

Easy Series

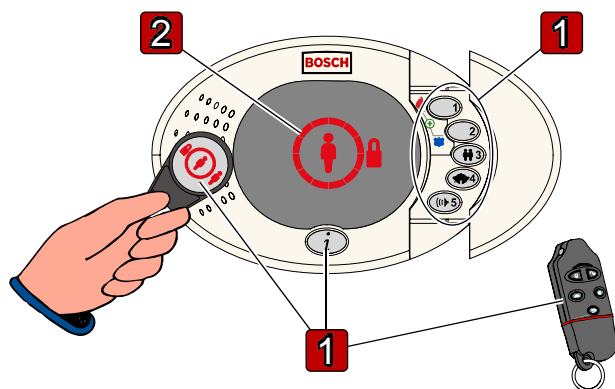


SL | Navodila za uporabnika
Protivlomna alarmna centrala



BOSCH

Uporaba kontrolnega centra



1 Vklop ali izklop sistema

Za vklop ali izklop svojega sistema izberite eno možnost iz spodnje tabele.

Preden zapustite stavbo, morate počakati, da postane ikona na kontrolnem centru rdeča in začne izstopna zakasnitev delovati.

Možnost	Opis
	Približajte obesek. Upoštevajte navodila na kontrolnem centru.
	Pritisnite tipko [i]. Upoštevajte navodila na kontrolnem centru.
	Vnesite kodo. Upoštevajte navodila na kontrolnem centru.
	Pritisnite za aktiviranje zaščite (nezasedeno). Pritisnite za izklop zaščite. Za več možnosti daljinskega oddajnika si oglejte <i>Konfiguracija tipk daljinskega oddajnika</i> na 4. strani.

Omejitev vnosa neveljavne kode

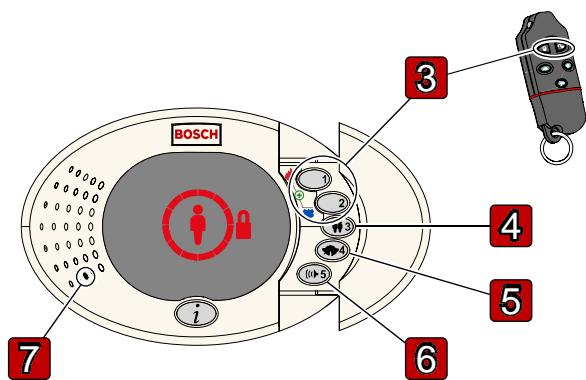
Na voljo je 3 poskusov* za vnos pravilne kode, preden sistem blokira kontrolni center za 3 minut(e).

*Te vrednosti nastavlja predstavnik vašega varnostnega nadzornega centra.

2 Stanje prikazovalnika

Prikaz	Opis
	Zaščita je izključena. Ni ne stanja alarma, ne motenj. Sistem lahko vklopite.
	Zaščita je aktivirana (zasedeno).
	Zaščita je aktivirana (nezasedeno).
	Požarni ali vlomni alarm se sproži, kadar:
	Zaščita je izključena.
	Zaščita je aktivirana (zasedeno).
	Zaščita je aktivirana (nezasedeno).
	Izvajajo se izstopna zakasnitev (zaščita je aktivirana, zasedena ali nezasedena). Kontrolni center obvešča o času, ki ostane na določenem intervalu. Deli kroga se drug za drugim prikazujejo in ponazarjajo vizualno stanje izstopne zakasnitve. Zadnjih 10 sekund oddaja naprava hitro piskanje pred aktiviranjem zaščite. Na voljo je <u>60</u> sekund*, da zapustite stavbo, preden se sproži alarm.
	Vstopna zakasnitev (zaščita je aktivirana, zasedeno ali nezasedeno). Kontrolni center daje hitro piskanje med vhodno zakasnitvijo. Deli kroga se drug za drugim prikazujejo in ponazarjajo vizualno stanje vstopne zakasnitve. Alarm se sproži, če sistema v navedenem času ne izklopite. Rumenkasti prikaz: Prva polovica vhodne zakasnitve Rdeči prikaz: Druga polovica vhodne zakasnitve Na voljo je <u>30</u> sekund*, da izklopite zaščito preden se sproži alarm.
	Prišlo je do systemske napake. Upoštevajte vsa navodila na kontrolnem centru.
	Ena ali več con je nepopolnih. Upoštevajte vsa navodila na kontrolnem centru.
	Preveč nepopolnih con.
	Testirajte kontrolni center. Ikone izmenično utripajo. Kontrolni center oddaja hitri dvojni zvočni signal pet minut pred koncem testa.

* Te časovne vrednosti nastavlja vaš varnostni nadzorni center.



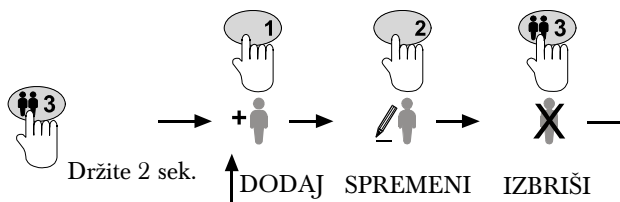
3 Tipke za klic v sili

Te tipke v sistemu mora aktivirati vaš varnostni nadzorni center, preden jih lahko uporabite.

Za sprožitev alarma pritisnite ustrezno tipko za klic v sili in jo držite dve sekundi.

Alarm	Ikona	Tipka(e) za pritisnit in držat	Ritem alarma	Vključen?
Požar			Utripajoč	<input type="checkbox"/>
Panika			Enakomeren	<input type="checkbox"/>
Nevarnost			Brez	<input type="checkbox"/>
Obesek panika	Brez		Brez	<input type="checkbox"/>

4 Dodajanje ali spreminjanje uporabnikov, obeskov in daljinskih oddajnikov.



Sistem podpira do 22 uporabnikov:

- **Uporabnik 1:** Glavni uporabnik. Privzeta koda je 1234(55)*.
- **Uporabniki 2 do 21:** Uporabniki sistema.
- **Uporabnik 22:** Uporabnik prisilnega izklopa. Sistem pošlje sporočilo prisilnega izklopa, kadar se za izklop sistema uporabi koda prisilnega izklopa. Uporabniku prisilnega izklopa ne morete dodeliti obeska ali daljinskega oddajnika. Vaš varnostni nadzorni center mora omogočiti uporabnika prisilnega izklopa.

* Dolžina za vse kode je lahko štiri ali šest mestna številka, odvisno od programiranja sistema.

Upošteвайте vsa navodila na kontrolnem centru.

Vse možnosti menija uporabnika so razvidne na 5. strani.

Pooblastila uporabnika

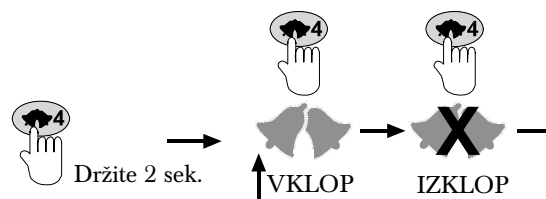
Funkcija	Glavni uporabnik	Uporabniki 2 do 21
Vklop ali izklop sistema	√	√
Vzpostavitev dvosmerne govorne zveze ¹	√	√
Dostop do menija vzdrževanja sistema ¹	√	√
Spreminjanje lastne kode	√	√
Dostop do menija uporabnika ²	√	

¹ Za več informacij si oglejte *Telefonski meni* na 5. strani.

² Samo glavni uporabnik ima dostop do celotnega menija uporabnika. Uporabniki 2 do 21 lahko spremenijo samo svoje kode. Za več informacij si oglejte *Telefonski meni* na 5. strani.

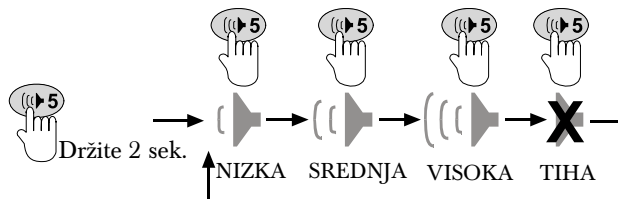
5 Stanje zvoka

Če je stanje zvoka vklopljeno, kontrolni center oddaja zvok vedno, kadar je kaka obodna cona nepopolna in sistem izklopljen. Za vklop ali izklop stanje zvoka:



6 Nastavitev glasnosti

Za nastavitev glasnosti kontrolnega centra:



Tihi kontrolni center: Zvoka za izhodno zakasnitev in vhodno zakasnitev sta utišana.

7 Avdio vmesnik

Za pogovor z drugo osebo med dvosmerno govorno zvezo govorite v ta prede.

Vzpostavitev telefonske zveze

Razne funkcije z vašim varnostnim sistemom lahko upravljate s hišnim ali zunanjim telefonom.

Vse možnosti, ki so na voljo, so razvidne iz *Telefonski meni* na 5. strani.

Hišni telefon

Trikrat pritisnite [#]. Sistem izklopi zunanjo telefonsko linijo in vas vpraša za kodo.

Zunanji telefon

1. Pokličite telefonsko številko varovanega območja.
2. Če se na klic javi oseba ali avtomatski odzivnik, trikrat pritisnite [*], da prekinite sogovornika in dostopite do sistema.
3. Na zahtevo vnesite svojo kodo.
Če se na telefonski klic ne odzove ne človek, ne avtomatski odzivnik, se bo po programiranem številu zvonjenj odzval sistem.

Omogoči dostop monterja (samo glavni uporabnik)

- Moj sistem podpira to možnost.

Uporabite to možnost, da predstavniku varnostnega nadzornega centra omogočite dostop do sistema.

Iz kontrolnega centra

Vnesite kodo glavnega uporabnika in počakajte do poteka časovne omejitve sistema (zaslon kontrolnega centra preneha utripati).

Pri uporabi obeska glavnega uporabnika obesek večkrat približajte, dokler sistem ne sporoči, da se „Pripravlja izklop zaščite“.

Iz telefonskega menija

1. Za izbiro vzdrževanja sistema pritisnite [3] iz telefonskega menija.
2. Za izbiro menija za testiranje sistema pritisnite [3].
3. Za omogočitev dostopa monterja pritisnite [6].



Izklop dostopa monterja

Dostop monterja do sistema izklopite tako, da aktivirate zaščito.

Uporaba daljinskega oddajnika

Konfiguracija tipk daljinskega oddajnika (možnost)





Spodnjo tabelo mora izpolniti vaš varnostni nadzorni center. Izberite samo eno možnost za vsako tipko.

Možnosti tipke	Dodeljene tipke	
		
Stanje sistema (privzeto)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aktiviraj zaščito (zasedeno)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aktiviraj zaščito (prilagojeno)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vklopite ali izklopite izhod	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vklopite izhod za dve sekundi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Delovanje cone tihe panike

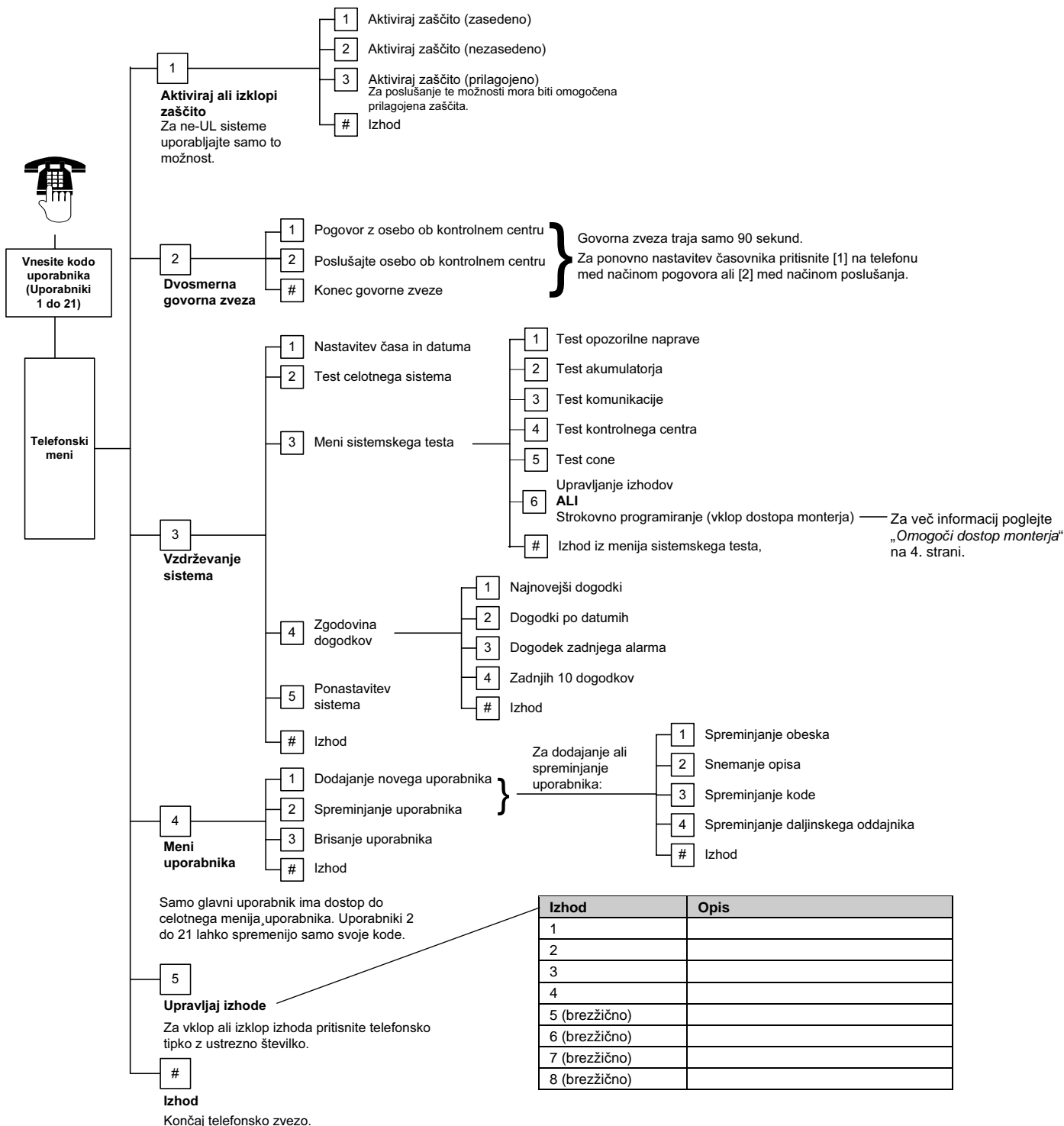
- Moj sistem pošilja sporočilo tihe panike daljinskega oddajnika.

Stanje LED daljinskega oddajnika

Stanje	Opis
Izmenično rdeče in zeleno	Tipka daljinskega oddajnika je bila pritisnjena. LED preneha utripati ali se pojavi eden od drugih kazalcev stanja iz te tabele.
Rdeče hitro utripanje	Sistem je v alarmnem stanju, ali pa je bila uporabljena možnost tihe panike.
Rdeče počasno utripanje.	Poteka izstopna zakasnitev (sistem je zaseden ali nezaseden).
Rdeče neprekinjeno	Zaščita je aktivirana (zasedeno ali nezasedeno).
Zeleno hitro utripanje	Med aktiviranjem se je pojavila napaka. Zaščita se ni aktivirala po pričakovanjih.
Zeleno počasno utripanje	Ne morete aktivirati zaščite. To stanje prikazuje tudi tipka, programirana za stanje sistema.
Zeleno neprekinjeno	Zaščita je izklopljena, vendar jo je možno aktivirati. To stanje prikazuje tudi tipka, programirana za stanje sistema.
Rdeče neprekinjeno in zeleno počasi utripa	Pritisnjena je bila tipka  ali  za trajni vklop izhoda, ali za vklop za dve sekundi.
Zeleno neprekinjeno in rdeče počasi utripa	Pritisnjena je bila tipka  ali  za izklop izhoda.


Telefonski meni

Preden lahko dostopite do telefonskega menija, morate vzpostaviti telefonsko zvezo. Za navodila si oglejte 4. stran.




Utišanje alarma

Če se sproži alarm, sistem počaka 30 sekund, preden pošlje centralni postaji sporočilo o alarmu. Čas zakasnitve lahko nastavlja vaš varnostni nadzorni center.

Za prekinitvev alarma v času zakasnitve približajte svoj obesek, vnesite svojo kodo ali pritisnite  na daljinskem oddajniku. Alarm je utišan.

Na voljo je 30 sek. za prekinitvev alarma.

Če se sproži alarm in sistem pošlje alarmno sporočilo ob koncu časa zakasnitve, približajte vaš obesek, vnesite kodo ali pritisnite  na daljinskem oddajniku za pošiljanje sporočila o prekinitvi alarma. Alarm je utišan.

Imate 5 min* za pošiljanje sporočila o prekinitvi alarma.

* Te vrednosti časa lahko nastavlja vaš varnostni nadzorni center.

Alarm in motnje

Vaš sistem lahko pošlje do 3 alarmov ali motenj do izklopa sistema ali ponastavitve.

*Te vrednosti nastavlja vaš varnostni nadzorni center.

Uporabnikova koda in opis cone

Uporabnikove kode

Uporabnik 0 = monter

Uporabnik	Koda	Opis	Uporabnik	Koda	Opis
1 (glavni)			12		
2			13		
3			14		
4			15		
5			16		
6			17		
7			18		
8			19		
9			20		
10			21		
11			22 (prisilni izklop)		

Cone

Cona 0 = vgrajen vhod sabotažnega stikala

Št. cone	Opis	Št. cone	Opis
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	

Informacije o sistemu

Zasedenost telefonske linije



Vaš varnostni sistem je opremljen z zaznavo zasedenosti telefonske linije. Vaš varnostni nadzorni center lahko programira vaš sistem za pošiljanje sporočil centralni postaji preko telefonske linije. V času, ko sistem pošilja sporočila centralni postaji, ne morete uporabljati telefona.

Če centralna postaja ne more sprejeti sporočila, vam telefonske storitve ne morejo biti na razpolago do 20 minut, ker poskuša v tem času sistem vzpostaviti zvezo s centralno postajo.

Če se medtem vaša telefonska linija prekine, varnostni sistem ne more poslati sporočila centralni postaji, če ni druge možnosti.

Omejitve

Niti najbolj napreden varnostni sistem ne more z vso gotovostjo varovati pred vlomi, požari ali drugimi okoljskimi nevarnostmi. Za vse varnostne sisteme velja, da lahko njihovo delovanje spodleti ali odpove vključno, vendar ne izključno zaradi vzrokov, naštetih v nadaljevanju:

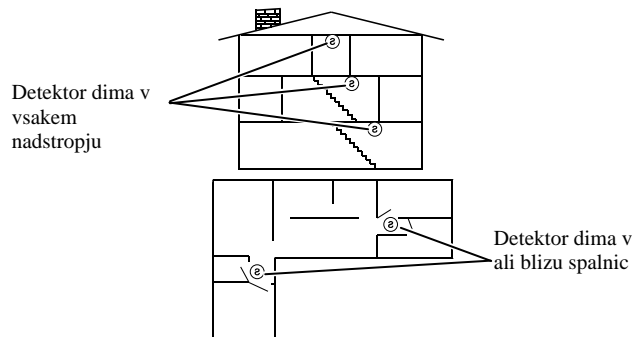
- Če so sirene ali hupe nameščene zunaj slušnega obsega ljudi na oddaljenem predelu stavbe ali na področju, ki je pogosto zaprto, ne morejo zagotavljati zelene zaščite.
- Če vsiljivci vstopajo skozi nezavarovane vstopne cone, njihovega vstopa sistem ne more zaznati.
- Če imajo vsiljivci tehnična sredstva, da sistem obidejo, ali delno blokirajo ali odklopijo, jih sistem ne more odkriti.
- Če je napajanje z izmeničnim tokom izklopljeno, akumulatorja za rezervno napajanje pa ni ali ne deluje, detektorji ne morejo zaznati vsiljivca.
- Detektorji dima ne morejo zaznati dima v dimnikih, zidovih in stropih, ali dima, ki ga blokirajo zaprta vrata. Detektorji ne morejo zaznati dima ali požara v drugih nadstropjih stavbe, razen v tistem, kjer so nameščeni. Detektorji dima morda ne bi mogli pravočasno opozoriti na požar, ki je posledica eksplozije, nepravilnega skladiščenja vnetljivih snovi, preobremenitve električnega omrežja ali drugih vrst nevarnih okoliščin.
- Če telefonske linije ne delujejo, poročila varnostnega sistema ne morejo biti poslana centralni postaji. Telefonske linije so tudi sicer precej nezanesljive, saj se jih lahko prekine na različne načine.
- Neustrezno vzdrževanje in neizvajanje preizkusov sta poglobljena vzroka za odpoved varnostnega sistema. Za zagotovitev pravilnega delovanja vseh komponent sistema svoj varnostni sistem redno testirajte in izvajajte preglede v skladu z lokalnimi pravili ali zakoni.

Čeprav ste zaradi varnostnega sistema upravičeni do znižane zavarovalne premije, sistem sam po sebi nikakor ni nadomestilo za zavarovanje. Opozorilne naprave ne morejo nadomestiti izgube življenja ali premoženja.

Požarna varnost in evakuacija

Stanovanjski požar je poglavitni vzrok nezgodne smrti. Večina smrtnih primerov, povezanih s požarom, se zgodi ponoči, ko se stanovalci v spanju zadušijo zaradi dima in strupenih plinov, prej kot zaradi opeklin. Za znižanje tovrstnih tveganj upoštevajte naslednja navodila:

- Zmanjšajte nevarnost požara na najmanjšo možno mero. Kajenje v postelji, čiščenje z vnetljivimi tekočinami kot je bencin, puščanje otrok brez nadzora, in uporaba nezanesljivih dekoracij so najpogostejši vzroki hišnih požarov.
- Namestite požarni alarmni sistem. Osnovni namen tega sistema je zgodnje opozarjanje na nevarnost.
- Namestite detektorje dima v vseh prostorih, kjer to predpisujejo lokalna pravila ali zakoni.



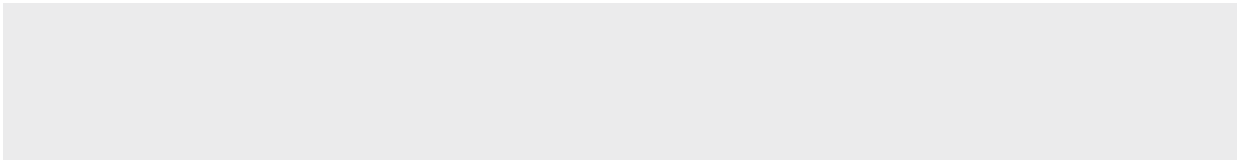
- Vadite plan reševanja. Ker je lahko čas, ki poteče od odkritja do življenjsko nevarnega požara zelo kratek, morajo biti vsi člani družine seznanjeni z evakuacijo po načrtu.
- Načrtujte osnovno in pomožno pot reševanja. Ker so lahko stopnice in hodniki med požarom blokirani, mora biti izhod skozi okna spalnice del reševalnega načrta. Če so spalnice v višjih nadstropjih, jih opremite z napravo za varno spuščanje zunaj stavbe, če še ne obstaja.
- Dogovorite točko, kjer se boste zunaj hiše srečali, npr. pri sosedu, da ugotovite, ali so vsi člani na varnem.
- Če je bil alarm sprožen po nesreči, utišajte zvonec, ponovno nastavite detektorje in takoj obvestite svoj varnostni nadzorni center, da ni stanja preplaha.

Skladnost z EN50131

EN50131-1 Varnostna stopnja 2, okoljevarstveni razred II

Logični ključ	Številka edinstvenih kombinacij
Šest-mestna koda	15.625
Obesek	42.000.000.000
Daljinski oddajnik	2.800.000.000.000.000

* Dopustne so le številke od 1 do 5



Za tehnično podporo se prosimo povežite z:

© 2006 Bosch Security Systems, Inc.
F01U011111B

