

## Uživatelský manuál pro Chubbsafes řady Sigma

### Nastavení vibrací/alarmu pro případ napadení sejfu/trezoru

1. Aktivujte stiskem zámek, rozsvítí se číselník zámku
2. Stiskněte \*#, ozve se akustický signál, funkce byla aktivována
3. Udeřte nebo zatřeste se sejfem/trezorem
4. Po dobu jedné minuty vydává sejf/trezor varovný signál
5. Zadejte kód pro otevření, ozve se dvojitý akustický signál
6. Alarm byl zrušen

### Otevření/uzavření sejfu/trezoru

1. Sejměte krytku nouzového klíčového zámku
2. Přiloženým nouzovým klíčem odemkněte zámek sejfu/trezoru
3. Otevřete dveře trezoru
4. Z vnitřní strany dveří se nachází místo pro uložení baterií
5. Otevřete tento kryt
6. Vložte příslušné baterie (4x AA, alkalické) dle uvedené polarity
7. Zavřete kryt
8. Aktivujte stiskem zámek, rozsvítí se číselník zámku
9. Stiskněte \*, dojde k uzamčení sejfu/trezoru

### Nastavení vlastního PINu (provádějte vždy s otevřenými dveřmi sejfu/trezoru):

1. Aktivujte stiskem zámek, rozsvítí se číselník zámku
2. Zadejte číselnou kombinaci 0-0-0-0-#, ozve se zvukový signál
3. Otevřete dveře sejfu/trezoru
4. Aktivujte stiskem zámek, rozsvítí se číselník zámku
5. Zadejte vlastní 3-8mi místný kód, po zadání stiskněte #, uslyšíte dvojitý zvukový signál
6. Opakujte zadání stejného kódu jako v bodě 5 a jeho zadání potvrďte stiskem #

#### **Nový kód je nyní nastaven**

**Správnost nastavení nového kódu otestujte jeho zadáním při otevřených dveřích. Toto několikrát opakujte než trezor poprvé uzavřete!**

### Změna Mastercode (provádějte vždy s otevřenými dveřmi sejfu/trezoru):

1. Aktivujte stiskem zámek, rozsvítí se číselník zámku
2. Zadejte číselnou kombinaci 8-8-8-8-#, ozve se zvukový signál
3. Otevřete dveře sejfu/trezoru
4. Aktivujte stiskem zámek, rozsvítí se číselník zámku
5. Zadejte číselnou kombinaci 0-0-#, uslyšíte trojitý zvukový signál
6. Zadejte číselnou kombinaci 8-8-8-8-#, uslyšíte dvojitý zvukový signál
7. Zadejte vlastní 3-8mi místný kód, po zadání stiskněte #, uslyšíte dvojitý zvukový signál
8. Opakujte zadání stejného kódu jako v bodě 7 a jeho zadání potvrďte stiskem #, uslyšíte dvojitý zvukový signál

#### **Nový kód je nyní nastaven**

**Správnost nastavení nového kódu otestujte jeho zadáním při otevřených dveřích. Toto několikrát opakujte než trezor poprvé uzavřete!**

Výměna baterií v případě vybití

**Otevření/uzavření sejfu/trezoru - klíč**

1. Sejměte krytku nouzového klíčového zámku
2. Přiloženým nouzovým klíčem odemkněte zámek sejfu/trezoru
3. Otevřete dveře trezoru
4. Z vnitřní strany dveří se nachází místo pro uložení baterií
5. Otevřete tento kryt
6. Vložte příslušné baterie (4x AA, alkalické) dle uvedené polarity

**Pzn. Po výměně baterií vždy vyzkoušejte funkčnost PINu s otevřenými dveřmi trezoru!  
Trezor musí být řádně ukotven do zdi nebo podlahy!**

**Otevření/uzavření sejfu/trezoru – 9V baterie**

1. Sejměte krytku nouzového klíčového zámku/místa kde se nacházejí kontakty pro 9V baterii
2. Přiložte novou alkalickou 9V baterii na kontakty
3. Zadejte číselnou kombinaci pro otevření sejfu/trezoru
4. Otevřete dveře sejfu/trezoru
5. Z vnitřní strany dveří se nachází místo pro uložení baterií
6. Otevřete tento kryt
7. Vložte příslušné baterie (4x AA, alkalické) dle uvedené polarity

**Pzn. Po výměně baterií vždy vyzkoušejte funkčnost PINu s otevřenými dveřmi trezoru!  
Trezor musí být řádně ukotven do zdi nebo podlahy!**

**Chyba při zadání kódu**

- 1x chybně zadaná číselná kombinace – blokáce zámku 2s
- 3x chybně zadaná číselná kombinace – blokáce zámku 1min
- Po druhé 3x chybně zadaná číselná kombinace – blokáce zámku 5min