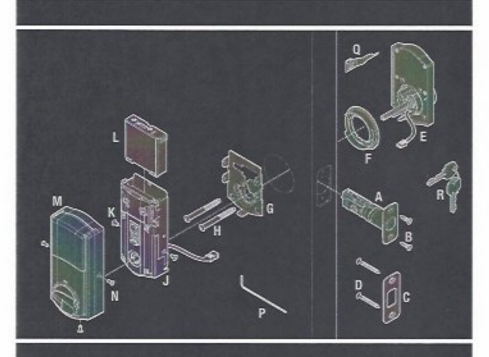
Kwikset

SMARTCODE 914

TOUCHPAD ELECTRONIC DEADBOLT

INSTALLATION GUIDE • GUÍA DE INSTALACIÓN



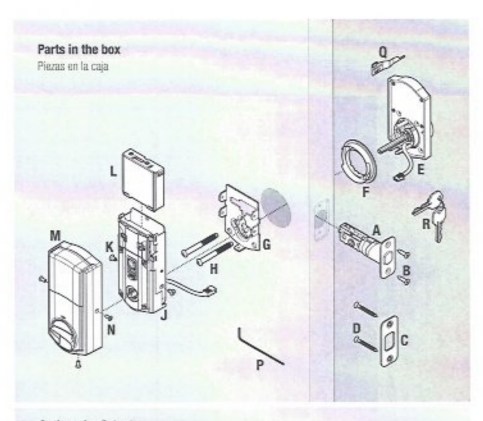
Use and programming instructions are located on the reverse side of this manual.

Las instrucciones de uso y programación se encuentran al dorso de este manual.

Tools Needed Herramientas necesarias



49526 / 01



Options for Select Models Only

Opciones solamente para modelos selectos



Additional Tools Needed for "A2"

Herramientas adicionales necesarias pera "AZ"







Do not use electric drill or electric screwdriver to tighten screws.

No utilice el taladro eléctrico o desternillador eléctrico para apretar los fornillos.



Glossary of Parts

Glosario de piezas

A. Latch

El pesido.

A2. Drive-In Latch

El pestilo de insercion

B. Latch Mounting Screws

Las ternitas del postita-

C. Strike

La placa

D. Strike Mounting Screws Los fornillos de la placa.

E. Exterior Keypad

El trolada numerico retener.

F. Adapter Ring

Ariillo de adaptador

G. Mounting Plate

La phra de modaje

H. Mounting Plate Screws Los tornitos de la praca de

mostaie

J. Interior Assembly

El creamble interim

K. Interior Assembly Screws R. Keys

Los tornillos del ensantble litterior

L. Battery Pack El paquele de baterias M. Battery Cover

La topa do la heloria

N. Battery Cover Screws

Los turrattos de la tapa de la batert)

P. Hex Wrench

Lave heatgood

Q. SmartKey Tool

La herramienta Smartkey

Need help?

Necesita ayuda?

If you have installation questions, our highly trained Technical Support teams can provide you with the assistance you need.

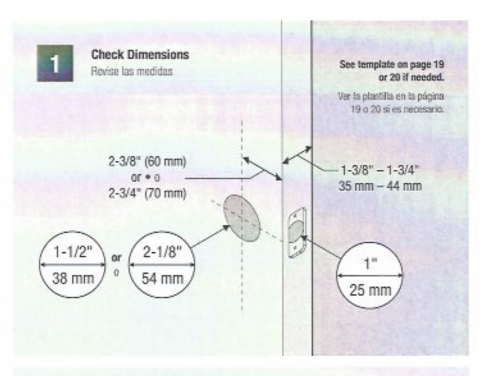
Si tiene preguntas sobre la instalación, nuestres equipos de soporte tácnico altornente capacitados pueden brindazle la ayuda que ustad necesita.

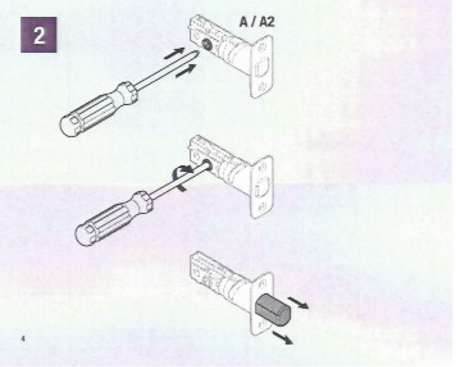
Kwikset

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

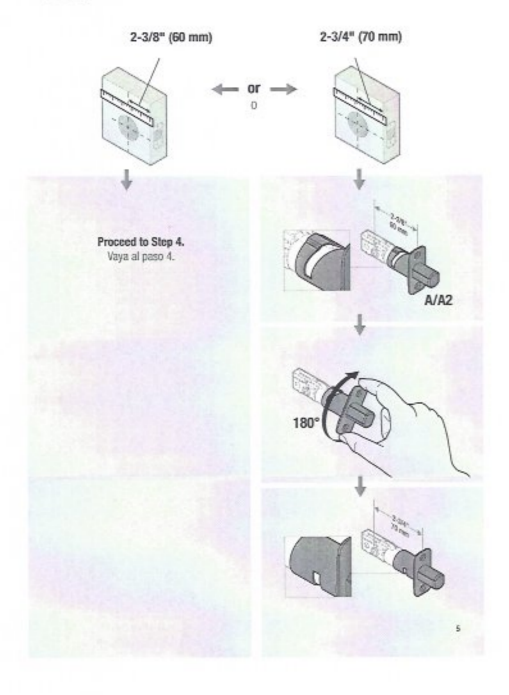
Service Hours 5:00am - 6:00pm PST Mon-Friday 6:30am - 4:00pm PST Saturday Closed Sunday

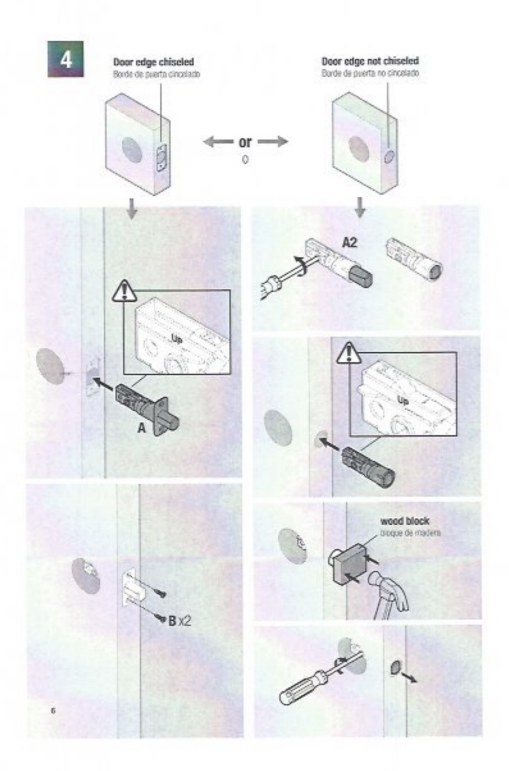
Horas de atención al público 5:00am - 6:00pm PST Lunes - Viernes 6:30am - 4:00pm PST Sábado Cerrado los domingos





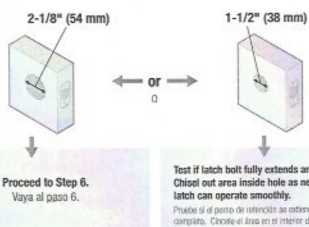
Adjust Latch "A" or "A2" (if needed) Ajuste el pestillo "A" o "A2" (si es necesario)





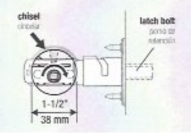
Determine the diameter of the hole in your door:

Determine el diámetro del orificio de la puerta:



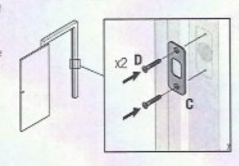
Test if latch bolt fully extends and retracts. Chisel out area inside hole as needed so

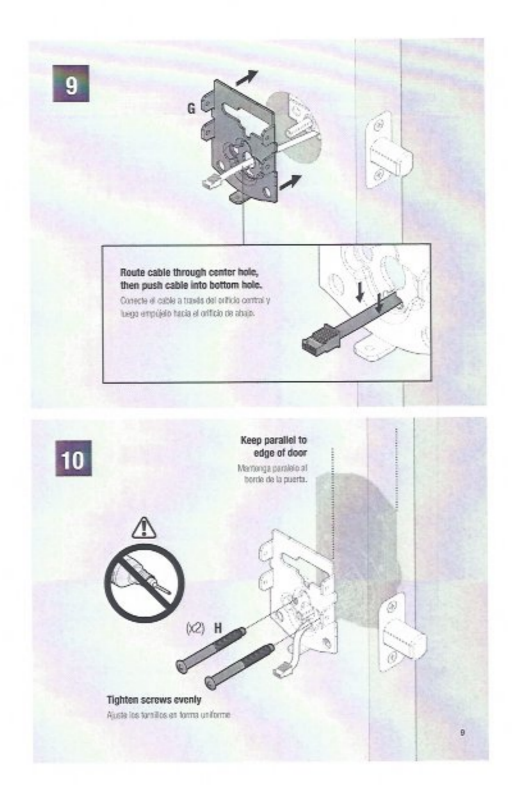
Pruebe si el perno de retención se extiende y retrae por complete. Cincele el área en el interior del orificio según sea necesario para que el pestillo pueda operar sin problemas.

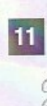


If needed, see the door drilling instructions, available on the SmartCode 914 product page of www.kwikset.com.

Si es necesario, consulte las instrucciones para la perforación de la puerta, disponibles en la página del producto SmartCode 914 de www.kwikset.com.









Insert key and test latch. If latch does not extend or retract smoothly, adjust screws (H).

Remove key when finished and make sure the latch bolt is fully extended.

Inserte la fizie para protor el pestiflo. Si el pestiflo no se enlende o retrae con scandad, auste los tomillos (H).

Retire la liase cuando haya terminado y compruebe que el perno de referición «sité extendido por completo.

12



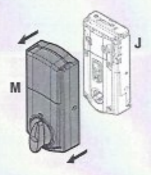


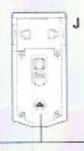
Make sure tumplece is in the vertical position.

Compruebe que la perilla esté en la posición vertical.

13

Separate "M" and "J" Separe "M" y "J"

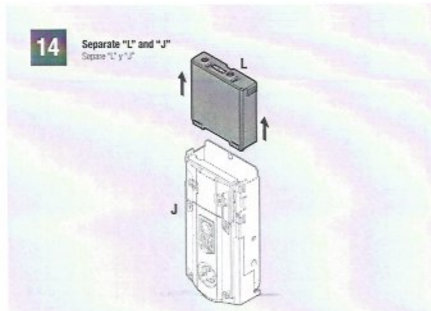


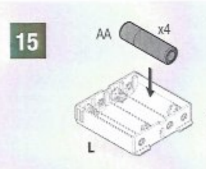


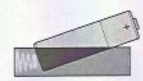
Make sure tumpiece shaft is rotated as shown:

Verifique que el eje de la perilla gire tal como se l'ustra:









Ensure correct polarity. For best results, use new non-rechargeable Alkaline batteries only.

Compruebe que la polaridad sea la correcta. Para obtener los majores resultados, use sólo baterias nuevas alcalinas.



Do not install battery pack yet.

Todavía no instalo el conjunto de baterias.

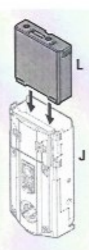
Z-Wave locks only (ZigBee locks, proceed to step 19)

Solo cerraduras Z-Wave (para las cerraduras ZigBee, avance al paso 19)

16

Z-Wave locks only: Temporarily install battery pack

Solo cerraduras Z-Wave: Instale temporalmente el conjunto de baterias



17

Perform the Inclusion Process:

Realice el proceso de inclusión:

Note: "Inclusion" refers to the process in which the lock is added to a Z-Wave or ZigBee controller. "Exclusion" refers to the process in which the lock is removed from a Z-Wave or ZigBee controller.

Hold the lock interior a maximum of 12" (30.5 cm) from your Z-Wave controller, and initiate the Inclusion process at the controller. Refer to your Z-Wave control system instructions for more information. Press button "A" on the lock one time to Include it in your system. The controller and lock must remain stationary for a total of 60 seconds during the Inclusion process.

If Inclusion is unsuccessful, initiate the Exclusion process at the controller, then press button "A" on the lock one time. Once the lock is fully excluded from the system, repeat the Inclusion process.

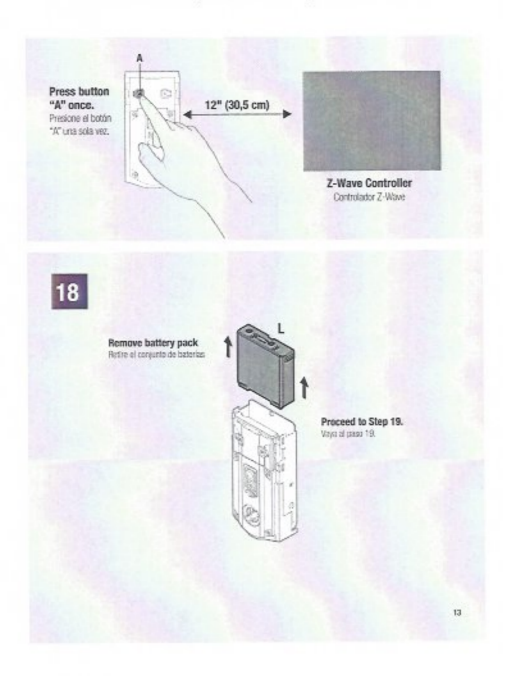
Nota: "Inclusión" es el proceso de cómo agregar la comañara al controlador Z-Wase o Zigillee. "Exclusión" es el proceso de cómo eliminar la comadura desde el controlador Z-Wase o Zigillee.

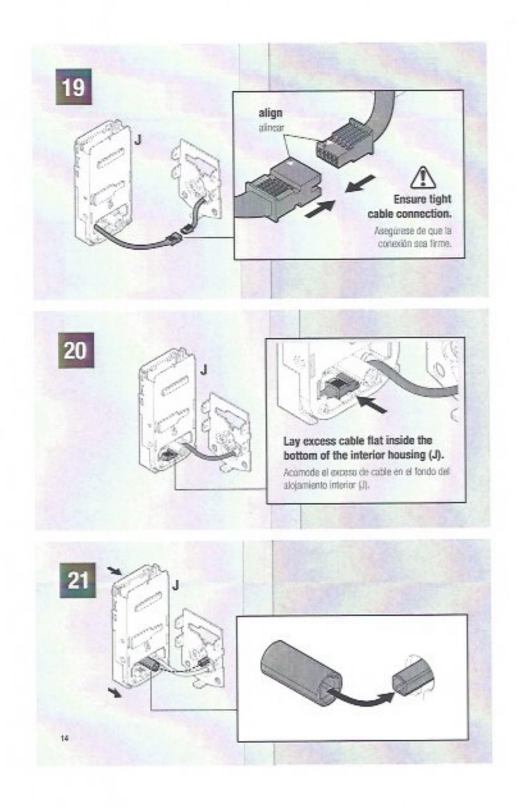
Mantenga el interior de la cerradura a una distancia máxima de 12" (30,5 cm) del controlador Z-Wave y inicia el proceso de inclusión en el controlador. Remitisse a las instrucciones del sistema de control de Z-Wave para obtener más información. Presione el botón "A" de la cerradura una vez para incluirlo en su sistema. El controlador y la cerradura deben permanecer fijos por un período de 60 segundos durante el proceso de inclusión.

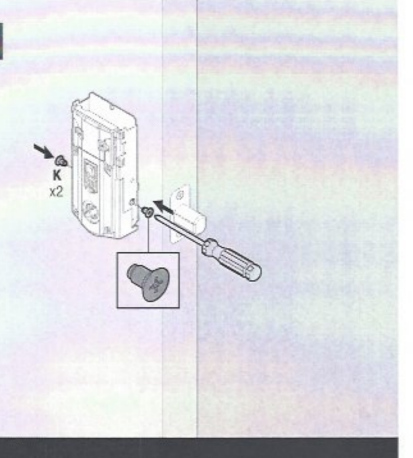
Si el proceso de inclusión no es satisfactorio, inicie el proceso de exclusión en el controlador y luego pulse el botón "A" de la corradura una vez. Una vez que la cerradura fue excluida por completo del sistema, repita el proceso de inclusión.

Z-Wave locks only (ZigBee locks, proceed to step 19)

Solo cerraduras Z-Wave (para las cerraduras ZigBee, avance al paso 19)









You are about to perform the Door Handing Process, which is crucial for lock operation. The lock will not work properly unless you read and follow all instructions in step 23.

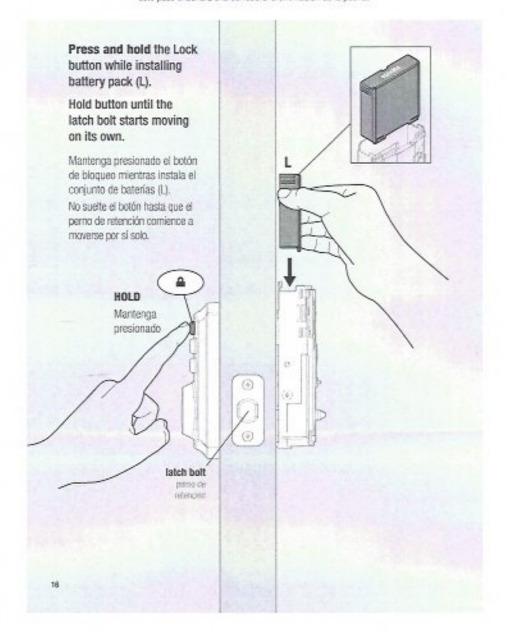
Está a punto de realizar el proceso de orientación de la puerta, que es fundamental para el funcionamiento de la cerradura. La cerradura no funcionará correctamente a menos que lea y siga todas las instrucciones detalladas en el paso 23.

DOOR HANDING PROCESS

PROCESO DE ORIENTACIÓN DE LA PUERTA

This step will teach your lock the orientation of your door.

Este paso enseñará a la cerradura la orientación de la puerta.





Did the latch bolt retract and extend on its own when the battery pack was installed?

¿El perno de retención se retrajo y extendió por si solo cuando se instaló el conjunto de baterias?





YES

Si



Door Handing Process was successful! Proceed to Step 25 after latch bolt stops moving.

¡El proceso de orientación de la puerta se realizó satisfactoriamente! Avance al paso 25 una vez que el perno de retención deje de moverse.







Remove battery pack, wait 15 seconds, then attempt Step 23 again.

Retire el conjunto de baterías, espere 15 segundos y luego vuelva a realizar el paso 23.

25

ZigBee locks only (Z-Wave locks, proceed to step 26)

Solo cerraduras ZigBee (para las cerraduras Z-Wave, avance al paso 26).

Perform the Inclusion Process:

Realice el proceso de inclusión:

Note: "Inclusion" refers to the process in which the lock is added to a Z-Wave or ZigBee controller. "Exclusion" refers to the process in which the lock is removed from a Z-Wave or ZigBee controller.

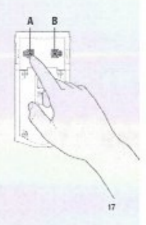
Initiate the Inclusion process at your ZigBee controller. Refer to your ZigBee control system instructions for more information. Press button "A" on the lock four (4) times to Include it in your system.

If Inclusion is unsuccessful, initiate the Exclusion process at the controller, then press button "8" nine (3) times. Once the lock is fully excluded from the system, repeat the inclusion process.

Natz "Indiasibe" és el prociso de crimo agregar la carradura al cantrolador 7-Maye o Ziglice. "Suclasión" és el prociso de cório ellemas: la carradura desde el controlador 7-Waye o Ziglice.

Inicie el proceso de inclusión en el contralacior. Remitase a las instrucciones del sistema de control de ZigBer para sistemen nels información. Presione el trolle "W" de la conodivia cuante veces para lincular o en su sistema.

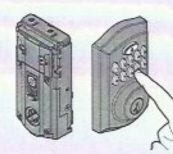
SI el praceso de Inclusión no es satisfactaria, inicie el pracise de exclusión en el cantolador y leege palse el trobb 1% de la cercetara trueve veces. Una vaz que la cercetura fue excluda por completo del sistema, replia el praceso de Inclusión.



26

Program the lock. See the User Guide on the reverse side of this manual.

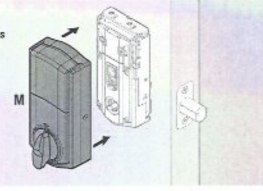
Programe la cerradura, Consulte la Guta del usuario que se encuentra al dorso de este esanual.

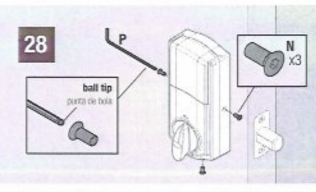


27

Install "M" after the lock has been programmed.

Instale "M" después de que la cerradura a side programada.

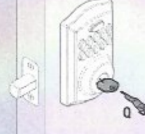




Keep "P" in a safe place, as you will need it to access the back panel for additional programming.

Martenga "P" en un lugar seguro, ya que la necestarà pera acceder al panel posterior para realizar ajustes de programación adicionales.

29



If needed, rakey the lock to work with your existing key. See the supplied SmartKey Rekey instructions for more information.

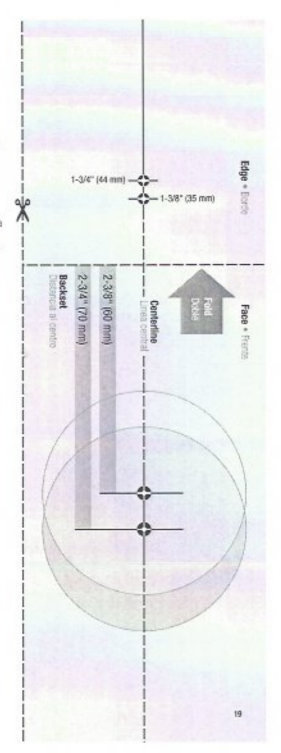
Si es nacesario, regenere la clave de la cerradura para trabejar con la llave que ya tiene. Consulte las instrucciones auministradas de regeneración de clave de Smartkey para obtener más información.

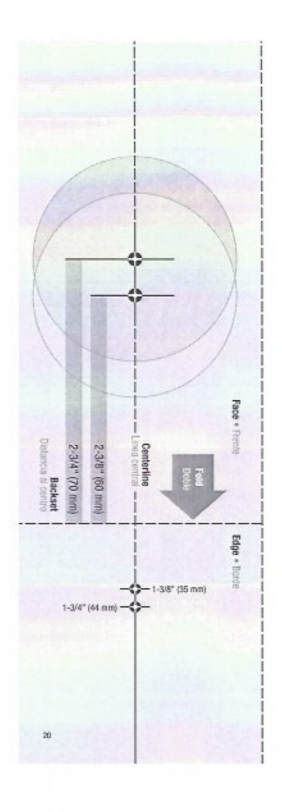
Template

Plantilla

Cut out the template on the right and place it on the exterior side of the door. Complete door drilling instructions are available on the SmartCode 914 product page of www.kwikset.com.

Recorte la plantilla de la derecha y colóquela en el lado de afuera de la puerta. Las instrucciones completas para la perforación de la puerta están disponibles en la página del producto SmartCode 914 de www.kwikset.com.





For warranty information:

Si desea información sobre la garantía:

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

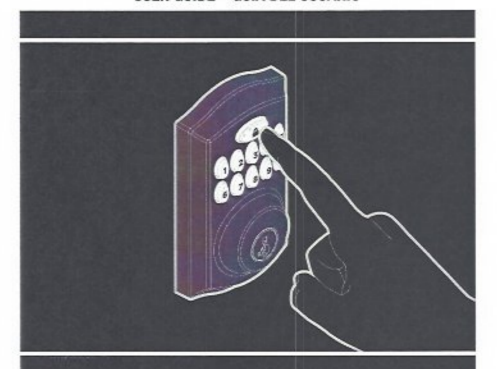
- MARNING: This Manufacturer advises that no lock can provide complete security by itself. This lock may be defeated by forcible or technical means, or evaded by entry elsewhere on the property. No lock can substitute for caution, awareness of your environment, and common sense. Builder's hardware is available in multiple performance grades to suit the application. In order to enhance security and reduce risk, you should consult a qualified locksmith or other security professional.
- ⚠ CAUTION: Prevent unauthorized entry. Since anyone with access to the back panel can change the
 user codes, you must restrict access to the back panel and routinely check the user codes to ensure
 they have not been altered without your knowledge. The use of a Master Code can help protect your
 system's settings.
- ADVERTENCIA: Este l'abricante fisce saber que no hay cerrojos que puedan proporcionar completa seguridad por si mismos. Puede hacerse que falle este cerrojo fozaándolo o utilizando medios técnicos, o puede evadirse entrando por otra porte de la propiedad. No hay cerrojos que puedan hacer de sustitutos para la precaución, el estar al tanto del entorno, y el sentido común. Pueden obtenerse piezas de ferretería de constructor con diversus grados de rendimiento pora ajustarse a la aplicación. Para restrar la seguridad y reducir los riesgos, debe consultar con un cerrajero capacitado u obo profesional de seguridad.
- A PRECAUCIÓN Prevença la entrada desautorizada. Qualquier persona con acceso al panel posterior puede cambiar los códigos de usuario, usted debe restringir el acceso al panel posterior y comprobar rutinariamente ambos códigos para asegurar que los códigos de usuario propios no han sido alterados sin su conocimiento. El uso de un código maestro puede syudario a proteger las configuraciones de su sistema.

Kwikset

SMARTCODE 914

TOUCHPAD ELECTRONIC DEADBOLT

USER GUIDE • GUÍA DEL USUARIO



Before programming, install the lock on your door. Follow the instructions in the Installation Guide, on the reverse side of this manual.

Antes de la programación, instale la cerradura en la puerta. Siga las instrucciones que se describen en la Guía de instalación, al dorso de este manual. Kwikset 1-866-863-6584 www.kwikset.com

49526 / 01

QUICK START

INICIO RÁPIDO

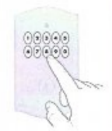
Adding User Codes at the Lock (Without a Master Code)

Cómo agregar códigos de usuario en la cerradura (sin un código maestro)

 Press Program button once. Presione el batán Programa um sola ins:



2 Enter new 4-8 digit user code. lagrase un nueve r\u00e4dige de usuario de 4-5 digitos.



3 Press Lock button once. Presone el botón de bioqueo arta sola vaz.



Note: During programming, if no button is pressed for five seconds, the system will time out (indicated by three beeps and a red flashing keypad), and you will need to restart the procedure.

Niera: Durante la programación, si va se presiona ningún testa per 5 segundos, el sistema expitará jos indica por modio de Iros plidos y el lectado tilitando en calor rejal y necestará reiniciar el procutimiento.

Unlocking the Door

Cómo abrir la puerta

Enter user code. Ingrese un código de usuario



Locking the Door

Cómo cerrar la puerta

Press Lock button once. reserved total de blaques una sala vez



If no user codes are programmed, the Lock button will be disabled.

Si no se programan chiligos de ususiria, el botón de bioqueo no estará habilitada.

CONTENTS

CONTENIDOS

Quick Start Inicio ràpido	2	Programming with a Master Code Programación con un código maestro	12
Contents Contenidos	3	Normal Operation Funcionamiento normal	17
Need Help? ¿Necesita ayuda?	3	Factory Reset Efectue el reinicio de fábrica	18
SmartCode at a Glance Una mirada rápida sobre SmartCode	4	Status LED Colors Colores del estado del LED	19
Switches Interruptores	5	Keypad Warnings Advertencias del teclado	20
Prevent Unauthorized Entry Prevenga la entrada desautorizada	6	Troubleshooting Solución de problemas	21
Getting Started Primeros pasos	6	Frequently Asked Questions Preguntas frequentes	22
Lock Inclusion Inclusión en la cerradura	7	Changing the Batteries Cambio de baterias	23
Lock Exclusion Exclusión de la cerradura	8	Regulatory Compliance Cumplimiento Normativo	24
System Notes Notas del sistema	8	User Code Assignments Asignaciones de códigos de usuario	25
Programming Codes Códigos de programación	9	Important Safeguards Medidas de protección importantes	26
Programming without a Master Code Programación sin código maestro	10		

NEED HELP?

¿NECESITA AYUDA?

If you have programming, use or warranty questions, our highly trained Technical Support team can provide you with the assistance you need.

Si tiene preguntas subre la programación, el uso o la garantía de la cerradura, nuestres equipos de soporte técnico altamente capacitados pueden brindarie la ayuda que usted necesita.

Kwikset

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

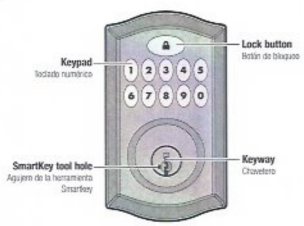
Service Hours 5:00am – 6:00pm PST Mon-Friday 6:30am – 4:00pm PST Saturday Closed Sunday Horas de atención al público 5:00am – 6:00pm PST Lunes – Viernes 6:30am – 4:00pm PST Sábado Cerrado los domingos

SMARTCODE AT A GLANCE

UNA MIRADA RÁPIDA SOBRE SMARTCODE

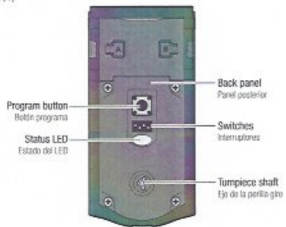
Exterior

Exterior



Interior (cover removed)

Interior (sin tapa)



SWITCHES

INTERRUPTORES



Switch 1: Door lock status LED blinks every 6 seconds, ON position is factory default.

Switch 2: Lock automatically re-locks door 30 seconds after unlocking. OFF position is factory default. If this switch is turned on, it will be disabled if all codes are deleted from the lock.

Switch 3: Beeping sound enabled. When disabled, keypad buttons light red or amber when pressed. ON position is factory default.

Note: It is recommended that the beeping sound is enabled during programming.

Switch 4: Feature not used.

Interruptor 1: La luz LEO perparisa cada 6 segundos para indicar el estado de la cerradura de la puerta.

Posición ON de fábrica.

Interruptor 2: La cerradura se bioquea autornáficamente 30 segundos riespués de que la puerta ha sido desbioquesida. La posición OFF es precieterminada de la fábrica. Si este interruptor está activado, se deshabilitará en la medida en que se hayan eliminado todos los civiligos de la cerradura.

Interruptor 3: Se habilita el sonido de pitido, Cuando está inhabilitado, los botones del teclado se encenderán con luz roja o ámbar al ser presionados. Posición ON de fábrica.

Nota: Se recomienda habilitar el sonido tipo pitido durante la programación.

Interruptor 4: Función no utilizada.

PREVENT UNAUTHORIZED ENTRY

PREVENGA LA ENTRADA DESAUTORIZADA

AUTION: Prevent unauthorized entry. Since anyone with access to the back panel can change the user codes, you must restrict access to the back panel and routinely check the user codes to ensure they have not been altered without your knowledge. The use of a master code can help protect your system's settings.

MARNING: This Manufacturer advises that no lock can provide complete security by itself. This lock may be defeated by forcible or technical means, or evaded by entry elsewhere on the property. No lock can substitute for caution, awareness of your environment, and common sense. Builder's hardware is available in multiple performance grades to suit the application. In order to enhance security and reduce risk, you should consult a qualified locksmith or other security professional.

PRECAUCIÓN: Prevenga la entrada desautorizada. Qualquier persona con el acceso al panel posterior puede cambiar los códigos de usuario, usted debe restringir el acceso al panel posterior y comprobar rutinariamente ambos códigos para asegurar que los códigos de usuario propios no han sido alterados sin su conocimiento. El uso de un código maistro puede ayudarlo a proteger las configuraciones de su sistema.

ADVERTENCIA: Este Pabricante hace saber que no hay cerrojos que puedan preporcionar completa seguridad por al mismos. Puede hacerse que faile este cerrojo forzándolo o efficiendo medios bócnicos, o puede evadirse entrando por otra parte de la propiedad. No hay cerrojos que guedan hacer de sustitutos para la precaución, el estar al tanto del entorio, y el sentido común. Pueden obtenerse piezas de ferreteria de constructor con diversos grados de rendimiento para ajustarse a la aplicación. Para realizar la seguridad y reducir los riesgos, debe consultar con un cerrojero capacitado u otro profesional de seguridad.

GETTING STARTED

PRIMEROS PASOS

Install the SmartCode Lock

Instalar la cerradura SmartCode

Before programming your SmartCode lock, make sure to install the lock on your door. See the Installation Guide on the reverse side of this manual for complete instructions.

Antes de programar su cerradura SmartCode, asegúrese de instalar la cerradura en su puerta. Consulte la Guila de instalación que se encuentra al dorso de este manual conocer las instrucciones completas

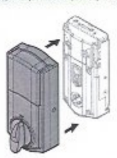
Door Handing Process

Proceso de orientación de la puerta

The door handing process, Step 23 in the Installation Guide (on the reverse side of this manual), is crucial for lock operation. To check if the door handing process was completed, temporarily place the battery cover on the lock interior, but do not secure with the provided screws. Make sure the tumpiece rotates smoothly. If it doesn't rotate smoothly, the door handing process was not performed correctly, and Step 23 should be performed again.

El proceso de orientación de la guerta, descrito en el paso 23 de la Guía de instalación (al dorso de este manual), os fundamental para el funcionamiento de la cerradura. Para verificar si se completó el proceso de orientación de la puerta, coloque, de manero temporal, la topa de la bateria en el intentor de la cerradura, pero no la fije con los tomillos provistos. Verifique que la perita gira con fuedez. Si no gira con fluidez, el proceso de orientación de la puerta no se efectuó correctamente, por lo que deberá repetir el paso 23.

1



2



LOCK INCLUSION

INCLUSIÓN EN LA CERRADURA

"Inclusion" refers to the process in which the lock is added to a Z-Wave or ZigBee controller.

"Inclusión" es el proceso de cómo agregar la cerradura al controlador Z-Wave o ZigBae.

Z-Wave

The Inclusion process must be performed during lock installation. During Inclusion, the lock must be within 12" (30.5 cm) of a Z-Wave controller. If the Inclusion process was not performed during lock installation, remove the lock's interior assembly from the door, follow steps 16-18 in the Installation Guide (on the reverse side of this manual), and reinstall the interior assembly.

El proceso de inclusión debe realizarse durante la instalación de la cerradura. Durante la inclusión, la cerradure debe estar, como minimo, a 12" (30,5 cm) de distancia del controlador Z-Ware. Si el proceso de inclusión no fue realizado durante la instalación de la cerradura, retire el conjunto interior de la cerradura de la puerta, siga los pasos 16 a 18 descritos en la Guía de instalación (al dorso de este manual) y vuelxa a instalar el conjunto interior.

ZigBee

The Inclusion process may be performed during or after lock installation. If the Inclusion process was not performed during lock installation, follow step 25 in the Installation Guide.

El proceso de inclusión puede realizarse durante o después de la instalación de la cerradura. Si el proceso de inclusión no fue realizado durante la instalación de la cerradura siga en la Guia de instalación.

LOCK EXCLUSION

EXCLUSIÓN DE LA CERRADURA

"Exclusion" refers to the process in which the lock is removed from a Z-Wave or ZigBee controller. Initiate the Exclusion process at your Z-Wave or ZigBee controller. Refer to your control system instructions for more information. For Z-Wave locks, press button "A" on the lock one time to Exclude it from your system. For ZigBee locks, press button "B" on the lock nine times to Exclude it from your system.

"Esclusión" es el proceso de cómo eliminar la cerradura desde el controlador Z-Wave o ZigBec. Inicie el proceso de exclusión en el controlador Z-Wave o ZigBee, Remitase a las instrucciones del sistema de control para obtener más información. Para las cerraduras Z. Waye, presione una vez el botón "W" de la comadura para excluirla de su sistema. Para las cerraduras AgBae, presione nueve veces el botón "8" de la cerradura para exclurta de su sistema.

Z-Wave Press button "A" once. Presione el botón "A" una sola nez.

ZigBee Press button "B" nine times. hesione el batón "B" nueve soces.



SYSTEM NOTES

NOTAS DEL SISTEMA

Z-Wave

- 1. In order to fully utilize this product, you must have a Z-Wave controller compatible with door locks.
- 2. During the Inclusion process, ensure that the lock is within 12" (30.5 cm) of the controller. The controller and lock must remain stationary for a total of 60 seconds in order to complete the encrypted data exchange so that the lock to be properly displayed in the Z-Wave control system. If this does not occur, a typical indication from the controller would be "Secure Connection Failure."
- 3. Z-Wave is a "Wireless mesh network," and results may vary based on building construction and communication path, with 35 feet+ being typical installed distance. It may be necessary to install additional Z-Wave beaming capable devices that can serve as repeaters to enhance the communication path between the lock and controller for a more robust Z-Wave network.
- Para utilizar este producto en su tutalidad, debe taner un controlador Z-Wave compatible con las cerraduras de las puertas.
- Durante el proceso de inclusión, verifique que la cerradura se encuentre a 12º (30,5 cm) del controlador. El controlador y la cerradura deben permonecer fijas por un período de 60 segundos para completar el intercambio de datos encriptados, de manera tal que la cerradura pueda mostrarse correctamente en el sistema de control Z-Wave. Si esto no ocurre, una indicación típica del controlador será: "Fallo en la conoxide segura".
- 3. Z Wave es una "red de maila inalámbrica" y los resultados pueden varior según la construcción del edificio y la ruía de comunicación. La distancia típica de instalación es más de 25 pies. Puede ser necesario instalar dispositivos Z-Vitave con capacidad de transmisión adicional que puedan funcionar como repetidores para ampilar la ruta de comunicación entre la cerradura y el controlador y obtener, de esta manera, una red Z-Wave más robusta.

ZigBee

ZigBee is a "Wireless mesh network," and results may vary based on building construction and communication path, with 35 feet+ being typical installed distance. It may be necessary to install additional ZigBee devices to enhance the communication path between the lock and controller for a more robust ZigBee network.

ZigSee es una "red de malla inatámbrica" y los resultados pueden variar según la construcción del ndificio y la ruta de comunicación. La distancia típica de instalación es más de 35 pies. Puede ser necesario instalar dispositivos ZigBee para ampliar la ruta de comunicación entre la comunica y el controlador y obtener, de esta manera, una red ZigBee más robusta.

PROGRAMMING CODES

CÓDIGOS DE PROGRAMACIÓN

It is recommended that you add and delete all codes through your Z-Wave or ZigBee control system. If your system does not allow this, the following pages will provide instructions for how to add and delete codes at the lock.

The programming portion of this book is divided into two sections: "Programming Without A Master Code" and "Programming With A Master Code." Using a master code is an optional, added-security measure. It is not enabled by default. A master code is used to add and delete user codes, but it cannot unlike the door (unless the same code is programmed as a user code, though this is not recommended).

Se recomienda que agregue y elimine todos los cédigos a través del sistema de cuntrol de Z-Wave o ZigBee. Si su sistema no la permite, las páginas siguientes proporcionarán las instrucciones para agregar y eliminar códigos en la cerradura.

La parte de programación de este fibre se divide en dos secciones: "Programación sin código maestro" y "Programación con un código maestro." Utilizar un código maestro es una medida de seguridad afladida y opcional. No se habilita en forma predeterminada. Un código maestro se utiliza para afladir y eliminar códigos de usuario, pero no puede abrir ni contar una puerta (salvo que el mismo código se programe como un código de usuario, aunque no es lo recomendado).

Programming without a Master Code page 10
Programación sin código maestro

Programming with a Master Code page 12

Programación con un código maestro

PROGRAMMING WITHOUT A MASTER CODE

PROGRAMACIÓN SIN CÓDIGO MAESTRO

Adding User Codes

Cómo agregar códigos de usuario

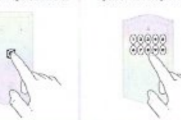
A total of 30 user codes may be programmed. Each user code must be 4-8 digits, depending on your control system. Use the space provided on page 25 to keep track of the person assigned to each user code position.

Se puede programas un total de 30 códigos de usuario. Cada código de usuario dabe tener entre 4 y 8 digitos, según su sistema de control Use el espacia provisto en la página 25 para Nevar en engistro de la persona asignada a cada posición del código de usuanto.

Note: During programming, if no button is pressed for five seconds, the system will time out (indicated by three beeps and a red flashing keypad), and you will need to restart the procedure.

Note: Ducado la programación, si no se presiona ningún batán por 5 segundos, el sistemo expirato (se indica por medio de tres pilipias y el tecisión tritando en color rojo) y recesiona eniniciar el procedimiento.

1 Press Program button once. esione el balán Programa una sola vez

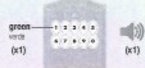


2 Enter new user code. 3 Press Lock button once. Ingrese un noevo código de assarlo. Presione el battin de bloqueo una sala vez.



If programming is successful:

Si la programación es satisfactorio



If programming is unsuccessful:

Si la programación no es estidactoria:



The keypad will flash green once, and you will hear one beep (if switch #3 is on).

(il tectorio numérico tritorii en color sente uno vez y cated escuchará un pitido jal ol intercuptor NFS se encuentra proceeding

Check that this code is not already programmed, and use a different code if needed. Also, make sure the lock has room for an additional code. If all 30 codes are programmed, delete a code to make room for this one.

Verilique que el código no haya sido programado prestamente, y gas un cárligo offerente de sor necessite. Adomás, sortifiquo que la certadura tenga espacio para un cádigo nuevo. Si hierce pergorescho las 30 códigos, borre uno de ellos para que haça espacio para el nuevo cúdigo.

Test the user code to make sure it unlocks the door.

Pruebe el código de usuario para asegurarse de que abra la puesta.

Deleting a Single User Code

Eliminar un solo código de usuario

Note: All codes may be deleted at once if the master code is enabled. See page 16.

Nota: Pueden eliminarse todos los códigos de una sola vez si el código maestro está habilitado. Consulte la página 16.

Note: During programming, if no button is pressed for five seconds, the system will time out ûndicated by three beeps and a red flashing keypad), and you will need to restart the procedure.

Note: Durante la pregnamación, si no se presiona ningúe bistán por 5 segundos, el sistema expirarál (se indica por medio de ines pilidas y el leclado tilitando en color rajo) y necesioná reinicar el procedimiento.

Press Program button once. esione el batán Pragrama una sota vez.



2 Press Lock button once. Presione el batón de blaqueo una sola vez



3 Enter user code. ingrese oi código de usuarlo.



4 Press Lock button once. Prestone el bolóm de blaques ana sola vez.



5 Re-enter user code. Reingrese el código de usuario.



6 Press Lock button once. Presione el tratón de blaques una sola vaz.



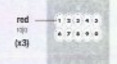
If programming is successful:

Si la programación es satisfactoria:



(x1)

If programming is unsuccessful: Si la programación no es salisfactoria:



(x3)

The keypad will flash green once, and you will hear one beep (if switch #3 is on).

El fedado numérico titilará en color verde sina vez y osted escuthars un pitido (si el interruptor NF 3 se encuentra encendidal.

Attempt this procedure again, making sure to enter the same valid code in steps 3 and 5.

Repliz este procedimiento, asegurándose de ingresar el mismo cádigo válido en los pasos 3 y 5.

Test the user code to make sure it no longer unlocks the door.

Pruebe el código de essanto para asegurante de que no abra más la puenta.

PROGRAMMING WITH A MASTER CODE

PROGRAMACIÓN CON UN CÓDIGO MAESTRO

Enabling and Setting the Master Code

Habilitar y configurar el código maestro

The master code is used to add and delete user codes, but it cannot unlock the door juniess the same code: is programmed as a user code, though this is not recommended). The master code must be 4-8 digits.

El cádigo maestro se utiliza para afladir y eliminar códigos de usuario, pero no puede abrir ni cerrar una puerta (salvo qua el mismo código se programe como un código de usuario, aunque no es lo recomendade). El código maestro deve tener entre 4 y 8 digitos.



A WARNING: Do not forget your master code. Once enabled, it is required to delete codes from the system. ADVERTENCIA: No olvide su código maestro. Una vez babilitado, deborán oliminerao los códicos del sistema.

Note: During programming, if no button is pressed for five seconds, the system will time out (indicated by three beeps and a red flashing keyped), and you will need to restart the procedure.

Nota: Durante la programación, si no se presiona ningún betén por 5 segundos, el sistema expirada. (se ledica per media de tres prilidos y el locado titilando en color rejo) y necesitará reiniciar el procedimiento

1 Press and MOLD Program button. Mantenga presionado el batán Programa.

> Press and hold until the keypad flashes green (about 5 seconds) Mumergo presidencie hasto of tedado municinio projecta una luciversia 5 seg



2 Enter new master code. Ingrese un nueva código maestro.



3 Press Lock button once. Presione el trottin de tiloqueo una sata vec.



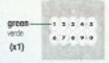
4. Re-enter master code. Reingrese of childge magstre.



5 Press Lock button once. Presione el batón de bloqueo una sola vez.



If programming is successful: Si la programación es satisfoctorio:



(x1)

If programming is unsuccessful: Si la programación no es satisfactoris:





The keypad will flash green once, and you will hear one beep (if switch #3 is on).

El teclado numerico bilitaris en color vendo una vez y usabil escustrará en pilido (si el interruptor Mº 3 se encuentra exercition.

Make sure the master code has not been programmed already. Attempt this procedure again, making sure to enter the same new master code in steps 2 and 4.

Verifique que aún no se hajo programado el código muestro. Repita este procedimiento, congorándose de ingresar el násimo cádigo resestro muevo en los pasas 2 y 4.

Disabling the Master Code

Deshabilitar el código maestro

Note: During programming, if no button is pressed for five seconds, the system will time out (indicated by three beeps and a red flashing keypod), and you will need to restart the procedure.

Note: Durante la programación, si no se presiero reingim betén por 5 segundos, el sistema capinos. Jos tedes por medio de tres priotes y el tiedada dilibrada en color rejoj y recossitará reiniciar el procedimiente.

 Press and HOLD Program button. Martenga presionado el tolos Programa.

Press and hold until the keypad flashes green (about 5 seconds)

gneen (about 5 seconos) Vantenza presionale hasts ili taclado aunarico proyecta ana lur verte (5 seg)





3 Enter master code. Ingrese el código massira.



4 Press Lock button ence. Presione di botor de biognesiura sida viz.



5 Re-enter master code. Reingrise di codigo macsiro.



6 Press Lock button once, President of body do blogged una sala voz.



If programming is successful:

one beep (if switch #3 is on).



(x1) (x1)
The keypad will flash green once, and you will hear

El taclade numérica l'éliadi en color verde una vez y estad escucharis un pilida (si el interruptio N° 3 se encuentra encondició. If programming is unsuccessful: Si la programación no es satisfaciaria:





Make sure the master code has been enabled before trying to disable it. Attempt this procedure again, making sure to enter the same master code in stopp 3 and 5.

Vertique que se hajo habilitade el cádigo manetro antes de interes disclobilitado. Rejata este procedimiento, acequiámbles de ingresar el mismo obblgo massimo en los preces 3 v 5.

A quick way to determine that the master code has been disabled is to make sure switch #3 is on, and then press the Program button once, If you don't immediately hear three beeps, the master code is disabled.

tira manera ripida de determinar si al ciúdigo maestro fue destrabilitado es verificar que el interruptor n.º 3 este encendido y fuego presione el batán Program (Programa) uno vez. Si no oscuetra triss pitidos de inmediate, el cicligo maestro no está trabilitado.

Adding User Codes (With a Master Code)

Cómo agregar códigos de usuario (con un código maestro)

A total of 30 user codes may be programmed. Each user code must be 4-8 digits, depending on your control system.

Use the space provided on page 25 to keep track of the person assigned to each user code position.

Se puede pregramar un tota do 30 códigos do casario. Cada código de escario debe tener entre 4 y 8 digitos, según ou sistemio de contrel USA el espacio provisto en la pógina 25 para flevar un registra de la persona asignada a cada posición del código de usuario.

Note: During programming, if no button is pressed for five seconds, the system will time out (indicated by three beeps and a red fizehing keypad), and you will need to restart the procedure.

Noto: Duranto la programación, si ne se presona riergim betán por 5 salgundos, el sistema explicará (se redica por medio de mis palaba y el teclado titiliando en color rejo) y necesitará releticar el precedimiento

Press Program button once.
Preside el botin Programa una sola vez.

The keypad will flash green, and you will hear three beeps. This is a reminder that the master code is enabled.

El teclado numérico titiladi en calor venda y ested escuchará fres pilidas. Este es un recordatorio de que el codigo maestro está fisibilitado. Enter MASTER code. Ingrese ol código macestra.



3 Press Lock button once.
Presione et bottor de bloques una sala ver.



4 Enter new user code. Ingress us mean chiligo de usuarilo.



5 Press Lock button once. Presione di totor de bioques una sola vez.



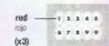
If programming is successful: 3 to programation on satisfactoria



(x1)

The keypad will flash green once, and you will hear one beep (if switch #3 is on).

El toclado numérico titilant en colar vende una vez y usted escucidads un pitido (u el interruptor NP 3 se encuentos encuentos). If programming is unsuccessful: Si la programación no es salisfactoria:





- Check that this code is not already programmed, and use a different code if needed.
- Make sure the lock has room for an additional code. If all 30 codes are programmed, delete a code to make room for this one.
- 3. Make sure to enter a valid master code in step 2.
- Verifique que el cádigo no haya sido programado previamente, y use un cádigo diferente de sur recosario.
- Vertirgue que la comistras tenga espacio para un cilidigo mueva. Si fueros programacios los 30 obligos, borre uno de elios sera que frasa espaca para el mesmo cibillo.
- 3. Veilfique que ingresar el mismo código valido en el pase 2.

Test the user code to make sure it unlocks the door.
Pruebe el codigo de usuado para sceguraise de que sora la paorta.

Deleting a Single User Code (With a Master Code)

Eliminar un solo código de usuario (con un código maestro)

Note: During programming, if no button is pressed for five seconds, the system will time out findicated by three beeps and a red flashing keypadj, and you will need to restart the procedure.

Mater Chromite la programación, al ne se preciona ningúis batán por 5 segundos, el sistema explicirá (se indica por medio de tres pitidos y el teclado litilando en color rejol y necestará reiniciar ol procedimiento

Press Program button once.
 Presenced button Programs una sola vez.

The keypad will flash green, and you will hear three beeps.

El tedado numérico filitará en color vende y usted escuctorá tres pitidos.



2 Press Lock buffen once. Presione el botan de bloques una sola vez.



 Enter MASTER code. Ingrese el código maestro.



4 Press Lock button once. Presione el balan de blaquen una sola vez



5 Enter user code. Ingrese el código de usuario.



6 Press Lock button once. Presione of bettin de broqueo una sola vez.



7 Re-enter user code. Reingrese el código de usuario.



8 Press Lock button once. Presone el betin de briguno una sala noz.



If programming is successful: S to programation as satisfactoria



If programming is unsuccessful: Site programación no es salestacione:



The keypad will flash green once, and you will hear one beep (if switch #3 is on).

El taciado numérico didant en color verde una xor y usted escuctoria un pitido (si el inferruptor Nº 3 se ericulentra encandido). Attempt this procedure again, making sure to enter a valid master code and the that same valid user codes are entered in steps 5 and 7.

Repla este procedimiento, sergurándose de ingresar un código muestro váltos y ingresar el mismo código váldo en las parce 5 y 7.

Test the user code to make sure it no longer unlocks the door.
Prothe of clodge do usuario para assignance de que no abra más la poerta.

Deleting All User Codes (with a Master Code)

Eliminar todos los códigos de usuario (con un código maestro)

Note: The Auto-Lock feature (switch #2) will be disabled if all codes are deleted. See page 5.

Note: La tunción de cierre automático (el interruptor N° 2) se deshabilitará si se eliminan todos los códigos. Visa la página 5.

Note: During programming, if no button is pressed for five seconds, the system will time out (indicated by three beeps and a red flashing keypad), and you will need to restart the procedure.

ñaza: Decento la programación, si no se presiona mirgon beten por 5 segundos, el sistemo explicad (se indica por medio de tres pilidos y el todado litilando en color rajo) y nocestará reiniciar el procedimiento.

Press Program button once.
Presione di botin Programa ana sola vez.

The keypad will flash green, and you will hear three beeps.

El tectodo numérico tititatá en color vente y usted escuchant tres pilidos



Press Lock button once.
Present est testin de bioqueo una sala vec.



 Enter MASTER code. Ingrese el púdgo maestro.



4 Press Lock button once. Presione of belonde bloques and sola voz.



5 Press "9" six times. Presione d bottle "9" sels veces.



6 Press Lock button once.
Presions of builtin de blooues une sola vez.



7 Press "9" six times.
Presspe of bolds "9" ses vects



8 Press Lock button once. Presione of botton de bloques una stra vez.



6430

If programming is successful: S la programación es satisfactoria



(x1)

If programming is unsuccessful: 3 to programación no es satisfacada.



Attempt this procedure again, making sure to enter a valid master code in step 3.

Replia edo procedimiento, asegurándose de impresar un código majestro utilido en el plato 3.

The keypad will flash green once, and you will hear one beep (if switch #3 is on).

El tocado numérico titilade en color verde una vez y ustad excudrará un pilido (si el inferruptor 19°3 se encuentra encorrida).

A quick way to determine that all codes have been deleted is to press the Lock button while the door is open. If the latch bolt does not extend to lock, then all codes have been successfully deleted.

Una manera rápida de determinar que se hayan éliminada todos los obligos es presionanto el butón Lock (Carad) ministras la puesta está ablerta. Si el perno de retresido no su extiendo para conse, esta significa que se eliminano satisfacionamente todos los códigos.

NORMAL OPERATION

FUNCIONAMIENTO NORMAL

Unlocking the Door

Cómo abrir la puerta

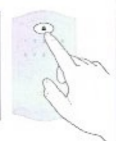
Note: If no button is pressed for five seconds, the system will time out (indicated by one beep and a red flashing keypad), and you will need to restart the procedure.

fecta: Si no se presiona ningún botón por G segundos, el sistemo expirará po indica por medio de un prádo y el todouto tritóndo an color raja; y recositorá reiniciar el procedimiento.

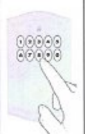
Optional — Press Lock button once.
 Optional — Prestore of botto de biogres and activity.

Pressing the Lock button will light up the keypad, helpful in low light areas.

Al presionar el betiln de bloqueo se iluminaci el lectado, la que resulta util en árcas con paca iluminación.



2 Enter user code. Ingrese el código de usuario.



If switch #3 is on, the keypad will beep on each button press.

If switch #3 is off, the keypad will turn red or amber on each button press.

S) el interruptor Nº 3 se encuentra encuentida, el fectado emitirá en plisto cada vez que se presiona un lavido.

Si el informptor Nº 3 no sit encuentro crucandida, el tectada cambiera a color rejo o ámbor cada vez que se presiona un bolón.

If three incorrect codes are entered consecutively or if three time outs occur within one minute, the keypad will lockeut for 60 seconds, after which you may try the code again.

Si se impresentes chalges incarrectos en forma consecutiva o si el sistema explant tres veces en un minute, el taclada muntifica se bloquesas) por 60 segundos, después de dicha portada, puede ingresar el cidigo nuevamente.

Locking the Door

Cómo cerrar la puerta

Press Lock button once.

Presione el botón de bioqueo una solu ver

If no user codes are programmed, the Lock button will be disabled.

sussio, el terbo de bloqued no estro habilitado.



FACTORY RESET

EFECTÚE EL REINICIO DE FÁBRICA

If you wish to restore your SmartCode lock to factory default settings and delete all codes associated with it, perform the following procedure.

Si deses restaurar su cercatura SmartDode según los ajustos prodeterminados de fábrica y elimine todos los códigas asuciados, realice el aguiente procedimiento.

Note: Once the lock is reset, it may need to be re-included in your control system. Perform the inclusion process again to add the lock back into your network and controller Z-Wave locks: perform steps 16-18 in the Installation Guide, on the reverse side of this manual. ZigBoe locks: perform See Step 25 in the Installation Guide.

Nota: Una vez reinistada la cerradura, tali vez se neceste ser ininciada en su sistema de cominil. Realize al procesa de industifin naiscriminte pora ininer a opriguir la cerradura a su sed y controlador. Cerraduras Z-Wave, realize los pasos 16-18 en la Guia de Instalación, al dorso de este monual. Cerraduras ZigBer, realiza el paso 25 en la Guia de instalación.

Remove battery pack.
 Retire el carganto de baterlas.

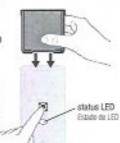


2 Press and HOLD the Program button while reinserting the battery pack.

Keep holding the button for 30 seconds until the status LED flashes red.

Mantenga persionada el batón Programa mientras instata el cergunto de troloritai

Marrienga presionado el bolón por 30 segundos hosta que el 1.60 de estado tale en color rojo.



3 Press the Program button once more. When the LED flashes green, the lock has been reset.

Presione el batán Program (Programo) una ez más. Si el LED tilia en color xerde significa, que se ha relaticado la cercatura.



A quick way to determine that the lock has been reset is to press the Lock button while the door is open. If the latch bolt does not extend to lock, then the lock has been successfully reset.

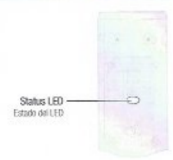
Una manera ripida de determinar que se los reinicado lo cercotivo na proscurando ol tudán Lock (Cerca) mientos la puerta osta ablenta. Si el como de retermina no se externite para cerrar la cercotivo se ha reinicado substitucionismento.

Note: Once the lock is reset, it must re-learn the orientation of your door. Remove the battery pack and perform the Door Handing Process, step 23 in the Installation Guide (located on the reverse side of this manual).

Naturulia est réclasa la censulara, dete enver a aprodor la precisative de la partia. Poten el compute de hamina y salitar el prociso de criorisción de la pacific, el paca 25 en la Guia de instatouna pli desto de este monte).

STATUS LED COLORS

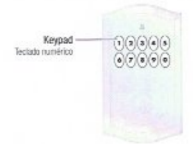
COLORES DEL ESTADO DEL LED



Status LED Color Color del estado del LED	Lock Status Estado de la cerradura
Blinking green	Unlocked
Psrpadeando en verde	Desbloqueaclo
Blinking green and red	Unlocked, Low Battery
Parpadeando en verde y roja	Doublequesdo, listeris baja
Blinking amber	Locked
Perpadaando en ûmbar	Biogwedo
Blinking amber and red	Locked, Low Battery
Perpodeando en âmbar y reje	Floquesito, tellario troja
Blinking red (even when switch #1 is off) Parpadeando en reje (incluse cuando el interruptor N° 1 està desactivado)	Low Battery Bateria beja
Salid red	Door Handing Process in Step 23 of the installation Guide did not work property. See Troubleshooting on page 21.
Color reja skilda	El praceso de arientación de la puerto descrito en el piso 21 de la quio de instalación no funcionó correctamente. Consulte Salución de problemas on la pógina 21.

KEYPAD WARNINGS

ADVERTENCIAS DEL TECLADO



Warning Advertises	Reason Razdo	Solution Salution
	Low battery bases bap	Replace battery Reemplazar la bateria
Keypad flashes red with fast beeping sound (if switch #3 is on) for 3 – 4 seconds. If todado numérica proyect une laz roja con un pitáte rápide (en casa de que el interruptor M*3 se encuentre encondido) per 3 – 4 segundos.	Door not locked Poerta no cerada	Relack door Gene to poorte de neave
	No user code programmed to se programd singún código de usuario.	Program at least one user code Programe al menos un código de utuado.
Keypad flashes red with slow beeping sound (if switch #3 is on) for 15 seconds (I technic numbrico prejecta and luz reja con an pitido lento (en caso de que el interruptor N° 3 se enquintre encendido) por 15 segundos.	Three incorrect codes entered or three time outs. Se ingression tos obdigos incorrectes o el sistema toda explosab tes veces.	Re-enter code after 60 second keypad lockout. Reingresar ol oblige después de 60 segundos de bloques del tridado.

TROUBLESHOOTING

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problem Problems	Reason Burin	Solution Seboot
Tumpiece does not rotate smoothly after installation La perilla no gira con fluidez luego de la installación.	Door Handing Process was not executed in Step 23 of the Installation Guide. No se ejecute it process de elemination de la puerta en el paso 23 en la Guia de installación.	Perform Stop 23. Iteolice el paso 23.
	Door alignment issue (latch and strike are misaligned) causes components to go out of sync. It problems on to allescolor de la puera jet pestilo y la piece estin descinnados, hace que los componentes queden luera de alicentación.	Repair the door so the latch and strike are aligned. Lock and unlock the door using the keypart. The components will syncronize. Repair is priced to remain a function of the priced to the of testado numbrico pata abrir y certar is.
	Lock interior assembly is not anounted perpendicular to the ground El porjunto injurior de la consulura no está instalada en forma perpendicular al pso.	guerta. Los componentes se sinerientados. Remount lock interior assembly as illustrated in the Installation Guide. Vueto a instalar el conjunto interior de la persolar, bel conto se áusica en la Cula de instalación.
Status LED is solid red after Door Handing Process El estado del LED es color rejo sólido después del procesa de criterisción de la puerta	Door preparation is incorrect, causing latch to bind. La preparación de la pueda es incorrecta, le que impide el enquilme del pestillo	Ensure door preparation is in accordance with the door drilling instructions, available online. Verligue que la proparation de la puerte se efectue de acuerdo con las indructiones de perferiable de la puerta, disponibles en lines.
	Battery level is too low. (I revel de la bateria es demasiado bajo.	Use a fresh set of batteries. Use un nuevo conjunto de baterios.
Lock doesn't operate correctly. La ceradura no funciona correctamente.	Incorrect or incomplete initialization.	Remove battery pack. Press and hold the Program button for 10 seconds, then perform Step 23 in the Installation Guide.
	Iniciación incurrecta a incomplicta.	Retire el conjunto de baterias. Mantenga presionado el botán Propranta por 10 segundos y livego realice el presi 23 de la Cuía do instalación.

Problem Problems	Reason Razin	Solution Solution
Lock doesn't operate correctly after removing and replacing the battery pack.	Incorrect initialization due to remaining charge.	Remove battery pack. Press and hold the Pregram button for 10 seconds, then reinsert the battery pack, if successful, the LED will flash green and you will hear a beep, indicating proper initialization, if unsuccessful, attempt this procedure again,
La cerculura no funciona constiturnistiti después que el conjunto de baterios es retinado y reprephizado.	feridoción incorrecto, circiada par la carga de la bararlia.	Retire al conjunto de batertas. Mantenga prestorecte et tettio Programa por 10 segundos y reinstate et conjunto de batertas. Si el proceso fue satisfactorio, et LED tatude en celor sante y cogucharda en pilido, que indice que se incia connectamente. De la contrarita, repita el proceso una val risis.
I can see the lock in my controller, but I can't control it.	Light module or switch is not beaming capable.	Ensure that the light module or switch being used is beaming capable.
Psedo ver la cercadara en mi controlador, pero no puede controlaria.	El módulo a interruptor de luz no tiene capacidad de transmissión.	Verifique que el médalo o inferruptor és los que se utiliza tonga capacidad de transmisión.

FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

PREGUNTAS FRECUENTES

ENGLISH

How long will the lock operate on a set of batteries?

Based on 10 operations per day, a single set of Alkaline batteries will operate the lock for over a year.

What type of batteries do you recommend?

For best results, use new non-rechargeable Alkaline batteries only.

I am planning to be away for several months; will my lock operate when I get back?

When the system is idling, it consumes minimum power (very close to battery shelf life.) With alkaline batteries, the lock should be operable after years of idle.

I replaced my batteries less than a year ago and need to replace them again.

Check door alignment, if the SmartCode makes several attempts to lock or unlock the door, if may mean that the door is warped and the latch does not line up correctly with the strike. Operating the lock excessively reduces battery life, Avoid turning on the keypad light unnecessarily.

What settings should I use to get the maximum battery life out of my lock?

Set switches #1, #2, and #3 to the OFF position.

ESPAÑOL

¿Cuánto tiempo durará un paquete de baterias para la cerradura?

Suponiento 10 operaciones diarias, un solo conjunto de pilas alcalinas permitirá que la cerradura funcione durante más de un alto.

¿Qué tipo de baterias es mejor?

Para obtener los mejores resultados, use sólo baterias nuevas alcatinas.

Estaré fuera por varios meses y quiero saber si cuando regrese funcionará mi cerradura.

Cuando el sisteme está inactivo, consume una cantidad minima de comiente eléctrica (muy similar a la vida útil en desuso de la bateria). Con las pilas alcalinas, se espera que la camadura funcione aún después de varios años de inactividad.

Cambié la bateria hace menos de un año y otra vez necesito una nueva.

inspeccione la alineación de la puerta. Si el sistema SmartCode hace varios intentos de destratar o trabar la puerta, puede deberse a que la puerta esté pándisada y el pestillo no esté correctamente alineada con la placa. El funcionamiento en esceso de la cerradura reduce la vida del la bateria. Evite encender la luz del telclado numérico inservicionante.

¿Qué configuración debo usar para conseguir la mayor vida útil de la bateria de la cerradura?

Coloque las interruptores Nº 1, Nº 2 y Nº 3 en la posición desactivada.

CHANGING THE BATTERIES

CAMBIO DE BATERÍAS

Remove battery pack.
 Retire of conjusts de batarias.



2 Dispose of batteries.

Deserbé les batarios.



Deseché acuente con les leyes y regionientaciones locales.



3 Install new batteries in battery pack.

instalio baterlas nuevas en el canjunto de baterlas

Ensure correct polarity. For best results, use new non-rechargeable Alkaline batteries only.

Comprisable que la polaridad sea la comedia. Para sintenor los misjones resultades, use sóle ballerias revisos situalinas.



4 Reinstall battery pack.

Reinstalle di conjunto de baterlas.



REGULATORY COMPLIANCE

CUMPLIMIENTO NORMATIVO

This product complies with standards established by the following regulatory bodies:

- · Federal Communications Commission (FCC)
- · Industry Canada

FCC

This device compiles with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the PCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by tuning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- · Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an autiet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

IMPORTANT! Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate the equipment.

Industry Canada

This Class B digital apparatus complies with Canada ICES-003. CAN/CSA-C22.2 NO. 14-05 (Industrial Control Equipment) Operation is subject to the following two conditions: {1} this device may not cause interference, and {2} this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device. Exterproducto cumple con las normas establecidas por los siguientos organismos reguladores:

- Comisión Federal de Camunicaciones (FOC)
- · Industry Coneda

FCC

Este dispositivo cumple con la 15º parte del reglamenta de la FCC. Su funcionamiento está suleto a las siguientes dos condiciones (1) este dispositivo no deberá causar ninguna interferencia. define, y [2] este dispositivo deborá aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo aquella que poéria cisuar un funcionamiento no deseado. Se realizaren pruebos a este equipo cuyos resultados revelaron que cumple con los timitos establecidos para un dispositivo digital de la Clase B, conforme a la 10º parte del reglamento de la FCC. Estas límites han siste impuestos para. presidente protección sponable contra interferencias dafáres. en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede rrodur energio de radiofreguencia y si no se instata y utiliza según to que indican los instrucciones, podría causar interferencia dofilina en ediocomunicaciones. Sin embargo, no hay garantia de que la interferencia no ocumini en determinados instolociones. Si esta equipo efectivomento causa interferencia en la recepción de todio o televisión, la cual quede determinanse encandiendo y apaciando el equipo, sugerimos al usuario que intente corregir dicha interfesençia tomando una o ratis de las siguientes medidos:

- · Volver a priestar o ubicar la asteria receptora
- Incrementar la distancia entre el equipo y el recibidor.
- Conectar el equipe a una toma de corriente en en circuito distinto del circado en el cual está conectada el rocibidor.
- Consultar con el distribuídor o un técnico de redio y TV cón experiencia para obtener su siyada.

gIMPORTAINTÉ! Todo carreiro o medificación no aprobado expresamente por el fabricante podría desautoricar al usuario para operar el equipo.

Industry Canad

Ede aparete digital do clase B cumple con la norma Canada ICES 003. CANCEA - C22 2 No. 14-05 (Equipe de Cortrol Indipotral) Se funcionamiento está sujeta a las siguientes dos conficiones, (1) este dispositivo no detent causar rimpuna interferencia desfina, y (2) este dispositivo deberá aceptar calquier interferencia, incluyendo aquilla que podría sisuair el funcionamiente no desculda del dispositivo.

USER CODE ASSIGNMENTS

ASIGNACIONES DE CÓDIGOS DE USUARIO

Use the spaces provided to write the name of the person assigned to each user code position.

Utilice iss espacies provides para escribir el combre de la persona asignada a carda pesición del código de usuario.

1	16
2	17
3	18
4	19
5	20
6	21
7	22
8	23
9	24
10	25
11	26
12	27
13	28
14	29
15	30

IMPORTANT SAFEGUARDS

MEDIDAS DE PROTECCIÓN IMPORTANTES

- 1. Read all instructions in their entirety.
- 2. Familiarize yourself with all warning and caution statements.
- 3. Remind all family members of safety precautions.
- Restrict access to your lock's back panel and routinely check your settings to ensure they have not been altered without your knowledge.
- 5. Protect your user codes and master code.
- 1. Lee les instrucciones en su totalidad.
- 2. Familiaricese con todas las definiciones de advertencia y precaución.
- Recuerdo a todos los integrantes de su familia las precauciones de segundad.
- Limite el acceso al panel posterior de la comadura y verifique en forma rutinaria las configuraciones para comprobar que no hayan sido alteradas sin su conocimiento.
- 5. Proteja su códigos de usuario y código maestro.