

CAVIUS CO HÄLYTYS



Hiilimonoksidihälytyslaite
Kauppanimi: 4002-003
Kehittäjä CAVIUS

LUE KÄYTTÖOHJE HUOLELLISESTI ENNEN KÄYTTÖÄ JA SÄILYÄ SITÄ TULEVAISUUDESSA!

Tämä Caviuksen hiilimonoksidi (CO) -hälytin on suunniteltu ja testattu hiilidioksidin havaitsemiseksi yksityiskoteissa, retkeilyvaunuissa, matkailuautoissa ja asuntovaunuissa. Se antaa varhaisen varoituksen hiilidioksidin esiintymisestä.

Tietoja hiilimonoksidista:

CO - hiilimonoksidi - tunnetaan nimellä "hiljainen tappaja", koska se on hajuton, mauton ja väritön. Se voi tappaa muutamassa minuutissa. Tämä laite ei ehkä estä hiilimonoksidialtistuksen kroonisia vaikutuksia.

Kaikilla ihmisillä on riski CO-myrkytyksistä. Syntymättömät vauvat, imeväiset, vanhukset ja ihmiset, joilla on krooninen sydänsairaus, anemia tai hengitysvaikeudet, ovat yleensä suuremmissa vaarassa kuin muut. Laite ei täysin suojaa yksilöitä erityisissä riskeissä.

Hengittämistä CO voi aiheuttaa päänsärkyä, huimausta, oksentelua ja pahoinvointia. Jos CO-tasosi ovat riittävän korkeat, saatat olla tajuton tai kuolla.

1. Tekninen informaatio

Halkaisija: 40mm Korkeus: 38mm.

Hälytystyyppi: Tyyppi B laite, jossa on sähkökemiallinen CO-anturi.

Akku: Voimanlähteenä ei voi vaihtaa 3 V CR123 litiumparistoa, jonka käyttöikä on 10 vuotta (mukana).

TÄRKEÄÄ: Älä yritä vaihtaa akkua. Vaihda tuote, jos akku vioittuu.

Tuotteen käyttöikä: 10 vuotta valmistuspäivästä.

Täyttää normit: EN50291-1:2018, EN50270, EN50271, EN60335, RoHS, REACH.

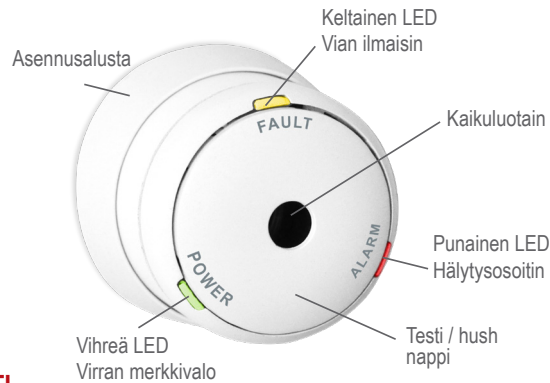
Käyttöolosuhteet: Käyttöolosuhteet: -10 - +40°C, 30 - 95% ei tiivisty.

Varastointi/Kuljetus: -20 - +50°C, 10 to 95% ei tiivisty.

Hälytysäänitaso: Minimäänitaso on 85 dB 3 metrillä.

2. Paras alue CO-hälytyksen asentamiseen

- Ihannetapauksessa laite tulisi asentaa jokaiseen huoneeseen joka sisältää polttoaineen polttavan laitteen.
- Lähellä makuuhuonetta ja oleskelutilat.
- Jokaisella kotisi tasolla.
- Valot silmien korkeudella, jotta indikaattoria voidaan seurata optimaalisesti.



- Suositeltava CO-hälytyksen sijainti

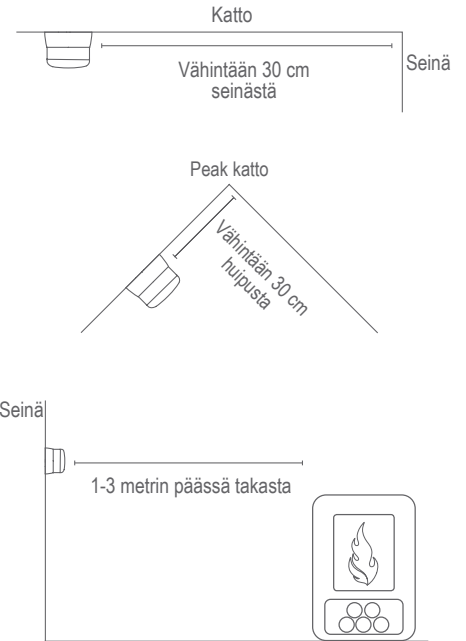
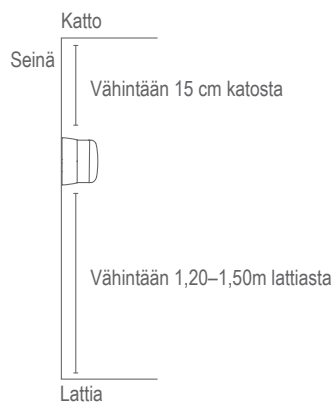
3. Alueet, joihin EI asenneta CO-hälytystä

- Suljetussa tilassa (esimerkiksi kaappiin tai verhon takana).
- Missä sitä voi estää (esimerkiksi huonekaluilla).
- Suoraan pesualtaan yläpuolella.
- Oven tai ikkunan vieressä.
- Viereisen tuulettimen vieressä.
- Ilma-aukon tai muun vastaavan tuuletusaukon vieressä.
- Alueella, jossa lämpötila voi laskea alle -10°C tai yli 40°C.
- Missä lika ja pöly voivat tukkia anturin.
- Kosteassa tai kosteassa paikassa.
- Keittöväliväline välittömässä läheisyydessä.

4. Sijoitus:

CO-hälytys on suunniteltu asennettavaksi seinälle tai kattoon.

5. CO-hälytyksen asentaminen:



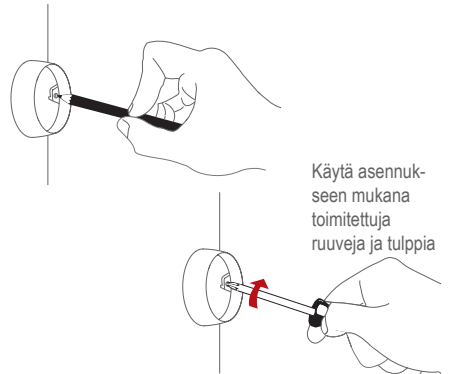
VAROITUS: Tämän hälytyksen tulee asentaa pätevä henkilö.

Tämän laitteen asennusta ei pidä käyttää korvaavana polttoaineen polttolaitteiden, mukaan lukien asianmukaiset ilmanvaihto- ja poistojärjestelmät, asianmukaista asennusta, käyttöä ja huoltoa. Se ei korvaa savuhälytystä.

Asennus ruuvilla ja pistokkeella:

Irrota hälytys kiinnitysalustasta kiertämällä vastapäivään. Merkitse seinässä olevat ruuvinreiät vaakasuoeraan kiinnitysalustan avulla.

Merkitse ruuvinreiät kynällä



Kiinnitä hälytys kiertämällä myötäpäivään.

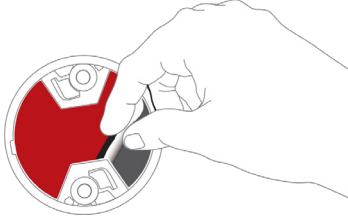
Huomaa: Tuotteen etikettiä ei saa poistaa, koska se sisältää tärkeitä tietoja tuotteesta.

Asennus teipillä (EXTRA):

1. Valitse sopiva paikka. Varmista, että asennusalue on vakaa, kuiva ja pölytön ja rasvaton. Tarkista, että pinta on tasainen. Kun hälytys on vahvistettu, sitä ei voi poistaa tai asettaa uudelleen.

2. Poista suojakalvo teipiltä.

3. Asenna hälytys seinälle tai kattoon kohdistamalla kevyttä painetta.



6. Testitoiminto:

Testaa hälytyksesi asennuksen jälkeen ja vähintään kerran vuosineljänneksessä, että se toimii oikein. On suositeltavaa tarkistaa visuaalisesti joka viikko, vilkkuuko vihreä LED oikein (minuutin välein)

Kun yläpainiketta painetaan, hälytysääni kuuluu ja kun painiketta vapautetaan, hälytys suorittaa anturin ja akun itsetestauksen noin 9 sekunnin ajan. Tämän viiveen aikana kolme LEDiä vilkkuvat peräkkäin. Testin tulos ilmoitetaan testin suorittamisen jälkeen.

Jos testi läpäisee, vihreä LED palaa 3 sekunnin ajan. Jos testi epäonnistuu, virheilmoitus annetaan (katso osa 11).

Kun testi toiminto on suoritettu, hälytyksen on palaututtava minuutin ajan, ennen kuin seuraava testi voidaan suorittaa (anturikammion uudelleensijoittamiseksi testivirran syöttämisen jälkeen).

Hälytys tekee myös itsetestauksen joka 24. tunti ja testaa anturin viallisen anturin, ajalehtimisen tai oikosulun.

VIHJE: On turvallista peittää äänen ulostuloreikä sormella testin aikana, jotta emittoitava äänitaso voidaan minimoida.

7. Normaali tila:

Normaalitilassa POWER-merkkivalo (vihreä LED) vilkkuu 60 sekunnin välein.

8. Hälytystila:

Kun havaitaan vaarallinen CO-pitoisuus, CO-hälytys siirtyy hälytystilaan. Sitä ilmaisee sarja toistuvia ääniä ja punainen LED vilkkuu 0,5 sekunnin välein.

9. Mitä tehdä, jos hälytys kuuluu:

• KOle rauhallinen ja avaa kaikki ovet ja ikkunat

• Jos hälytys aktivoituu edelleen, evakuoi tiloissa.

• Hanki lääketieteellistä apua kaikille, jotka kärsivät hiilimonoksidimyrkytys.

• Soita asianmukaiseen hätäkeskukseen

10. Hush-toiminto:

Hälytys on mahdollista vain tasolla 200 ppm. Jos et pysty hälyttämään, katso kohta 9.

Kun hälytys on CO-hälytyksen varoituksen alla, se voidaan hiljentää noin 10 minuutin ajan painamalla TEST / HUSH-painiketta.

Paristovirheessä ilmaisu voidaan myös vaimentaa jopa 8 tunniksi painamalla lyhyesti TEST / HUSH-painiketta. Tämä toiminto voidaan suorittaa vain kerran vian aikana..

11. Vikavaroitukset:

Akkuvika: Akun heikko tila ilmoitetaan erittäin lyhyellä äänimerkillä "piippaus" 60 sekunnin välein, keltainen LED vilkkuu. CO-hälytysakku on matala jännite.

Anturivika: Anturivika ilmaistaan kahdella erittäin lyhyellä äänimerkillä "piippaus" 60 sekunnin välein keltaisen LEDin vilkkumisen yhteydessä. CO-hälytys ei reagoi CO: hen.

Käyttöön päättymisen: Anturin käyttöön päätyttyä kolmella erittäin lyhyellä äänimerkillä "piippaus" 60 sekunnin välein, keltainen LED vilkkuu. CO-hälytys on vaihdettava.

12. Huolto:

• Tarkista, vilkkuvatko hälytykset ja merkkivalot oikein painamalla TEST / HUSH-painiketta vähintään kerran neljänneksessä.

• Hälytys tulee puhdistaa tyhjiö kerran neljännes pölyn ja lian poistamiseksi. Se voidaan pyyhkiä vaimennettu kangas. Älä koskaan käytä pesuaineita tai muita liuottimia laitteen puhdistamiseksi.

• Älä koskaan yritä purkaa laitetta tai puhdistaa sitä.

• Yleisesti esiintyvät materiaalit, höyryt tai kaasut, esim. puhdistusnesteissä, kiillotusaineissa, maalissa, ruoan laitto-operaatioissa jne. voivat vaikuttaa hälytyksen luotettavuuteen lyhyellä tai pitkällä aikavälillä.

• Kun kotitalousivovälineitä tai vastaavia epäpuhtauksia Jos alueita käytetään, alue tulee tuulettaa.

• Älä altista sateelle tai kosteudelle koputa tai pudota ilmaisin. Hälytyksen avaaminen tai peukalointi voi aiheuttaa toimintahäiriön.

Visual and sound patterns:

Normaalitila	Lyhyt vilkkuva vihreä LED-valo 60 sekunnin välein	- - - -
Hälytystila	Äänenlakaisu punaisella LEDillä	/// /// ///
Testitesti	Vihreä LED palaa 3 sekunnin ajan	///
Akun vika	1 piippaus 60 sekunnin välein keltaisella LEDillä	- - - -
Anturivika	2 piippausta 60 sekunnin välein keltaisella LEDillä	--- ---
Anturin käyttöikä lopussa	3 piippausta 60 sekunnin välein keltaisella LEDillä	--- --- ---

13. Muita tietoja:

Älä maalaa hälytystä.

Noudata paikallisia asennusta koskevia määräyksiä..

Hävittäminen: Hävitä tuote oikein käyttöön lopussa. Tämän on oltava elektronista jätettä handled properly.



EN50291-1:2018
EN50291-2:2010
www.cavius.com



Tälle tuotteelle kiinnitetty CE-merkki vahvistaa sen olevan tuotteeseen sovellettavien eurooppalaisten direktiivien mukainen.

Kaikki oikeudet pidätetään: CAVIUS Aps ei vastaa tässä oppaassa mahdollisesti esiintyvistä virheistä. Lisäksi CAVIUS Aps pidättää oikeuden muuttaa tässä kuvattuja laitteita, ohjelmistoja ja/tai teknisiä tietoja milloin tahansa ilman ennakoilmoitusta. CAVIUS Aps ei myöskään sitoudu päivittämään tässä annettuja tietoja. Kaikki mainitut tavaramerkit kuuluvat omistajilleen. Copyright © CAVIUS Aps.

Kehittäjä: CAVIUS Aps Julsøvej 16, DK-8600
Valmistettu Kiinassa