





Guía de instalación y referencia

iBienvenido a la familia Kwikset!

Esta guía te ayudará a ponerte en marcha con tu nuevo Aura Reach.

Si tiene algún problema, visite nuestro centro de asistencia: **kwikset.com/support** o llame al 1-800-327-5625.

Empezando

Para obtener una versión interactiva de esta guía de instalación, descargue la aplicación Kwikset:



kwikset.com/app



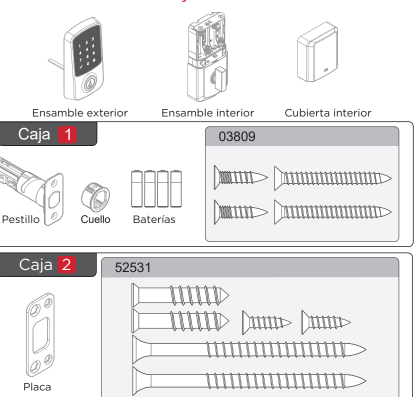


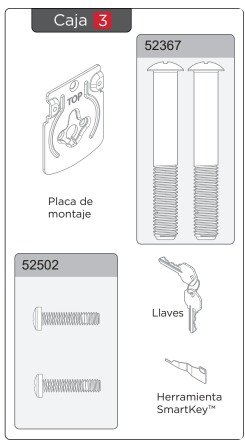


Tabla de contenidos

Piezas en la caja	4
Herramientas necesarias	5
Instalación	7
Configuración completa de la cerradura	.16
Guía de referencia	.18

Piezas en la caja





Herramientas necesarias

Destornillador

Phillips

No taladros eléctricos

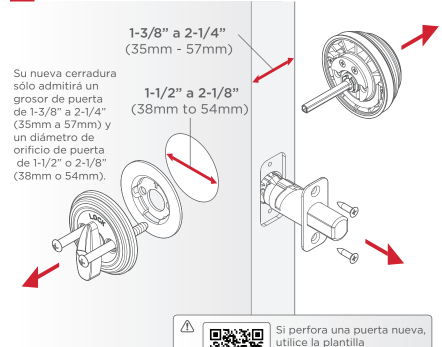
Regla

Destornillador

plano

Instalación

Retire el cerrojo existente

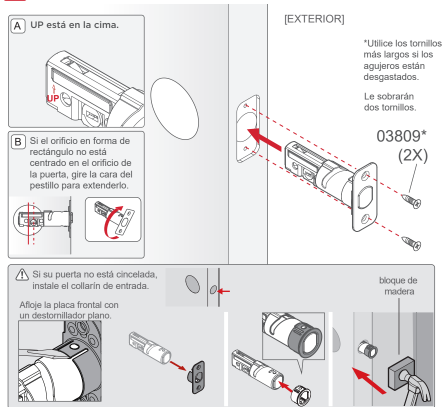


suministrada y las

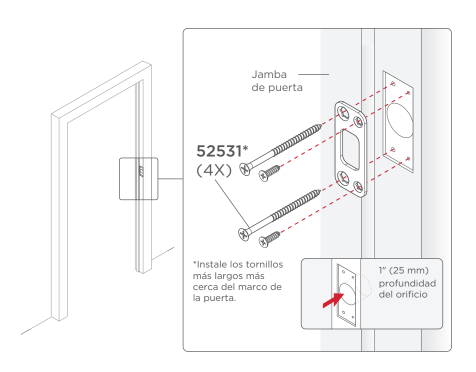
instrucciones disponibles en: kwikset.com/doorprep



1 Instale el pestillo

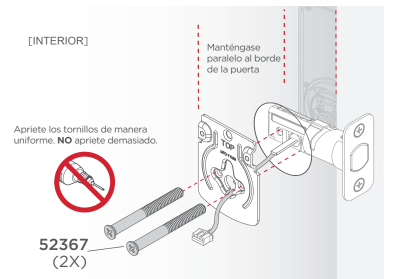


2 Instale la placa



Instale el ensamble exterior









D Inserte la llave y pruebe el pestillo.Si el pestillo no se extiende o se retrae suavemente, ajuste los tornillos. Deje el perno BLOQUEADO/EXTENDIDO.



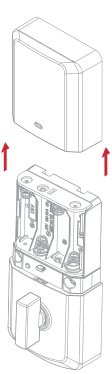
4 Instale el ensamble interior

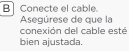


A) Si el eje del torniquete no apunta hacia arriba, gire el torneado hasta que esté en posición vertical.



Retire la cubierta interior del ensamble interior.







El cable sobrante quedará dentro de la parte inferior de la carcasa interior.

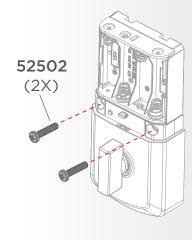


Asegúrese de que la hoja plana encaje completamente en el eje del mango giratorio.



Asegúrate de que el cable siga conectado.

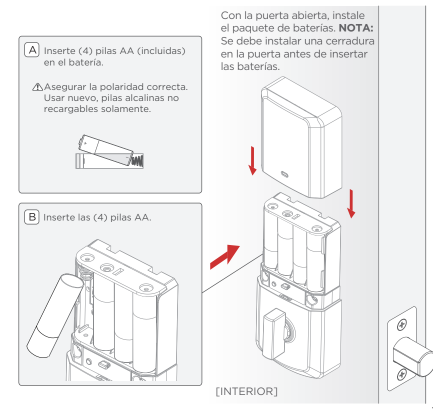
Fije el conjunto interior a la placa de montaje.





[INTERIOR]

5 Instale las baterías



Descargue la aplicación Kwikset y cree una cuenta para completar

la configuración.

Completa la configuración de tu cerradura.

Siga las instrucciones de la aplicación Kwikset Para completar la configuración de la cerradura.



kwikset.com/app





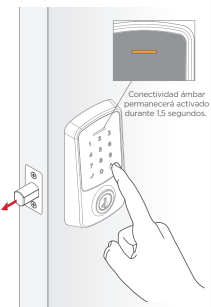


Si esta cerradura fue instalada. por un profesional (o por alguien que no sea el propietario), asegúrese de que este paso lo realice el propietario.

Guía de referencia

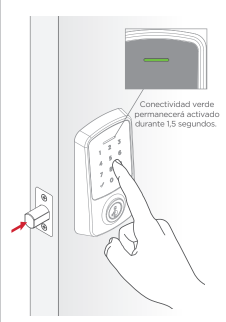
Bloqueo

Para bloquear la puerta, pulse el icono de bloqueo. El pestillo se extenderá, y a continuación la pantalla mostrará el indicador LED de bloqueo y reproducirá el tono de bloqueo.



Desbloqueo

Para desbloquear la puerta, introduzca su código de acceso. El pestillo se retraerá, la pantalla mostrará el indicador LED de desbloqueo y se reproducirá el tono de desbloqueo.



SmartKey® Re-key

Vuelva a introducir la cerradura para que funcione con la llave existente siguiendo las instrucciones de SmartKey® Re-key.

NOTA: Si el bloqueo automático está activado, retire el batería antes de volver a teclear el bloqueo.



Indicadores LED exteriores

Ámbar: Bloqueado



Verde: Desbloqueado



El rojo y el teclado parpadean alternativamente: Cerradura atascada



Luz intermitente Rojo 2x: Batería baja



Parpadea Rojo una vez: Credenciales no válidas



Luz intermitente Rojo 15x: Bloqueó



Indicadores LED de estado interior

Verde

Parpadeo lento:

Desbloqueado



Ámbar

Parpadeo lento:

Bloqueado



Rojo

Parpadeo:

Batería baja



Restablecimiento de fábrica

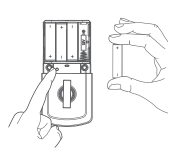
El restablecimiento de fábrica:

- Eliminar todos los códigos de acceso y el horario asociado
- Restablecer la configuración de bloqueo a los valores predeterminados
- La cerradura aparecerá como desconectada en la aplicación Kwikset
- El bloqueo se desactivará y deberá configurarse como nuevo

El restablecimiento de fábrica debe utilizarse cuando:

- Quieres cambiar el propietario de la cerradura
- Has perdido tu teléfono
- Estás solucionando el problema del bloqueo

1. Mantenga pulsado el botón de programación.

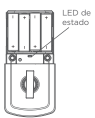


 Mientras mantiene pulsado el botón de programación, inserte las pilas.
Siga manteniendo pulsado el botón de programación durante 30 segundos.

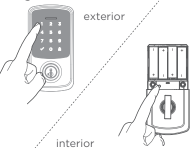


Continúe en la página siguiente para ver los pasos adicionales.

 Después de 30 segundos, el LED de estado parpadeará en ROJO y la cerradura emitirá un pitido. Suelte el botón de programación.



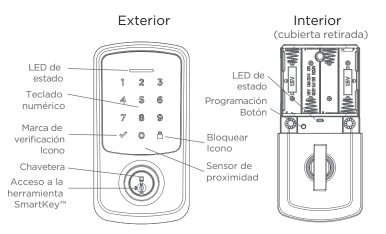
 Pulse «1» en el teclado exterior.
Vuelva a pulsar el botón de programación en un plazo de 5 segundos.



 ÉXITO: La cerradura emitirá una serie de pitidos, el LED de estado parpadeará en VERDE y luego en AZUL.

FALLO: La cerradura emitirá un solo tono, el LED de estado parpadeará en ROJO.

Aura Reach de un vistazo



Solución de problemas

Si tiene algún problema, visite nuestro centro de soporte: kwikset.com/support o llámenos al 1-800-327-5625.



Medidas de seguridad importantes

- 1. Lea todas las instrucciones en su totalidad.
- Familiarícese con todas las advertencias y precauciones.
- Recuerde a todos los miembros de la familia las precauciones de seguridad.
- Ten siempre acceso a la llave estándar de tu cerradura

- Si utiliza las funciones de bloqueo automático, asegúrese de llevar consigo su smartphone o llave estándar para evitar quedarse fuera.
- Familiarícese con todas las notificaciones de error de la barra luminosa.
- 7. Reemplace inmediatamente las pilas que estén bajas.
- Deseche las pilas usadas de acuerdo con las leyes y normativas locales.

FCC ID: NUL-AURA2 IC: 3022A-AURA2

ADVERTENCIA: El fabricante advierte que ninguna cerradura puede proporcionar seguridad total por sí sola. Esta cerradura puede ser forzada por medios físicos o técnicos, o eludida entrando por otro lugar de la propiedad. Ninguna cerradura puede sustituir a la precaución, la conciencia de su entorno y el sentido común. Los herrajes para constructores están disponibles en múltiples grados de rendimiento para adaptarse a la aplicación. Para mejorar la seguridad y reducir el riesgo, debe consultar a un cerraiero cualificado u otro profesional de la seguridad.

Cumplimiento normativo

Declaración de interferencias de la FCC

Este producto cumple con las normas establecidas por los siguientes organismos reguladores:

*Comisión Federal de Comunicaciones (FCC)

• Industria Canadá

FCC

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las normas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no debe causar interferencias perjudiciales, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan provocar un funcionamiento no deseado. Este equipo ha sido probado y cumple con los límites establecidos para dispositivos digitales de Clase B, de conformidad con la Parte 15 de las Normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a las comunicaciones por radio. Sin embargo, no se garantiza que no se produzcan interferencias en una instalación concreta. Si este equipo causa interferencias perjudiciales para la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagando y encendiendo elequipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o varias de las siguientes medidas: **Reorientar o reubicar la antena recepciora.**

- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o a un técnico con experiencia en radio/televisión para obtener avuda.

ilMPORTANTE! Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por el fabricante podrían anular la autorización del usuario para utilizar el equipo.

Industria Canadá

Este dispositivo contiene transmisores/receptores exentos de licencia que cumplen con los RSS exentos de licencia de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no puede causar interferencias. (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluidas aquellas que puedan provocar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

L'émetteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;(2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

RF Exposure

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC establecidos para un entorno no controlado. Este equipo debe instalarse y utilizarse con una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y el cuerpo humano.

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación del ISED establecidos para un entorno no controlado. Este equipo debe instalarse y utilizarse con una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y el cuerpo humano.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements ISED établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et un coros humain.