon, hälytin antaa akustisen ja optisen hälytysignaalin, jotta käyttäjät ehtivät suorittaa tarvittavat toimenpiteet ajoissa. Kaasuhälyttimellä on erityinen, moderni muotoilu ja sitä on helppo käyttää.

## KÄYTTÖ:

1. Kytke kaasuhälytin esilämmitykseen (noin kahdeksi minuutiksi). Punainen merkkivalo syttyy. Kaasuhälytin ei havaitse kaasuja silloin, kun se lämpenee. Punainen merkkivalo sammuu esilämmityksen jälkeen. Tämä osoittaa, että hälytin on testaustilassa. (Hälytin saattaa antaa hälytyksen, kun se kytketään paikoilleen. Hälytin palaa normaaliin toimintatilaan muutaman minuutin esilämmityksen jälkeen.)
2. Testaustila: Paina testauspainiketta muutaman sekunnin ajan. Punainen merkkivalo vilkkuu ja kaasuhälytin antaa äänimerkin. Vapauta painike. Punainen merkkivalo sammuu ja ääni lakkaa. Tämä tarkoittaa sitä, että hälytin toimii. Asenna kaasuhälytin paikoilleen testaamisen jälkeen ja kytke se asianmukaiseen virtalähteeseen.
3. Tarkistustila: punainen merkkivalo vilkkuu 40 sekunnin välein.
4. Kun hälytin havaitsee määritetyn raja-arvon ylittävän määrän kaasua, punainen merkkivalo alkaa vilkkua ja summeri antaa äänimerkin. Tämä muistuttaa käyttäjää ryhtymään tarvittaviin toimenpiteisiin ajoissa.
5. Jos hälytintä käytetään luonnonkaasun havaitsemiseen, se tulee asentaa 50 senttimetriä katon alapuolelle. Jos hälytintä käytetään paineistetun nestekaasun tai kaupunkikaasun havaitsemiseen, se on asennettava 30 senttimetriä lattiatason yläpuolelle.
6. Varmista, että hälytin on normaalissa toimintatilassa painamalla testauspainiketta säännöllisin väliajoin, ja pidä hälyttimen pinta puhtaana.

## TEKNISET TIEDOT:

Nimellisjännite: AC 230V/50 ~ 60 HZ ja DC 12V

Teho: < 3 W

Lämpötila: -10°C ~ +50°C

Suhteellinen kosteus: 10 % ~ 90 % RH

Hälytystaso: kaasu ≤ 25 % LEL

Hälytysääni: ≥ 85 dB/3 m

Koko: 126 × 73 × 76 mm

## HUOMIOON OTETTAVIA SEIKKOJA:

1. Käytä hälyttimen korjaamisessa ainoastaan alkuperäisiä varaosia.
2. Vie hälytin ammattilaisen korjattavaksi.
3. Vältä hälyttimen käyttöä kosteissa, pölyisissä ja savuisissa paikoissa sekä suorassa auringonpaisteessa.
4. Säilytä kaasuhälytintä ja sen pakkausmateriaaleja lasten ulottumattomissa.

Tätä tuotetta ei saa hävittää muun kotitalousjätteen seassa EU:n alueella. Kontrolloimattomasta jätteenkäsittelystä ympäristölle ja ihmisille aiheutuvien haittojen välttämiseksi, kierrätä tuote vastuullisesti edistääksesi materiaalien kestävää uusiokäyttöä. Palauttaaksesi käytetyn laitteen, hyödynnä keräyspisteitä tai ota yhteyttä paikkaan, josta laite on hankittu, siellä voidaan huolehtia laitteen turvallisesta kierrättämisestä.