

Návod na manipuláciu s trezorom s 1 kľúčovým a 1 elektronickým kombinačným zámkom typu LAGARD BASIC

Trezor je v základnom prevedení vybavený jedným elektronickým kombinačným zámkom a jedným kľúčovým motýlikovým zámkom. Pre otvorenie trezoru je potrebné správnym 6-miestnym kódom najprv odomknúť elektronický kombinačný zámok. Následne vložíť kľúč a otočiť ním o cca. 120° v smere hodinových ručičiek. Pokiaľ je trezor vybavený aj otváracou kľučkou / madlom, je potrebné najprv otočiť kľúčom o cca. 120° v smere hodinových ručičiek, potom odomknúť elektronický kombinačný zámok správnym 6-miestnym kódom a následne otočiť kľučkou na doraz smerom vpravo a otvoriť dvere trezoru. Pri uzamykaní trezoru najskôr uzatvorte dvere a vráťte kľučku do východzej polohy, elektronický zámok sa automaticky zaistí. Potom zamknite kľúčom a kľúč vyťahnite.

POZOR: Pri uzamykaní trezoru musí byť dodržaná postupnosť vyššie uvedených krokov a kľučka trezora musí byť uzatvorená vo východzej polohe až na doraz. Pri nedodržaní by mohlo nastať vážne poškodenie zámkového mechanizmu.

Návod na manipuláciu s elektronickým kombinačným zámkom



Obr. 1 Pevná klávesnica



Poloha „ZATVORENÉ“



Poloha „OTVORENÉ“

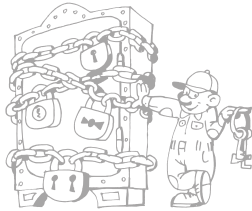
Obr. 2 Otočná klávesnica

Elektronický kombinačný zámok LG SAFEGARD „BASIC“ je veľmi inteligentný a bezpečný trezorový zámok, zaradený do bezpečnostnej triedy „B“ podľa normy STN EN 1300:2001 a môže byť použitý s pevnou klávesnicou Obr.1 alebo otočnou klávesnicou Obr.2. Pred jeho uvedením do prevádzky si dôsledne prečítajte tento návod na obsluhu.

DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE A POKYNY

!!! bez znalosti nastavených kódov nie je možné zámok otvoriť, preto musíte zaistiť, aby oprávnená osoba vždy poznala aspoň jeden z nastavených kódov !!!

- zámok umožňuje používať jeden (**hlavný kód**) alebo dva kódy (**hlavný kód a užívateľský kód**). **Majiteľ hlavného kódu** môže dodatočne povoliť a naprogramovať aj druhý kód, druhý kód zrušiť bez toho, aby ho poznal. **Majiteľ užívateľského kódu** môže iba zmeniť užívateľský kód. Na otvorenie je možné alternatívne použiť hlavný alebo užívateľský kód.
- pri správnej obsluhu je každé stlačenie klávesy sprevádzané krátkym akustickým signálom a zabliknutím červenej LED diódy – „jednoduchý signál“
- nesprávne zadanie kódu je sprevádzané tromi krátkymi akustickými signálmi súčasne s trojnásobným zablikaním červenej LED diódy – „trojitý signál“ a má za následok opakovanie postupu. **Štyri chybné zadania** spôsobia zablokovanie zámku. Pozri odsek: **AUTOMATICKÉ ZABLOKOVANIE ZÁMKU**
- zadanie kódu je možné kedykoľvek prerušiť tak, že pri voľbe čísel urobíte pauzu viac ako 5 sekúnd
- ak po navolení správneho kódu neotvoríte dvere trezora do 3 sekúnd, zámok sa automaticky znova zaistí
- **!!! kódy programujte iba pri otvorených dverách a uzavretom zámku** (závary na dverách sú vysunuté a kľučka je v polohe „ZATVORENÉ“) **!!!**
- **!!! pri slabom napätí sa programovanie nesmie vykonávať !!!**
- **!!! pri výmene batérie používajte iba novú alkalickú 9V batériu !!!**
- zásobník batérie sa nachádza priamo v tele klávesnice.
- výrobca zámku odporúča vymeniť batériu minimálne raz za 6 mesiacov
- **zámok neobsahuje Vami opraviteľné diely, preto nikdy neotvárajte iné kryty zámku** okrem krytu batérie na klávesnici zámku. **Ohrozili by ste funkcie zámku a stratili zákonný nárok na reklamáciu zámku a celého trezora.**



EUROSAFE s.r.o.

Smrečianska 43, 811 05 Bratislava

tel.: 02/ 5262 3685

NON STOP 0905 926 822

eurosafe@eurosafe.sk

www.eurosafe.sk

- na čistenie klávesnice zámku smiete použiť iba jemne vlhkú handričku. **!!! Nikdy nepoužívajte rozpúšťadlá ako benzín, acetón a riedidlá do náterových hmôt !!!**
- **zámok sa smie používať v teplotnom rozsahu od +10°C do +50°C a v priestoroch s normálnou vzdušnou vlhkosťou (max. 70%). Pri premiestnení trezora s elektronickým zámkom z chladnejšieho do teplejšieho prostredia nechajte trezor najprv aklimatizovať asi 2÷3 hod. Chrániť pred priamym slnečným žiarením!**

FUNKCIA AUTOMATICKÉHO ZABLOKOVANIA ZÁMKU

Po štyroch neúspešných zadaniach kódu sa zámok prepne (v zatvorenom stave) do **blokovacieho režimu**, ktorý trvá cca. 5 minút. Počas tejto doby každých 10 sekúnd blikne červená LED dióda a ozve sa akustický signál. **Zámok nereaguje na stlačenie kláves.** Po uplynutí doby blokovania dióda zhasne a je možné opäť zadávať kódy. **Ak po uplynutí blokácie je opäť 2x zadaný chybný kód, začína ďalšia 5-minútová blokácia.**

A) Otváranie

Zadajte **platný 6-miestny kód** (výrobca zámku nastavil hlavný kód na **1 2 3 4 5 6**). Ak je kód správny, pri zadaní posledného čísla kódu sa ozve „dvojitý signál“ (dvakrát krátky akustický signál a súčasne dvakrát blikne červená LED dióda). **Do 3 sekúnd otočte:**

- 1. Pevná klávesnica:** kľúčom hlavného zámku do polohy „OTVORENÉ“, alebo kľukou dverí trezora do polohy „OTVORENÉ“. V prípade, keď je na trezore nainštalovaný aj zámok na kľúč a kľuka, otočte najprv kľúčom do polohy „OTVORENÉ“ potom zadajte platný kód a otočte kľukou do polohy „OTVORENÉ“.
- 2. Otočná klávesnica:** klávesnicou do polohy „OTVORENÉ“. V prípade, keď je na trezore nainštalovaný aj zámok na kľúč a kľuka, otočte najprv klávesnicou do polohy „OTVORENÉ“, potom kľúčom do polohy „OTVORENÉ“ a nakoniec otočte kľukou do polohy „OTVORENÉ“.

Ak počas voľby čísel kódu urobíte pauzu dlhšiu ako 5 sekúnd, musíte postup opakovať. Ak po zadaní správneho kódu neotvoríte trezor do 3 sekúnd, alebo ak necháte „otočnú klávesnicu“ v polohe „ZATVORENÉ“, zámok sa automaticky znova zaistí. Ak chcete používať aj **užívateľský kód**, musíte ho najprv aktivovať a nastaviť.

B) Zmena hlavného kódu (!!! vykonávajte pri otvorených dverách a uzamknutom zámku !!!)

Dvere trezora otvorte platným hlavným kódom, pri otvorených dverách uzamknite zámok (závory na dverách sú vysunuté a klávesnica prípadne kľuka je v polohe „ZATVORENÉ“). Zadajte **6 x „0“**, ozve sa „dvojitý signál“. Zadajte **platný hlavný 6-miestny kód**, ozve sa „dvojitý signál“. Zadajte **nový hlavný 6-miestny kód**. Po 6. mieste sa ozve „dvojitý signál“. **Teraz** na potvrdenie **zadajte nový kód ešte raz**. Po 6. mieste sa ozve „dvojitý signál“. Nový kód je zapísaný do pamäti.

Príklad: **0 0 0 0 0 0** {vstup do programovacieho režimu na zmenu kódu zámku, „dvojitý signál“}
1 2 3 4 5 6 {zadanie posledného platného hlavného kódu (123456), „dvojitý signál“}
6 5 4 3 2 1 {zadanie nového hlavného kódu (654321), „dvojitý signál“}
6 5 4 3 2 1 {potvrdenie nového hlavného kódu, „dvojitý signál“, zapíše sa do pamäte}

Poznámka: Ak nepotvrdíte správne nový kód, ostáva v platnosti posledný platný hlavný kód. Programovanie kódu musíte zopakovať od začiatku.

C) Zatváranie

Dvere trezora zatvorte a otočte:

- 1. Pevná klávesnica:** kľúčom hlavného zámku do polohy „ZATVORENÉ“, alebo kľukou dverí trezora do polohy „ZATVORENÉ“, elektronický zámok sa automaticky zaistí. V prípade, keď je na trezore použitý aj zámok na kľúč a kľuka, otočte najprv kľukou do polohy „ZATVORENÉ“, elektronický zámok sa automaticky zaistí, potom otočte kľúčom do polohy „ZATVORENÉ“.
- 2. Otočná klávesnica:** klávesnicou do polohy „ZATVORENÉ“. V prípade, keď je na trezore nainštalovaný aj zámok na kľúč a kľuka, otočte najprv kľukou do polohy „ZATVORENÉ“, potom klávesnicou do polohy „ZATVORENÉ“ a nakoniec otočte kľúčom do polohy „ZATVORENÉ“.

AUTORIZOVANÁ SERVISNÁ SPOLOČNOSŤ:

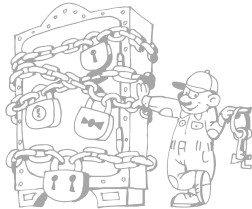
EUROSAFE s.r.o.

Smrečianska 43, 811 05 Bratislava

NON STOP: 0905 926 822

www.eurosafe.sk

Chráň si svoje, kým je tvoje!



EUROSAFE s.r.o.

Smrečianska 43, 811 05 Bratislava

tel.: 02/ 5262 3685

NON STOP 0905 926 822

eurosafe@eurosafe.sk

www.eurosafe.sk

D) Aktivácia a zmena užívateľského kódu majiteľom hlavného kódu

Zadávať postupne čísla hlavného kódu. **Posledné číslo podržte stlačené** (cca 2 ÷ 5 sek.), **až sa znova ozve „dvojitý signál“**. **Potom stlačte klávesu „1“**, ozve sa „dvojitý signál“. Zadať **užívateľský 6-miestny kód**. Po 6. mieste sa ozve „dvojitý signál“. **Teraz na potvrdenie zadajte užívateľský kód ešte raz**. Po 6. mieste sa ozve „dvojitý signál“. Užívateľský kód je **povolený a nastavený**. Teraz je možné na otvorenie trezora použiť hlavný alebo užívateľský kód.

Príklad: 1 2 3 4 5 (6) {zadanie platného hlavného kódu, poslednú klávesu podržte, až sa ozve znova „dvojitý signál“ }

- (1)** {aktivácia užív. kódu, potvrdené „dvojitým signálom“}
- 9 9 8 8 7 7** {nastavenie nového užív. kódu (998877), „dvojitý signál“}
- 9 9 8 8 7 7** {potvrdenie užív. kódu, „dvojitý signál“, kód sa zapíše do pamäte}

Poznámka: Ak nepotvrdíte správne druhý kód, ostane naďalej neaktívovaný. Programovanie kódu musíte zopakovať znova od začiatku.

E) Zmena užívateľského kódu majiteľom užívateľského kódu

!!!! vykonávajte pri otvorených dverách a uzamknutom zámku !!!!

Dvere trezora otvorte platným užívateľským kódom, pri otvorených dverách uzamknite zámok (závary na dverách sú vysunuté a klávesnica prípadne kľuka je v polohe „ZATVORENÉ“). Zadať **6 x „0“**, ozve sa „dvojitý signál“. Zadať **platný užívateľský 6-miestny kód**, ozve sa „dvojitý signál“. Zadať **nový užívateľský 6-miestny kód**. Po 6. mieste sa ozve „dvojitý signál“. **Teraz na potvrdenie zadajte nový kód ešte raz**. Po 6. mieste sa ozve „dvojitý signál“. Nový kód je **zapísaný** do pamäti.

Príklad: 0 0 0 0 0 0 {vstup do programovacieho režimu na zmenu kódu zámku, „dvojitý signál“}

9 9 8 8 7 7 {zadanie posledného platného užív. kódu (998877), „dvojitý signál“}

1 1 2 2 3 3 {zadanie nového užív. kódu (112233), „dvojitý signál“}

1 1 2 2 3 3 {potvrdenie nového užív. kódu, „dvojitý signál“, kód sa zapíše do pamäte}

Poznámka: Ak nepotvrdíte správne nový kód, ostáva v platnosti posledný platný užívateľský kód. Programovanie kódu musíte zopakovať od začiatku.

F) Zablokovanie užívateľského kódu majiteľom hlavného kódu

Zadávať postupne čísla hlavného kódu. **Posledné číslo podržte stlačené** (cca 2 ÷ 5sek.), až sa znova ozve „dvojitý signál“. **Potom stlačte klávesu „2“**, ozve sa „jednoduchý signál“. Užívateľský kód je zablokovaný ale ostáva v pamäti zámku.

Príklad: 1 2 3 4 5 (6) {zadanie platného hlavného kódu, poslednú klávesu podržte, až sa ozve znova „dvojitý signál“}

(2) {potvrdené „jednoduchým signálom“}

G) Odblokovanie užívateľského kódu majiteľom hlavného kódu

Užívateľský kód bol aktivovaný a nastavený podľa bodu **D** a zablokovaný podľa bodu **F**.

Zadávať postupne čísla hlavného kódu. **Posledné číslo podržte stlačené** (cca 2 ÷ 5sek.), **až sa znova ozve „dvojitý signál“**. **Potom stlačte klávesu „1“**, ozve sa „jednoduchý signál“. Užívateľský kód je **odblokován a môže sa používať**.

Príklad: 1 2 3 4 5 (6) {zadanie platného hlavného kódu, poslednú klávesu podržte, až sa ozve znova „dvojitý signál“}

(1) {potvrdené „jednoduchým signálom“}

H) Zrušenie užívateľského kódu majiteľom hlavného kódu

Zadávať postupne čísla hlavného kódu. **Posledné číslo podržte stlačené** (cca 2 ÷ 5sek.), až sa znova ozve „dvojitý signál“. **Potom stlačte klávesu „3“**, ozve sa „jednoduchý signál“. Užívateľský kód je zrušený a vymazaný z pamäti zámku. Užívateľský kód je možné aktivovať podľa bodu **D**.

Príklad: 1 2 3 4 5 (6) {zadanie platného hlavného kódu, poslednú klávesu podržte, až sa ozve znova „dvojitý signál“}

(3) {potvrdené „jednoduchým signálom“}

Poznámka: Majiteľ hlavného kódu môže zrušiť, zablokovať alebo zmeniť užívateľský kód kedykoľvek bez toho, aby ho poznal.

AUTORIZOVANÁ SERVISNÁ SPOLOČNOSŤ:

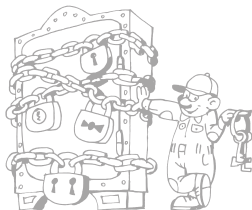
EUROSAFE s.r.o.

Smrečianska 43, 811 05 Bratislava

NON STOP: 0905 926 822

www.eurosafe.sk

Chráň si svoje, kým je tvoje!



I) Výmena starej batérie

Ako zdroj napätia zámku sa používa 9V alkalická batéria.

Batéria sa nachádza v klávesnici zámku Obr. 3.

Výrobca zámku odporúča vymieňať batériu minimálne raz za 6 mesiacov aj v prípade, keď sa neobjaví signalizácia slabého napätia.

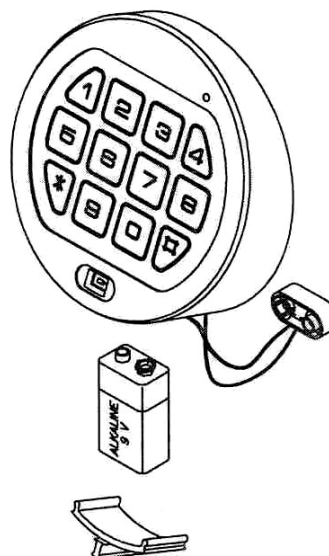
Signalizácia slabého napätia

Slabé napätie je signalizované tak, že pri stlačení ľubovoľného tlačidla sa na dobu cca 3 sek ozve prerušovaný akustický signál.

Výmena batérií

Podľa typu klávesnice otvorte kryt batérie

(Obr. 3) na spodnej časti klávesnice odskrutkujte skrutku a miernym ťahom smerom dolu uvoľníte čierny plastový kryt. Opatrne vytiahnite batériu, kým sa neobjaví konektor batérie. Potom batériu z konektora odpojte a vymeňte za novú. Kryt opäť nasadte tak, aby zapadol a zaistíte skrutkou. Dávajte pritom pozor, aby sa nepoškodil kábel.



Obr. 3 Výmena batérie

STRUČNÝ VÝZNAM SIGNÁLOV

| Signál | Význam | Riešenie |
|---|--|--|
| 3x zaznie krátky akustický signál a súčasne červená LED dióda bliká 3x za sebou | Zadali ste zlý kód, alebo ste sa pomýlili pri zadávaní | Pozri odsek BLOKOVANIE ZÁMKU |
| každých 10 sekúnd blikne červená LED dióda a ozve sa krátky akustický signál | 5min. doba blokovania po štyroch zlých zadaniach kódu | Je potrebné počkať, pokým sa zámok odblokuje a zadajte správny kód |
| 2x zaznie krátky akustický signál a súčasne červená LED dióda bliká 2x za sebou | Pri zadaní kódu potvrdenie platnosti alebo správnosti | |
| prerušovaný akustický signál po dobu 3 sek. | Signalizácia vybitia batérie | Vymeniť batériu podľa bodu „I“ |

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Ihneď po inštalácii trezora si z bezpečnostných dôvodov zmeňte výrobcom nastavený kód na odlišný ako je uvedený v tomto návode. Nikdy nepoužívajte ako kód žiadne osobné údaje - napr.: rodné číslo, dátum narodenia a pod.

UPOZORNENIA

- Ak sa počas prevádzky objavia iné signály a máte podozrenie, že zámok trezora nepracuje správne, obráťte sa s problémom na predajcu, u ktorého ste trezor zakúpili, **prípadne volajte NON STOP 0905 926 822**.
- Po každej zmene kombinácie nechajte dvere trezoru otvorené a novú kombináciu si niekoľkokrát preskúšajte! Až potom zavrite dvere trezoru.
- Funkčné časti zámkových mechanizmov a rozvorov nie sú výrazne mechanicky namáhané, napriek tomu však dochádza v týchto častiach k treniu, prípadne poškodeniu používaním. Po určitej dobe používania môže dochádzať k hlučnému a ťažšiemu chodu mechanizmov, resp. opotrebovaniu častí a preto odporúčame vykonanie profylaktickej prehliadky aspoň 1x za 2 roky, autorizovanou servisnou spoločnosťou.