

# BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK SARGENT & GREENLEAF MODEL 6124 -110 „Bezpečnostní zámky Comptronic™“

## Všeobecné informace.

### O vašem zámku

Kdykoliv stisknete tlačítko číslice, písmena nebo jakéhokoliv znaku na klávesnici vašeho bezpečnostního elektronického zámku COMPTRONIC 6124 nebo 6125, ozve se pípnutí a rozsvítí se červená dioda. Jestliže se tak nestane, překontrolujte stav baterií – jestli nejsou staré a jestli jsou správně připojené (viz. poz. C – Výměna baterií). Poté pokus opakujte.

Zámek disponuje řadou různých zvukových (pípacích)  $\delta$  sekvencí, kterými informuje o svém stavu. Symboly  $\delta$  v příkladech ukazují počet pípnutí, které uslyšíte.

Vždycky vyčkejte, až celá sekvence zvukových signálů skončí a potom teprve vkládejte další číslo nebo písmeno, jinak přerušíte vkládání kódu.

#### *Důležitá upozornění:*

- Při programování vkládejte nové kódy dvakrát, tím potvrdíte jejich správnost
- Vymazání zámku: Jestliže vkládáte kód a uděláte chybu, stiskněte  $\sigma$ , abyste zámek vymazali nebo počkejte 10 sec. a zámek to udělá sám.  
Poznámka: Nedělejte mezi jednotlivými vstupy větší mezery než 10 sec. nebo se vám zámek vymaže.
- Signalizace chyby: Jestliže uslyšíte dlouhé nepřerušované pípnutí během jakékoliv programovací činnosti, udělali jste chybu. Začněte celou sekvenci znovu.
- Potrestání chyby: Jestliže vložíte 4 x za sebou špatný kód, zámek zahájí 15-ti minutový trestný čas. Jestliže v této době vložíte další špatný kód, uslyšíte dvě dlouhá pípnutí. Jestliže v této době vložíte v této době správný kód, uslyšíte dvě krátká pípnutí, ale zámek se neotevře (ale zruší se tím trestný čas). Jestliže potom vložíte správný kód ještě jednou, zámek se otevře.

### Otevření zámku

Vložit platný uživatelský kód a potvrdit #

Příklad otevření nového trezoru: **1 2 3 4 5 6 #**

### Změna kódu

Držitel uživatelského kódu mohou svoje kódy měnit pomocí instrukce **2 2  $\sigma$**  (anebo alfabetyckými znaky CC pro „Change Code“).

Vložte: **2 2  $\sigma$  Starý uživatelský kód  $\checkmark \delta \delta \delta \delta \delta$**

**Nový uživatelský kód  $\checkmark \delta \delta \delta$**

**Nový uživatelský kód  $\checkmark \delta \delta \delta$**

### **Přehled hlášení zámku (způsobů pípnutí):**

Akce	Co uslyšíte
Špatně vložený kód	1 dlouhé nepřerušované pípnutí
Kód vložený během trestné časové prodlevy	2 dlouhá nepřerušovaná pípnutí
Časová prodleva odstartovaná uživatelským kódem	3 krátká vysoká pípnutí
Odpočítávání časové prodlevy	1 krátké vysoké pípnutí každých 10 sec.
Signál skončení časové prodlevy	10 krátkých vysokých pípnutí
Signál otevíracího okna	2 krátké vysoké tóny každých 6 sec.
Signalizace nízkého napětí baterií	5 skupin po dvou krátkých vysokých pípnutích
Napětí baterie je tak nízké, že už nemůže požadovanou funkci provést	20 krátkých vysokých pípnutí
Indikátor vytažení západky	skupina nízkého a vysokého pípnutí
Signál pokusu o napadení klávesnice (volba)	2 skupiny SOS ( 3 krátké vysoké, 3 krátké nízké, 3 krátké vysoké)
Konec záznamu (volba)	3 krátká vysoká pípnutí
Odblokování zámku (manažerský / uživatelský mód)	4 vysoká krátká pípnutí
Zablokování zámku (manažerský / uživatelský mód)	2 nízká krátká pípnutí

### **Výměna baterií.**

Žádné kódy ani programová nastavení nejsou zničeny během výměny baterií. Opatrně odstraňte kryt klávesnice (číselníku) tak, že začnete na dolním okraji ( v blízkosti loga SaG ) a opatrně pokračujte dále. Vyjměte staré baterie. Při vkládání každé nové baterie přidržte vždy horní část držáku baterie, abyste zabránili jeho ohnutí nebo ulomení. Doporučujeme baterie Duracell alkaline.



