



ESPAÑOL

aura

BLUETOOTH KEYPAD SMART LOCK

Guía de instalación y usuario

Lista de piezas			
Placa de montaje 	Anillo de adaptador 	Teclado exterior 	Ensamble interior
Baterías 	Llaves 		
Pestillo A 	Para pestillo / placa Placa 03809 	Para cerradura Herramienta SmartKey 48654 	
Pestillo B 	46780 	49191 	64109
"B" no está incluido. Si es necesario, por favor comuníquese con Kwikset para ordenar un pestillo de inserción para su cerradura.		68611 	

Herramientas necesarias

Regla Destornillador Phillips

Herramientas adicionales (dependiendo en la aplicación)

Martillo Bloque de madera Cíncel

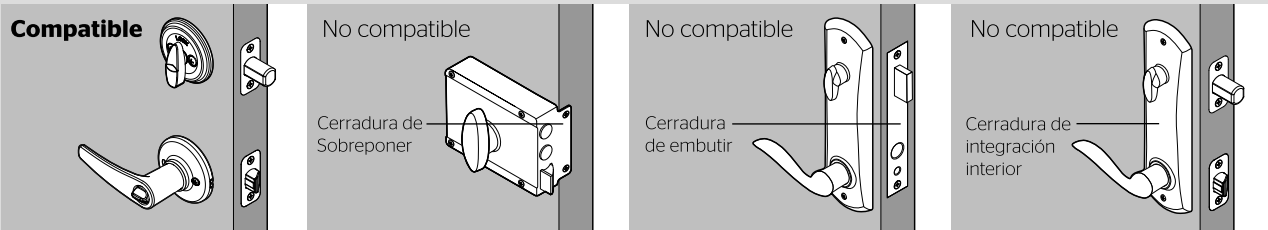
Kwikset

1-866-863-6584
www.kwikset.com

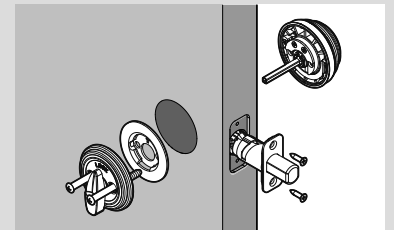
1 Prepare la puerta y revise las medidas

Si va a perforar una nueva puerta, utilice la plantilla suministrada y las instrucciones completas para la perforación de la puerta en kwikset.com/doorprep

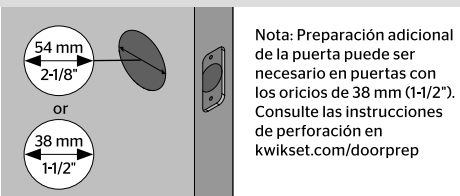
A Asegurese de que su puerta es compatible. Si usted tiene un cerrojo standard separado de la manija de abajo, su puerta es compatible.



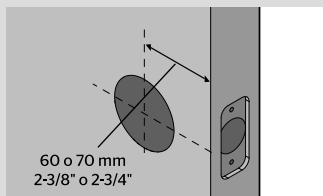
B Retire las piezas del cerrojo existente de la puerta.



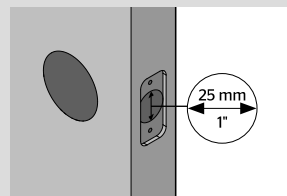
C Mida para confirmar que el orificio en la puerta sea de 54 mm (2-1/8") o 38 mm (1-1/2").



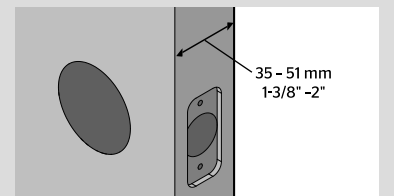
D Mida para confirmar que la distancia al centro sea de 60 o 70 mm (2-3/8" o 2-3/4").



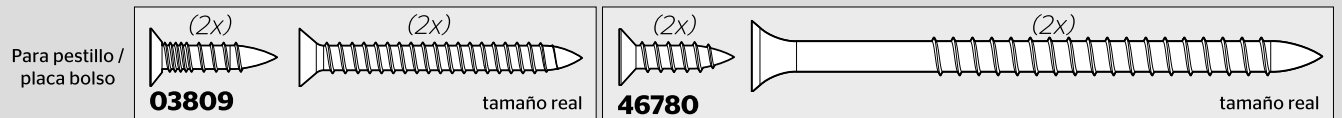
E Mida para confirmar que el orificio en el borde de la puerta es 1" (25 mm).



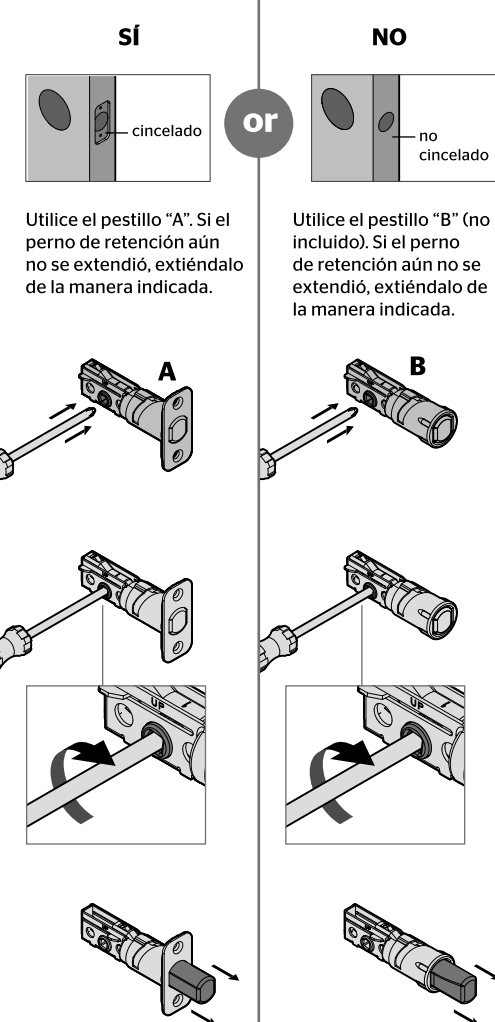
F Mida para confirmar que la puerta tenga un ancho entre 35 mm y 51 mm (1-3/8" y 2").



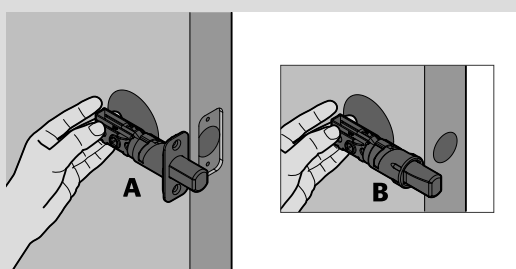
2 Instale el pestillo y la placa



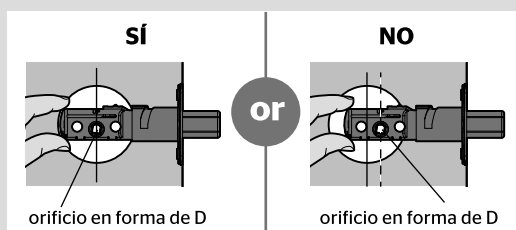
A ¿El borde de la puerta está cíncelado?



B Sostenga el pestillo en frente del orificio de la puerta, con la cara del pestillo al ras con el borde de la puerta.

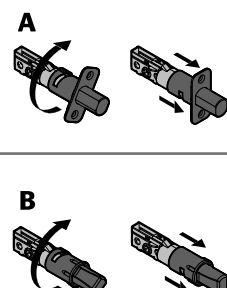


C ¿Esta el orificio en forma de D centrado en el orificio de la puerta?

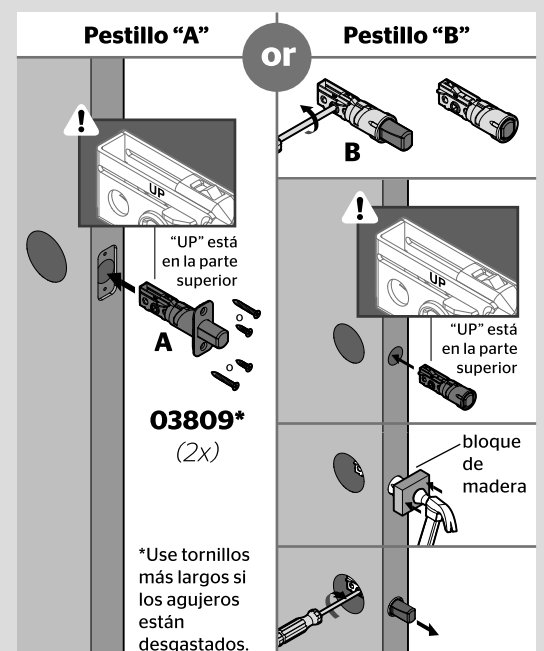


No se requiere ajuste. Vaya al siguiente paso.

Gire la cara del pestillo de la manera indicada para extender el pestillo.

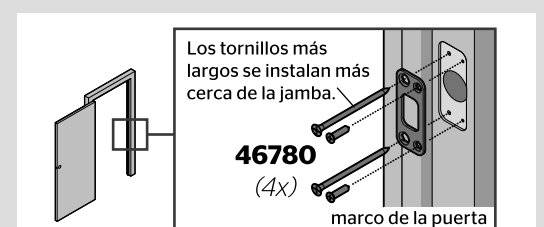


D ¿Qué pestillo va a instalar?



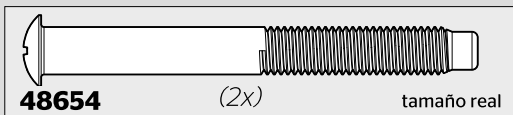
E Instale la placa en el marco de la puerta.

⚠ Asegúrese de que el orificio en el marco de la puerta se perfora un mínimo de 25 mm (1") de profundidad.



3 Instale el teclado exterior

Para
cerradura
bolso



A ¿Cuál es el diámetro del orificio en la puerta?

Diámetro es 54 mm (2-1/8")

Se requiere anillo adaptador para la instalación. Instalar en el conjunto exterior.

or

Diámetro es 38 mm (1-1/2")

El anillo adaptador no es necesario para la instalación y puede ser desechado.

B Encuentre los tornillos para el paso 3C y manténgalos al alcance de la mano.



C Instale el teclado exterior y la placa de montaje.

a

El cable va por debajo del pestillo.

b

⚠ Respalde el ensamble exterior durante la instalación de la placa de montaje.

Conecte el cable a través del orificio central y luego empujelo hacia el orificio de abajo.

c

Manténgala paralela al borde de la puerta.

48654 (2x)

⚠ Apriete los tornillos uniformemente. **NO apriete demasiado** los tornillos.

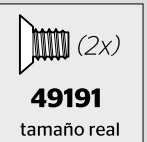
d

Inserte la llave para probar el pestillo. Si el pestillo no se extiende o retrae con suavidad, ajuste los tornillos (T).

Retire la llave cuando haya terminado y compruebe que el perno de retención esté extendido por completo.

3 Instale el ensamble interior

Para
cerradura
bolso



A Retire la tapa de la batería y el conjunto de baterías del ensamble interior.

a

Retire la cubierta interior del conjunto interior.

b

Asegúrese de que el eje de la pieza de giro esté girado como se muestra.

Incorrecto:

Si el eje de la pieza giratoria no está orientado correctamente, vuelva a colocar la cubierta y gire la pieza giratoria como se muestra en el paso C.

c

Si el eje de la pieza giratoria está apuntando hacia abajo, coloque la cubierta nuevamente en el ensamblaje interior y gire la pieza giratoria hasta que escuche un clic. Puede que necesites aplicar algo de fuerza. Una vez que el eje de la pieza giratoria esté orientado correctamente, retire la cubierta nuevamente.

d

⚠ No instale las baterías hasta el paso 4.

B Instale el ensamble interior en la placa de montaje.

a

Asegúrese de que la conexión sea firme.

alinear

b

Acomode el exceso de cable en el fondo del alojamiento interior.

c

d

49191 (2x)

orificio inferior

⚠ Asegúrese de que está utilizando los tornillos correctos. Usar tornillos incorrectos dañará el producto.

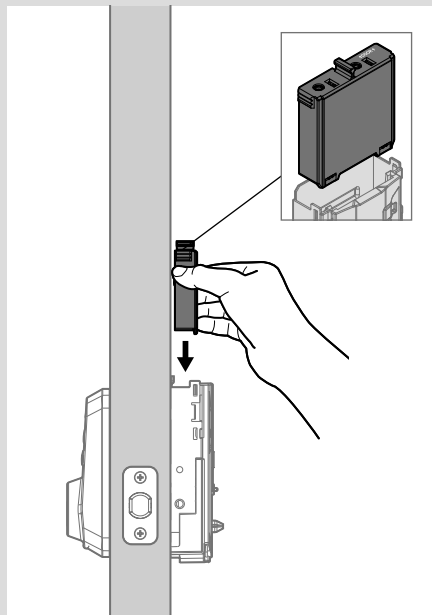
4 Instale las baterías y realice el proceso de orientación de la puerta

Este paso enseñará a la cerradura la orientación de la puerta y es fundamental para el funcionamiento de la cerradura.

A Instale 4 AA baterías en el conjunto.

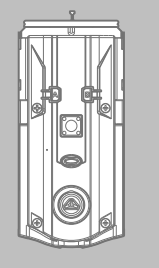


B Con la puerta abierta, instale la batería para iniciar la entrega automática.



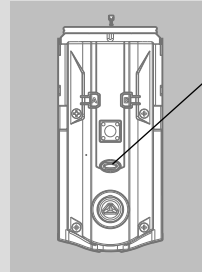
C El pestillo se retraerá y se extenderá para aprender la orientación de la puerta.

Si el perno no se mueve, asegúrese de que las baterías estén correctamente instaladas y vuelva a realizar el paso 4B.



Nota: El perno de seguridad solo se retraerá a la mitad.

D El LED de estado indicará éxito o fracaso.



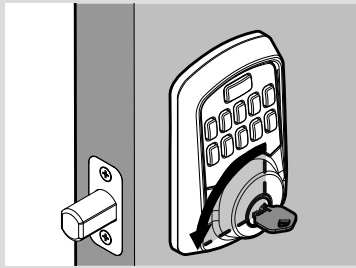
Verde: La entrega de puertas fue exitosa. Continúe con el siguiente paso.

Rojo: La entrega de la puerta no tuvo éxito. Asegúrese de que el interior de la cerradura y las baterías estén correctamente instaladas. Realizar el paso 4B de nuevo.

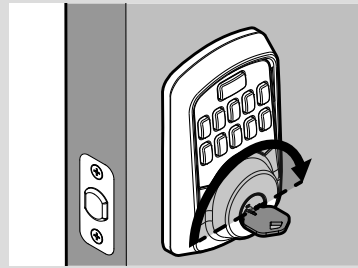
Si el proceso de entrega de la puerta sigue sin ser exitoso después de un segundo intento, consulte la sección sobre la entrega manual de la puerta en la página 4.

5 Probar la cerradura y comprobar la alineación de la puerta.

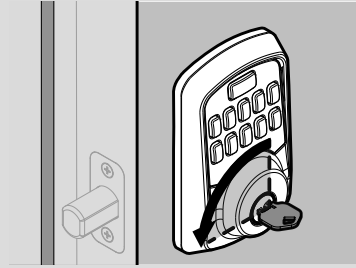
A Con la puerta abierta, inserte la llave para extender el pestillo. Asegúrese de que el pestillo se extienda suavemente.



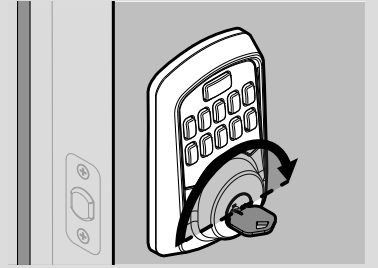
B Gire la llave 180° para retraer el pestillo. Asegúrese de que el pestillo se retrae suavemente.



C Cierre la puerta. Inserte y gire la llave para bloquear la puerta. Asegúrese de que la puerta se trabe suavemente.



D Gire la llave 180° para retraer el pestillo. Asegúrese de que la puerta se desbloquee suavemente.



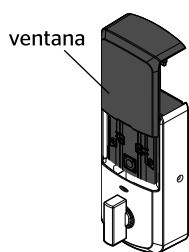
Si su puerta no se bloquea y desbloquea con suavidad, asegúrese de volver a colocar el pestillo anterior y golpee con los que se incluyen en la caja. Si aún experimenta errores de bloqueo, llame al servicio de asistencia de Kwikset para solicitar un kit de servicio de puerta deformada.

Kwikset Soporte: 1-866-863-6584

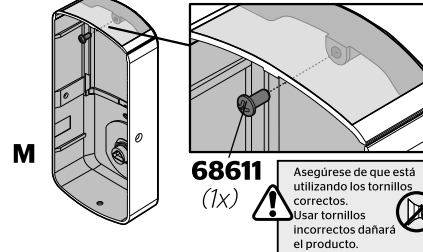
6 Instale la tapa interior

Información importante sobre la tapa interior

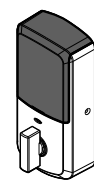
La ventana en la cubierta interior está desbloqueada por defecto para facilitar el acceso a la batería y los botones.



Para mayor seguridad, puede elegir bloquear la ventana instalando el tornillo de seguridad.



Cuando la ventana esté bloqueada, deberá quitar toda la cubierta interior y los tornillos para acceder a la batería y los botones.



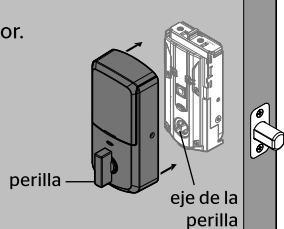
Para cerradura bolso



Instalación de la tapa

a Instale la tapa interior.

Nota: Es posible que tenga que girar la perilla para alinearla con el eje de la perilla.



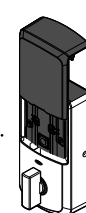
b Instale los tornillos.

64109 (3x)
Asegúrese de que está utilizando los tornillos correctos. Usar tornillos incorrectos dañará el producto.

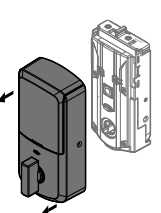


Acceso al conjunto de baterías

Si la ventana está desbloqueada, deslice la ventana hacia arriba para acceder a la batería.



Si la ventana está bloqueada, retire la cubierta interior y los tornillos para acceder a la batería.



8 Descarga la aplicación y crea una cuenta.



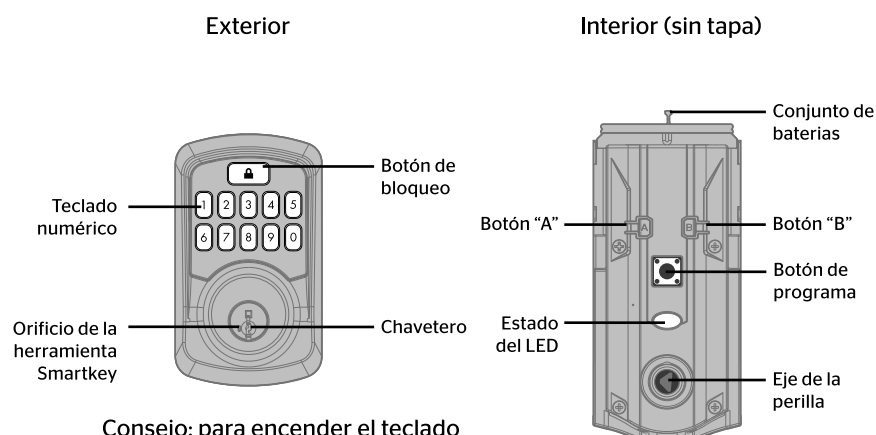
Se necesita la aplicación Kwikset para usar este bloqueo. Si este bloqueo se instaló profesionalmente (o lo hizo otra persona que no sea el propietario), asegúrese de que el propietario realice este paso.

A Descargue la aplicación Kwikset escaneando el código QR o visitando www.kwikset.com/app en tu smartphone.



B Crea tu cuenta y sigue las instrucciones de configuración en la aplicación Kwikset.

Una mirada rápida sobre SmartCode



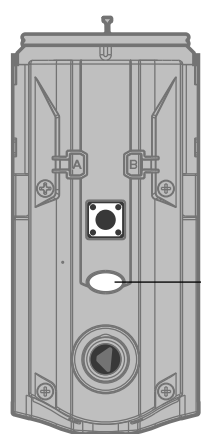
Consejo: para encender el teclado mientras la puerta está bloqueada, presione el botón de bloqueo antes de ingresar su código de usuario. El teclado no se encenderá si la puerta está desbloqueada.

Alertas del sistema

Alerta	Razón	Solución
El teclado titila una vez en color rojo con un pitido*.	Si ingresan uno código incorrecto.	Reingresar el código.
El teclado titila tres veces en color rojo con tres pitidos*.	No se programó ningún código de usuario.	Programa al menos un código de usuario.
	Sistema expirará después de 5 segundos. La programación no es satisfactoria.	Repita el proceso de programación.
El teclado titila 15 veces en color rojo con 15 pitidos*.	Si ingresaron tres códigos incorrectos.	Reingresar el código después de 60 segundos de bloqueo del teclado.
El teclado titila en color rojo con un pitido rápido por 3-4 segundos .	Batería baja.	Reemplace las baterías.
El teclado titila en color rojo con un pitido por 2 segundos.	Si la puerta se atora al intentar bloquearla.	Cierre la puerta de nuevo. Si es necesario, vuelva a colocar la placa.
El bloqueo suena continuamente	El conjunto interior está desconectado del exterior.	Retire la batería, vuelva a conectar el interior al exterior, luego vuelva a instalar la batería.

Colores del LED de estado

Estas características se pueden ajustar en algunas aplicaciones domésticas inteligentes.



Color	Estado de bloqueo
Verde (sólido)	Acción exitosa
Verde (parpadeando)	Desbloqueado
Rojo (sólido)	Proceso de orientación de la puerta sin éxito
Rojo (parpadeando)	Acción fallida o incompleta
	Batería baja
Azul (sólido)	Bluetooth emparejamiento exitoso
Azul (parpadeando)	Modo de emparejamiento de Bluetooth
Ámbar (sólido)	Entrando en modo de reinicio de red
Ámbar (parpadeando)	Modo de reinicio de red o sistema.
	Acción requerida. Bloqueado

Orientación manual de la puerta

En caso de ser necesario, el proceso de orientación de la puerta se puede iniciar en forma manual. Esto es útil si la cerradura se retira para colocarse en una puerta diferente.

- Retire el conjunto de baterías.
- Mantenga presionado el botón Programa mientras instala el conjunto de baterías. Suelte el botón una vez que se haya instalado el conjunto de baterías. El LED de estado titilará en rojo y verde.
- Presione el botón Programa una vez más.
- El perno de retención se retraerá y extenderá por sí solo para aprender la orientación de la puerta. El LED parpadeará en verde si la entrega es exitosa o en rojo si la entrega no tiene éxito.

Reinicio de red

El restablecimiento de la red eliminará todos los emparejamientos Bluetooth del bloqueo, incluidos los administradores y los miembros.

- Presione y mantenga presionado "A" durante 10 segundos. Escuchará 1 pitido corto y verá un LED ámbar. Nota: Después de 3 segundos, escuchará 1 pitido corto y verá un LED azul. Debe continuar presionando "A" para ingresar al modo de reinicio de red.
- Suelte "A". Verá un LED ámbar parpadeante para indicar que está en modo de reinicio de red.
- Presione y suelte el botón Programa para confirmar el reinicio de la red. Se debe presionar el botón de programa dentro de los 10 segundos posteriores a la liberación de "A" o la función se desactivará.
- Si tiene éxito, escuchará 1 pitido largo y verá un LED verde. Si no tiene éxito, escuchará 5 pitidos rápidos y verá un LED rojo parpadeante. Si no tiene éxito, repita desde el paso 1. **Exitoso:** LED verde **No exitoso:** LED rojo

Reinicio de sistema

El reinicio del sistema eliminará todos los códigos de acceso y las configuraciones de bloqueo, incluida la gestión de bloqueos. El bloqueo ejecutará el proceso de entrega al final del reinicio del sistema.

- Presione "A" 10 veces. Escuchará 1 pitido corto y verá un LED ámbar parpadeante para indicar que está en modo de reinicio del sistema.
- Presione y suelte el botón Programa para confirmar el reinicio del sistema.
- Si tiene éxito, escuchará 1 pitido largo y verá un LED verde, y comenzará el proceso de reinicio. Durante el proceso de reinicio, el LED parpadeará en verde / rojo varias veces y emitirá un pitido cuando se complete. **Exitoso:** LED verde **No exitoso:** LED rojo
Si no tiene éxito, escuchará 5 pitidos rápidos y verá un LED rojo parpadeante. Si no tiene éxito, repita desde el paso 1.

Efectúe el reinicio de fábrica

Factory Reset eliminará todos los códigos de acceso, los emparejamientos de Bluetooth, incluidos los administradores y miembros, y las configuraciones de bloqueo, incluida la gestión de bloqueos. El bloqueo ejecutará el proceso de entrega al final del restablecimiento de fábrica.

- Retire la batería.
- Mantenga presionado el botón de programa mientras reinserta la batería. Mantenga presionado el botón durante 30 segundos hasta que la cerradura emita un pitido y el LED de estado parpadee en rojo.
- Presione el botón Programa una vez más. El LED parpadeará en verde y rojo, y comenzará el proceso de auto-manejo.
- El pestillo se retraerá y se extenderá para aprender la orientación de la puerta. El LED parpadeará en verde si el auto-manejo es exitoso o rojo si el auto-manejo no tiene éxito.

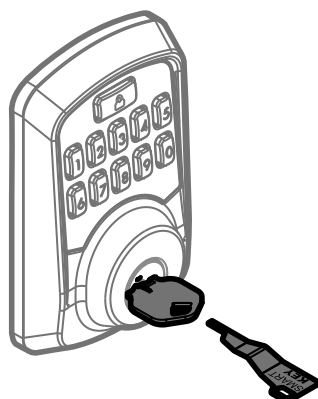
Solución de problemas

Una guía completa de programación y solución de problemas del teclado Aura Bluetooth está disponible en www.kwikset.com/aura/support

Cambie la llave de SmartKey

Cambie la llave de la cerradura para trabajar con la llave que ya tiene. Consulte las instrucciones suministradas de regeneración de llave de Smartkey para obtener más información.

Nota: Si está habilitado el bloqueo automático (consulte "Interruptores y el estado del LED"), retire el conjunto de baterías antes de cambiar la llave.



Medidas de protección importantes

- Lea todas las instrucciones en su totalidad.
- Familiarícese con todas las declaraciones de advertencia y precaución.
- Recuerde a todos los miembros de la familia las precauciones de seguridad.
- Protege tus códigos de usuario.
- Deseche las baterías usadas de acuerdo con las leyes y regulaciones locales.

⚠️ ADVERTENCIA: Este fabricante informa que ningún bloqueo puede proporcionar seguridad completa por sí mismo. Este bloqueo puede ser derrotado por medios técnicos o forzados, o evadido por la entrada en otra parte de la propiedad. Ningún bloqueo puede sustituir la precaución, la conciencia de su entorno y el sentido común. El hardware de Builder está disponible en múltiples grados de rendimiento para adaptarse a la aplicación. Para mejorar la seguridad y reducir el riesgo, debe consultar a un cerrajero calificado u otro profesional de seguridad.