

# Häkävaroitin, CO-338

SUUNNITELTU VIIMEISEN  
CENELEC EN 50291  
STANDARDIN MUKAAN



CO-338

## TEKNISET TIEDOT:

Snro:	71 231 11
Toimintaperiaate:	Elektro-kemikaalinen .
Hälytysääni:	Vähintään 85 dB, 3 metrin päässä varoitimesta.
Käyttölämpötila:	4 c - + 40 c.
Ilmankosteus:	10 - 90 %.
Kiinnitys:	Erillisellä asennuspohjalla.
Käyttöjännite:	9 V paristo
Takuu:	Viisi (5) vuotta

## NORDIC CO-338 häkävaroitin

on varustettu pitkä-ikäisellä elektro-kemikaalisella tunnistimella. Laitteessa on toimintavarmuuden maksimoimiseksi itestetautuva sensori ja piirilevy. Se on erittäin helposti asennettava ja siirrettävä, jonka ansiosta se on helppo ottaa mukaan matkoille. Laitteessa on oma testaus- ja hälytyksen kuittauspainike. Laite ilmoittaa automaattisesti pariston jännitteen heikkenemisestä äänimerkillä. Käyttäjän turvallisuuden vuoksi laitetta ei voi asentaa ellei paristo ole paikallaan.

## Yleistä häkävaroittimesta

Häkä on hajuton, mauton, näkymätön ja myrkyllinen kaasu, jota syntyy epätäydellisen palamisen seurauksena. Suurina pitoisuuksina häkä surmaa hyvin lyhyessä ajassa. Häkämyrkytyksen oireina ovat päänsärky, pahoinvointi ja huimaus. Häkävaroitin reagoi jo pieniin pitoisuuksiin, jolloin on vielä aikaa pelastautua. Häkävaroitin asennetaan seinälle 1,5 - 1,8 metrin korkeudelle. Häkävaroitin reagoi pelkästään häkään, joten se ei korvaa palovaroitinta tai kaasuaroitinta.

Häkävaroitin tulisi sijoittaa jokaiseen makuuhuoneeseen tai niiden välittömään läheisyyteen. Suositeltavaa olisi, että häkävaroitin olisi sijoitettu rakennuksen jokaiseen kerrokseen.