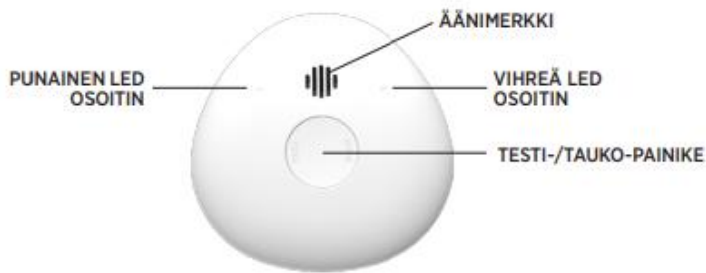


Housegard SA701 Pebble palovaroitin käyttöohje



Käyttö

Normaalitilassa palovaroittimen LED vilkkuu noin kerran 344 sekunnissa. Se ilmaisee, että varoitin toimii normaalisti ja että paristossa on virtaa. Jos varoitin havaitsee savua se lähettää kolme kovaa, pulssi-varoitussignaalia ja punainen LED vilkkuu kahdesti samaan aikaan sykliin. Kun se havaitsee savua, laite hälyttää, ja merkkivalo vilkkuu punaisena niin kauan, kunnes savu on poissa

HUOM! ÄLÄ KOSKAAN JÄTÄ HÄLYTTÄVÄÄ PALOVAROITUSTA HUOMIOIMATTA. KUN HÄLYTYS TAPAHTUU, SE VAATI AINA HUOMIOTA JA TOIMENPITEITÄ.

Taukotila (matala herkkyys)

Palovaroitin voidaan laittaa taukotilaan painamalla TEST/HUSH-painiketta. Hälytysmerkkivalo vilkkuu joka 10. sekunti. Palovaroitin ei hälytä yhdeksän minuutin aikana, mikäli savu ei sakene. Jos savu sakenee, hälytys keskeyttää taukotilan. Taukotila päättyy automaattisesti yhdeksän minuutin jälkeen tai painamalla uudelleen TEST/HUSH-painiketta.

Varoitus pariston varauksen vähenemisestä

Varoitus pariston varauksen vähenemisestä osoittaa, että jännite on liian matala. Palovaroitin antaa lyhyen merkkiäänän joka 43. sekunti.

Testitila

Painettaessa TEST/HUSH-painiketta palovaroitin siirtyy hälytystilaan. Laite antaa merkkiäänän joka 0,5. sekunti, ja merkkivalo vilkkuu punaisena.

Hälytysmuisti

Tämä palovaroitin on varustettu hälytysmuistilla, joka antaa visuaalisen osoituksen siitä, että hälytys on aktivoitunut. Kun merkkivalo vilkkuu vihreänä kolme kertaa joka 43. sekunti, se tarkoittaa, että hälytys on käynnistynyt viimeisen 24 tunnin aikana. Tarkista, onko havaitsemisalueella palovaaraa. Tämä merkki päättyy 24 tunnin kuluttua tai kun painat TEST/HUSH- painiketta. Kun painat TEST/HUSH-painiketta ensimmäistä kertaa hälytyksen jälkeen, laite osoittaa sen erityisellä hälytystilalla.

Laitteen elinkaaren loppu

Aika ja ympäristö tulevat aiheuttamaan rappeutumista savukammioissa. Laitteen antaessa kolme lyhyttä äänimerkkiä joka 43. sekunti se osoittaa, että se on tulossa elinkaarensa päähän. Sinun tulee vaihtaa palovaroitin uuteen.

LED-JA ÄÄNISIGNAALIEN ERI MERKITYKSET

STATUS	PUNAINEN LED	VIHREÄ LED	HÄLYTYSSIGNAALI	KUVAUS
Normaalitila	Vilkkuu kerran 344 sekunnissa	-	Ei	Palovaroittimessa on virtaa ja se toimii normaalisti
Taukotila	Vilkkuu kerran 10 sekunnissa	-	Ei	Poistuu taukotilasta 9 minuutin kuluttua
Matala paristo-jännite	Vilkkuu kerran 43 sekunnissa	-	Yksi signaali/43s.	Vaihda laite mahdollisimman pian
Hälytys/ testata	Vilkkuu jatkuvasti		Yksi piippaus/0,5 s. normaaliin tilaan asti	Evakuo / validoi toiminnot
Hälytysmuisti	-	Vilkkuu 1 kertaa 43 sekunnin välein. 24 tunnin ajan		Ilmaisee kaksi äänimerkin ensimmäisen testin aikana
Elämän loppu	-	-	Kolme hälytyssignaalia 43 sekunnin välein	Vaihda hälytys välittömästi

TESTAA PALOVAROITIN

Palovaroittimen testaaminen

Palovaroitin testataan pitämällä testipainiketta painettuna yhden sekunnin ajan. Palovaroitin vastaa painamiseen antamalla hälytyksen. Hälytyssignaali sammuu, kun testipainike vapautetaan. Älä koskaan käytä avotulta testauksessa, koska se saattaa vioittaa varoitinta. Palovaroitin tulisi testata kuukausittain.

SYYT JA TOIMENPITEET VIRHEHÄLYTYKSEN SATTUESSA

Palovaroitin havaitsee ilmassa olevia palohiukkasia ja reagoi niihin. Palohiukkaset aiheuttavat palovaroittimen hälytyksen. Palovaroitin voi myös reagoida näin ollen pölyyn, kosteuteen tai muihin hiukkasiin, kuten hyönteisiin jne. Virrehälytykset aiheutuvat yleisimmin juuri näistä tekijöistä.

YLLÄPITO JA PUHDISTUS

Palovaroitin tulee puhdistaa säännöllisesti ja vähintään kaksi kertaa vuodessa. Puhdista palovaroittimesi imuroimalla ilmaisinkammio huolellisesti, jotta pöly ja lika poistuvat.