

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár

A **Sargent & Greenleaf Model 2002 Rotarybolt** zárat könnyű használni, mégis biztonságos és rugalmasan kezelhető. Elektronikus áramkörét fejlett technológiával tervezték és készítették, ezért könnyű kinyitni és ugyancsak könnyen változtathatók a kódjai. Kövesse pontosan az alábbi utasításokat, hogy a zár minél jobb szolgáltatásokat tehessen Önnek.

BEVEZETÉS

- A **Sargent & Greenleaf Model 2002 Rotarybolt** zár gyárilag egyfelhasználós módra van beállítva és csak a **gyári adminisztrátori kód** van beállítva, amely 1 2 3 4 5 6#. Ezzel a kóddal lehet a zárat kinyitni valamint az összes többi kódot beállítani illetve változtatni. Ha páncélszekrény gyártója vagy az ön kereskedője megváltoztatta ezt az **adminisztrátori kódot**, akkor ezt tudatja önnek.
Az első dolga az legyen, hogy a záron egy saját, egyedi **adminisztrátori kódot** állít be!
- **2002 Rotarybolt** zár az **adminisztrátori kóddal** mindig nyitható. Ön a következő beállítási lehetőségek közül választhat tetszése szerint: definiálható egy **felügyelői kód**, legfeljebb öt különböző **felhasználói kód**, továbbá egy **késleltetést felülbíró kód**. Az **adminisztrátori kód** ismerőjének a feladata és felelőssége az egyes zárukba beprogramozott aktív felhasználók számának karbantartása. A **felügyelői kód** ismerője hozhatja létre, módosíthatja és törölheti a felhasználói kódokat. Az **adminisztrátori kód** a #1. A **felügyelői kód** (ha van) a #2. A **felhasználói kódok** száma (ha van ilyen) a felhasználói azonosító, azaz 3, 4, 5, 6 és 7. A **késleltetést felülbíró kód** (ha van) a #9.
- Valahányszor egy gombot ön megnyom, akkor azt zár ciripelő hanggal nyugtázza és a billentyűzetén a LED felvillan a hangjelzés idejére.
- Minden kódnak hat számból vagy hat betűből kell állnia. Minden számjegyet illetve betűt akárhányszor fel lehet használni. Például – *bár természetesen nem javasoljuk az ilyen fajta kódokat* -, de mind az 5 5 5 5 5 5#, mind a J J J J J J# kódot elfogadja a zár.
- Minden kód # jellel kell, hogy végződjön. Ez jelzi a zárnak, hogy Ön előzőleg már megadta a kód összes jegyét.
- Ha kódbevitel közben két billentyűlenyomás között 10 másodpercnél hosszabb idő telik el, akkor a zár feltételezi, hogy Ön mégsem akar kódot beírni és ezért visszaállítja a korábbi kódot. Ha ön mégis ki akarja nyitni a zárat, akkor az első lépéstől kezdve gépelje be újra a kód jegyeit.
- Ha a kód beírása során eltévesztett egy jegyet, akkor vagy nyomja meg a * gombot vagy pedig egyszerűen várjon legalább 10 másodpercig és írja be újra a kódot.

Ha egymás után négyszer hibás kódot kap a **Model 2002 Rotarybolt** zár, akkor 15 percnyi időtartamra kikapcsolja magát (lezárt mód). Ez egy biztonsági intézkedés.

Ha Ön bármilyen gombot megnyom bármikor a lezárás időtartama alatt, akkor ennek hatására az óra a **maximális** büntetési időtartamra áll be. Tehát 15 percig ne nyúljon egyetlen billentyűhöz sem, majd adjon meg érvényes kódot a zár kinyitásához.

A zár akkor is lezáródhat, ha beprogramozása közben egy hibás programozási jelsorozatot úgy értelmez, hogy az megfelel négy vagy több egymást követő helytelen kódbeviteli kísérletnek. Ha a zár az ismételt programozási kísérletek közben egy hosszú hangjelzést ad, akkor lehetséges, hogy lezárt módban van. Öt percig ne nyomjon meg egyetlen gombot sem, aztán próbálja újra.

A **Model 2002 Rotarybolt** zár rendkívül sokoldalú, ezért a programozása meglehetősen bonyolult. Az alábbiakban a részletes programozási utasításokat egy tömör, kétoldalas programozási összefoglaló követi azok számára, akik már tisztában vannak a zár sokrétű tulajdonságaival.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár

A ZÁR KINYITÁSA

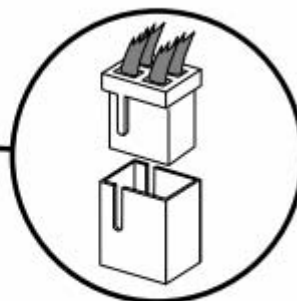
Gépelje be a kód számjegyeit és betűit a helyes sorrendben, végül pedig a # jelet nyomja meg. A zár rúdja hat másodpercre visszahúzódik, ennyi ideje van önnek a páncélszekrény fogantyújának működtetésére és az ajtó kinyitására. **Ne fejtessen ki semmilyen erőt a páncélszekrény fogantyújára mindaddig, míg a kódot be nem gépelte!** A **Model 2002 Rotarybolt** zár automatikusan reteszeli a széfet, amikor annak ajtaja bezárul és a fogantyú zárt helyzetbe kerül.

Megjegyzés: Az adminisztrátori kód ismerőjének feladata és felelőssége az egyes zárukba beprogramozott aktív felhasználók számának karbantartása.

HA PROBLÉMA FORDULNA ELŐ

Ha a zár nem nyílik ki annak dacára, hogy Ön helyes kódot adott meg, akkor ellenőrizze a következőket:

1. A páncélszekrény tolozárának tokja bizonyos esetekben nyomást fejthet ki a zár nyelvének oldalára. Ez gyakran előfordul olyankor, ha a páncélszekrény belsejében valami nekinyomódik az ajtónak vagy ha valami beszorul a páncélszekrény ajtaja és annak kerete közé. Ilyen esetben a zár nem képes megfelelően működni. Úgy tudja a zár nyelvére ható oldalnyomást csökkenteni, hogy a páncélszekrény fogantyúját teljesen zárt állapotba állítja, majd újra begépel egy érvényes kódot. A zárnak ezután már ki kell nyílnia.
2. Ha a zár „ciripel”, amikor a gombokat megnyomja, de nem nyílik ki, akkor lehetséges, hogy az elemek annyira le vannak merülve, hogy nem képesek működtetni a zár motorját. Ebben az esetben cserélje ki az elemeket a jelen kézikönyvben leírtaknak megfelelően.
3. Ha nem hallatszik semmilyen hang, amikor megnyomja a gombokat, akkor a legvalószínűbb ok az, hogy az elemek használhatatlanok. Ebben az esetben az cserélje ki az elemeket a jelen kézikönyvben leírtaknak megfelelően.
4. **Ez a pont csak a két elemes billentyűzetre vonatkozik:**
Ha nem hallatszik semmilyen hang, amikor megnyomja a gombokat, de ön megvizsgálta és jónak találta az elemeket, akkor lehet, hogy a billentyűzet csatlakozójának rossz az érintkezése.
Húzza kifelé a billentyűzetet az alapja felől, ahogy az az elemcserénél le van írva. Ellenőrizze, hogy a vezeték csatlakozója szilárdan ül-e az aljzatában a billentyűzet áramköri lapján. A csatlakozónak olyan a kialakítása, hogy csak akkor dugható be az aljzatába, ha megfelelő az irányultsága.



Ha az előbbieken tárgyalt összes lehetőséget kimerítette és a zár még mindig nem nyílik ki, akkor forduljon szakképzett páncélszekrény szerelőhöz.

Így kell a vezeték csatlakozóját beledugni a billentyűzet áramköri lapján lévő aljzatba.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár

Döntések – Adminisztrátori visszaállító kód és Késleltetést felülbíráló kód

AVK - adminisztrátori visszaállító kód


Mielőtt bármilyen billentyűt megnyomna, néhány dolgot el kell döntenie. Az első ezek közül az, hogy a zárhoz legyen-e **adminisztrátori visszaállító kód**, rövidítve **AVK**. Ezt a kódot még azelőtt definiálni kell, mielőtt első ízben megváltoztatja az adminisztrátori kódot. Miután ön megváltoztatta az adminisztrátori kódot, már soha többé nem lehet **adminisztrátori visszaállító kódot** definiálni. Ezzel szemben, ha egy zárhoz van definiálva **adminisztrátori visszaállító kód**, akkor az mindig él, nem törölhető és nem módosítható. Vannak olyan **Model 2002 Rotarybolt** zárok, amelyekben gyárilag telepítve van az **adminisztrátori visszaállító kód**, attól függően, hogy miképp rendelte a páncélszekrény gyártója vagy a forgalmazó. Az ilyen előre definiált **adminisztrátori visszaállító kód** sem módosítható természetesen. Az **adminisztrátori visszaállító kód** arra szolgál, hogy abban az esetben is nyitható legyen a zár, ha az **adminisztrátori kód** elveszne. Amikor **adminisztrátori visszaállító kód** kerül definiálásra, akkor törli a zárból a felügyelői kódot és az összes felhasználói kódot, majd átállítja az adminisztrátori kódot a gyári alapértékre, vagyis az 1 2 3 4 5 6 # lesz. Jóllehet ez sok idő és pénz megtakarítását teheti lehetővé abban az esetben, ha elvesz az **adminisztrátori kód**, ezzel szemben bizonyos körülmények között ez biztonsági résnek is tekinthető. Gondosan mérlegelje, hogy szükséges-e az ön számára a zárhoz megadni **adminisztrátori visszaállító kódot** vagy sem: ha úgy dönt, hogy igen, akkor íme a tudnivalók:

Fontos!! Minden programozást és kódváltoztatást úgy kell végezni, hogy a páncélszekrény ajtaja nyitva legyen! Addig ne is zárja be a páncélszekrény ajtaját, míg nem végzett a programozással és/vagy kód módosítással és háromszor meg nem győződött róla, hogy minden megfelelően működik!

Az **adminisztrátori visszaállító kód** 7 jegyből áll, s tartalmaz egy [01] vagy [03] párost, amely csak egyszer fordulhat elő benne. Az **adminisztrátori visszaállító kód** megadásakor ezt a két számjegy-billentyűt egyszerre kell lenyomni. Példa helyes **adminisztrátori visszaállító kódra**:

7 4 8 1 [10] 5

Mielőtt beírja a zárba az **adminisztrátori visszaállító kódot**, üsse be az **adminisztrátori kódot** (123456#), meggyőződendő arról, hogy a zár megfelelően működik a gyári alapbeállítás **adminisztrátori kóddal**. Amikor a rúdzár kinyílik, akkor írja be:

* * # 1 2 3 4 5 6 # () # () # 
AVK AVK

Ne feledje, hogy az **adminisztrátori visszaállító kód**ban (**AVK**) előforduló [01] vagy [03] számjegy-párost úgy kell beírni, hogy a két billentyűt **egyszerre** kell lenyomni. A lezáró # beírása után a zár három rövid sípolással jelzi, hogy az **adminisztrátori visszaállító kód** programozása sikeresen megtörtént. Ha nem hallatszik ez a három rövid sípolás, akkor az **adminisztrátori visszaállító kód** nem került be a zár memóriájába.

Ha ön egy hosszú sípolást hall az **adminisztrátori visszaállító kód** beprogramozása közben, akkor vagy hibás sorrendben írta be a kódot, vagy a zárnak már van **adminisztrátori visszaállító kódja**, vagy pedig az **adminisztrátori kód** már módosítva van. Az **adminisztrátori visszaállító kódot** még úgy sem lehet beállítani ez utóbbi esetben, ha megváltoztatja az **adminisztrátori kódot** a gyári alapértékre, 1 2 3 4 5 6 # -ra.

Hogy miként lehet használni az **adminisztrátori visszaállító kódot** olyankor, amikor elveszett az **adminisztrátori kód**, azt a későbbiekben tárgyalja a kézikönyv.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár

KFK - késleltetést felülbíró kód

Megjegyzés: a késleltetést felülbíró kód nem használható, ha a zár felügyelői vagy felhasználói módban van.

Ha ön a **Model 2002 Rotarybolt** zár késleltetés funkcióját használni akarja, akkor érdemes beprogramozni a **késleltetést felülbíró kódot** is. Hasonlóan az **adminisztrátori visszaállító kódhoz**, ezt a döntést meghozni valamint a programozást elvégezni még azelőtt kell, hogy első ízben megváltoztatja az **adminisztrátori kódot**.

A késleltetés funkció a fegyveres rablások megakadályozására szolgál. A statisztikákból az derül ki, hogy minél tovább kell egy fegyveres rablónak a páncélszekrény kinyitására várnia, annál kevésbé valószínű, hogy megpróbálkozik e bűntény elkövetésével. A **Model 2002 Rotarybolt** zár késleltetés funkciója egy várakozási időt iktat be a zár nyitó kódjának beírása valamint a páncélszekrény kinyitása közé.

Gyakran az olyan páncélszekrényt, amelyhez késleltető zárra van szükség, pénzzállításhoz vagy fegyveres kísérettel ellátott pénzbegyűjtő autókban használják. Biztonsági és hatékonysági szempontok azt követelik meg, hogy ezek a járatok csak annyi időt fordítsanak a páncélszekrény kinyitására, a szállítandó értékek kivételére, amennyi feltétlenül szükséges és máris folytassák útjukat. Ilyenkor rendkívül hasznos a **késleltetést felülbíró kód**. Lehetővé teszi a zár időzítésének **egyetlen** kóddal való felülbírlását, továbbá a páncélszekrény azonnali kinyitását. Még mielőtt a zár **adminisztrátori kódját** első ízben ön megváltoztatná, gondolja végig, hogy szüksége van-e a **késleltetést felülbíró kódra** vagy sem. Ha a **késleltetést felülbíró kód mellett dönt**, akkor még azt is meg kell határoznia, hogy egy- vagy kétfelhasználós késleltetés felülbírlásra van-e szüksége.

Ha nincs szüksége **késleltetés felülbírlásra** az ön **Model 2002 Rotarybolt** zára esetében, akkor a következő programozási szekvenciával tudja a lehetőségét egyszer s mindenkorra megszüntetni:

8 3 * 1 2 3 4 5 6 # 1 # 1 # 

A zár három rövid sípolást hallat a lezáró # megnyomásakor, annak jeléül, hogy a **késleltetés felülbírlás opció** visszavonhatatlanul törölve lett. Ha nem hallatszik ez a három rövid sípolás vagy pedig egy hosszú sípolás hallatszik miközben ezt a műveletet végzi, akkor vagy beírási hibát követett el a parancs begépelése során vagy pedig az **adminisztrátori kód** előzőleg már meg lett változtatva.

Az **egyfelhasználós késleltetés felülbírlás** azt jelenti, hogy a kód ismerője beírhatja azt a zárba és azonnal hozzáférhet a páncélszekrényhez. Nincsen kinyitási késleltetés és semmilyen más tevékenységre sincs szükség.

Az **egyfelhasználós késleltetés felülbírlás** programozása a következő szekvenciával történik:

4 6 * 1 2 3 4 5 6 # 2 # 2 # 

A zár három rövid sípolást hallat a lezáró # megnyomásakor, annak jeléül, hogy az **egyfelhasználós késleltetés felülbírlás opció** be lett állítva. Ha nem hallatszik ez a három rövid sípolás vagy pedig egy hosszú sípolás hallható, miközben ezt a műveletet végzi, akkor vagy beírási hibát követett el a parancs begépelése során vagy pedig az **adminisztrátori kód** előzőleg már meg lett változtatva.

A **kétfelhasználós késleltetés felülbírlás** nagymértékben hasonló ehhez, egy eltéréssel. A **felülbíró kód** csak abban az esetben nyitja ki a páncélszekrényt, ha előtte egy másik kódtulajdonos egy percnél nem régebben beírta a saját kódját, amivel elindította a késleltetést.

Például: amikor a fegyveres őrzésű kocsis személyzete megjelenik a páncélszekrényénél, akkor az áruház egyik alkalmazottja beírja az **adminisztrátori kódot** vagy a **felügyelői kódot** vagy bármelyik **felhasználói kódot**, aminek hatására elindul a zár késleltetési mechanizmusa. Ezt követően, egy percnél belül a pénzzállító kocsis egyik fegyveres őre beírhatja saját **késleltetést**

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár

felülbíró kódját. Ennek hatására a széf azonnal kinyílik, tehát nem kell kivárni, hogy leteljen a teljes késleltetési időtartam.

Többnyire a **kétfelhasználós késleltetés felülbírást** szokták választani az ügyfelek, mert így kontrollálni lehet azokat a személyeket, akik ismerik az időzítést kikapcsoló kódot.

A **kétfelhasználós késleltetés felülbírást** programozása a következő szekvenciával történik:

4 6 * 1 2 3 4 5 6 # 1 # 1 #

A zár három rövid sípolást hallat a lezáró # megnyomásakor, annak jeléül, hogy a **kétfelhasználós késleltetés felülbírást** opció be lett állítva. Ha nem hallatszik ez a három rövid sípolás vagy pedig egy hosszú sípolás hallatszik, miközben ezt a műveletet végzi, akkor vagy beírási hibát követett el a parancs begépelése során vagy pedig az **adminisztrátori kód** előzőleg már meg lett változtatva.

Ha sikerült definiálnia az **adminisztrátori visszaállító kódot** (amennyiben erre szüksége volt) és a **késleltetés felülbírást** módot (vagy pedig visszavonhatatlanul megszüntette ennek a lehetőségét), akkor már a zár bármely más programozási műveletéhez hozzákezdhet, akár az **adminisztrátori kód módosításhoz** is. Ettől a ponttól kezdve már minden fajta programozási művelet eredménye megváltoztatható lesz.

Akarmelyik **késleltetés felülbírást** módot választotta, ki kell találnia és be kell állítania azt a hatjegyű **késleltetés felülbírást** kódot, amellyel a páncélszekrény majd nyitható lesz. Hiába van beállítva a **késleltetés felülbírást** lehetősége, kód nélkül mit sem ér. Ezt a kódot a zár **adminisztrátori kódját** ismerő személy bármikor beállíthatja, módosíthatja és törölheti.

Addig a legkönnyebb beállítani a **késleltetés felülbírást** kódot, míg nincs beprogramozva az időzítési időintervallum.

A programozási szekvencia:

SG* () # 9 * () # () #
(7 4) az élő a késleltetést a késleltetést
adminiszt- felülbíró felülbíró
rátori kód ÚJ kód ÚJ kód

Ha már van beállítva a zárhoz **időzítési időintervallum**, akkor a **késleltetés felülbírást** kódot beállítani, módosítani vagy törölni csak a **nyitó ablakban** lehet, amit e kézikönyv a későbbiekben tárgyal.

Hozzáférési módok – használati módok

Egyfelhasználós mód

Egyetlen olyan személy, aki ismer egy érvényes hatjegyű kódot, is ki tudja nyitni a zárat. A zárhoz be lehet állítva a késleltetés opció valamint **késleltetést felülbíró kód**, ha szükséges. Az **adminisztrátori kód** ismerője minden programozási műveletet végezhet. A **felügyelői kód** (ha ilyen definiálva van) ismerője beállíthat, módosíthat és törölhet **felhasználói kódokat**. Akár a saját kódját is módosíthatja és törölheti. A **felhasználói kódok** ismerői a saját kódjukat módosíthatják. A gyári alapbeállítás ez, vagyis az **egyfelhasználós mód**.

Ha az öné más módban lenne és ön szeretné **egyfelhasználós módba** átállítani, akkor a következő programozási szekvenciával tudja ezt elérni:

3 2 * () # 0 # 0 #
az élő
adminiszt-
rátori kód

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár

Kétfelhasználós mód

Ez azt jelenti, hogy egy percen belül két érvényes kódot kell megadni ahhoz, hogy a zár kinyíljon. Ennek az a célja, hogy egyetlen személy se legyen képes egyedül kinyitni a páncélszekrényt.

A zárhoz be lehet állítva a késleltetés opció valamint **késleltetést felülbíráló kód**, ha szükséges. Az **adminisztrátori kód** ismerője minden programozási műveletet végezhet. A **felügyelői kód** (ha ilyen definiálva van) ismerője nem végezhet semmiféle programozási és kódmódosítást. Még a saját kódját sem módosíthatja vagy törölheti. A **felhasználói kódok** ismerői a saját kódjukat módosíthatják.

Legyen tudatában annak, hogy egy **egyfelhasználós, késleltetést felülbíráló kóddal** a páncélszekrény azonnal kinyitható második kód megadása nélkül is!

A **kétfelhasználós késleltetés felülbírálás** esetén még egy kódra van szükség az időzítés elindításához, mielőtt a felülbíráló kóddal ki lehet nyitni a széfet.

Ahhoz, hogy a kétféle **késleltetés felülbíráló kód** bármelyike használható legyen, legalább egy perces késleltetési időintervallumot kell a zárba programozni. Olyan zár nem nyitható vele, amely nem használja a késleltetés opciót.

Ha az öné más módban lenne és ön szeretné *kétfelhasználós módba* átállítani, akkor a következő programozási szekvenciával tudja ezt elérni:

3 2 * () # 1 # 1 # 1 #
az élő
adminiszt-
rátori kód

Felügyelői/Felhasználói mód

Ezt szokták **felügyelő/alárendelt módnak** is nevezni. Ebben a módban sem az **adminisztrátori kód**, sem a **felügyelői kód** nem nyitja a zárat. Ehelyett az a szerepük, hogy engedélyezzék vagy letiltsák a zár **felhasználói kódokkal** történő nyitását.

Akár az **adminisztrátori kódot**, akár a **felügyelői kódot** (ha van) adja ön meg, a zár vagy négy rövid vagy pedig két hosszú sípolással válaszol. Ha a négy rövid sípolás hallatszik, akkor ettől kezdve bármelyik felhasználói kód képes nyitni a zárat. Az **adminisztrátori kód**, vagy pedig a **felügyelői kód** (ha van) következő beírása után viszont a két hosszú sípszó hallatszik. Ez azt jelzi, hogy a **felhasználói kódok** már nem képesek nyitni a zárat.

Amikor a zár le van tiltva és valaki **felhasználói kódot** ad meg, az nem nyitja a széfet, hanem két hosszú sípolás hallható. Az **adminisztrátori kód** valamint a **felügyelői kód** lényegében a **felhasználói kódok** engedélyezésére illetve letiltására szolgál. A zárhoz megadható ugyan a késleltetés, de a **késleltetés felülbírálás** nem elérhető ebben a módban.

Az **adminisztrátori kód** ismerője minden programozási műveletet végezhet.

A **felügyelői kód** (ha ilyen definiálva van) ismerője beállíthat, módosíthat és törölhet **felhasználói kódokat**. Akár a saját kódját is módosíthatja és törölheti. A **felhasználói kódok** ismerői a saját kódjukat módosíthatják, továbbá kinyithatják a zárat, ha az engedélyezve van az **adminisztrátori kóddal** vagy a **felügyelői kóddal**.

A **Model 2002 Rotarybolt** zárat **felügyelői/felhasználói módba** tenni az alábbi szekvenciával lehet:

3 2 * () # 2 # 2 # 2 #
az élő
adminiszt-
rátori kód

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár

Kódok beállítása/módosítása/törlése




Adminisztrátori kód

Mint már előbb említettük, az **adminisztrátori kóddal a Model 2002 Rotarybolt** zár összes programozási funkciója elvégezhető.

Az **adminisztrátori kód** módosítható, de nem törölhető. A gyárilag beállított **adminisztrátori kód** 1 2 3 4 5 6 #. Nyomatékosan javasoljuk, hogy módosítsa a saját hatjegyű kódjára, még mielőtt a páncélszekrénybe bármilyen értéket helyezne el.

Az **adminisztrátori kódot** csak az **adminisztrátori kód** ismerője tudja módosítani.

A szekvencia:




SG* () #  1 * () #  () # 
(7 4) az élő az ÚJ az ÚJ
adminiszt- adminiszt- adminiszt-
rátori kód rátori kód rátori kód

Ha hosszú sípolás hallatszik bármikor az **adminisztrátori kód** módosítási művelet folyamán, akkor valamilyen hibát követett el ön. Ilyenkor megmarad a régi **adminisztrátori kód**.

A felügyelői kód




Ha már egyszer be lett állítva a **felügyelői kód**, akkor már módosíthatja és törölheti magát. Az **adminisztrátori kód** ismerője tudja beállítani, s ő is tudja módosítani és törölni.

Az **adminisztrátori kóddal** az alább szekvencia révén állítható vagy módosítható a **felügyelői kód**:

SG* () #  2 * () #  () # 
(7 4) az élő az ÚJ az ÚJ
adminiszt- felügyelői felügyelői
rátori kód kód kód




Ha hosszú sípolás hallatszik bármikor a **felügyelői kód** módosítási művelet folyamán, akkor valamilyen hibát követett el ön. Ilyenkor megmarad a régi **felügyelői kód**.

Ha törölni akarja az **adminisztrátori kód** ismerője a **felügyelői kódot**, akkor az alábbi szekvenciát kell használnia:

SG* () #  2 * #  # 
(7 4) az élő
adminisztrá-
tori kód

Ha hosszú sípolás hallatszik bármikor a **felügyelői kód** törlési művelet folyamán, akkor valamilyen hibát követett el ön. Ilyenkor megmarad a régi **felügyelői kód**.

A **felügyelői kód** ismerője a következő szekvenciával tudja módosítani a saját hatjegyű kódját:

SG* () #  2 * () #  () # 
(7 4) az élő az ÚJ az ÚJ
adminisztrá- felügyelői felügyelői
tori kód kód kód

Ha hosszú sípolás hallatszik bármikor a **felügyelői kód** módosítási művelet folyamán, akkor valamilyen hibát követett el ön. Ilyenkor megmarad a régi **felügyelői kód**.

A **felügyelői kód** ismerője teljesen ki is törölheti a saját kódját a zárból. Erre szolgál az alábbi szekvencia:

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár

SG* () # 2 * # #
(7 4) az élő felügyelői kód

Ha hosszú sípolás hallatszik bármikor a **felügyelői kód** törlési művelet folyamán, akkor valamilyen hibát követett el ön. Ilyenkor megmarad a régi **felügyelői kód**.

A felhasználói kódok

A **felhasználói kódok** ismerői két dolgot tudnak megtenni: kinyitni a zárat, ha ezt a zár érvényes korlátozásai lehetővé teszik, valamint módosíthatják a saját kódjukat. A **felhasználói kódok** egészen addig nem léteznek, míg az **adminisztrátori** vagy a **felügyelői kód** ismerője be nem állítja őket. Megjegyzendő viszont, hogy amint azt korábban már említettük, a **felügyelői kód** ismerője nem tud beállítani, módosítani és törölni semmiféle kódot, ha a zár **kétfelhasználós módban** van.

A **Model 2002 Rotarybolt** zárnak öt különböző **felhasználói kódja** lehet. Mindegyikhez tartozik egy memória pozíció szám. Az első **felhasználói kód** a #3 pozícióban tárolódik, a második a #4 pozícióban, a harmadik a #5 pozícióban, a negyedik a #6 pozícióban s végül az ötödik a #7 pozícióban.

Amikor egy **felhasználói kódot** programoz ön be, akkor a kívánt kódot a pozíció számával tudja megadni.

Például itt látható, hogy miképpen tudja az **adminisztrátori** vagy a **felügyelői kód** ismerője (ez *utóbbi csak egyfelhasználós módban!*) beállítani vagy módosítani a #3 pozícióban tárolt **felhasználói kódot**:

a felhasználói kód pozíció száma

↑

SG* () # 3 * () # () #
(7 4) az élő adminisztrátori vagy felügyelői kód az új felhasználói kód az új felhasználói kód

Amennyiben hosszú sípolás hallatszik bármikor a **felhasználói kód** beállítási vagy módosítási művelet folyamán, akkor valamilyen hibát követett el ön. Ha már létezett **felhasználói kód** az illető pozícióban, akkor az megmarad.

Az **adminisztrátori** vagy a **felügyelői kód** ismerője a következőképpen tud törölni egy **felhasználói kódot**:

a felhasználói kód pozíció száma

↑

SG* () # 3 * # #
(7 4) az élő adminisztrátori vagy felügyelői kód

Amennyiben hosszú sípolás hallatszik bármikor a **felhasználói kód** törlési művelet folyamán, akkor valamilyen hibát követett el ön. A **felhasználói kód** megmarad.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár

Ha ön **felhasználói kódot** akar beállítani, módosítani vagy törölni, akkor a fenti két szekvencia használatával tudja ezt megtenni, csupán a pozíció számot kell helyettesítenie azzal, amelyikre éppen vonatkozik a művelet.

Egy **felhasználói kód** ismerője módosíthatja a saját hatjegyű kódját valami másra. Viszont nem törölheti még a saját kódját sem, azaz nem tudja az illető memória pozíciót üresre állítani. A változtatás módja:



Mint bizonyára önnek is feltűnt, itt nem kell megadnia, hogy melyik pozíció számot akarja módosítani, mert azt a zár „kitalálja” az ön által megadott létező kód alapján.

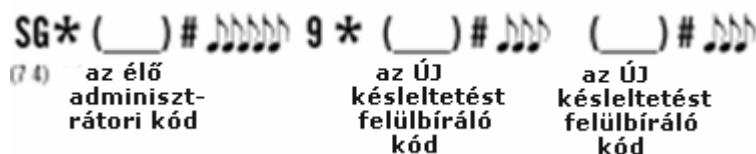
Amennyiben hosszú sípolás hallatszik bármikor a **felhasználói kód** módosítási művelet folyamán, akkor valamilyen hibát követett el ön. A régi **felhasználói kód** megmarad.

A késleltetést felülbíró kód

Jelen kézikönyvben már esett szó erről a kódról. Szerepe az, hogy felül lehessen vele bírálni a zárhoz megadott bármilyen késleltetést. Hogy a **késleltetést felülbíró kód** érvényes legyen, annak feltétele, hogy a késleltetés időtartama legalább egy perc legyen. Ha nincsen késleltetési időtartam definiálva a zár számára, akkor a **késleltetést felülbíró kód** hatástalan.

Csak és kizárólag az **adminisztrátori kód** ismerője állíthatja be, módosíthatja vagy törölheti a **késleltetést felülbíró kódot**.

Ennek módja:






Fontos megjegyzés: ha már van élő késleltetési időtartam az ön **Model 2002 Rotarybolt** zárjában, amikor ön be akarja állítani, módosítani illetve törölni akarja a **késleltetést felülbíró kódot**, akkor a programozást a késleltetési időtartam *nyitott ablak* folyamán kell elvégezni! Ez az az időintervallum, amikor a zárat normál esetben ki lehet nyitni, miután lejárt a késleltetés számlálója

Például: ha az ön zárja **egyfelhasználós módban** van, engedélyezett a **késleltetést felülbíró kód** és két perces késleltetés van érvényben, a **késleltetést felülbíró kódot** a következőképpen tudja beprogramozni:




adjon meg bármely érvényes műveleti kódot a zárnak (**adminisztrátori, felügyelői vagy valamelyik felhasználói kódot**), hogy megkezdődjön a késleltetési időintervallum. A zár tíz másodpercenként sípol, amíg le nem telik a két perces késleltetés. A két perc lejártával a zár tíz rövid sípolást hallat, amivel jelzi, hogy most kezdődik a *nyitott ablak* periódus. Ahelyett, hogy érvényes műveleti kódot adna most ön meg, a következő programozási szekvenciát gépelje be, amivel **késleltetést felülbíró kódot** tud létrehozni:

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár

SG* () #  9 * () #  () # 
(7 4) az élő adminisztrátori kód az ÚJ késleltetést felülbíró kód az ÚJ késleltetést felülbíró kód

Ha törölni óhajtja az érvényben lévő **késleltetést felülbíró kódot**, akkor a következő szekvenciát kell begépelnie:




SG* () #  9 * #  # 
(7 4) az élő adminisztrátori kód

Ha azonban még nincsen beprogramozva késleltetési időtartam, amikor ön a **késleltetést felülbíró kódot** szeretné beállítani, módosítani vagy törölni, akkor nincs ilyen megkötés, mármint hogy a programozási műveletet a *nyitott ablak* időtartama alatt lehetne csak elvégezni.

A késleltetés használata

A késleltetés a **Model 2002 Rotarybolt** zár mindegyik üzemmódjában használható. Csak a zár **adminisztrátori kódját** ismerő személy programozhatja; tetszőleges időtartamra állítható be 1 és 99 perc között, egyperces lépésközzel.

Ha még nincsen késleltetés, akkor a beállítási szekvencia:




SG* () #  0 * () #  () # 
(7 4) az élő adminisztrátori kód Késleltetés időtartama percben (1-99) Késleltetés időtartama percben (1-99)

Már érvényben lévő késleltetési időtartam programozása csak a *nyitott ablak* időtartama alatt lehetséges.

Ez az az időintervallum, amikor a zárat normál esetben ki lehet nyitni, miután lejárt a késleltetés számlálója.

Például: ha az ön zárja **egyfelhasználós módban** van és két perces késleltetés van érvényben, a **késleltetést felülbíró kódot** a következőképpen tudja beprogramozni:

adjon meg bármely érvényes műveleti kódot a zárnak (**adminisztrátori, felügyelői vagy valamelyik felhasználói kódot**), hogy megkezdődjön a késleltetési időintervallum. A zár tíz másodpercenként sípol, amíg le nem telik a két perces késleltetés. A két perc lejártával a zár tíz rövid sípolást hallat, amivel jelzi, hogy most kezdődik a *nyitott ablak* periódus. Ahelyett, hogy érvényes műveleti kódot adna most ön meg a zár kinyitása céljából, a következő programozási szekvenciát gépelje be, amivel módosítani tudja a késleltetési időtartam hosszát:

SG* () #  0 * () #  () # 
(7 4) az élő adminisztrátori kód az ÚJ késleltetési időtartam percben (1-99) az ÚJ késleltetési időtartam percben (1-99)

Ha teljesen törölni akarja a késleltetési időtartamot, akkor ugyanezt a szekvenciát kell használni, csak az időtartam hosszaként nullát kell megadni.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár

A Model 2002 Rotarybolt zár használata késleltetési időtartammal

A késleltetés a **Model 2002 Rotarybolt** zár mindegyik üzemmódjában használható. Ez automatikusan várakozást kényszerít ki egy érvényes kód első megadása valamint a páncélszekrény kinyílása között.

Egyfelhasználós módban a késleltetést használó **Model 2002 Rotarybolt** zár kinyitása úgy történik, hogy először meg kell adni egy érvényes működtető kódot (**adminisztrátori, felügyelői vagy felhasználói**) a késleltetési időtartam megkezdése céljából. Amikor a késleltetési időtartam végetért, akkor a zár tízszer röviden sípol. Ezzel kezdetét veszi a *nyitott ablak* periódus, ami alatt a zár bármely érvényes kódja beírható. Lehet akár ugyanaz a kód is, amivel a késleltetési időtartamot indította ön, de bármely más is. A zár kinyílik.

Kétfelhasználós módban a késleltetést használó **Model 2002 Rotarybolt** zár kinyitása úgy történik, hogy először meg kell adni egy érvényes működtető kódot (**adminisztrátori, felügyelői vagy felhasználói**) a késleltetési időtartam megkezdése céljából. Amikor a késleltetési időtartam végetért, akkor a zár tízszer rövidet sípol.

A *nyitott ablak* periódus alatt **két** érvényes működtető kódot kell beírni ahhoz, hogy a zár kinyíljon, méghozzá egymáshoz képest 60 másodpercen belül. Ezen kódok egyike lehet az, amivel a késleltetési időtartamot indította ön, de lehet a zár két különböző kódja is.

Felügyelői/felhasználói módban csak **felhasználói kódokkal** lehet nyitni a zárat, de csupán akkor, ha ezt engedélyezte az **adminisztrátori** vagy a **felügyelői kód** birtokosa. Ha a zár nyitása engedélyezve van, akkor bármelyik érvényes **felhasználói kóddal** meg lehet kezdeni a késleltetési időtartamot. A késleltetési időtartam lejártával a zár tízszer röviden sípol, amivel a *nyitott ablak* időtartam kezdetét jelzi. A *nyitott ablak* időtartama alatt bármely érvényes **felhasználói kóddal** ki lehet nyitni a zárat. Lehet akár ugyanaz a kód is, amivel a késleltetési időtartamot indította ön, de lehet a zár bármely másik érvényes **felhasználói kódja** is.

A késleltetés felülbírálnak nem használható akkor, ha a zár **felügyelői/felhasználói módban** van. Ha **késleltetést felülbíráló kódot** programozunk be olyankor, amikor az **felügyelői/felhasználói módban** van, akkor a **késleltetést felülbíráló kód** egyszerűen hatástalan lesz.

A NYITOTT ABLAK

A késleltetés funkció egyik fontos eleme a *nyitott ablak*. Ez egy bizonyos ideig tartó időintervallum, amely közvetlenül a késleltetési idő lejáta után kezdődik, s csak addig lehet érvényes kóddal vagy kódokkal kinyitni a zárat, amíg ez a periódus tart.

Ha a késleltetési idő lejáta után kezdődő *nyitott ablak* időintervalluma letelik, akkor a zár nem nyitható ki anélkül, hogy újra nem indulna a késleltetési időintervallum (érvényes kód újbóli megadását követően).

Más szavakkal: ha nem használja ki a *nyitott ablak* időintervalluma által nyújtott zárnyitási lehetőséget, akkor kezdheti az egészet előlről.

A *nyitott ablak* időtartam hosszának gyári alapértéke két perc. Ez könnyen módosítható, de legfeljebb 9 percre, egy perces lépésközökkel.

A szükséges szekvencia:

SG* () #	8 * () #	() #
(7 4)		
az élő adminiszt- rátori kód	az ÚJ nyitott ablak periódus percben (1-9)	az ÚJ nyitott ablak periódus percben (1-9)

Csak a zár **adminisztrátori kódjával** lehet a *nyitott ablak* periódus hosszát változtatni. Ha a zárhoz már van definiálva késleltetés, akkor a *nyitott ablak* periódus hosszát csak a *nyitott ablak* periódus időtartama alatt lehet módosítani.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár

Ha egy olyan új zárat programoz, amelynek beállításait még senki sem változtatta és önnek szándékában áll a *nyitott ablak* időtartam értékét is megváltoztatni, akkor a legkönnyebben úgy teheti ezt meg, hogy még a késleltetési idő beprogramozása *előtt* végzi el ezt a műveletet.

Minden olyan esetben, amikor egy páncélszekrényt időzáras készülék véd, célszerű egy cédulát elhelyezni rajta, ami utal erre a tényre.

A szövege ehhez hasonló lehet:

„Ezt a széfet rablási kísérletek ellen időzáras védelem óvja!”

Ezt a szöveget jól látható helyre célszerű kitenni minden olyan nyelven, amely a páncélszekrény használati területén használatos.

A *Sargent & Greenleaf* termékeit forgalmazó disztribútoroktól vagy a helyi széf és zár kereskedésekben vásárolható ilyen öntapadós matrica.

Cikkszám 0000-636-152000. Ez a matrica csak angol nyelven kapható.

A Model 2002 Rotarybolt zár rövid programozási összefoglalója

A következő oldalakon a **Model 2002 Rotarybolt** zár rövid programozási összefoglalója található. Felsorolja azokat a programozási szekvenciákat, amelyeket az eddigiekben tárgyaltunk, olyan formába öntve, hogy ön könnyen és gyorsan megtalálja azt a funkciót, amelyet használni szeretne.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár

Model 2002 Rotarybolt zár - rövid programozási összefoglaló

Adminisztrátori visszaállító kód beállítása (az adminisztrátori kód legelső változtatása előtt):

* * # (1 2 3 4 5 6) # (_ _ _ _ _) # (_ _ _ _ _) # 


gyári adminisztrátori kód adminisztrátori visszaállító kód adminisztrátori visszaállító kód

Adminisztrátori visszaállító kód használata

* 6 # (_ _ _ _ _) #
adminisztrátori
visszaállító kód

a zár az adminisztrátori visszaállító kód használata minden egyes használatakor sípol egyet.
Megjegyzés: a késleltetést felülbíró kód kivételével minden kódot töröl!

Késleltetés felülbírói lehetőség letiltása (az adminisztrátori kód legelső változtatása előtt):

8 3 * (1 2 3 4 5 6) # 1 # 1 # 

gyári adminisztrátori kód

Késleltetés felülbírói mód beállítása (az adminisztrátori kód legelső változtatása előtt):

4 6 * (1 2 3 4 5 6) # (⊕) # (⊕) # 

gyári adminisztrátori kód

⊕ = 1 egyfelhasználós esetben

⊕ = 2 kétfelhasználós esetben




Késleltetés felülbírói kód beállítása vagy módosítása:

7 4 * (_ _ _ _ _) #  9 * (_ _ _ _ _) #  (_ _ _ _ _) # 

adminisztrátori kód késleltetést felülbírói kód késleltetést felülbírói kód

Megjegyzés: ha a késleltetési időtartam nagyobb nullánál, akkor a „nyitott ablakban” lehet csak beállítani vagy módosítani!




Késleltetés hosszának beállítása vagy módosítása:

7 4 * (_ _ _ _ _) #  0 * (késleltetés hossza) #  (késleltetés hossza) # 

adminisztrátori kód

Megjegyzés: ha a késleltetési időtartam nagyobb nullánál, akkor a „nyitott ablakban” lehet csak beállítani vagy módosítani!

Nyitott ablak hosszának beállítása vagy módosítása:

7 4 * (_ _ _ _ _) #  8 * (ablak hossza) #  (ablak hossza) # 




adminisztrátori kód

Megjegyzés: ha a késleltetési időtartam nagyobb nullánál, akkor a „nyitott ablakban” lehet csak beállítani vagy módosítani!

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár




Adminisztrátori kód módosítása:

7 4 ★ (_ _ _ _ _) #  1 ★ (_ _ _ _ _) #  (_ _ _ _ _) # 

adminisztrátori kód ÚJ adminiszt-
rátori kód ÚJ adminiszt-
rátori kód

Megjegyzés: ha törölni szeretné a kódot, akkor egyszerűen ne írjon be semmit, csak a # billentyűt nyomja meg.

Felügyelői és felhasználói kódok beállítása, módosítása vagy törlése:


7 4 ★ (_ _ _ _ _) #  ⊕ ★ (_ _ _ _ _) #  (_ _ _ _ _) # 

adminiszt-
rátori vagy
felügyelői kód ÚJ kód ÚJ kód

Megjegyzés: ha törölni szeretné a kódot, akkor egyszerűen ne írjon be semmit, csak a # billentyűt nyomja meg.

⊕ = 2 felügyelői kód esetén
⊕ = 3 --> 7 felhasználói kód esetén

A felhasználó módosítja saját kódját:

3 3 ★ (_ _ _ _ _) #  (_ _ _ _ _) #  (_ _ _ _ _) # 

az élő
felhasználói
kód az ÚJ
felhasználói
kód az ÚJ
felhasználói
kód

Megjegyzés: felhasználók nem törölhetik saját kódjukat!

Hozzáférési mód beállítása:

3 2 ★ (_ _ _ _ _) #  (⊕) #  (⊕) # 

adminisztrátori
kód

⊕ = 0 egyfelhasználós hozzáférés esetén
⊕ = 1 kétfelhasználós hozzáférés esetén
⊕ = 2 felügyelő/felhasználó hozzáférés esetén

Megjegyzések:

- a késleltetés felülbírálás nem működik felügyelő/felhasználó módban
- felügyelő/felhasználó módba csak akkor lehet váltani, ha előzetesen lett beállítva felügyelői kód!

Ismeretlen programozású Model 2002 Rotarybolt zár helyreállítása:

Szükséges hozzá a zár adminisztrátori visszaállító kódja.

1. Győződjön meg róla, hogy a billentyűzet elemei jók-e.
2. A zár vezetékének csatlakoztatva kell lennie a billentyűzethez.
3. **Egyetlen billentyűt sem nyomjon meg legalább 15 percig!**

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár






4. Írja be a * 6 # (**adminisztrátori visszaállító kód**) # szekvenciát. (A zár egyet sípol minden egyes alkalommal, amikor ön az adminisztrátori visszaállító kódot megadja).

5. Gépelje be: 3 2 * 1 2 3 4 5 6 #    0 #  0 # 

A zárnak ekkor egyfelhasználós módban kell lennie és az **adminisztrátori kód** 1 2 3 4 5 6

Ha szükséges, akkor ismételje meg az 1 – 5 lépéseket.

Hogy biztosan ne maradjon vissza a késleltetést felülbíráló kód a zárnban, gépelje be:

7 4 * 1 2 3 4 5 6 #    9 * #  # 

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár

Az elem kicserélése

Model 2002 Rotarybolt zár – két elemes billentyűzet

Alacsony elemfeszültség

A **Model 2002 Rotarybolt** zár 9 voltos alkáli elemet használ, amely a billentyűzet házában található. Mi a Duracell® márkát ajánljuk.

Ha a zárban az elem cserére szorul, akkor öt egymást követő kettős sípolással jelzi ezt, valahányszor kinyitásra kerül.

Ha figyelmen kívül hagyja ezt a jelzést és az elem idővel annyira lemerül, hogy már képtelen működtetni a zárat, akkor ön kód bevitelkor húsz rövid sípolást fog hallani, de a zár nem nyílik ki. Az elemet ki kell cserélni ahhoz, hogy a zárat ki lehessen nyitni.

Megjegyzés: a **Model 2002 Rotarybolt** zárnak beépített *lemerült-elem szimulátora* van, hogy ön megismerhesse, milyen hangjelzéseket ad ki a zár, amikor alacsony az elem feszültsége.

A *lemerült-elem szimulátor* aktiválásához tartsa lenyomva a * gombot körülbelül 3 másodpercig, amikor is a zár három rövid ciripelést hallat. Írja be rögtön az ön kódját. Valahányszor lenyom egy billentyűt, a ciripelés észrevehetően máshogy hangzik, mint normál üzemmód esetén. Körülbelül két másodperccel a kód beírása és a zár kinyílása után a zár visszaáll normál üzemmódba.

Az elem kicserélése

A zár nem felejt el a kódokat az elem cseréjekor.

Az áramköröket úgy tervezték, hogy a tárolt információkat hosszú ideig is képesek legyenek megőrizni akkor is, ha nincsen áramforrás csatlakoztatva. A kódok ugyanis nem-felejtő memóriában vannak eltárolva.

1. lépés –

Vegye le a billentyűzetet a felszerelési helyéről. Ezt úgy kell csinálni, hogy a billentyűzet házának alját a rögzítés helyétől kifelé húzza. Az a legjobb, ha az 1. ábrán látható módon fogja meg a billentyűzet házát.

Óvatosan bánjon a billentyűzet házzal, nehogy az áramköri lapjához csatlakozó vezetékek megfeszüljenek vagy kijöjjenek az aljzatukból. A billentyűzet ne lógjon a saját vezetékein!

2. lépés – Fordítsa meg a billentyűzetet és mindkét elemet vegye ki. Legjobb, ha az elem alját fogja meg és óvatosan a billentyűzet áramköri lapjától kifelé húzza. Ne használjon semmiféle segédeszközt az elemnek a tartójából való kipiszkálásához.

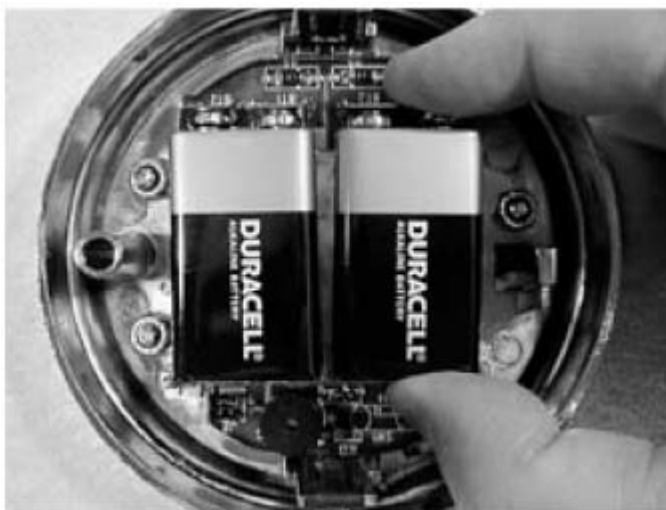


1. ábra

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár

3. lépés – Helyezze be az új elemeket oly módon, hogy belenyomja őket közvetlenül a billentyűzet áramköri lapjához csatlakozó tartójába (2. ábra). Fontos közben tartani a csatlakozókat, nehogy megcsavarodjanak a művelet során. A csatlakozók úgy vannak kialakítva, hogy igencsak nehéz lenne őket helytelenül berakni. Nagyon ügyeljen a polaritásra, nehogy egy csatlakozó megsérüljön amiatt, hogy fordítva próbálja belenyomni az elemet.



2. ábra

4. lépés – Vigye a billentyűzet házát a rögzítési hely közelébe, ezekben pedig a kilógó vezetékeket hajtogassa a házba bele. Tartsa távol a vezetékeket azoktól a rugós csíptetőktől, amelyek a billentyűzet házát fogják hozzá a rögzítési helyhez. (3. ábra)



3. ábra

5. lépés – Hozza egy vonalba a rugós csíptetőket a rögzítőhelyen lévő fűlekkel. Egyenes nyomással tegye vissza a billentyűzet házát a rögzítőhelyére. Ügyeljen arra, nehogy valamelyik vezeték megsérüljön közben amiatt, hogy hozzáér a rugós csíptetőkhöz. A billentyűzet háza visszakattanik a helyére.

6. lépés – Próbálja ki az **adminisztrátori kódot** és az összes **felhasználói kódot** legalább háromszor **nyitott széfajtó mellett!** Csak akkor zárja be a pánccsaszekrény ajtaját, miután a zárat nagyon alaposan tesztelte, hogy biztos lehessen annak kifogástalan működésében!

Megjegyzés: a Model 2002 Rotarybolt zár működőképes egyetlen 9 voltos elemmel is, amely a szabványos kételemes billentyűzet akármelyik tartójába bedugható. Ez azonban csak rendkívüli esetben javasolt, amikor éppen nem áll rendelkezésre második elem. A zárt nem károsítja semmilyen módon az, ha csak egyetlen elemmel üzemel.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár

Az elem kicserélése

Model 2002 Rotarybolt zár – egy elemes billentyűzet

Ebben a billentyűzetben elemet cserélni nagyon könnyű. Mindig vigyázzon arra, hogy az alkatrészek és csatlakozók ne sérüljenek! Az elemcserét mindig nyitott pánccs szekrényajtó mellett végezze!

1. lépés - a billentyűzet szétszedése se nem szükséges, se nem ajánlatos. A cserélhető elemek tartójához a billentyűzet alja felől lehet hozzáférni. Úgy tudja levenni, hogy először óvatosan a billentyűzet eleje felé, majd lefelé húzza.



2. lépés – miközben kiveszi a régi elemet, látni fogja, hogy az elemtartó alján van egy kis rugó. Az elem aljához nyomódva ez biztosítja a kiváló elektromos kontaktust.



3. lépés – mint az ábrán látható, az elemet úgy kell fordítani, hogy a nagyobbik csatlakozója legyen egy vonalban az elemtartó fedelének nagyobb bevágásával. Fontos, hogy az elemet csak ilyen állásban helyezze be.



HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár

4. lépés – Miután az elem a tartójába került, csúsztassa bele az elemtartót a billentyűzet aljába, míg a helyére nem kattant. Ha a zár nem működne megfelelően, akkor ne nyomjon meg egyetlen billentyűt sem öt percig, aztán próbálja újra.



HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Rotarybolt™ Modell 2002 elektronikus kombinációs zár



SARGENT AND GREENLEAF

Sargent & Greenleaf, Inc.

PO Box 930, Nicholasville, Kentucky 40356 USA
Phone (859) 885-9411
Phone (800) 826-7652
FAX (859) 887-2057
FAX (800) 634-4843

Sargent & Greenleaf S.A.

9, chemin du Croset
1024 Ecublens, Switzerland
Phone 41-21-691-9583
FAX 41-21-691-5349