

User's manual	Manual del usuario	Manuel de l'utilisateur
Customer Service US: 1-800-645-2986	Servicio de atención al Cliente US: 1-800-645-2986	Service à la clientèle Canada: 888-645-2986

1 and 2 Door Depository Safes Burglary and Fire Safe

Models 493490 493491 493493



493490



493491



493493

Please Read Entire Manual.
Save For Future Reference.

⚠ CAUTION

Change the lock combination to a number sequence other than the factory preset code of 1-6-8 to ensure security. Do not keep the keys in the safe.

Installing or Changing Batteries

1. Open the safe using the override/emergency key and locate the battery compartment.
2. Remove the battery box cap.
3. Insert 9-V battery (not included)
4. If the battery has been properly installed there will be 2 beeps and a yellow light will flash twice.
5. Replace battery box cap.
6. Test the code before locking the safe door.

Low Battery Warning: If the battery is low, a red light will appear when the keypad is pressed. If the battery is drained, open the safe using the override/emergency key.



Safe Operation And Programming

Your 1st user code is factory set to: 1+2+3+4+5+6+7+8.
Your 2nd user code is factory set to: 1+6+8.

Operating Safe Door

1. Enter the factory preset code: 1+6+8+# on keypad, a green light will turn on.
2. Turn the handle clockwise to open the safe before the green light turns off.
3. To lock the safe, close the door and turn the handle back to the locked position.
4. Invalid Code: 4 beeps.

NOTE: Always make sure the safe is locked before walking away.

Programming The Digital Combination Lock

Changing the 1st user code (code length:1-8digit code)

1. Open the safe and locate the red reset button on the inside of the door.
2. Press the reset button, there will be 2 beeps and a yellow light will appear for 20 seconds.
3. Before the yellow light disappears enter a new code and press the "*" key. The new code must be between 3 to 8 digits. If the code is valid, the keypad will beep twice. If a wrong code has been entered or code entry has failed, there will be 5 beeps, wait for the yellow light to disappear and repeat above steps 1-3.

1 and 2 Door Depository Safes

Burglary and Fire Safe

⚠ WARNING

Test the new code several times (CODE+"#") before closing and locking the door.

Changing the 2nd user code (code length:1-8digit code)

1. Open the safe and locate the red reset button on the inside of the door.
2. Input 0-0 on the keypad, and press the reset button, there will be 2 beeps and a yellow light will appear for 20 seconds.
3. Before the yellow light disappears enter a new code and press the "*" key. The new code must be between 3 to 8 digits. If the code is valid, the keypad will beep twice. If a wrong code has been entered or code entry has failed, there will be 4 beeps, wait for the yellow light to disappear and repeat above steps 1-3.

⚠ WARNING

Test the new code several times (CODE+"#") before closing and locking the door.

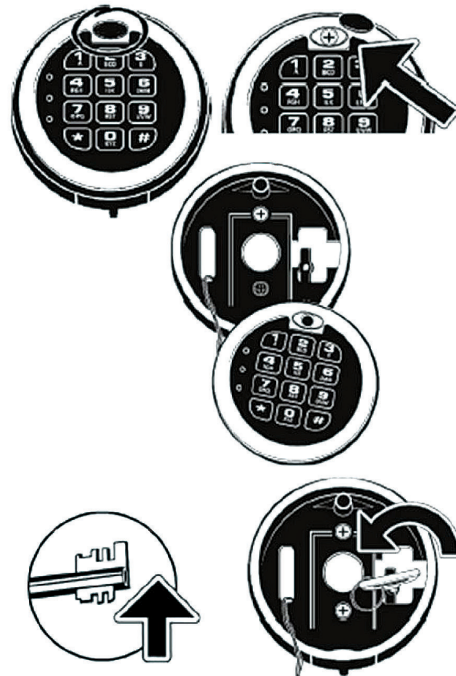
Security Lockout

If the code is correct, a green light will turn on for 5 seconds. If the incorrect code is entered, a red light will turn on, followed by 4 beeps. If an incorrect code is entered three times in a row, the keypad will automatically lock for 15 minutes.

Override Keys To Open The Safe

In case of a forgotten password or if the battery is drained, use the override lock system to open the safe.

1. Remove the battery.
2. Locate the plastic logo sticker on the top of the lock pad.
3. Remove the logo sticker to locate the screw under the lock pad. Note: The logo sticker should be placed back on the lock pad, so avoid adhesive wear or placing it on surfaces.
4. Use a Phillips Head Screwdriver to remove the screw connecting the keypad face to keypad collar.
5. Carefully let the keypad face hang with wires still attached.
6. Locate the override key slot inside the keypad collar. With the larger notches facing up, insert the key into the slot. The key may need to be angled slightly for it to slide in properly.
7. Once the key is snug, turn counter clockwise; then pull the handle to open the door.



⚠ WARNING

- Do not keep the keys in the safe.
- Remove the battery when using the keys.
- Do not pull or tug on keypad face or wires, it is crucial that the wire stay intact and connected for the lock to operate.
- Global Industrial is not liable for any damages that may occur to the lock while accessing the override key slot

Reinstalling The Keypad Face

1. Carefully grip the keypad face, holding it so the face is out and the numbers are right side-up.
2. Reattach to the keypad collar by inserting the bottom first, so the notch connects. Then carefully press/push into keypad collar casing.
3. Once snug in place, screw the keypad face back to the keypad collar and replace the logo sticker.

⚠ CAUTION

Be careful with the wiring. Do not pinch wires in between the keypad face and collar.

User's manual	Manual del usuario	Manuel de l'utilisateur
Customer Service US: 1-800-645-2986	Servicio de atención al Cliente US: 1-800-645-2986	Service à la clientèle Canada: 888-645-2986

Cajas de seguridad con depósito de 1 y 2 puertas

Caja de seguridad contra robo e incendios

Modelos 493490 493491 493493



493490



493491



493493

**Por favor, lea el manual completo.
Guardar para referencia futura.**

PRECAUCIÓN

Para garantizar la seguridad, cambie la combinación de bloqueo a una secuencia numérica que no sea el código de fábrica de 1-6-8. No guarde las llaves en la caja fuerte.

Instalación o cambio de baterías

- Abra la caja fuerte con la tecla de anulación/emergencia y localice el compartimiento de la batería.
- Retire la tapa de la caja de la batería.
- Inserte la batería de 9 V (no incluida).
- Si la batería se ha instalado correctamente, habrá 2 pitidos y una luz amarilla parpadeará dos veces.
- Vuelva a colocar la tapa de la caja de la batería.
- Pruebe el código antes de cerrar la puerta de la caja fuerte.



Advertencia de batería baja: Si la batería está baja, aparecerá una luz roja cuando se presione el teclado. Si la batería está agotada, abra la caja fuerte con la tecla de anulación/emergencia.

Operación y programación de la caja de seguridad

El primer código de usuario está configurado de fábrica como sigue: 1+2+3+4+5+6+7+8.

El segundo código de usuario está configurado de fábrica como sigue: 1+6+8.

Operación de la puerta de la caja de seguridad

- Ingrese el código predeterminado de fábrica: 1+6+8+# en el teclado, se encenderá una luz verde.
- Gire la palanca hacia la derecha para abrir la caja fuerte antes de que se apague la luz verde.
- Para bloquear la caja fuerte, cierre la puerta y gire la palanca a la posición de bloqueo.
- Código inválido: 4 pitidos.

NOTA: Siempre asegúrese de que la caja fuerte esté cerrada con llave antes de alejarse.

Cajas de seguridad con depósito de 1 y 2 puertas

Caja de seguridad contra robo e incendios

Programación de la cerradura de combinación digital

Cambio del primer código de usuario (longitud del código: código de 1 a 8 dígitos).

1. Abra la caja fuerte y localice el botón rojo de reinicio en el interior de la puerta.
2. Presione el botón de reinicio, habrá 2 pitidos y aparecerá una luz amarilla durante 20 segundos.
3. Antes de que la luz amarilla desaparezca, ingrese un nuevo código y presione la tecla "##". El nuevo código debe tener entre 3 y 8 dígitos. Si el código es válido, el teclado emitirá dos pitidos. Si se ha ingresado un código incorrecto o si la entrada del código ha fallado, habrá 5 pitidos, espere a que desaparezca la luz amarilla y repita los pasos 1 al 3 anteriores.

ADVERTENCIA

Pruebe el nuevo código varias veces (CÓDIGO + "#") antes de cerrar y bloquear la puerta.

Cambiando el segundo código de usuario (longitud del código: código de 1 a 8 dígitos).

1. Abra la caja fuerte y localice el botón rojo de reinicio en el interior de la puerta.
2. Ingrese 0-0 en el teclado y presione el botón de reinicio, habrá 2 pitidos y aparecerá una luz amarilla durante 20 segundos.
3. Antes de que la luz amarilla desaparezca, ingrese un nuevo código y presione la tecla "##". El nuevo código debe tener entre 3 y 8 dígitos. Si el código es válido, el teclado emitirá dos pitidos. Si se ha ingresado un código incorrecto o si la entrada del código ha fallado, habrá 4 pitidos, espere a que desaparezca la luz amarilla y repita los pasos 1 al 3 anteriores

ADVERTENCIA

Pruebe el nuevo código varias veces (CÓDIGO + "#") antes de cerrar y bloquear la puerta.

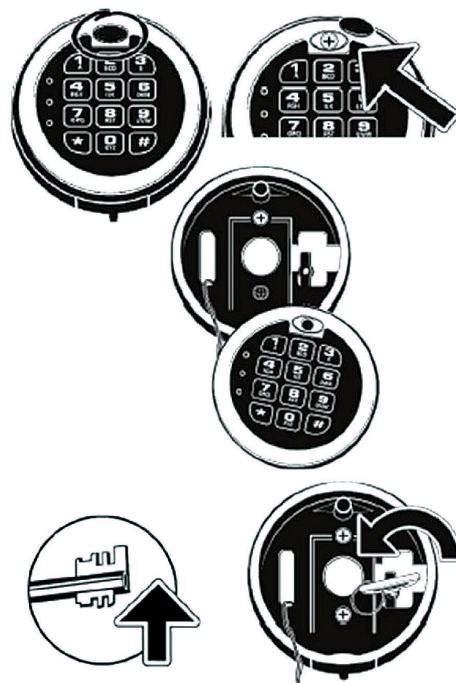
Bloqueo de seguridad

Si el código es correcto, una luz verde se encenderá durante 5 segundos. Si se ingresa el código incorrecto, se encenderá una luz roja, seguida de 4 pitidos. Si se ingresa un código incorrecto tres veces seguidas, el teclado se bloqueará automáticamente durante 15 minutos.

Anular teclas para abrir la caja fu

En caso de una contraseña olvidada o si la batería está agotada, use el sistema de bloqueo de anulación para abrir la caja fuerte.

1. Retire la batería.
2. Localice el adhesivo con el logotipo de plástico en la parte superior de la cerradura.
3. Retire la etiqueta del logotipo para ubicar el tornillo debajo de la cerradura. Nota: El adhesivo con el logotipo debe volver a colocarse en la cerradura, así que evite el desgaste del adhesivo o la colocación en superficies.
4. Use un destornillador Phillips para quitar el tornillo que conecta la cara del teclado al collar del teclado.
5. Con cuidado, deje que el teclado quede colgado con los cables aún conectados.
6. Localice la ranura de la llave de anulación dentro del collar del teclado. Con las muescas más grandes hacia arriba, inserte la llave en la ranura. Es posible que la llave deba estar inclinada ligeramente para que se deslice correctamente.
7. Una vez que la llave esté ajustada, gírela en sentido contrario a las agujas del reloj; a continuación, tire de la palanca para abrir la puerta.



ADVERTENCIA

- No guarde las llaves en la caja fuerte.
- Retire la batería cuando use las llaves.
- No tire ni hale de la cara del teclado ni de los cables, es crucial que el cable permanezca intacto y conectado para que la cerradura funcione.
- Global Industrial no se hace responsable de los daños que puedan producirse en la cerradura al acceder a la ranura de anulación de llave.

Reinstalando la cara del teclado

1. Sujete con cuidado la cara del teclado, sosteniéndola de manera que la cara quede hacia afuera y los números estén del lado correcto.
2. Vuelva a colocar el collarín del teclado insertando la parte inferior primero, para que la muesca se conecte. Luego presione/empuje con cuidado dentro de la carcasa del collar del teclado.
3. Una vez que esté en su lugar, atornille la parte posterior del teclado al collar del teclado y vuelva a colocar el adhesivo con el logotipo.

PRECAUCIÓN

Tenga cuidado con el cableado. No pellizque los cables entre la cara del teclado y el collar.

User's manual	Manual del usuario	Manuel de l'utilisateur
Customer Service US: 1-800-645-2986	Servicio de atención al Cliente US: 1-800-645-2986	Service à la clientèle Canada: 888-645-2986

Coffres-forts de dépôt à 1 et 2 portes

Protection cambriolage et incendie

Modèles 493490 493491 493493



493490



493491



493493

Merci de lire l'intégralité du manuel. Conservez ce mode d'emploi pour référence ultérieure

⚠ MISE EN GARDE

Afin d'assurer la sécurité, modifiez la combinaison de verrouillage préréglée en usine à 1-6-8 et choisissez une autre séquence de chiffres. Ne conservez pas les clés dans le coffre-fort.

Installation ou remplacement des piles

- Ouvrez le coffre-fort à l'aide de la clé de secours et localisez le compartiment de la pile.
- Retirez le couvercle du compartiment de la pile.
- Insérez une pile 9 V (non fournie).
- Si la pile est correctement installée, il y aura 2 bips sonores et un voyant jaune clignotera deux fois.
- Replacez le couvercle du compartiment de la pile.
- Testez le code avant de verrouiller la porte du coffre-fort



Avertissement de batterie faible: un voyant rouge apparaît lorsque vous appuyez sur le clavier si la batterie est faible. Si la batterie est épuisée, ouvrez le coffre-fort à l'aide de la clé de secours.

Fonctionnement et programmation sécurisées

Votre 1er code utilisateur est réglé en usine sur : 1 +2 +3 +4 +5 +6 +7 +8.

Votre deuxième code d'utilisateur est réglé en usine sur : 1 +6 +8.

Manipulation de la porte du coffre

- Tapez sur le clavier le code préréglé en usine : 1 +6 +8 + #, un voyant vert s'allumera.
- Tournez la poignée dans le sens des aiguilles d'une montre pour ouvrir le coffre-fort avant que le voyant vert ne s'éteigne.
- Pour verrouiller le coffre-fort, fermez la porte et remettez la poignée en position verrouillée.
- Code invalide : 4 bips.

REMARQUE : assurez-vous toujours que le coffre-fort est verrouillé avant de vous éloigner.

Coffres-forts de dépôt à 1 et 2 portes

Protection cambriolage et incendie

Programmation du verrou à combinaison numérique

Modifier le 1er code utilisateur (longueur du code : 1 à 8 chiffres)

- Ouvrez le coffre-fort et localisez le bouton de réinitialisation rouge situé à l'intérieur de la porte.
- Appuyez sur le bouton de réinitialisation, il y aura 2 bips et un voyant jaune s'allumera pendant 20 secondes.
- Avant que le voyant jaune ne disparaisse, entrez un nouveau code et appuyez sur la touche "*". Le nouveau code doit comporter entre 3 et 8 chiffres. Si le code est valide, le clavier émettra deux bips sonores. Si un code erroné a été saisi ou si la saisie du code a échoué, il y aura 5 bips sonores, attendez que le voyant jaune disparaisse et répétez les étapes 1 à 3 ci-dessus.

AVERTISSEMENT

Testez le nouveau code plusieurs fois (CODE + "#") avant de fermer et de verrouiller la porte.

Modifier le 2er code utilisateur (longueur du code : 1 à 8 chiffres)

- Ouvrez le coffre-fort et localisez le bouton de réinitialisation rouge situé à l'intérieur de la porte.
- Tapez 0-0 sur le clavier et appuyez sur le bouton de réinitialisation. Il y aura 2 bips et un voyant jaune s'allumera pendant 20 secondes.
- Avant que le voyant jaune ne disparaisse, entrez un nouveau code et appuyez sur la touche "*". Le nouveau code doit comporter entre 3 et 8 chiffres. Si le code est valide, le clavier émettra deux bips sonores. Si un code erroné a été saisi ou si la saisie du code a échoué, il y aura 4 bips sonores, attendez que le voyant jaune disparaisse et répétez les étapes 1 à 3 ci-dessus.

AVERTISSEMENT

Testez le nouveau code plusieurs fois (CODE + "#") avant de fermer et de verrouiller la porte.

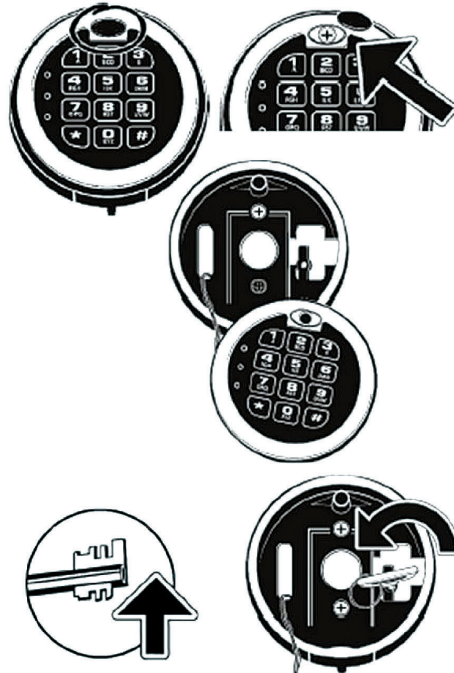
Verrouillage de sécurité

Si le code est correct, un voyant vert s'allumera pendant 5 secondes. Si le code saisi est incorrect, un voyant rouge s'allume, suivi de 4 bips sonores. Si un code incorrect est entré trois fois de suite, le clavier se verrouille automatiquement pendant 15 minutes.

Clés de secours pour ouvrir le coffre-fort

En cas d'oubli du mot de passe ou si la batterie est épuisée, utilisez le système de verrouillage prioritaire pour ouvrir le coffre-fort.

- Retirez la pile.
- Localisez l'autocollant de logo en plastique sur le dessus du panneau de verrouillage.
- Retirez l'autocollant de logo pour localiser la vis sous le panneau de verrouillage. Remarque : l'autocollant du logo doit être replacé sur le panneau de verrouillage, afin d'éviter qu'il ne s'use ou se colle sur d'autres surfaces.
- Utilisez un tournevis cruciforme pour retirer la vis qui relie la façade du clavier au collier du clavier.
- Laissez soigneusement pendre la façade du clavier attachée par les fils.



6. Localisez la serrure de la clé de secours à l'intérieur du collier du clavier. Insérez la clé dans la serrure avec les encoches les plus grandes vers le haut. Il faudra peut-être incliner légèrement la clé pour qu'elle glisse correctement.

7. Une fois la clé bien en place, tournez dans le sens contraire des aiguilles d'une montre. Tirez ensuite sur la poignée pour ouvrir la porte.

AVERTISSEMENT

- Ne conservez pas les clés dans le coffre-fort.
- Retirez la pile lorsque vous utilisez les clés.
- Ne tirez pas sur la façade du clavier ou sur les fils, il est essentiel que le fil reste intact et connecté pour que le verrou fonctionne.
- Global Industrial n'est pas responsable des dommages pouvant survenir à la serrure lors de l'accès à l'emplacement de la clé de secours.

Réinstallation de la façade du clavier

- Saisissez avec précaution la façade du clavier, en la tenant de telle manière qu'elle soit visible et que les chiffres soient à l'endroit.
- Rattachez le collier du clavier en insérant le bas en premier pour que l'encoche se connecte. Ensuite, appuyez avec précaution sur le boîtier du collier du clavier.
- Une fois bien en place, revissez la façade du clavier sur la collerette du clavier et replacez l'autocollant avec le logo.

MISE EN GARDE

Manipulez les câbles avec précautions. Ne pincez pas les fils entre la façade du clavier et le collier.