

## **ELEKTRONICKÝ KOMBINAČNÍ ZÁMEK La Gard – NÁVOD K OBSLUZE**

---

*Před první manipulací se zámkem prostudujte prosím pozorně tento návod.*

Před dopravou a instalací trezoru se ujistěte, zda bude možno trezor nastěhovat na předem určené místo. Ujistěte se, zda jsou všechny přístupové cesty, dostatečně velké pro bezproblémovou instalaci (zvláště je třeba dbát na rozměry zárubní, schodišť a popřípadě výtahu). Zároveň se ujistěte, zda je možno trezor nastěhovat z hlediska únosnosti podlah.

Po nastěhování musí být trezor usazen tak, aby byl ve vodorovné pozici s podlahou a jeho dveře byly vyvážené.

Pro zvýšení bezpečnosti možno trezor ukotvit do podlahy nebo do zdi.

Upozornění ! Ukotvení trezoru doporučujeme svěřit odborné firmě.

Nenechávejte na trezor dlouhodobě působit teplotu vyšší než 30°C. Průměrná teplota okolí by měla být kolem 25°C.

---

### **Otevření zámku**

Z výroby je nastaven otevírací základní kód **1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6**. Každé zmáčknutí tlačítka klávesnice je potvrzeno „ pípnutím „. Pauzy delší než 5 sekund vymazávají dosavadní zadání. Je-li zadán správný kód, ozve se dvojitě „ pípnutí „, a dioda se dvakrát rozsvítí. Nyní je zámek po dobu 3 sekund připraven k otevření. Můžete otočit klikou a otevřít dveře trezoru (u některých typů trezorů je třeba před otočením klikou pootočit i klávesnicí zámku po směru hodinových ručiček). Pokud nedojde v této době k otevření trezoru, zámek se opět zajistí a zadání otevíracího kódu je nutno opakovat.

### **Manipulační blokace**

Při zadání chybného kódu se ozve třikrát „ pípnutí „, a dioda se třikrát rozsvítí. Po čtyřech chybných zadáních se zámek zablokuje na dobu cca 5 minut. V době zablokování se každých 10 sekund ozve „ pípnutí „, a dioda se rozsvítí. Pokud je po odblokování zámku znovu dvakrát zadán chybný kód, zámek se opět na dobu cca 5 minut zablokuje.

### **Uzamčení zámku**

Zavřete dveře trezoru, vraťte kliku dveří do původní polohy (u některých typů trezorů je třeba po otočení kliky pootočit i klávesnicí zámku proti směru hodinových ručiček) a zámek se sám uzamkne.



## Nastavení nového kódu

Nový kód je uložen v paměti. Pokud dojde při nastavování nového kódu k chybě ( druhé zadání kódu není shodné s prvním ), nebo se při zadávání kódu udělá pauza delší než 5 sekund, zůstává v platnosti starý kód. Nový kód nastavujte vždy při otevřeném trezoru a po jeho nastavení zkuste při otevřeném trezoru správnost funkce zámku.

**Zadejte šestkrát 0 – po zadání se ozve 2x „ pípnutí „**

**0 – 0 – 0 – 0 – 0 – 0**

**Zadejte platný kód – po zadání se ozve 2x „ pípnutí „**

**1 – 2 – 3 – 4 – 5 – 6**

**Zadejte 2x nový kód – po zadání se ozve 2x „ pípnutí „**

**8 – 7 – 6 – 5 – 4 – 3**

**8 – 7 – 6 – 5 – 4 – 3**

**Nový kód vyzkoušejte několikrát při otevřených dveřích**

## Napájení zámku

Zámek je napájen 9V alkalickou baterií která je uložena ve spodní části zámku pod plastovým krytem. U trezorů, které jsou vybaveny otočnou variantou tohoto zámku, je baterie umístěna z vnitřní strany dveří. Při snížení kapacity baterie se při otevírání ozve dlouhý varovný tón signalizující nutnost výměny baterie. Otevírací kód zůstává v paměti zámku i při odpojení napájení. Pro napájení zámku je nutno používat pouze alkalické baterie.

