

## **LG ELEKTRONICKÝ ZÁMEK - 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 vyváženy.

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

Upozornění!! Ukotvení trezoru doporučujeme svěřit odborné firmě.

Nenechávejte na trezor i jeho zámek dlouhodobě působit teplotu vyšší než 30°C. Průměrná teplota okolí by měla být kolem 25°C. Při nízké okolní teplotě může docházet k častějšímu vybíjení baterie. Vysoká vzdušná vlhkost může mít zásadní vliv na snížení životnosti zámků a jeho správnou funkčnost.

---

### **Otevření zámků**

Z výroby je nastaven otevírací manažerský (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 zámků 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 zámků znovu dvakrát zadán chybný kód, zámek se opět na dobu cca 5 minut zablokuje.

### **Uzamčení zámků**

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

## Nastavení nového manažerského kódu

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

## Povolení uživatelského kódu

Zadejte manažerský kód a **držte poslední číslo** stisknuté tak dlouho, dokud se neozve dvojitý signál.

Stiskněte „1“ – ozve se dvojitý signál. Zadejte šestimístný kód 2x za sebou. Po každém platném zadání se ozve dvojitý signál.

## Zakázání uživatelského kódu

Zadejte manažerský kód a **držte poslední číslo** stisknuté tak dlouho, dokud se neozve dvojitý signál.

Stiskněte „2“ – ozve se dvojitý signál.

Uživatelský kód je zakázán k používání ale je stále uložen v paměti zámku.

## Opětné povolení uloženého uživatelského kódu

Zadejte manažerský kód a **držte poslední číslo** stisknuté tak dlouho, dokud se neozve dvojitý signál.

Stiskněte „1“ – ozve se dvojitý signál.

Uživatelský kód je opět aktivní.

## Vymazání uživatelského kódu

Zadejte manažerský kód a **držte poslední číslo** stisknuté tak dlouho, dokud se neozve dvojitý signál.

Stiskněte „3“ – ozve se dvojitý signál.

Uživatelský kód je vymazán z paměti zámku.

## Napájení zámku

Zámek je napájen 9V alkalickou baterií, která je uložena v bateriovém boxu z vnitřní strany dveří (u některých typů trezorů je baterie umístěna přímo pod klávesnicí zámku). 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 značkové alkalické baterie!

V případě úplného vybití baterie je možné zámek otevřít **nouzově** přiložením 9V baterie na kontakty, které se nacházejí vlevo vedle klávesnice. U některých typů trezorů je baterie umístěna přímo pod klávesnicí zámku.