



P516-774

CO-220 Battery Replacement Addendum

Addendum to the CO-220 User Guide



Follow this procedure when replacing batteries or after any power interruption

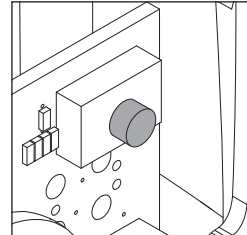
NOTICE

Failure to follow this procedure may prevent the lock from responding properly to the fob. After battery replacement or any power interruption, this process will ensure proper lock operation

Battery Replacement and Power Interruption Procedure with Paired Fob:

Note: Lock functionality is required to complete this procedure. If the Lock's batteries have failed (rendering the lock unresponsive to credentials), replace the batteries before beginning step 1.

1. Open the battery cover on interior side of lock. Use a fob paired to the lock to place it in Lockdown Mode
 - a. Press and hold the fob button (approx. 2 seconds) to put the lock into Lockdown Mode
 - b. Observe the interior red LED flashing, indicating Lockdown Mode
 - c. Rotate exterior lever to verify the lock is in Lockdown Mode
 - i. If locked, proceed to step 2.
 - ii. If unlocked, press and release the Safe School button on the lock's circuit board to deactivate Lockdown Mode
 - Present a valid Normal credential to the lock and verify it re-locks after the lock delay period
 - Restart at step 1. of this Battery Replacement and Power Interruption Procedure
2. With the interior red LED flashing, remove all (4) used AA batteries before replacing with new AA alkaline batteries (if the batteries required replacement prior to step 1. as noted above, remove and reinstall the batteries now)
 - a. Ensure proper battery orientation
3. Check lock functionality with paired fob
 - a. Press and hold the fob button (approx. 2 seconds) to put the lock into Lockdown Mode
 - b. Observe interior LED momentarily flash green, then red indicating Lockdown Mode
 - c. Rotate exterior lever to verify the lock is in Lockdown Mode
 - i. If locked, press and release the Safe School button on the lock's circuit board to deactivate Lockdown Mode (see picture)
 - Observe the interior LED flash green 4 times rapidly
 - The lock should be in the locked state (unless in an AutoUnlock time period)The battery replacement procedure is now complete. The lock is ready for operation
 - ii. If unlocked, contact Technical Support



Safe School Button

Please contact Technical Support for any questions concerning this addendum.

1-877-671-7011 Option 2 — Hours of Operation: 8AM to 8PM EST

For more reference material on the CO-220, please visit www.schlage.com/support

Adenda de reemplazo de baterías CO-220

Adenda a la Guía del usuario de CO-220



Siga este procedimiento cuando reemplace las baterías o tras una interrupción de la alimentación eléctrica

NOTIFICACIÓN

Si no sigue este procedimiento, puede causar que la cerradura no responda adecuadamente al control. Tras el reemplazo de la batería o cualquier interrupción de la alimentación eléctrica, este proceso asegurará el adecuado funcionamiento de la cerradura.

Procedimiento de reemplazo de las baterías e interrupción de la alimentación eléctrica con un control emparejado:

Nota: Se requiere la funcionalidad de la cerradura para completar este procedimiento. Si las baterías de la cerradura fallaron (y la cerradura deja de responder a las credenciales), reemplace las baterías antes de comenzar el paso 1.

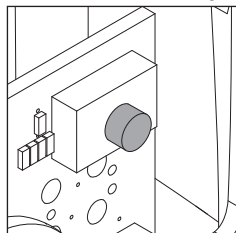
1. Abra la cubierta de las baterías en el lado interior de la cerradura. Utilice un control emparejado a la cerradura para colocarla en Modo de bloqueo
 - a. Mantenga presionado el botón del control (aproximadamente 2 segundos) para colocar la cerradura en modo de bloqueo
 - b. Observe el destello del LED interior rojo, que indica que se está en el modo de bloqueo
 - c. Rote la manija exterior para verificar que la cerradura se encuentre en el modo de bloqueo
 - i. Si se encuentra bloqueada, proceda al paso 2.
 - ii. Si no se encuentra bloqueada, presione y suelte el botón de Escuela Segura en el tablero de circuitos de la cerradura para desactivar el modo de bloqueo
 - Presente una credencial Normal válida a la cerradura y verifique si se vuelve a bloquear tras el período de retraso de bloqueo
 - Vuelva a comenzar en el paso 1 de este procedimiento de reemplazo de baterías e interrupción de la alimentación eléctrica
2. Con el destello del LED interior rojo, extraiga todas las baterías AA (4) utilizadas antes de reemplazarlas con baterías alcalinas AA nuevas (si las baterías se debieron reemplazar antes del paso 1, tal como se indicó arriba, extráigalas y reinstálelas ahora)
 - a. Asegúrese de colocar las baterías en la orientación correcta
3. Verifique la funcionalidad de la cerradura con el control emparejado
 - a. Mantenga presionado el botón del control (aproximadamente 2 segundos) para colocar la cerradura en modo de bloqueo
 - b. Observe el destello momentáneo de color verde del LED interior, que luego cambiará a rojo para indicar que se está en el modo de bloqueo
 - c. Rote la manija exterior para verificar que la cerradura se encuentre en el modo de bloqueo
 - i. Si se encuentra bloqueada, presione y suelte el botón de Escuela Segura en el tablero de circuitos de la cerradura para desactivar el modo de bloqueo (vea la imagen)
 - Observe cómo el LED interior destella en color verde 4 veces rápidamente
 - La cerradura deberá encontrarse en un estado de bloqueo (al menos que se encuentre en un período de tiempo de autodesbloqueo)
 - El procedimiento de reemplazo de baterías está ahora completo. La cerradura está lista para su uso
 - ii. Si no se encuentra bloqueada, póngase en contacto con el Soporte Técnico

Comuníquese con el Soporte Técnico si posee preguntas referentes a esta adenda

1-877-671-7011 Opción 2 —
Horario de atención: 8 a. m. a 8 p. m.
Horario Estándar del Este (EST)

Para obtener más material de referencia acerca de CO-220, visite www.schlage.com/support

El botón de escuela segura



Ajout pour le remplacement des piles CO-220

Ajout au guide d'utilisateur CO-220



Suivez ces instructions pour remplacer les piles ou après une panne de courant

AVIS

Le non-respect de ces instructions peut empêcher le verrou de réagir correctement au dispositif de télécommande. Cette méthode assure le bon fonctionnement du verrou après le remplacement des piles ou une coupure de courant.

Remplacement des piles et procédure en cas de coupure de courant avec dispositif de télécommande apparié :

Remarque: Pour que ces instructions puissent être menées à bien, le mode verrouillage doit être activé. Si les piles du verrou sont à plat (ce qui empêche le verrou de réagir aux informations d'identification), il convient de les remplacer avant l'étape 1.

1. Ouvrez le couvercle des piles du côté intérieur du verrou. Utilisez un dispositif de télécommande apparié au verrou pour le faire passer en mode Confinement.

- a. Appuyez sur le bouton du dispositif de télécommande et maintenez-le enfoncé (environ 2 secondes) pour faire passer le verrou en mode Confinement
- b. Le voyant intérieur DEL rouge clignotera, indiquant l'activation du mode Confinement
- c. Tournez le levier extérieur afin de vérifier que le verrou est en mode Confinement
 - i. S'il est verrouillé, passez à l'étape 2.
 - ii. S'il est déverrouillé, pressez et relâchez le bouton de sécurité du circuit imprimé du verrou pour désactiver le mode Confinement
 - Présentez des informations d'identification normales valables pour le verrou et vérifiez qu'il se verrouille à nouveau après la période de retard de verrouillage
 - Retournez à l'étape 1 des ces instructions

2. Quand le voyant DEL rouge intérieur clignote, retirez toutes (4) les piles AA usées avant de les remplacer par de nouvelles piles alcalines AA (si les piles devaient être remplacées avant l'étape 1, comme cela est indiqué ci-dessus, enlevez les piles maintenant et réinstallez-les)

- a. Assurez-vous que les piles sont bien orientées

3. Vérifiez le mode verrouillage à l'aide du dispositif de télécommande apparié

- a. Appuyez sur le bouton du dispositif de télécommande et maintenez-le enfoncé (environ 2 secondes) pour faire passer le verrou en mode Confinement
- b. Le voyant DEL intérieur clignotera un moment en vert, puis en rouge, indiquant l'activation du mode Confinement
- c. Tournez le levier extérieur afin de vérifier que le verrou est en mode Confinement
 - i. S'il est verrouillé, pressez et relâchez le bouton de sécurité du circuit imprimé du verrou pour désactiver le mode Confinement (voir image)
 - Le voyant DEL intérieur vert clignotera quatre fois rapidement
 - Le verrou doit être en mode verrouillé (sauf s'il s'agit d'une période d'autodéverrouillage)

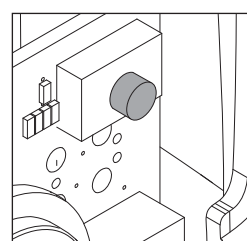
Les piles sont maintenant remplacées. Le verrou est opérationnel

- ii. Si le verrou n'est pas verrouillé, communiquez avec le soutien technique

Veuillez communiquer avec le soutien technique pour toute question concernant cet ajout

1 877 671-7011 Option 2 –
Heures d'ouverture : 8 h à 20 h,
heure normale de l'Est

Pour obtenir plus de documentation de référence sur le CO-220,
visitez le www.schlage.com/support



Le bouton de sécurité scolaire