

# Quick Start Guide

1. Install battery into the lock. It must be a 9-volt Energizer® or Duracell® Alkaline battery.



4. Grasp the temporary spoke handle as shown and gently rotate clockwise.



2. Install the temporary spoke handle. (Note: handle not needed on single lever safes)



5. Remove the temporary handle & add a drop of Handle Thread Lock to the ends of metal spokes and install.



3. Opening the Safe for the 1<sup>st</sup> Time



Enter the Factory Code:  
1-2-3-4-5-6

A beep will be heard after each number is pressed. A double beep will confirm the correct code entry.

6. Remove the "Door Lock Override Device" screw under the label with the provided allen wrench. (Note: Door Lock Override Device is not installed on all safes)



**(Additional Instructions on the back)**

## 7. Program Your Combination – **Electronic Lock**

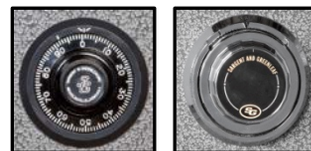
The following must be done with the door in the **OPEN** position with your locking bolts extended.



- A. Please Note: Between each step you have **4 seconds to proceed to the next step.**
- B. Enter in 0-0-0-0-0-0 six (6) zeroes. (This will put you in programming mode. You will hear a double beep.)
- C. Enter in your existing factory code 1-2-3-4-5-6 six (6) digit combination. (You will hear a double beep.)
- D. Enter your new six (6) digit combination. (You will hear a double beep.)
- E. Enter your new six (6) digit combination again. (You will hear a double beep.)
- F. Wait approximately 10 seconds and then enter your new combination.
- G. If the procedure was executed properly, you will be able to rotate the handle.
- H. If the handle will not rotate and the safe will not open, the procedure was incorrectly executed and the combination is still 1-2-3-4-5-6. Leave the door open and start over with Step B.

## 7. Dialing the **Mechanical Combination**

(Combination Card can be found in the bag attached to the safe door)



- A. Turn the dial left (counterclockwise), stopping when the first number (1x) comes to the Dialing Index Mark the **4th time.**
- B. Turn the dial right (clockwise), stopping when the second number (2x) comes to the Dialing Index Mark the **3rd time.**
- C. Turn the dial left (counterclockwise), stopping when the third number (3x) comes to the Dialing Index Mark the **2nd time.**
- D. Turn the dial slowly to the right until it comes to a complete stop, indicating the bolt has retracted.

1. Installez la pile dans la serrure. Il doit s'agir d'une pile alcaline de 9 V de marque Energizer® ou Duracell®.



4. Saisissez la poignée à rayon temporaire comme l'indique l'image et tournez-la doucement dans le sens horaire.



2. Installez la poignée à rayon temporaire. (Remarque : La poignée n'est pas nécessaire sur les coffres-forts disposant d'une équerre simple.)



5. Enlevez la poignée temporaire. Appliquez une goutte d'enduit frein pour filets sur les filets des rayons en métal et installez-les.



3. Ouvrir le coffre-fort pour la première fois



Entrez le code d'usine :  
1-2-3-4-5-6

Vous entendrez un « bip » chaque fois que vous appuierez sur un chiffre. Un double bip confirmera le bon code.

6. Retirez « la vis du dispositif de neutralisation de » la serrure située sous l'étiquette à l'aide de la clef Allen. (Remarque : Le dispositif de neutralisation de la serrure n'est pas installé sur tous les coffres-forts.)



**(Directives supplémentaires au verso)**

## 7. Programmer Votre Combinaison—Serrure électronique

**Il est nécessaire que la poignée soit à la position OPEN et que les pènes soient sortis pour effectuer les étapes suivantes.**



- A. Prendre note : Vous disposez de **4 secondes entre chaque étape pour passer à l'étape suivante.**
- B. Entrez six (6) zéros (0-0-0-0-0-0). (Vous serez ainsi en mode programmation. Vous entendrez un double bip.)
- C. Entrez votre code d'usine existant de six (6) chiffres (1-2-3-4-5-6). (Vous entendrez un double bip.)
- D. Entrez votre nouvelle combinaison de six (6) chiffres. (Vous entendrez un double bip.)
- E. Entrez votre nouvelle combinaison de six (6) chiffres de nouveau. (Vous entendrez un double bip.)
- F. Attendez environ 10 secondes, puis entrez votre nouvelle combinaison.
- G. Si vous avez bien exécuté la procédure, vous serez en mesure de tourner la poignée.
- H. Si la poignée ne tourne pas et que le coffre-fort ne s'ouvre pas, cela signifie que vous n'avez pas bien exécuté la procédure et que la combinaison est encore 1-2-3-4-5-6. Laissez la porte ouverte et recommencez à l'étape B.

## 7. Faire la Combinaison Mécanique

(La carte de la combinaison se trouve dans le paquet attaché à la porte du coffre-fort.)



- A. Tournez le cadran dans le sens anti-horaire et arrêtez-le lorsque le repère atteint le premier chiffre (1x) pour la **4<sup>e</sup> fois.**
- B. Tournez le cadran dans le sens horaire et arrêtez-le lorsque le repère atteint le deuxième chiffre (2x) pour la **3<sup>e</sup> fois.**
- C. Tournez le cadran dans le sens anti-horaire et arrêtez-le lorsque le repère atteint le troisième chiffre (3x) pour la **2<sup>e</sup> fois.**
- D. Tournez le cadran lentement dans le sens horaire jusqu'à ce qu'il s'arrête complètement, ce qui signifie que le pêne s'est dégagé.

12-WS-QSG-FR

1. Instale la batería en la cerradura. Debe ser una Energizer® o Duracel® de 9 voltios.



4. Sujete la palanca temporal como se muestra y sauvemente rotar hacia la derecha.



2. Instale la palanca temporal. (Nota: palanca temporal no se necesita en caja fuerte con única palanca)



5. Quite la palanca temporal y agregue una gota de palanca tira-hilo. En el punta de la palanca metal y instale



3. Abrir la caja fuerte por primera vez



Ingrese el código de fabrica:  
**1-2-3-4-5-6**

Un pitido se escuchara después de cada número. Dos pitidos confirman el código correcto.

6. Quite la "cerradura de la puerta anular dispositivo" tornillo bajo la etiqueta con le llave allen proporcionada.

(Nota: La cerradura de le puerta anular dispositivo no es instalado en todas las cajas fuertes.)



**(Instrucciones adicionales en la parte posterior)**

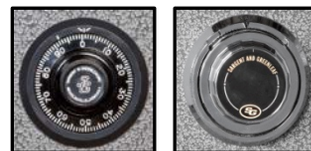
## 7. Programar su combinación– Cerradura Electrónica Lo siguiente de ser hecho con la puerta en posición abierta con los pernos de bloqueo extendidos.



- A. Por favor note: Dentro de cada paso solo tiene **4 segundos para continuar al siguiente paso.**
- B. Ingrese 0-0-0-0-0-0 (6 zeros). Esto te pondrá en modo de programación. Se oyerá un pitido doble.
- C. Ingrese el código de fábrica 1-2-3-4-5-6 seis (6) combinación de cifras. (Se oyerá un pitido doble)
- D. Ingrese su nueva seis combinación de cifras. (Se oyerá un pitido doble)
- E. Ingrese su nueva seis combinación de cifras otra vez. (Se oyerá un pitido doble)
- F. Espere aproximadamente 10 segundos e ingrese su nueva combinación.
- G. Si el procedimiento fue ejecutado correctamente, podrá girar la palanca.
- H. Si la palanca no gira y la caja fuerte no abre, el procedimiento fue incorrectamente ejecutado y la combinación es todavía 1-2-3-4-5-6. Deje la puerta abierta y comience con paso B.

## 7. Marcar la **Combinación Mecánica**

(La tarjeta con la combinación se encuentran la bolsa adherida a la caja fuerte)



- A. Gire el dial a la izquierda (en sentido anti horario), se detiene cuando el primer número viene con el índice de marcador signo se la **4ª vez.**
- B. Gire el dial a la derecha (sentido horario), se detiene cuando el segundo número viene con el índice de marcador signo de la **3ª vez.**
- C. Gire el dial a la izquierda (sentido anti horario), se detiene cuando el tercer número viene con el índice de marcador signo de la **2ª vez.**
- D. Gire el dial lentamente hacia la derecha hasta que se detenga por completo, lo que indica el perno se ha retractado.

12-WS-QSG-SP