

Easy Series

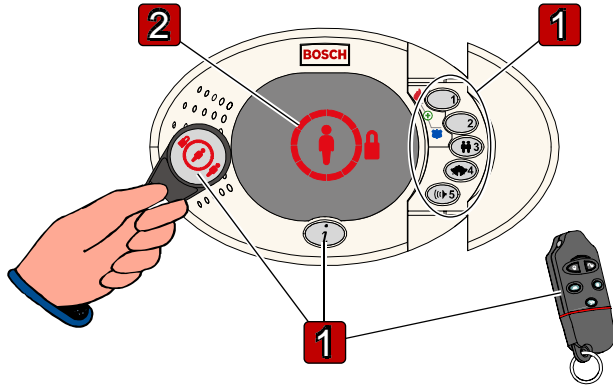


FI | Käyttöopas
Rikosilmoitinkeskus



BOSCH

Käyttölaitteen käyttö



1 Järjestelmän viritäminen tai kytkeminen pois päältä

Viritä järjestelmä tai kytke se pois päältä alla olevan taulukon vaihtoehtojen mukaan.

Odota, kunnes käyttölaitteen kuvake muuttuu punaiseksi ja poistumisviive alkaa, ennen kuin lähdet rakennuksesta.

Vaihtoehto	Kuvaus
	Esitä etätunnistin. Noudata käyttölaitteen ohjeita.
	Paina [i]-painiketta. Noudata käyttölaitteen ohjeita.
	Anna käyttäjätunnus. Noudata käyttölaitteen ohjeita.
	Viritä painamalla . Pois kytke painamalla . Katso <i>Kaukosäätimen kokoonpano</i> sivulla 4.

Virheellisen käyttäjätunnuksen kirjoituskertojen enimmäismäärä

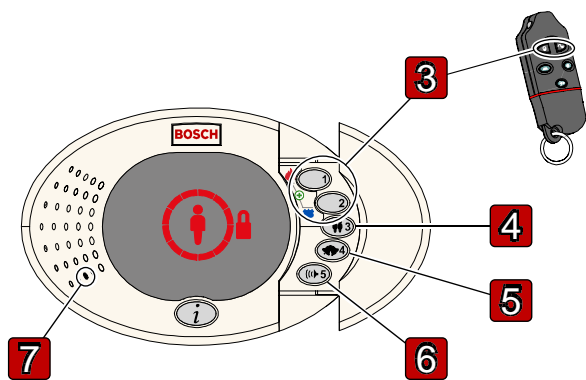
Voit yrittää antaa käyttäjätunnuksen 3 kertaa* ennen kuin järjestelmä lukitsee käyttölaitteen 3 minuutiksi*.

*Vartiointiliikkeen edustaja asettaa nämä arvot.

2 Näytön tilat

Näyttö	Kuvaus
	Järjestelmä on pois kytketty. Hälytystilaa tai häiriötä ei ole. Voit viritää järjestelmän.
	Järjestelmä viritetty (kuorisuoja).
	Järjestelmä viritetty (poissa).
	Palo- tai murtohälytys tapahtuu kun: Järjestelmä pois kytketty
	Järjestelmä viritetty (kuorisuoja)
	Järjestelmä viritetty (poissa)
	Poistumisviive menossa (järjestelmä viritetty, kuorisuojaus tai poissa). Käyttölaite ilmoittaa jäljellä olevan ajan määrätyn väliajoin. Ympyrän segmentit syttyvät yksi kerrallaan antamaan näkyvän osoituksen poistumisviiveen tilasta. Viimeisen 10 sekunnin aikana se antaa kuuluville nopean piippauksen ennen kuin järjestelmä viritetään. Sinulla <u>60</u> s* aikaa poistua rakennuksesta ennen hälytyksen tapahtumista.
	Sisääntuloviive (järjestelmä viritetty, kuorisuojaus tai poissa). Käyttölaite antaa kuuluviin nopean piippauksen sisääntuloviiveen aikana. Ympyrän segmentit sammuvat yksi kerrallaan antamaan näkyvän osoituksen sisääntuloviiveen tilasta. Hälytys tapahtuu, jos järjestelmää ei kytketä pois päältä määrätyn ajan kuluessa. Keltainen näyttö: Sisääntuloviiveen ensimmäinen puolisko Punainen näyttö: Sisääntuloviiveen toinen puolisko Sinulla on <u>30</u> sekuntia* aikaa pois kytkeä ennen hälytyksen tapahtumista.
	Järjestelmähäiriö. Noudata kaikkia käyttölaitteen ohjeita.
	Vähintään yksi ilmaisim on "hälytystilassa". Noudata kaikkia käyttölaitteen ohjeita.
	Liian monta "hälytystilassa" olevaa ilmaisinta.
	Käyttölaitetesti. Kuvakkeet vilkkuvat vuorotellen. Käyttölaite antaa kuuluville nopean kaksoispiippauksen viisi minuuttia ennen testin päättymistä.

* Oma vartiointiliikkeesi asettaa nämä aika-asetukset.



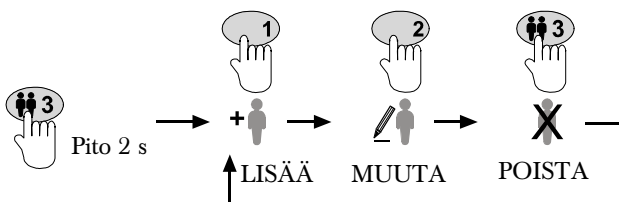
3 Häätäpainikkeet

Vartiointiliikkeen on aktivoitava nämä järjestelmän painikkeet, ennen kuin voit käyttää niitä.

Tee hälytys pitämällä asianmukaista häätäpainiketta alhaalla kahden sekunnin ajan.

Hälytys	Kuvake	Painettavat painikkeet	Hälytyksen rytmi (sireeni)	Käytössä?
Tulipalo			Jaksoittainen	<input type="checkbox"/>
Paniikki			Jatkuva	<input type="checkbox"/>
Hätätilanne			Ei mitään	<input type="checkbox"/>
Kaukosäätimen paniikinäppäin	Ei mitään		Ei mitään	<input type="checkbox"/>

4 Käyttäjien, etätunnistinten ja kaukosäädinten lisääminen tai vaihtaminen



Tämä järjestelmä tukee enintään 22 käyttäjää:

- **Käyttäjä 1:** Pääkäyttäjä. Oletuskäyttäjätunnus on 1234(55)*.
- **Käyttäjät 2–21:** Järjestelmän käyttäjiä.
- **Käyttäjä 22:** Hiljaisen hälytyksen käyttäjä. Järjestelmä lähettää hiljaisen hälytyksen raportin, kun järjestelmä kytketään pois päältä hiljaisen hälytyksen käyttäjätunnuksella. Et voi määrittää etätunnistinta tai kaukosäädintä hiljaisen hälytyksen käyttäjälle. Oman vartiointiliikkeesi on asetettava hiljaisen hälytyksen käyttäjä.

* Kaikki käyttötunnukset voivat olla 4–6 numeron pituisia järjestelmän ohjelmoinnin mukaan.

Noudata kaikkia käytöläaitteen ohjeita.

Täydellinen käyttäjän valikon vaihtoehtojen luettelo on sivulla 5.

Käyttöoikeus

Toiminto	Pääkäyttäjä	Käyttäjät 2–21
Järjestelmän virittäminen tai kytkeminen pois päältä	✓	✓
Aloita vuorosuuntaisen äänen ¹ käyttö	✓	✓
Avaa järjestelmän ylläpitovalikko ¹	✓	✓
Oman käyttötunnuksen muuttaminen	✓	✓
Avaa käyttäjävalikko ²	✓	

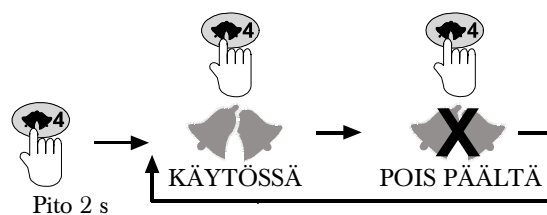
¹ Katso lisätietoja kohdasta *Puhelinvalikko* sivulla 5.

² Vain pääkäyttäjä voi avata koko käyttäjävalikon. Käyttäjät 2–21 voivat ainoastaan muuttaa oman käyttötunnuksensa. Katso lisätietoja kohdasta *Puhelinvalikko* sivulla 5.

5 Äänimerkin tila (ovikello)

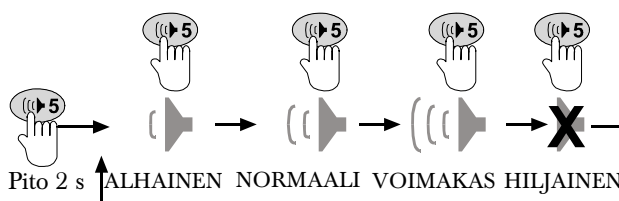
Jos äänimerkin tila on käytössä, käytöläite antaa äänimerkin aina, kun viiveellisen kuorisuojan ilmaisen laukaistaan ja järjestelmä on pois kytkettynä.

Äänimerkin tilan virittäminen tai kytkeminen pois:



6 Äänenvoimakkuuden säätö

Käytöläaitteen äänenvoimakkuuden säätö:



Käytöläaitteen vaimennus: Poistumis- ja sisääntuloviiveen äänimerkit on vaimennettu.

7 Ääniliittymä

Puhu tähän, jos haluat keskustella toisen henkilön kanssa puhelimesta vuorosuuntaisen äänen käytön aikana.

Puhelinohjelmoinnin aloittaminen

Voit suorittaa useita turvajärjestelmän toimintoja kiinteistön sisäisen puhelimen tai kiinteistön ulkopuolella sijaitsevan puhelimen avulla.

Katso käytettävissä olevia vaihtoehtoja kohdasta *Puhelinvalikko* sivulla 5.

Sisäpuhelin

Paina ruutunäppäintä [#] kolme kertaa. Järjestelmä katkaisee ulkolinjan ja pyytää käyttötunnusta.

Kiinteistön ulkopuolinen puhelin

1. Soita kiinteistön puhelinnumeroon.
2. Kun soittoon vastaa henkilö tai puhelinvastaaja, paina tähtinäppäintä [*] kolme kertaa. Yhteys vastaajaan katkeaa ja pääset sisään järjestelmään.
3. Anna käyttötunnus, kun järjestelmä sitä pyytää.

Jos puhelimeen ei vastaa henkilö tai puhelinvastaaja, järjestelmä vastaa ohjelmoidun soitto kertojen määrän jälkeen.

Asentajan käyttöoikeuden käyttöönottoaminen (vain pääkäyttäjä)

- Järjestelmä tukee tätä toimintoa.

Anna vartiointiliikkeen edustajalle järjestelmän käyttöoikeus.

Käyttölaitteesta

Annan pääkäyttäjän käyttötunnus ja odota, kunnes järjestelmän aikakatkaisu umpeutuu (käyttölaitteen näyttö lopettaa vilkkumisen).

Jos käytät pääkäyttäjän etätunnistinta, esitä etätunnistin useita kertoja, kunnes järjestelmä ilmoittaa ”Valmistellaan pois kytkentää”.

Puhelinvalikosta

1. Valitse järjestelmän ylläpito painamalla puhelinvalikossa [3].
2. Valitse järjestelmätestivalikko painamalla [3].
3. Ota käyttöön asentajan käyttöoikeus painamalla [6].



Asentajan käyttöoikeuden käytöstä poistaminen

Poista asentajan käyttöoikeus järjestelmään aktivoimalla suojaus.

Kaukosäätimen käyttäminen

Kaukosäätimen kokoonpano (valinnainen)



Vartiointiliikkeen edustajan on täytettävä alla oleva taulukko. Valitse ainoastaan yksi vaihtoehto jokaiselle painikkeelle.

Painikkeen vaihtoehdot	Painikkeen määritykset	
		
Järjestelmän tila (oletus)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Viritä (kuorisuoja)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Viritä (mukautettu)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aktivoi hälytysulostulo tai kytke pois päältä	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aktivoi hälytysulostulo kahden sekunnin ajaksi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Hiljainen paniikkitoiminto

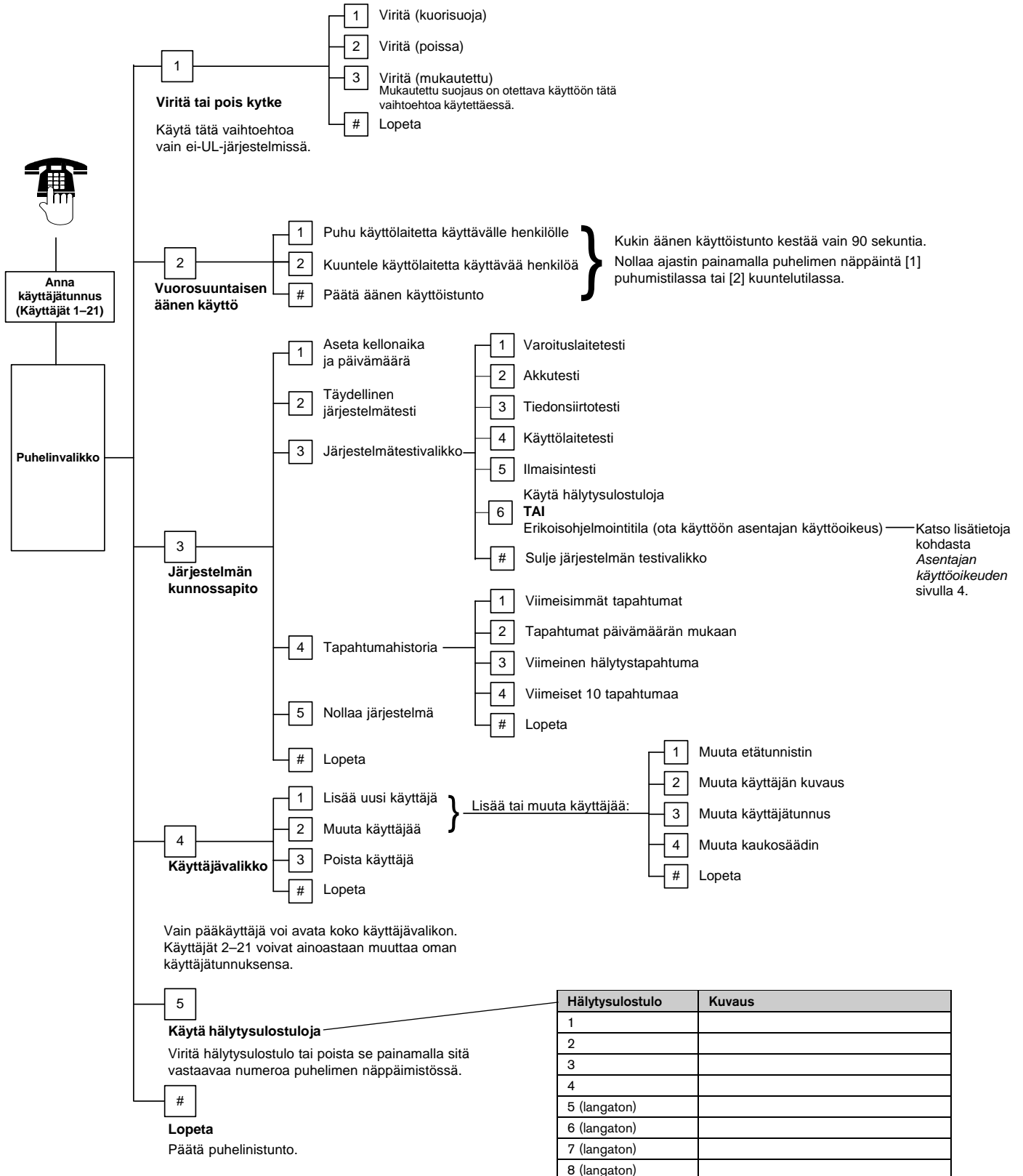
- Järjestelmä lähettää kaukosäätimen hiljaisen paniikkiraportin.

Kaukosäätimen valon tila

Tila	Kuvaus
Punainen ja vihreä vaihtuvat	Kaukosäätimen painiketta painettiin. Valo lopettaa vilkkumisen tai jokin tämän taulukon muista tiloista esiintyy.
Punainen vilkkuu nopeasti	Järjestelmä on hälytystilassa tai hiljaista paniikkitoimintoa käytettiin.
Punainen vilkkuu hitaasti	Poistumisviive menossa (järjestelmän viritys kuorisuoja tai poissa).
Punainen palaa jatkuvasti	Järjestelmä viritetty (kuorisuoja).
Vihreä vilkkuu nopeasti	Virhe tapahtuu viritettäessä. Suojaus ei aktivoidu odotetulla tavalla.
Vihreä vilkkuu hitaasti	Järjestelmää ei voi viritää. Järjestelmätilaa varten ohjelmoitu painike näyttää myös tämän tilan.
Vihreä palaa jatkuvasti	Järjestelmä pois kytketty, mutta voidaan viritää. Järjestelmätilaa varten ohjelmoitu painike näyttää myös tämän tilan.
Punainen palaa jatkuvasti ja vihreä vilkkuu hitaasti	Joko  tai  painettiin hälytysulostulon aktivoimiseksi jatkuvasti tai kahden sekunnin ajaksi.
Vihreä palaa jatkuvasti ja punainen vilkkuu hitaasti	Joko  tai  painettiin hälytysulostulon kytkemiseksi pois päältä.


Puhelinvalikko

Ennen kuin voit käyttää puhelinvalikkoa, sinun on käynnistettävä puhelinistunto. Katso ohjeita sivulla 4.




Hälytyksen vaimennus

Jos tapahtuu hälytys, järjestelmä odottaa 30 sekuntia ennen kuin se lähettää hälytysilmoituksen vartiointiliikkeeseen. Oma vartiointiliikkeesi voi säätää viiveen pituuden.

Keskeytä hälytys viiveen aikana esittämällä etätunnistin, antamalla käyttötunnus tai painamalla kaukosäätimen painiketta . Hälytys vaimennetaan.

Sinulla on 30 s* aikaa hälytyksen keskeyttämiseksi.

Jos tapahtuu hälytys ja järjestelmä lähettää hälytysilmoituksen, kun viiveaika päättyy, esitä etätunnistimesi, anna käyttötunnuksesi tai paina kaukosäätimen painiketta  hälytysilmoituksen peruuttamiseksi. Hälytys vaimennetaan.

Sinulla on 5 min* aikaa peruuttaa hälytysilmoitus.

* Oma vartiointiliikkeesi asettaa nämä aika-asetukset.

Hälytykset ja häiriötapahtumat

Järjestelmä voi lähettää enintään 3 hälytystä tai häiriötapahtumaa ennen kuin kytket järjestelmän pois päältä tai nollaat sen.

Vartiointiliikkeen edustaja asettaa tämän arvon.

Käyttötunnuksen ja ilmaisimien kuvaukset

Käyttäjän käyttötunnukset

Käyttäjä 0 = Asentaja

Käyttäjä	Käyttötunnus	Kuvaus	Käyttäjä	Käyttötunnus	Kuvaus
1 (pää)			12		
2			13		
3			14		
4			15		
5			16		
6			17		
7			18		
8			19		
9			20		
10			21		
11			22 (hiljainen hälytys)		

Ilmaisimet

Ilmaisimien 0 = laitteen kansisuojaajakytkimen tulo

Ilmaisimen numero	Kuvaus	Ilmaisimen numero	Kuvaus
1		17	
2		18	
3		19	
4		20	
5		21	
6		22	
7		23	
8		24	
9		25	
10		26	
11		27	
12		28	
13		29	
14		30	
15		31	
16		32	

Järjestelmätiedot

Puhelinlinjan varaus



Turvajärjestelmässä on puhelinlinjan varaustoiminto. Vartiointiliike voi ohjelmoida järjestelmän lähettämään raportteja puhelinlinjaa pitkin vartiointiliikkeeseen. Et voi käyttää puhelinlinjaa, kun järjestelmä lähettää raportteja vartiointiliikkeeseen.

Jos vartiointiliike ei pysty vastaanottamaan raportteja, puhelinlinjasi ei ehkä ole käytettävissä jopa 20 minuuttiin, järjestelmän yrittäessä luoda yhteyttä vartiointiliikkeeseen.

Jos puhelinlinja ei toimi, turvajärjestelmä ei voi lähettää raportteja vartiointiliikkeeseen, mikäli sillä ei ole käytettävissä toista menetelmää.

Rajoitukset

Edes kaikkein kehittynein turvajärjestelmä ei voi taata turvaa murtovarkautta, tulipaloa tai muita ympäristöuhkia vastaan. Kaikki turvajärjestelmät ovat alttiita mahdollisille vioille tai hälytyksen epäonnistumisille useista eri syistä, mukaan lukien seuraavat:

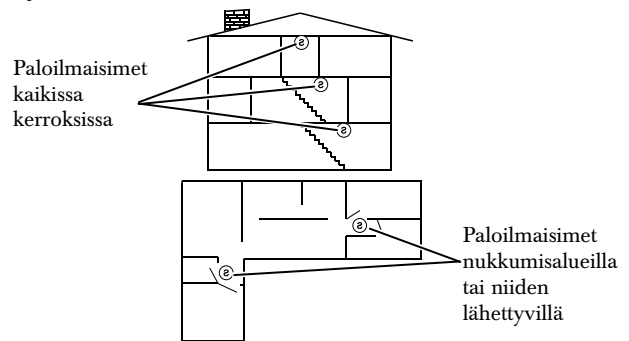
- Jos sireenit tai torvet sijoitetaan kuuloalueen ulkopuolelle rakennuksen syrjäisiin kohtiin tai alueille, jotka ovat usein suljettuja, ne eivät tarjoa aiottua suojausta.
- Jos murto tapahtuu suojaamattomien kohtien kautta, järjestelmä ei havaitse murtovarkauden läsnäoloa.
- Jos murtovarkailla on teknisiä keinoja ohittaa tai kytkeä irti koko järjestelmä tai sen osa, järjestelmä ei havaitse murtovarkaita.
- Jos verkkovirta on katkaistu ja akku joko puuttuu tai on tyhjä, ilmaisimet eivät havaitse murtovarkaita.
- Palohälyttimet eivät havaitse savua savupiipussa, seinien sisällä tai välikatossa, tai suljetun oven takana olevaa savua. Palohälyttimet eivät havaitse savua tai tulipaloa rakennuksen muissa kerroksissa kuin se kerros, jossa hälyttimet sijaitsevat. Palohälyttimet eivät ehkä pysty varoittamaan ajoissa tulipaloista, joiden syynä on räjähdys, tulenarkojen aineiden virheellinen säilytys, ylikuormitetut sähköpiirit tai muuntyyppiset vaaratilanteet.
- Jos puhelinlinja ei toimi, järjestelmä ei pysty lähettämään raportteja vartiointiliikkeeseen. Puhelinlinjoihin voi tulla toimintahäiriö monista eri syistä.
- Riittämätön ylläpito ja testauksen laiminlyönti ovat kaikkein yleisimpiä hälytysjärjestelmän toimintahäiriön syitä. Varmista, että kaikki järjestelmän osat toimivat kunnolla testaamalla järjestelmä säännöllisesti tai tarkistuttamalla se paikallisten sääntöjen ja lakien mukaisesti.

Vaikka turvajärjestelmä voikin alentaa vakuutuskustannuksia, järjestelmä ei korvaa vakuutusta. Varoituslaitteet eivät korvaa kuolemantapausta tai menetettyä omaisuutta.

Paloturvallisuus ja evakuointi

Asuinrakennuksen tulipalo on yleisin tapaturmaisen kuoleman syy. Suurin osa tulipalon aiheuttamista kuolemista tapahtuu yöllä, kun henkilö tukehtuu nukkuessaan savun tai myrkyllisten kaasujen takia, eikä saamiensa palovammojen takia. Vähennä tulipalon riskiä seuraavasti:

- Minimoi tulipalon vaara. Tupakointi vuoteessa, tulenaroilla nesteillä (esim. bensalla) puhdistaminen, lasten jättäminen yksin kotiin ja helposti syttyvien joulukoristeiden käyttö ovat tavallisia tulipalon syitä kotitalouksissa.
- Asenna palohälytysjärjestelmä. Tämän järjestelmän ensisijainen tarkoitus on antaa varoitus vaarasta mahdollisimman aikaisessa vaiheessa.
- Asenna paloilmalaisimet kaikkiin paikallisten määräysten ja lakien määrittämiin kohtiin.



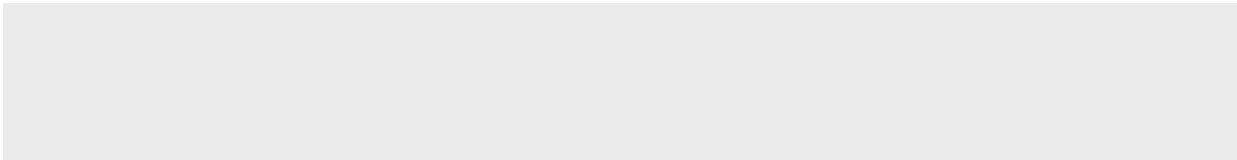
- Harjoittele talosta poistumissuunnitelmaa. Koska tulipalon havaitsemisen ja sen hengenvaaralliseksi muuttumisen välillä voi olla erittäin vähän aikaa, kaikkien perheenjäsenten on ymmärrettävä, miten talosta poistutaan nopeasti suunnitelman mukaan.
- Valmistele ensisijainen ja vaihtoehtoinen poistumisreitti. Koska tulipalo voi tukkia porraskäytävät ja eteistilat, poistuminen makuuhuoneen ikkunan kautta on otettava mukaan suunnitelmaan. Jos makuuhuoneet ovat yläkerroksissa, asenna taloon turvalliset palotikkaat, jollei niitä jo ole olemassa.
- Valitse talon ulkopuolella, kuten naapuritalossa, sijaitseva kokoontumispaikka, jotta voit varmistaa, että kaikki ovat päässeet ulos talosta.
- Jos hälytys tehdään vahingossa, vaimenna hälytyskello tai sireeni, nollaa ilmaisimet ja ilmoita välittömästi vartiointiliikkeeseen, että kyseessä ei ole hätätilanne.

EN50131-yhdenmukaisuus

EN50131-1 turvallisuusluokka 2, ympäristöluokitus II

Looginen avain	Ainutlaatuisten yhdistelmien lukumäärä
Kuusinumeroinen käyttötunnus*	15 625
Etätunnistin	42 000 000 000
Kaukosäädin	2 800 000 000 000 000

* Vain numerot 1–5 käytettävissä.



Teknistä tukea saa seuraavista numeroista:

© 2006 Bosch Security Systems
F01U025086B



BOSCH