

OLYMPIA ® Brezžični alarmni sistem Protect 9xxx



Priročnik za uporabo

05.2015sl

rev.03

Olympia Business Systems Vertriebs GmbH
Zum Kraftwerk 1
45527 Hattingen

Uvod	5	Konfiguracija	18
Jamstvo	5	Navigacija po meniju	18
Informacije o uporabniku	5	Jezik	18
Izvzetje iz odgovornosti	5	Datum in čas	18
Predvidena uporaba	6	PIN (osebna identifikacijska številka)	18
Lastnosti izdelka	6	Ključavnica	19
Obseg dobave	7	Posamezna odhodna sporočila	19
Opozorila.....	7	GSMEnota za klicanje	20
Namestitvev	9	Trigger Zakasnitev	24
Informacije o izbiri		Oborožitev Zakasnitev	24
Lokacija namestitve	10	Obdobje alarma	24
Priprava in priključitev osnovne enote	10	Ključ.....	25
Postavitev osnovne enote	11	Zaslon Kontrast	25
		Daljinski upravljalnik	25
Operativni elementi in kazalniki	12	Detektorji uhajanja vode (poplave) in detektorji dima	26
Tipke na osnovni enoti	12	Registracija senzorjev	26
		Odjava registracije senzorjev	27

Prikaz 14

Pregled LED diod 15

Gumbi na daljinskem upravljalniku 15

MeniStruktura 16

Ponastavitev tovarniških nastavitev(RESET 27

Funkcije spremljanja	28	Dodatek	32
Vklop/izklop funkcij spremljanja ..	28	Razširitev sistema	32
Način alarma	29	Menjava baterij	32
Način At Home	29	Redno vzdrževanje in servis	34
PIR v domačem načinu	29	Informacije o odstranjevanju	34
Tihi način	30	Tehnični podatki	35
Način razorožitve	30	Tehnične spremembe	36
Alarm za paniko	30	Oznaka CE	36
Klic v sili (SOS)	31	Glasilo	36
Oddaljeni dostop prek telefona	31	Proizvajalec	36

Uvod

Jamstvo

Spoštovana stranka,
Veseli nas, da ste izbrali brezžični alarmni sistem Olympia iz serije Protect 9XXX s funkcijami emergency call, panike, pregledovanja in prostoročnega telefoniranja. Če se pojavi tehnična težava v zvezi z opremo, upoštevajte naslednje točke:

Garancijsko obdobje za opremo je 24 mesecev. Nujno je treba shraniti potrdilo o nakupu in originalno embalažo.

V primeru težav najprej pokličite našo telefonsko številko: 0180 5 007514 (v času oddaje v tisk je bila cena na nemškem stacionarnem telefonu: 14 ct/min.; max. 42 ct/min. prek mobilnih omrežij). Naše osebje ex pert vam lahko pogosto pomaga po telefonu.

Če težave ni mogoče rešiti po telefonu, pošljite opremo v originalni embalaži na naslednji naslov:

Service-Center Hattingen
Zum Kraftwerk 1
45527 Hattingen

Popravila v skladu z garancijskimi pogoji se lahko opravijo le, če je priložen račun o nakupu.

Informacije o uporabniku

Alarmni sistem je pasivni varnostni izdelek in je bil zasnovan kot odvrtačilni dejavnik. Za preprečevanje in oviranje vlomov in tatvin so potrebni dodatni ukrepi. Vse potrebne informacije o tem lahko dobite na lokalni policijski postaji.

Pred prvim priklopom in zagonom sistema natančno preberite navodila za uporabo. Navodila za uporabo vam bodo pomagala preprečiti napake pri uporabi in hkrati zagotovila, da boste lahko v celoti izkoristili vse tehnične možnosti, ki jih ponuja brezžični alarmni sistem.

Oprostitev odgovornosti

Ne moremo jamčiti, da so informacije, ki se nanašajo na tehnične lastnosti izdelka ali na izdelek sam, v tem dokumentu pravilne. Izdelek in njegova dodatna oprema, opisana v tem dokumentu, sta predmet stalnih izboljšav in nadaljnega razvoja. Zato si pridržujemo pravico, da kadar koli in brez predhodnega obvestila spremenimo sestavne dele, dodatno opremo, tehnične specifikacije in pripadajočo dokumentacijo izdelka, opisanega v tem dokumentu.

Predvidena uporaba

Brezžični alarmni sistemi iz serije Protect 9XXX vam omogočajo spremljanje prostorov in stavb, če so lokalni pogoji takšni, da omogočajo zanesljivo povezavo s senzorji (npr. stik vrat/oken, detektor dima). Poleg tega morajo biti vsa vrata in okna opremljena z vratnimi/okenskimi kontakti. Pogoj za skladnost s predvideno uporabo je, da je oprema pravilno nameščena ter da se upoštevajo in vzdržujejo informacije iz navodil za uporabo.

Vsaka druga uporaba se šteje za nenamerno uporabo. Nedovoljene spremembe ali rekonstrukcije, ki niso opisane v priročniku za uporabo, niso dovoljene in lahko povzročijo poškodbe izdelka. Poleg tega ni mogoče izključiti nevarnosti zaradi kratkega stika, požara, električnega udara itd.

i Ta priročnik z navodili za uporabo vsebuje pomembne informacije o namestitvi in ravnanju z opremo. Priročnik mora biti priložen opremi, če ga posredujete drugim osebam.

Lastnosti izdelka

- Brezžični alarmni sistem s funkcijami klica v sili, panike, pregledovanja in prostoročnega telefoniranja.
- Vgrajena klicna enota GSM z izhodnim sporočilom za alarmna sporočila prek mobilnega omrežja.
- Do 10 alarmnih klicnih števil in 1 številka klica v sili (SOS).
- Posamezno glasovno sporočilo za vsako tipalo.
- Samodejno izbiranje naslednje številke, ko je klicana številka "zasedena".
- Funkcija prostoročnega telefoniranja na osnovni enoti v primeru SOS.
- Alarme lahko sprožite prek telefona (tihi alarm) posamično ali kombinirano.
- Velik LC-zaslon, 1 številčna vrstica v 7 segmentih za 24 znakov, 1 črkovno-številčna vrstica v matriki 5x7 za 13 znakov, 11 ikon kot kazalniki stanja.
- Osvetlitev zaslona v rumeni in modri barvi.
- Opozorilo v primeru prenizke napoljenosti baterije.
- Varnostno kopiranje ob izpadu napajanja v osnovni enoti.
- Osnovna enota ima možnost daljinskega upravljanja.
- Nadgradnja za delovanje z največ. 32 senzorjev.
- Enostavna integracija novih senzorjev s tehnologijo plug-and-play.

Obseg dobave

Natančno preverite vsebino paketa. Če kakšna stvar manjka ali je bila poškodovana med prevozom, brezžičnega alarmnega sistema NE zaženite!

Embalažo hranite na varnem mestu, da zaščitite opremo pred poškodbami, če bi jo bilo treba poslati z **grom**

Osnovna enota	1
Napajalni vtič	1
Daljinski upravljalnik	1
Baterije	3 x alkalne AAA 1 x litijev CR2430 3 V
Material montažni	Vijaki, zatiči, lepilni trak
Priročnik	1

Opozorila

Naslednja opozorila veljajo za celotno dokumentacijo. Preberite in upoštevajte vsa opozorila, da sebe in okolje zaščitite pred kakršno koli škodo.

Naslednje opozorilne informacije označujejo potencialno nevarne situacije, ki lahko privedejo do resnih ali celo smrtnih poškodb, če informacij ne upoštevate.

OPAZORILNO!

- Nevarnost smrtnih poškodb zaradi električnega udara!
- Naprave NIKOLI ne uporabljajte, če sumite, da je napajalni kabel ali vtič poškodovan, ali če so na njem vidni znaki poškodb.
- NIKOLI sami ne popravljajte naprave. Obrnite se na naš servisni oddelek.
- Napravo uporabljajte samo na mestih namestitve, opisanih v poglavju "Namestitve".

OPAZORILNO!

- Nevarnost zadušitve!
- Otroci lahko pogoltnejo majhne dele, embalažo in zaščitne folije.
- Napravo in embalažo hranite zunaj dosega otrok.

OPOZORILO!

- Tveganje za zdravje zaradi baterij!
- Baterije hranite zunaj dosega otrok. Baterij ne pogoltnite. Če pogoltnete katero koli vrsto baterije, takoj poiščite zdravniško pomoč.

OPOZORILO!

- Nevarnost eksplozije!
- Nepravilno shranjevanje baterij lahko ogrozi vaše zdravje in okolje. Baterije lahko vsebujejo strupene, ekološko nevarne težke kovine.
- Baterij nikoli ne odpirajte, poškodujte ali pogoltnite ter ne dovolite, da bi onesnažile okolje.

Naslednja opozorila označujejo potencialno nevarne situacije, ki lahko privedejo do manjših ali lažjih poškodb, če jih ne upoštevate.

POZOR!

- Poškodbe sluha zaradi glasnega alarmnega signala!
- Zaradi zakonskih zahtev alarmni signal traja največ 120 sekund. Alarmni signal se po približno 120 sekundah samodejno izklopi, če ga uporabnik ne prekine.
- Pri testiranju naprave uporabljajte ščitnike za ušesa.
- Ko se sproži zvočni alarm, se ne zadržujte dlje časa v njegovi bližini.

Naslednja opozorila označujejo potencialno nevarne situacije, ki lahko ob neupoštevanju informacij povzročijo materialno škodo.

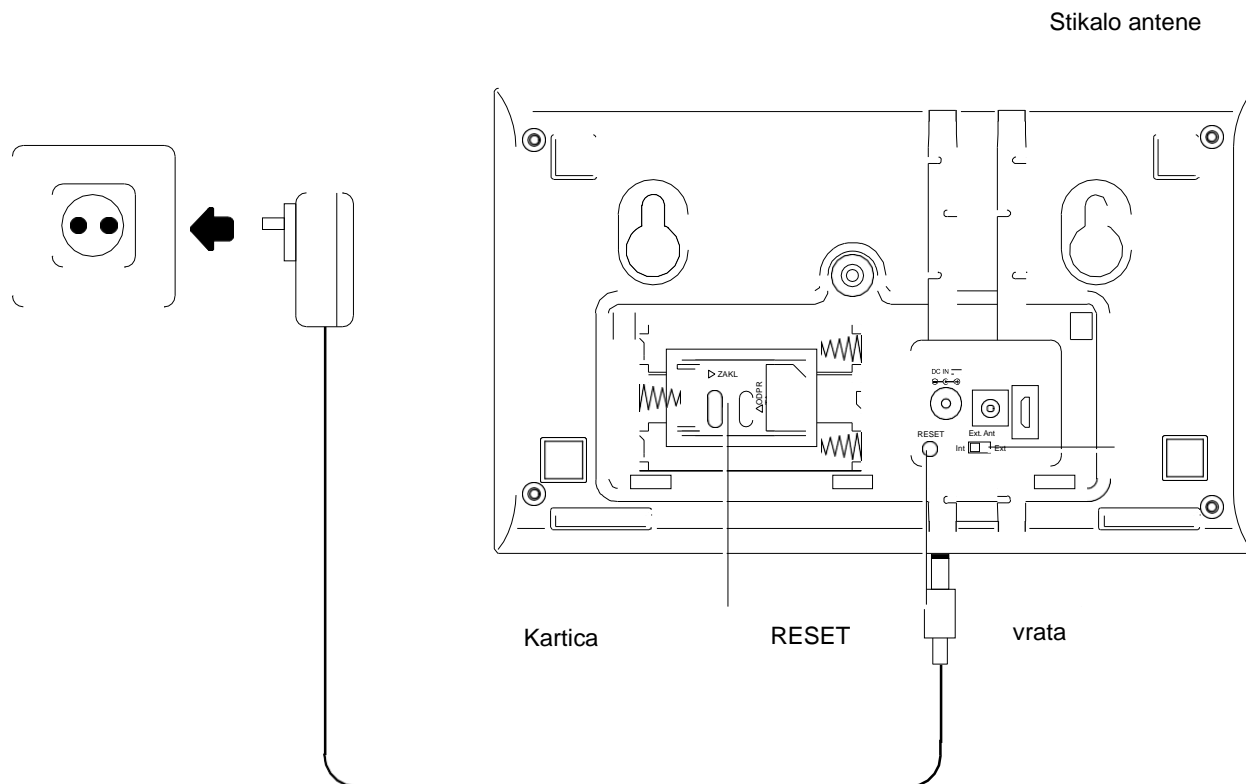
POZOR!

- Materialna škoda zaradi uporabe neprimernih baterij!
- Uporaba neustreznih baterij lahko povzroči izgubo delovanja naprave.
- Uporabljajte samo baterije, ki so opisane v razdelku "Tehnični podatki".

POZOR!

- Materialna škoda zaradi okoljskih vplivov!
- Preprečite okoljske vplive, kot so izpostavljenost dimu, prahu, vibracijam, kemikalijam, vlagi, vročini in neposredni sončni svetlobi.

Namestitev



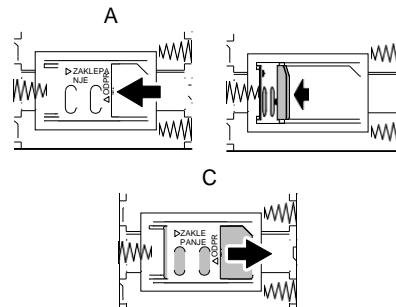
Informacije o izbiri mesta namestitve

Osnovne enote ne postavljajte na velike kovinske predmete ali v neposredno bližino velikih kovinskih predmetov ali električnih virov motenj, ki bi lahko poslabšali delovanje osnovne enote. Primeri virov motenj so radiatorji, betonske jeklene stene, kovinska vrata, sistemi zvočnikov, motorji in druge neekranirane elektronske naprave.

- Osnovno enoto postavite čim bolj v središče nadzorovanega območja, da zagotovite optimalen radijski prenos vseh komponent.
- Osnovno enoto postavite v bližino ustrezno nameščene električne vtičnice (230 V / 50 Hz).
- Osnovno enoto in komponente alarmnega sistema postavite tako, da je razdalja do vas in/ali drugih oseb vsaj 20 cm. To je koristen način zmanjšanje izpostavljenosti radijskim valovom.
- Osnovno enoto postavite na območje, ki ob dostopu sproži alarm. To preprečuje, da bi se vsiljivci približali osnovni enoti in z njo manipulirali.

Priprava in priključitev osnovne enote

1. Z izvijačem sprostite vijak v predelu za baterijo in priključno vtičnico na spodnji strani osnovne enote.
2. Odstranite pokrov prostora za baterijo in priključno vtičnico.



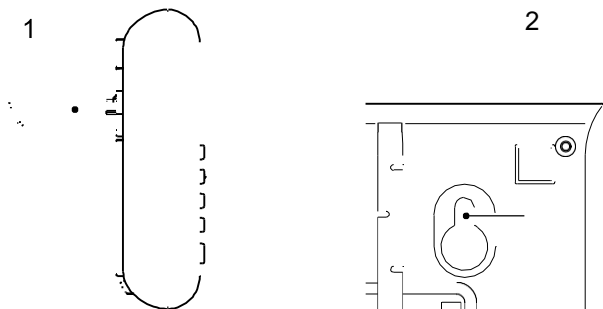
3. Nosilec kartice SIM potisnite v levo, da ga odklenete (A).
4. Držalo obrnite navzgor in vstavite kartico SIM v držalo (B).
5. Držalo s kartico SIM obrnite nazaj in ga potisnite v desno, da ga zaklenete (C).
6. V predal za baterije vstavite tri baterije (pazite na pravilno polarnost).

i Uporaba baterij služi kot zaščita pred okvaro. V primeru običajnega napajanja z električno energijo prek vtiča napajalnika baterije niso prizadete. V primeru izpada električnega napajanja se osnovna enota napaja iz baterij, dokler se napajanje ne obnovi.

7. Stikalo za anteno nastavite na Int.
8. Vtič napajalnika priključite na osnovno enoto.
9. Na prostor za baterijo in priključno vtičnico namestite pokrov in zategnite vijak v prostoru za baterijo in priključno vtičnico.

Postavitev osnovne enote

Napravo je mogoče namestiti v uporabniku prijazen, nagnjen položaj na mizo ali pisalno mizo. To storite tako, da vstavite dva noge (1), ki so priložene v vdolbinah za nosilec za namestitev na steno (2) na zadnji strani osnovne enote.



Namestitev osnovne enote na steno

Ko najdete primerno mesto za osnovno enoto, lahko začnete z namestitvijo.

OPOZORILO!

- Nevarnost smrtnih poškodb zaradi električnega udara ali požara!
- Med namestitvijo bodite pozorni na možnost, da v stenah potekajo električni kabli in plinske cevi.
- Pazite, da ne poškodujete električnih kablov ali plinskih cevi.

1. Na mestu namestitve v steno vstavite dva vijaka, 100 mm narazen in vodoravno poravnana. (Glede na lastnosti stene bo morda treba najprej izvrtati luknji in nato vstaviti zatiče, v katere boste zategnili vijaka.)
2. Vijake z izvijačem privijte v steno tako, da bo od spodnjega roba glave vijaka do stene približno 3 mm prostora.
3. Vdolbine v stenskem nosilcu (2) za osnovno enoto zataknite za vijake.
4. Napajalnik priključite v ustrezno vtičnico. Osnovna enota je pripravljena za uporabo.

Operativni elementi in kazalniki

Osnovna enota je opremljena z gumbom SOS (klic v sili) za uporabo v nujnih primerih in gumbom za paniko za uporabo v primeru neposredne nevarnosti. Daljinski upravljalnik je opremljen z gumbom, ki ga lahko konfigurirate kot gumb za klic v sili ali kot gumb za paniko (glejte "Konfiguriranje daljinskega upravljalnika").

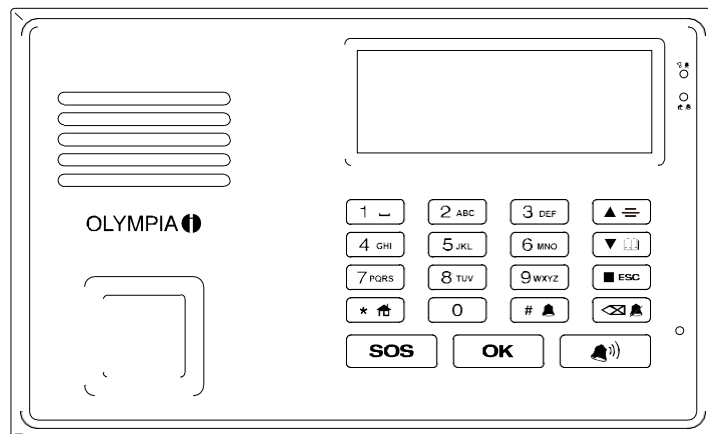
Gumb za paniko nemudoma sproži zvočni alarm, ne glede na to, ali je alarmni sistem vklopljen ali ne. Zvočni alarm lahko izklopite na osnovni enoti ali daljinskem upravljalniku.

Gumb SOS aktivira enoto za izbiranje GSM, če so vnesene in shranjene telefonske številke kontaktnih oseb. Aktivacija je neodvisna od tega, ali je alarmni sistem prižgan ali ne.

Najprej se izbere številka klica v sili, nato pa zaporedoma do 10 shranjenih telefonskih števil. V glasovnem sporočilu je naročnik, ki se oglasi, pozvan, naj pritisne gumb [1] na svojem telefonu.

Funkcija prostoročnega telefoniranja se samodejno aktivira na osnovni enoti in omogoča komunikacijo med klicateljem in klicanim naročnikom.

Tipke na osnovni enoti



Funkcijagumba

Gumb SOS: aktiviranje enote za klicanje GSM

Potrdite vnos

Gumb za preplah: sproži zvočni alarmni signal

Odpiranje menija; krmarjenje po meniju;
povečanje glasnosti zvočnika v načinu
prostoročnega upravljanja



Odprite način shranjevanja telefonskih števil; krmarite po meniju; zmanjšajte glasnost glasnega govora v načinu Handsfree



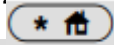
Način razorožitve: sistem je deaktiviran; zaprite meni; ustavite odštevanje



Tihi način: sistem je vključen; ko se sproži alarm, se aktivira enota za izbiranje GSM; izbriše številke in črke.



Način alarma: sistem je v stanju pripravljenosti; ob vklopu



se sproži zvočni alarm in aktivira se enota za klicanje.

Način doma: sistem se aktivira; ob vplomu se sproži zvočni alarm

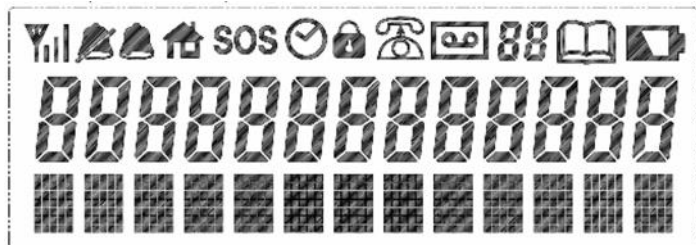
0-9, *, #Mestne tipke: ob pritisku na tipko # >3 sekunde se aktivira dvosekundni premor pri izbiranju.

* načinu besedila: preklapljanje med velikimi in majhnimi črkami

#	à á â Ç
0, 1	Special characters
2	A B C 2 Ä Æ Å à á â ç a b c 2 ä æ å à á â ç
3	D E F 3 è É ê ë d e f 3 è é ê ë
4	G H I 4 ï ï ï ï g h i 4 ï ï ï ï
5	J K L 5 € j k l 5 €
6	M N O 6 ñ õ ö ó ô m n o 6 ñ õ ö ó ô
7	P Q R S 7 ß p q r s 7 ß
8	T U V 8 ù ú û ü t u v 8 ù ú û ü
9	W X Y Z 9 w x y z 9

Operativni elementi in kazalniki

Ikone zaslona



Simbol	Pomen	Pojasnilo
	Mob-omrežje	poln signal, v šibek signal, ni signala
	Tihi način	Ko je alarmni sistem sprožen se ne sproži, zvočni alarm se ne sproži; GSM klicna enota je aktivna

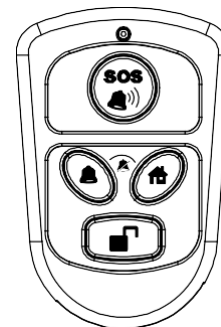
	Način	Ko se sproži alarmni sistem, se sproži zvočni alarm; Enota za izbiranje GSM je
	At Home mode	Koje alarmni sistem se sproži zvočni alarm.
SOS	Klic v sili	GSM enota je aktivna.
	Časovni zamik	Vključi se časovni zamik.
	Zaklep	Ključavnica je aktivn
	GSM enota je aktivna.	Vzpostavlja se povezava.
	Način snemanja	Glasovnosporočilo se zabeleženo.
	Prikaz lokacije pomnilnika.	Označuje lokacijo pomnilnika telefonske številke.
	Shrani – ikona	
	Indikator za bat.	Nizko stanje bazne enote

Bindikator baterije Kapaciteta baterije v bazi

Pregled diod LED

	Delovanje prek napajalnika		Delovanje z baterijo	
	Vrhnja LED	Spodnja LED	Vrhnja LED	Spodnja LED
Tihi način	On	Utripa	On	Utripa
Način alarma	Utripa	Off	Utripa	Off
Način At Home	On	On	Off	On
Način razorožitve	On	Off	Off	Off

Gumbi na daljinskem upravljalniku



Ključ Funkcija



Funkcija klica v sili ali panike (lahko jo konfigurirate na osnovni enoti)



Način alarma: Ko se sproži alarmni sistem, se oglasi zvočni alarm in aktivira se GSM klicna enota.

Način Doma: Ko se sproži alarmni sistem, se sproži zvočni alarm



Deaktivirati ljučavnico na osnovni enoti; ustaviti alarm; preklopiti alarmni sistem na razorožen



Tihi način s hkratnim pritiskom gumbov
za način Alarm in At Home

Struktura menija

(Odprite meni)	Pregled	Odprto Senzor01 Oddaljeno: 1	Glasovno snemanje Glasovno snemanje	
t	Register	Iskanje...	Odprto Senzor01 Oddaljeno:1	Snemanje glasu Snemanje glasu
t	Zakasnitev sprožilca	Trajanje Trigger Tone	Zakasnitev: 0-240s vklopljen Izklopljeno	
t	Zakasnitev pri vklopu orožja	Zakasnitev: 0-240S		
t	Poplave in dim	Standard Aktivacija		
t	Način PIR Home Mode	Vklopljeno Izklopljen		
t	Daljinski ključ	Na daljavo: SOS Na daljavo: PANIKA		
t	Vstopna koda	1234		

t	Ton	Ključ Tone-On	
----------	-----	---------------	--

Zamik ključavnice 20S - 40S

t	Kontrast	Kontrast-1-5	
----------	----------	--------------	--

Language **	LB1	LB2	LB3	LB4	LB5
	Deutsch	Deutsch	Deutsch	Deutsch	Deutsch
	English	English	English	English	English
	Français	Polski	Turkce	Polski	česky
	Nederlands	Русский	česky	Slovenski	Slovenski
	Español	Română	Slowensky	Română	Română
	Português	Magyar	Dansk	Magyar	Polski
	Italiano	Ελληνικά	Svenska	Ελληνικά	Slowensky

t	Datum/čas	01-01-2010	00:00
----------	-----------	------------	-------

T Doba alarmiranjaČas: 1-10 Min

t	Preverite	Storitev SIM #	
----------	-----------	----------------	--

* Jezikovno območje (LB 1 - LB 5), ki ga zagotavlja vaš alarmni sistem, je navedeno na nalepkah na embalaži in na zadnji strani osnovne enote.

Konfiguracija

Navigacija po meniju

- Pritisnite **GOR**, da odprete meni.
- Pritisnite **GOR** in **DOL** za premikanje po meniju.
- Pritisnite **OK** da potrdite vnose.
- Pritisnite **LEVO** da popravite vnesena besedila ali številke.
- Pritisnite **REC** da se v meniju premaknete za eno stopnjo nazaj.
- Ključavnica se samodejno aktivira, če več kot 10 sekund ni nobenega vnosa.

Jezik

Na voljo je več jezikov, ki jih lahko izberete:

1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na **OK**.
2. Pritisnite **GOR**, da odprete meni.
3. Izberite možnost v meniju **Jezik**.
Potrdite jo s pritiskom **OK**
4. Izberite želeni jezik s pritiskom na **GOR**
in gumbi **DOL**
Svojo izbiro potrdite s pritiskom **OK**

Datum in ura

1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na **OK**.
2. Pritisnite **GOR**, da odprete meni.
3. V meniju izberite možnost Date/Time
(Datum/čas). Potrdite jo s pritiskom **OK**.
4. Prikaz: 01-01-2010
5. Vnesite dan, mesec in leto.
Potrdite ga s pritiskom na **OK**
6. Zaslona: **00:00**
7. Čas vnesite kot uro in minuto.
Potrdite ga s pritiskom **OK**

PIN (osebna identifikacijska številka)

Osnovna enota je zaščitena s štirimestno številko PIN (Personal Identification Number), ki nepooblaščenim tretjim osebam preprečuje dostop do podatkov.

Vnaprej določena PIN je aktivna, ko so nastavljene tovarniške nastavitve. Prednastavljena številka PIN je na voljo v ~~potu~~ za baterije osnovne enote in na zadnji strani teh navodil za uporabo.

i Zaradi varnosti vam priporočamo, da spremenite vnaprej določeno kodo PIN in vnesete svojo osebno kodo PIN.

1. Vnesite vnaprej določeno kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom **.OK**
2. Pritisnite , **GOR** da odprete meni.
3. V meniju izberite možnost Vpisna koda. Potrdite jo s pritiskom **.OK** Na zaslonu se prikaže vnaprej določena koda PIN. Prva številka utripa. Vnesite svojo osebno štirimestno kodo PIN. Potrdite jo tako, da pritisnete **.OK**

i Zapišite si novo kodo PIN in jo shranite tako, da do nje ne bodo mogle dostopati tretje osebe.

Zaklepanje s ključem

Preden začnete uporabljati osnovno enoto, deaktivirajte funkcijo zaklepanja ključa.

1. Vnesite kodo PIN.
Potrdite ga s pritiskom **.OK**

Ključavnica se samodejno ponovno aktivira, ko 10 sekund ne pritisnete nobenega gumba.

Funkcijo zaklepanja tipk lahko aktivirate tudi ročno, tako da pritisnete gumb **№ 1**.

i Gumba SOS in Panic sta izključena iz funkcije zaklepanja tipk in sta vedno v funkciji!

Čas za samodejno zaklepanje ključev

Določite lahko čas, ki naj preteče, preden se ključavnica samodejno aktivira, če ne uporabljate osnovne enote.

Nastavite zakasnitev med 20 in 40 sekundami.

Če je nastavljena privzeta nastavitvev, se ključavnica aktivira po 20 sekundah.

1. Vnesite kodo PIN.
Potrdite ga s pritiskom na **.OK**
2. Pritisnite , **GOR** da odprete meni.
3. V meniju izberite možnost KeyLock Delay. Potrdite jo s pritiskom **.OK**
4. Čas zakasnitve 20S - 40S nastavite z gumboma **GOR** in **DOL** gumbi. Potrdite ga s pritiskom na **OK**.

Posamezna odhodna sporočila

i Za vsako tipalo (stik vrat/okna, detektor dima itd.) lahko posnamete posamezno izhodno sporočilo. Standardno sporočilo se nadomesti z vašim ~~individualnim~~ glasovnim sporočilom in se predvaja, ko se aktivira enota za izbiranje GSM!

Za snemanje posameznih sporočil za vsak posamezen senzor ravnajte, kot sledi:

1. Vnesite kodo PIN.
Potrdite ga s pritiskom na **.OK**
2. Pritisnite , **GOR** da odprete meni.

3. V meniju izberite možnost **Review** (Pregled). Potrdite jo s pritiskom **.OK**
 4. S pritiskom na gumb **GOR** in gumbi **DOL** Potrdite ga s pritiskom na **.OK**
 5. Prva črka izbranega senzorja utripa. Senzor lahko preimenujete (npr. BalconyDoor, KitchenWindow itd.). Potrdite ga s pritiskom na **.OK**
 6. Na zaslonu se prikaže glasovno snemanje. Potrdite ga s pritiskom **.OK**
 7. V enoto izgovorite individualno glasovno sporočilo za izbrani senzor (npr. BalconyDoor). S pritiskom na gumb **OK** potrdite sporočilo in končajte snemanje.
- C Predvaja se vaše posamezno sporočilo.

Enota za izbiranje GSM

Funkcija enote za izbiranje GSM

Enota za izbiranje GSM (štiripasovna) vzpostavi povezavo med alarmnim sistemom serije Protect 9XXX in mobilnim omrežjem.

Omogoča vzpostavitev telefonske povezave brez dostopa do stacionarnega telefona.

Za delovanje enote za izbiranje GSM je potrebna kartica SIM. Ta ni vključena v dobavljeno opremo.

i Alarmni sistem lahko deluje tudi brez povezave s kartico SIM. Vendar v primeru alarma ni opozorila prek mobilnega omrežja!

Če uporabljate kartico SIM, bodite pozorni na naslednje:

C Preverite pogodbene pogoje kartice SIM. Upoštevajte, da lahko zaradi uporabe kartice SIM v osnovni enoti nastanejo stroški, povezani s pogodbo.

C Kartico je treba redno polniti.

C Večino predplačniških kartic SIM je treba v določenem obdobju plačati, sicer so blokirane. Podrobnejše informacije so na voljo pri ponudniku mobilne telefonije.

Odklepanje kartice SIM (vnos kode PIN za SIM)

Kartice SIM so pred nepooblaščenim dostopom običajno zaščitene s štirimestno kodo PIN. Ob prvi uporabi kartice SIM jo je treba odkleniti.

1. Če je kartica SIM zaklenjena s kodo PIN, se Na zaslonu se prikaže sporočilo PIN kartice SIM?
2. Vnesite kodo PIN, ki ste jo prejeli skupaj s kartico SIM.

C Ko je vnesena koda PIN pravilna, se na zaslonu prikaže Search... (Iskanje...).

PIN je nato trajno deaktiviran. Če ponovno vstavite kartico SIM ali ponovno priključite osnovno enoto, koda PIN ni treba ponovno vnesti.

3. Če je vnesena koda PIN napačna, se na zaslonu prikaže Enter again. Ponovno vnesite kodo PIN.

C Če PIN trikrat napačno vnesete, se na zaslonu prikaže sporočilo SIM Locked. V tem primeru se obrnite na ponudnika mobilne telefonije, da sprosti zaklepanje.

Preverjanje kartice SIM

Preveri SIM \$ se na zaslonu prikaže 1. januarja, 1. aprila, 1. julija in 1. oktobra.

1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na **.OK**
2. Pritisnite , **GOR** da odprete meni.
3. V meniju izberite možnost Preveri SIM \$. Potrdite jo s pritiskom **.OK**
4. Na zaslonu se prikaže SIM Service #.
5. Vnesite številko storitve ponudnika mobilne telefonije. Potrdite jo s pritiskom na **.OK** Izbere se številka storitve.
6. Upoštevajte navodila ponudnika mobilne telefonije.
7. Povezavo zaključite s pritiskom **.OK**

Preprečevanje zaklepanja kartice SIM Bing

Večino predplačniških kartic SIM je treba v določenem obdobju plačati, sicer so blokirane. Za klic, za katerega se zaračunajo stroški, lahko uporabite funkcijo zahteve po stanju dobroimetja.

1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na **OK**.
2. Pritisnite , **GOR** da odprete meni.
3. V meniju izberite možnost **Check SIM \$** (Preveri SIM \$). Potrdite jo s pritiskom **.OK**
4. Na zaslonu se prikaže SIM Service #.

5. Vnesite številko klasičnega ali mobilnega ~~šifra~~ Potrdite jo s pritiskom na **.OK** Številka se izbere.
6. Klic lahko sprejmete s klasičnim ali mobilnim ~~šifrom~~
7. Povezavo zaključite s pritiskom **. OK**

Aktiviranje enote za izbiranje GSM

Shranite lahko do 10 telefonskih številke ali številke mobilnih telefonov kontaktnih oseb. S temi kontaktnimi osebami se dogovorite o postopkih v primeru alarma.

V primeru alarma enota za izbiranje GSM samodejno izbere zaporedno shranjene telefonske številke (začenši s pomnilniškim mestom 0) in s samodejnim glasovnim sporočilom posreduje informacije o alarmu.

Če je signal "vključen" ali povezava ni mogoča, se naslednja telefonska številka izbere samodejno.

Skupaj so opravljeni trije cikli izbiranja!

Enota za izbiranje GMS se deaktivira, ko klicani naročnik odgovori na klic in pritisne številčno tipko [1] na svojem telefonu ali ko so zaključeni trije cikli izbiranja.

Shranjevanje telefonskih številke

Telefonske številke kontaktnih oseb shranite na pomnilniška mesta od 0 do 9 (dodeljena tipkam od 0 do 9).

Vsaka telefonska številka je lahko sestavljena iz največ 20 številke, pripadajoče ime pa iz največ 13 znakov.

- Ne shranjujte javnih številke za klic v sili! ~~Uporabne~~ zahteve za policijske, gasilske in reševalne storitve so povezane s stroški!

1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na **OK**.
2. Pritisnite **DOL**. Na zaslonu se prikaže **Location Key**.
3. Izberite mesto v pomnilniku. Če telefonske številke še niste shranili, se na zaslonu kot informacija prikaže **Empty**. Potrdite jo tako, da pritisnete **. OK**
4. Vnesite telefonsko številko, vključno s kodo za dostop. Potrdite jo s pritiskom na **. OK**
5. Vnesite ime, povezano s telefonsko številko. Potrdite ga s pritiskom **.**

Številke SOS (klic v sili)

Shranite lahko številko SOS (klic v sili), ki jo nato pokličete tako, da najprej pritisnete gumb **SOS** ali, odvisno od konfiguracije, gumb na daljinskem upravljalniku.

Nato se zaporedno kličejo druge shranjene telefonske številke.

- i** Ne shranjujte javnih številke za klic v sili! Neupravičene zahteve za policijske, gasilske in reševalne storitve so povezane s stroški!
1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na **OK**.
 2. Pritisnite **DOL**. Na zaslonu se prikaže **Location Key**.
 3. Pritisnite gumb **SOS** kot izbrano mesto v pomnilniku. Če telefonske številke še niste shranili, se na zaslonu kot informacija prikaže **Empty**. Potrdite ga s pritiskom . **OK**
 4. Vnesite telefonsko številko, vključno s kodo za dostop. Potrdite jo s pritiskom na . **OK**
 5. Vnesite ime, povezano s telefonsko številko. Potrdite ga s pritiskom **OK**.

Preizkušanje enote za izbiranje GSM

Po vnosu telefonskih številke se prepričajte, da so pravilne glede na alarmne klice. V ta namen lahko sprožite tihi alarm.

1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na . **OK**
2. Pritisnite **LEVO** . Vključi se tihi način. Tihi način je na zaslonu označen z ikono .
3. Zdaj sprožite tihi alarm na katerem koli kontaktu vrat/okna (npr. odprta vrata/okno).

- i** Na zaslonu se prižge rumena luč in pokaže, kateri senzor je bil sprožen. Vkljopi se enota za izbiranje GSM.
- C Klicani naročnik dvigne slušalko in sliši posamezno odhodno sporočilo.
 - C Klicani naročnik mora na svojem telefonu pritisniti številčno tipko [**1**]. Aktivira se funkcija pregledovanja. Ta funkcija naročniku omogoča, da pregleda prostor, v katerem se nahaja osnovna enota.
 - C Če klicani naročnik v 24 sekundah ne sproži funkcije, se samodejno izbere naslednja telefonska številka.
 - C Tihi način izklopite s pritiskom na gumb **ODKLEP** na daljinskem upravljalniku, vnosom kode PIN na osnovni enoti in potrditvijo s pritiskom na gumb **OK** ali ko klicani naročnik zaključi klic.

Zakasnitev sprožilca

Določite lahko, da se mora alarm, ki se sproži, sprožiti z določenim zamikom.

Tako boste imeli dovolj časa, da vstopite v stanovanje ali hišo in onemogočite alarmni sistem.

Zakasnitev sprožilca lahko nastavite med 0 in 240 sekundami. Če se sproži eden od senzorjev, je treba za ta čas preklopiti na razorožitev sistema, da se ne sproži alarm.

Izberete lahko, ali naj se v tem času iz osnovne enote oglasi zvočni signal ali ne.

1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na . **OK**
2. Pritisnite **GOR**, da odprete meni.
3. Izberite možnost **Trigger Delay** v meniju. Potrdite jo s pritiskom **OK** .
4. V meniju izberite možnost **Trajanje**. Potrdite jo s pritiskom . **OK**
5. Z gumboma **GOR** in **DOL** nastavite zahtevani čas zakasnitve.
6. Potrdite jo s pritiskom na gumb **OK**.
7. Izberite možnost **Trigger Tone** v meniju. Potrdite jo s pritiskom **OK**.
8. Nastavite ton zakasnitve sprožilca z gumboma **GOR** in **DOL** in ga izklopite ali vklopite. Potrdite jo s pritiskom na gumb . **OK**

Zakasnitev pri vklopu

Alarmni sistem lahko nastavite tako, da se vklopi z določenim zamikom.

Tako imate dovolj časa, da zapustite ~~stanje~~ hišo skozi vhodna vrata, zaščitena z alarmom, še preden se alarmni sistem dejansko vklopi.

Nastavite lahko zakasnitev aktivacije med 0 in 240 sekundami.

V času zakasnitve se v sekundnih intervalih oglasi signalni ton.

1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na . **OK**
2. Pritisnite **GOR**, da odprete meni.
3. V meniju izberite možnost Arming Delay. Potrdite jo s pritiskom . **OK**
4. Z gumboma **GOR** in **DOL** nastavite zahtevani čas zakasnitve. Potrdite ga s pritiskom **OK**.

Obdobje alarma

Osnovna enota je opremljena z vgrajeno sireno.

Trajanje zvočnega alarma lahko izberete z od najmanj 1 minute do največ 10 minut. Standardna nastavitve za čas trajanja alarma je 3 minute.

1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na . **OK**
2. Pritisnite **GOR**, da odprete meni.
3. V meniju izberite možnost Obdobje alarma. Potrdite jo s pritiskom **OK**.

- i** Upoštevajte morebitne lokalno veljavne predpise o omejitvi časov alarmiranja protivlomnih alarmov.
- 4. Z gumboma in nastavite želeni čas alarma. Potrdite ga s pritiskom .

Ton ključa

Vklopite ali izklopite funkcijo tonskega signala tipke za osnovno enoto.

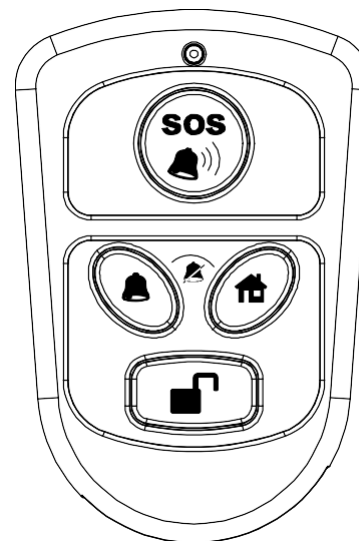
1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na **OK**.
2. Pritisnite **GOR**, da odprete meni.
3. Izberite možnost menija **Key Tone**.
Potrdite jo tako, da pritisnete . **OK**
4. Pritisnite **GOR** in **DOL**, da preklopite tipko **Tone-On** ali **Key Tone-Off**. Potrdite ga s pritiskom na **OK**.

Kontrast zaslona

Kontrast zaslona lahko prilagodite na eno od petih različnih nastavitvev.

1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na . **OK**
2. Pritisnite **GOR**, da odprete meni.
3. Izberite možnost menija **Contrast** (Kontrast). Potrdite jo s pritiskom **OK**.
4. Pritisnite gumba **GOR** in **DOL**, da nastavite želeno nastavitev kontrasta. Potrdite jo s pritiskom . **OK**

Daljinski upravljalnik



Konfiguracija

Gumb **SOS** na daljinskem upravljalniku lahko prek osnovne enote konfigurirate kot gumb za klic v sili ali paniko.

1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na . **OK**
2. Pritisnite ,**GOR** da odprete meni.
3. Izberite možnost menija **Remote Key** (Daljinski ključ). Potrdite jo s pritiskom **OK**.
4. Z gumboma **GOR** in **DOL** izberite Na daljavo: **SOS** ali **Remote**: Funkcija **PANIC**.

Potrdite ga s pritiskom na . **OK**

Detektorji uhajanja vode (poplave) in detektorji dima

Osnovno enoto lahko nastavite tako, da poplavni in dimni detektorji sprožijo alarm, ko je osnovna enota razorožena.

1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na . **OK**
2. Pritisnite **GOR**, da odprete meni.
3. V meniju izberite možnost **Flood & Smoke**. Potrdite jo s pritiskom na **OK** .
4. Z gumboma **GOR** in **DOL** izberite **Standard** nastavitvev ali **Aktivacija**. Potrdite jo s pritiskom na . **OK**

V spodnji preglednici je prikazano, kako se sprožijo detektorji poplave in dima glede na različne nastavitve.

	Standard		Aktivacija	
	Tel. klic	Alarmni signal	Tel. klic	Alarmni signal
Razorožen način	Ne	Ne	Da	Da
Način At Home	Ne	Da	Ne	Da
Tihi način	Da	Ne	Da	Da
Način alarm	Da	Da	Da	Da

Registracija senzorjev

Na osnovni enoti alarmnega sistema lahko registrirate do 32 senzorjev.

Če kupite senzorje, ki so na voljo po izbiri, kot so dodatni daljinski upravljalniki, detektorji dima itd., jih je treba registrirati ročno.

1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na . **OK**
2. Pritisnite **GOR**, da odprete meni. Uporabite **GOR** in **DOL** izberete možnost menija **Register**. Potrdite jo s pritiskom na . **OK**
3. Na zaslonu se prikaže **Search...** (iskanje)

4. Vključite senzor, ki ga želite registrirati.

- Podrobnejše informacije so na voljo v priročniku za uporabo, ki je priložen ustreznemu senzorju.
 - 5. Na zaslonu se na primer prikaže **Open Sensor01** ali **SmokeSensor01**. Potrdite ga s pritiskom na **OK**
 - 6. Na zaslonu se prikaže glasovno snemanje.
 - 7. Če želite ohraniti standardno sporočilo, pritisnite gumb **REC** ali
 - 8. Pritisnite **OK**, če želite posneti posamezno odhodno sporočilo.
- Predvaja se vaše posamezno sporočilo.

Brisanje registracije senzorjev

1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na **OK**.
2. Pritisnite gumb **GOR**
Na zaslonu se prikaže **Review** (pregled).
3. Pritisnite gumba **GOR** in **DOL**, da izberete senzor, katerega registracijo želite izbrisati.
4. Pritisnite gumb **LEVO**. Na zaslonu se prikaže **DELETE** (briši?). Potrdite ga s pritiskom na **OK**.

Ponastavitev tovarniških nastavitev (**RESET**)

- Upoštevajte, da se pri ponovni vzpostavitvi tovarniških nastavitev vse uporabniške nastavitve bodo izbrisane. Registracija senzorjev se ohrani!
 - Po ponastavitvi tovarniških nastavitev na osnovni enoti je štirimestna številka PIN **1-2-3-4!**
1. Z izvijačem sprostite vijak v predelu za baterijo in priključno vtičnico na spodnji strani osnovne enote.
 2. Pritisnite gumb **RESET**. Alarmni sistem potrdi ponastavitev z zvočnim signalom.
 3. Zaprite prostor za baterijo in priključno vtičnico ter privijte vijak.

Funkcije spremljanja

Spremljanje funkcije	Akustični alarmni signal	GSMklicna enota aktivna
Tihi način	Ne	Da, s presejalno funkcijo
Alarm način	Da	Da
Način At Home	Da	Ne
Razorožen način	Ne	Ne
Klic v sili (SOS)	Ne	Da, s prostoročno funkcijo
Alarm za paniko	Da	Ne

Vklop/izklop funkcij spremljanja

i Preden vklopite katero koli funkcijo, obvestite vse druge prebivalce stanovanja o lokaciji in načinu delovanja brezžičnega alarmnega sistema.

Alarmni sistem razlikuje med 4 vrstami alarmov:

- **O Način alarma**
Ko je aktiven način Alarm in se sproži alarm, se sproži zvočni alarmni signal in aktivira se enota za klicanje.
- **Način At Home**
Ko je aktiven način At Home in se sproži alarm, se sproži le zvočni alarmni signal.
- **Tihi način**
Ko je aktiven tihi način in se sproži alarm, se aktivira samo enota za izbiranje GSM. Klicana oseba prejme glasovno sporočilo, v katerem je pozvana, naj pritisne [1] v telefonu. Funkcija pregledovanja je aktivirana.
- **način razorožitve**
Ko je nastavljen način razorožitve, je alarmni sistem deaktiviran.

Nadzorne funkcije so potrjene z glasovnim sporočilom.

i Detektor dima ob sprožitvi vedno sproži zvočni alarmni signal (takoj), ne glede na brezžični alarmni sistem! Odziv osnovne enote

je odvisna od vrste nastavljenega alarma in nastavitve, določene v možnosti menija **Flood & Smoke** (Poplava in dim).

i Če je zunanja sirena registrirana na osnovni enoti, lahko daljinski upravljalnik alarm ustavi šele po 15 sekundah.

Način alarma

Ko zapustite stanovanje ali hišo, morate aktivirati način Alarm. Pred tem preverite, ali so vsa vrata in okna, ki so opremljena z vratnim/okenskim kontaktom, zaprta.

Na osnovni enoti ali s priloženim daljinskim upravljalnikom lahko aktivirate zeleno vrsto alarma na naslednji način:

Osnovna enota

1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na **OK**.
2. Pritisnite gumb. **Lojtra ZVONEC**

Daljinski upravljalnik

1. Pritisnite gumb **.zvonček**

Način doma

Ponoči, preden zaspate, morate vklopiti način At Home. Pred tem preverite, ali so vsa vrata in okna zaprta.

Na osnovni enoti ali s priloženim daljinskim upravljalnikom lahko aktivirate zeleno vrsto alarma na naslednji način.

Osnovna enota

1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na **. OK**
2. Pritisnite gumb **.lojtra HIŠA**

Daljinski upravljalnik

1. Pritisnite gumb **.zvonček**

PIR v domačem načinu

Z uporabo izbirnega načina PIR At Home je alarm, ki ga ~~poziv~~ detektorji gibanja v načinu At Home, deaktiviran. Ta način je mogoče aktivirati samo na osnovni enoti.

i Ko je aktiviran način PIR At Home, se v načinu At Home deaktivirajo detektorji gibanja, registrirani na osnovni enoti. To pomeni, da je mogoče preprečiti lažne alarme, ki jih povzročajo neizogibni premiki na nadzorovanem območju (stanovalci, hišni ljubljenci itd.).

1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na **. OK**
2. Pritisnite **GOR**, da odprete meni.
3. Izberite možnost menija **PIR Home Mode**. Potrdite jo s pritiskom na **OK**.
4. Z gumboma **GOR** in **DOL** za preklon funkcije vklopite ali izklopite. Potrdite jo s pritiskom na **. OK**

Tihi način

Ko zapustite stanovanje ali hišo, lahko namesto načina alarma vklopite tihi način. Pred tem preverite, ~~da~~ vsa vrata in okna s kontaktom za vrata/okna zaprta.

Zahtevani način alarma lahko aktivirate na osnovni enoti ali s priloženim daljinskim upravljalnikom na naslednji način.

Osnovna enota

1. Vnesite kodo PIN. Potrdite jo s pritiskom na . **OK**

C Pritisnite gumb .**LEVO**

Daljinski upravljalnik

1. Hkrati pritisnite gumba **zvonček** in .**HIŠA**

Način razorožitve

Ko je sistem onesposobljen, se lahko prosto gibljete po bivalnih prostorih, ne da bi sprožili kakršen koli alarm.

Zahtevani način alarma lahko aktivirate na osnovni enoti ali s priloženim daljinskim upravljalnikom na naslednji način.

Osnovna enota

1. Vnesite kodo PIN.

Potrdite ga z **OK**

Daljinski upravljalnik

1. Pritisnite gumb **ODKLEPANJE**

Alarm za paniko

Alarm za preplah lahko aktivirate tako, da pritisnete gumb na osnovni enoti ali gumb na daljinskem upravljalniku, odvisno od konfiguracije.

POZOR!

- Poškodbe sluha zaradi glasnega alarmnega signala!
- Zaradi zakonskih zahtev alarmni signal traja največ 120 sekund. Alarmni signal se po približno 120 sekundah samodejno izklopi, če ga uporabnik ne prekine.
- Pri testiranju naprave uporabljajte ščitnike za ušesa.
- Ko se sproži zvočni alarm, se ne zadržujte dlje časa v njegovi bližini.

Alarm za preplah se sproži takoj, brez kakršne koli zamude. Če želite izklopiti alarm za preplah, v osnovno enoto vnesite svojo štirimestno kodo PIN. Potrdite ga tako, da pritisnete **OK**. Lahko pa pritisnete tudi gumb **ODKLEPANJE** na daljinskem upravljalniku.

Klic v sili (SOS)

Funkcijo SOS (klic v sili) lahko sprožite s pritiskom gumba **SOS** na osnovni enoti ali **SOS** gumba na daljinskem upravljalniku, odvisno od konfiguracije.

Ko so telefonske številke shranjene, se aktivira enota za izbiranje GSM. Najprej se izbere številka klica v sili, nato pa zaporedoma do 10 shranjenih telefonskih števil. Z glasovnim sporočilom se od naročnika, ki odgovarja, zahteva, da na svojem telefonu pritisne gumb [1].

Funkcija prostoročnega telefoniranja osnovne enote je aktivirana in omogoča komunikacijo med klicateljem in klicanim naročnikom.

Funkcijo SOS lahko zaključite na tri načine:

- Na osnovni enoti vnesite štirimestno kodo PIN in jo potrdite s pritiskom na gumb **OK**.
- Pritisnite gumb **ODKLEP** na daljinskem upravljalniku. ali
- Poklicani naročnik sprejme klic, izvede funkcijo v 24 sekundah in nato zaključi klic.

Dostop na daljavo prek telefona

Brezžični alarmni sistem lahko upravljate z daljinskim dostopom prek telefona.

1. Izberite številko mobilnega telefona kartice SIM, ki je nameščena v alarmnem sistemu.
2. Počakajte, da alarmni sistem sprejme vaš klic. Izda se daljši zvočni signal.
3. Vnesite štirimestno kodo PIN osnovne enote. Oglasita se dva kratka zvočna signala.
4. Z uporabo tipkovnice telefona izvajajte različne funkcije (sklic na abelo). Funkcije spremljanja so povezane z glasovnim sporočilom.

Ključ	Funkcija
[1]	Aktivacijafunkcije prostoročnega telefoniranja
[2]	Aktivacija preverjanja klicev
[3]	Aktivacijanačina Alarm
[4]	Aktivacijanačina At Home
[5]	Aktivacijatihega načina
[6]	Aktivacijanačina razorožitve
[#]	Zaključitefunkcijo prostoročnega telefoniranja ali
#[#],[#]	Konec oddaljenegadostopa prek telefonske naprave

Dodatek

Razširitev sistema

Dodatke in možnosti za brezžični alarmni sistem lahko naročite na naslednji spletni strani

www.olympia-vertrieb.de



Izdelki



Varnostni izdelki



Brezžični alarmni

sistemi

Menjava baterij

Če je napolnjenost baterije senzorjev nizka ali skoraj prazna, se na zaslonu prikažejo naslednja sporočila o stanju:

Nizka zmogljivost baterije

1. na zaslonu se prikaže **bAtt Lo**. Prikaže se prizadeti senzor.

- Če aktivirate alarmni sistem, se sproži 5 zaporednih kratkih zvočnih signalov.

i Zamenjajte baterije! Povezava med senzorjem in osnovno enoto ni več zagotovljena!

Izčrpana zmogljivost baterije

1. na zaslonu se prikaže napis **bAtt off**. Prikaže se prizadeti senzor.

- Če aktivirate alarmni sistem, se sproži 5 zaporednih kratkih zvočnih signalov.

i Zamenjajte baterije! Povezava med senzorjem in osnovno enoto ni več zagotovljena!

Daljinski upravljalnik

POZOR!

- Materialna škoda zaradi uporabe neprimernih baterij
- Uporaba neustreznih baterij lahko povzroči izgubo delovanja naprave.
- Uporabljajte samo baterije, ki so opisane v razdelku Tehnični podatki.

1. Z ustreznim izvijačem sprostite vijak v predalu za baterije na spodnji strani daljinskega upravljalnika.
2. Odstranite pokrov predala za baterije.
3. Odstranite priloženo baterijo.
4. V predal za baterije vstavite novo baterijo (pazite na pravilno polarnost).
5. Namestite pokrov predala za baterije.
6. Zamenjajte in zategnite vijak.

Osnovna enota

Uporaba baterij služi kot zaščita pred okvaro. V primeru običajnega napajanja z električno energijo prek vtiča napajalnika baterije niso prizadete. V primeru

izpadu napajanja, se osnovna enota napaja iz baterije, dokler se napajanje ne obnovi.

Ikona **BATERIJA** na zaslonu pomeni, da so baterije v osnovni enoti skoraj popolnoma izpraznjene. Zamenjajte baterije.

POZOR!

- Materialna škoda zaradi uporabe neprimernih baterij
- Uporaba neustreznih baterij lahko povzroči izgubo delovanja naprave.
- Uporabljajte samo baterije, ki so opisane v poglavju **Tehnični podatki**.

1. Z izvijačem sprostite vijak v predelu za baterijo in priključno vtičnico na spodnji strani osnovne enote.
2. Odstranite pokrov prostora za baterijo in priključno vtičnico.
3. Odstranite vsebovane baterije.
4. V predalček za baterije vstavite tri nove baterije (pazite na pravilno polarnost).
5. Namestite pokrov predala za baterijo in priključno vtičnico.
6. Zamenjajte in zategnite vijak.

Redno vzdrževanje in servisiranje

- Pred čiščenjem bazno enoto izključite iz vtičnice!
- Površino ohišja očistite z mehko krpo, ki ne pušča vlaken. Nikoli ne uporabljajte nobenih kemikalij ali čistil.
- Enkrat na mesec in po menjavi baterij opravite preizkus delovanja.
- Baterije zamenjajte vsako leto ali najpozneje takrat, ko alarmni sistem izda ustrezno sporočilo.

Informacije o odstranjevanju



Sosednji simbol označuje, da je treba električne in elektronske aparate ter baterije, ki jih ne potrebujete več, odstraniti ločeno od gospodinjskih odpadkov v skladu z zakonskimi direktivami. Baterije in napajalnike morate odlagati v trgovinah, ki prodajajo baterije, ali na zbirnih mestih, kjer so na voljo ustrezni zabojniki.



Odstranjevanje je brezplačno. Simboli označujejo, da se baterije ne smejo odlagati med gospodinjske odpadke in da jih je treba odnesti na zbirna mesta, ki jih zagotavljajo lokalne javne službe za ravnanje z odpadki.

Emblažni material je treba odstraniti v skladu z lokalnimi predpisi.

Tehnični podatki

Brezžični alarmni sistemi serije Protect 9XXX delujejo v frekvenčnem pasu, ki je posebej rezerviran za varnostno tehnologijo v frekvenčnem območju 868 MHz.

Tako je mogoče izključiti motnje alarmnega sistema, ki jih povzročajo drugi potrošniški izdelki, kot so otroški alarmi. Vendar pa ni mogoče izključiti, da je radijski prenos izpostavljen občasnim ali stalnim motnjam zaradi okvarjenih sestavnih delov drugih električnih ali elektronskih izdelkov, kot so ventilatorji in antenski ojačevalniki. Poleg tega lahko radijski prenos zlonamerno motijo zunanji viri.

Glavna baza

Teža	228 g(brez baterij)
Dimenzije	172 x 105 x 31 [mm]
Frekvenca	868 MHz
Baterija	3 x alkalna, AAA
Napajanje adapter	5 V _{DC} , 1,2 A vtič
Senzorji	Max.32

Daljinski upravljalnik

Teža	24g
Dimenzije	40x 60 x 14,5 mm
Frekvenca	MHz
Baterija	Lithium CR2430,3 V

Tehnični podatki

Tehnične spremembe

Ta navodila za uporabo so zgolj informativnega ~~zadrž~~
Njegova vsebina ni del prodajne pogodbe.

Vsi podatki se nanašajo na nominalne vrednosti. Opisana
oprema in možnosti se lahko od države do države
razlikujejo glede na nacionalne zahteve.

Oznaka CE



Olympia Business Systems Vertriebs GmbH, Zum
Kraftwerk 1, 45527 Hattingen, izjavlja, da ta
naprava izpolnjuje zahteve in je skladna s
predpisi, določenimi v Direktivi 1999/5/ES. Znak
CE na napravi potrjuje skladnost. Izjavo o
skladnosti, ki se nanaša na ta izdelek, si lahko
ogledate na naši spletni strani [www.olympia-
vertrieb.de](http://www.olympia-vertrieb.de).

Glasilo

Na našem spletnem mestu se lahko registrirate, da boste
~~smo~~ obveščeni o razširitvah ponudbe dodatkov in
posodobitvah izdelkov.

Prijavite se zdaj na: www.olympia-vertrieb.de.

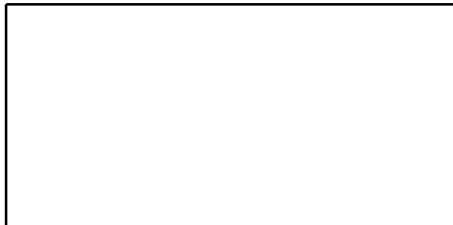
Proizvajalec

Olympia Business Systems Vertriebs GmbH
Zum Kraftwerk 1
45527 Hattingen
NEMČIJA









To je vaša individualna, vnaprej določena številka PIN (osebna identifikacijska številka)!

Če želite spremeniti to vnaprej določeno kodo PIN, glejte poglavje "Konfiguracija" v tem priročniku za uporabo.

Ta navodila za uporabo hranite na varnem mestu, ločeno od brezžičnega alarmnega sistema!

Upoštevajte, da so avtorske pravice za ta priročnik z navodili za uporabo v lasti družbe Olympia, zato ga ni dovoljeno kopirati, objavljati ali prodajati v kakršni koli obliki. Informacije v navodilih za uporabo so namenjene samo za osebno uporabo.



Vse pravice pridržane.