

V1.1120

Simple KEYTM

USER GUIDE

Pairing Instructions for Honda Remote
Key Replacement Keys

Powered By



Replacing car keys is simple and affordable again.TM

www.CKESimpleKey.com

Instruction Manual Part Number: HNPKA-7000-0

IMPORTANT NOTES

- ▶ You **MUST** have at least one existing key that already works with your vehicle in order to use the EZ Installer™. If you have no working keys, return the Simple Key to the retailer where it was purchased.
- ▶ The new key blade **MUST** be cut before beginning pairing. It can be cut at any local hardware store.
- ▶ **Vehicle battery should be in good condition and fully charged prior to pairing the new key.** Turn off headlights, radio, A/C fan, etc. to minimize battery draw during the process.
- ▶ **Do not use the EZ Installer while the vehicle is in motion.** Unplug it from the OBD port before driving the vehicle.
- ▶ **Only original remote features will work,** regardless of buttons included on the Simple Key. This key does not add remote features that your vehicle did not have before.
- ▶ **For your security,** a tamper-evident security label is installed over the EZ Installer connector. If this label is missing, damaged, or the word "VOID" appears on the EZ Installer, please exchange this Simple Key for a new one at the retailer where it was purchased.
- ▶ You will perform two steps: **KEY ACTIVATION** and **KEY PAIRING**. It is important to follow these steps in order to successfully complete the setup.
- ▶ If the user needs to pair and/or erase multiple keys and remotes, they do not have to remove the device from the OBD port after completing the entire process unless an error has occurred. However, if the user does remove the device and reconnect while transitioning from one process to another, that is OK.

LET'S GET STARTED

Simple Key requires two steps: ACTIVATION and PAIRING. It is important to follow these steps in order to successfully complete setup.

If you skip a step, the key WILL NOT work properly, and you'll have to repeat the setup process.

Find your ACTIVATION CODE in the following chart by referencing your vehicle's make, model, year and the button configuration of your key's remote.

COMPATIBILITY LOOKUP

MAKE/MODEL	YEARS	ACTIVATION CODE	PRIMARY DIAL POSITION	ALTERNATE DIAL POSITION
HONDA				
Accord*	2008-14	321	1	2
FCC ID: KR55WK49308				
Accord*	2013-15	332	1	2
FCC ID: MLBHLIK6-1T				
Accord	2016-2017	332	1	2
Accord*	2014	311	1	2
FCC ID: N5F A05TAA				
Accord Coupe	2008-2012	323	1	2
Accord Crosstour	2010-2012	322	1	2
Accord Crosstour	2013-2014	331	1	2
Civic (3 Btn)*	2006-2011	333	1	2
FCC ID: N5F S0084A				
Civic (4 Btn)*	2006-2011	334	1	2
FCC ID: N5F S0084A				
Civic	2012-2013	311	1	2
Civic	2014-2015	332	1	2
Civic	2016-2019	332	1	2
CR-V	2007-2013	322	1	2
CR-V*	2014-2020	332	1	2
FCC ID: MLBHLIK6-1T				
CR-V*	2017-2019	332	1	2
FCC ID: MLBHLIK6-1TA				
CR-Z	2011-2015	322	1	2
Fit	2009-2013	322	1	2
Fit	2015-2019	331	1	2
HR-V	2016-2019	332	1	2
Insight	2010-2014	322	1	2
Odyssey*	2011-2017	333	1	2
FCC ID: N5F S0084A				
Odyssey (5 Btn)*	2011-2014	312	1	2
FCC ID: N5F-A04TAA				
Odyssey (6 Btn)*	2011-2014	313	1	2
FCC ID: N5F-A04TAA				
Pilot	2009-2015	321	1	2

***NOTE:** This model and year range has multiple FCC IDs associated with it. To find the correct activation code, review the FCC ID on your original key by looking at the back of the key or open up the key to find it printed on the circuit board.

Visit CarKeysExpress.com/SimpleKey for the most up-to-date vehicle compatibility lookup.

STEP 1 (OF 2) KEY ACTIVATION

Follow the steps below to ACTIVATE your new key. Once you have activated your key, follow STEP 2 (of 2) KEY PAIRING to pair the key to your vehicle.

1. First, simultaneously press the LOCK and PANIC buttons on the remote. The light under the PANIC button will illuminate and stay on.
2. Using your ACTIVATION CODE found in the chart on page 3, enter the first digit using the LOCK button, the second digit using the PANIC button, and the third digit using the UNLOCK button.

For example, KEY CODE 322 is entered by pressing the LOCK button three (3) times, the PANIC button two (2) times, and then the UNLOCK button two (2) times.

3. Now, simultaneously press the LOCK and PANIC buttons on the remote.
 - a. The light will now blink back the ACTIVATION CODE you originally entered. If this does not match, go back to Step 1 to start over.

For example, the indicator light for KEY CODE 322 will blink (3) times, pause, blink two (2) times, pause, and finally blink two (2) times.

- b. If the light blinks rapidly this indicates an error. Go back to ACTIVATION step 1 and retry the steps using your ACTIVATION CODE.
- NOTE:** You may re-enter activation codes anytime before the key is paired to your vehicle. After the key is paired to your vehicle, do not attempt to re-enter or change the button code. This will cause the key to not work.
4. Move on to STEP 2 (of 2) below to PAIR the key to your vehicle.

STEP 2 (OF 2) KEY PAIRING

NOTE: Instructions have timing requirements. If you wait too long between steps, your vehicle's computer may time out, requiring you to start over. Once you begin the pairing procedure, move at a quick and even pace.

BEFORE YOU BEGIN

- Some of the pairing steps require you to turn the inserted key to Ignition II (ON) position as shown in the figure below. This is the position before starting the car. (If there are no markings, turn the key clockwise and stop just short of starting the engine)



HONDA IGNITION POSITIONS

Diagram: 0 - Off, II - On, III - Starts engine

- Enter the vehicle and **close all doors**.
- Keep the original/already paired key and a new key with cut-blade with you.
- Proceed with the vehicle in PARK and the **engine OFF**.
- Make sure to locate your vehicle's OBD port/diagnostic connector before you start. (It can be found in your owner's manual). It is generally located under the dash.
- **Remove the security label** from the EZ Installer
- The Primary Dial Position process should be used to add a new key. Use this dial position first. If you receive a 7 beep error early in the pairing process you have too many keys paired to the vehicle. Use the Alternate Dial Position process if you receive the 7 beep error to erase all but one of the original keys. Then, you can add additional keys using the Primary Dial Position process.

KEY PAIRING PROCESS: PRIMARY DIAL POSITION (ADD 1 KEY)

Please follow the instructions below.

1. Turn the dial on the EZ Installer to position 1.
2. Insert a **working** key and turn the ignition to the **ON** position. **Do not start the engine.**
3. Ensure the EZ Installer cable is plugged into the OBDII port.
4. Put on the seatbelt.
- NOTE:** This step is not necessary for pairing but keeps the vehicle from beeping while you are listening for the EZ Installer to beep.
5. Press and release the button on the EZ Installer and you will hear a beep.
6. When the EZ Installer beeps twice, turn **OFF** the ignition and remove the key. The EZ installer will beep once.
7. Insert the **new** key and turn the ignition to the **ON** position. **Do not start the engine.** The EZ installer will beep twice.
8. Turn the ignition **OFF**. The EZ installer will beep.
9. Turn the ignition to the **ON** position with the same key. **Do not start the engine.**
10. After 10 seconds, the EZ installer will beep twice. Turn the ignition **OFF**. The EZ Installer will beep.
11. Turn the ignition to the **ON** position with the same key. The EZ Installer will beep a success tune.
12. Start the engine to test the key.
13. Remove the key from the ignition and test the buttons on the remote.

NOTE: If you need to add a key after successfully pairing, you do not have to unplug and reconnect the EZ Installer. The device will reset after about 10 seconds and you can start a new pairing process.

KEY PAIRING PROCESS: ALTERNATE DIAL POSITION (ERASE ALL BUT 1 EXISTING KEY)

Please follow the instructions below.

1. Turn the dial on the EZ Installer to position 2.
2. Insert a **working** key and **start the engine.**
3. Ensure the EZ Installer cable is plugged into the OBDII port.
4. Put on the seatbelt.
- NOTE:** This step is not necessary for pairing but keeps the vehicle from beeping while you are listening for the EZ Installer to beep.
5. Press and release the button on the EZ Installer and you will hear a beep.
6. When the EZ Installer beeps twice, turn **OFF** the engine and remove

7. the key. The EZ installer will beep once.
8. Insert the **new** key and turn the ignition to the **ON** position. **Do not start the engine.** The EZ installer will beep twice.
9. Turn the ignition **OFF**. The EZ installer will beep.
10. Turn the ignition to the **ON** position with the same key. **Do not start the engine.**
11. After 10 seconds, the EZ installer will beep twice. Turn the ignition **OFF**. The EZ Installer will beep.
12. Turn the ignition to the **ON** position with the same key. The EZ Installer will beep a success tune.
13. Start the engine to test the key.
14. Remove the key from the ignition and test the buttons on the remote.

NOTE: If you need to add a key after successfully erasing, you **do not have** to unplug and reconnect the EZ Installer. The device will reset after about 10 seconds and you can turn the dial to a new position and start a new pairing process.

FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

Q: The EZ Installer beeps 7 times after pushing the button to initiate the pairing process and won't pair the new key. What should I do?

A: Your vehicle allows a maximum of 6 paired keys. If the vehicle already has the maximum paired keys, a new key cannot be paired. If the EZ Installer beeps 7 times early in the pairing process, then it's indicating that the maximum number of keys have been paired. Perform the Alternate Dial Position function to erase all but 1 key and then add a new key. Any other existing keys must then be added back in using the Add 1 Key function.

Q: Can I use the same EZ Installer on other vehicles?

A: No, the EZ Installer can only pair Simple Keys to one vehicle. You have the ability to pair additional Simple Keys to the same vehicle. Visit carkeysexpress.com/simple-key or your local retailer to purchase additional keys. If the EZ Installer sounds three beeps with appr. at 1-second interval then faster beeps continuously, this signifies that the device has already been used on another vehicle. Visit CarKeysExpress.com/store or your local retailer to purchase additional keys.

Q: The EZ Installer beeps 3/4/5/6 beeps with approximately 1-second interval 3 times, then beeps continuously. What should I do?

A: When a problem occurs during pairing EZ installer will play Error beeps before continuous faster beeps. The number of error beeps corresponds to a specific error code as explained below.

- **Three** distinct beeps at 1-second interval indicate that the device has already been used on another vehicle. The EZ Installer can only pair one Simple Key to one vehicle.
- **Four** distinct beeps at 1-second interval indicate that you do not have a currently paired key in the ignition. The EZ Installer can only be used if you already have a working key and that key must be used to turn the car on at the beginning of the process.
- **Five** distinct beeps at 1-second interval indicate that you took too long to complete a step during the pairing process. When using the EZ Installer, move at a steady and even pace. Delaying too long will cause the computer to time out and you will have to restart the process.
- **Six** distinct beeps at 1-second interval indicate that you have selected the wrong type on the dial on the EZ Installer. Refer to the compatibility chart to select the correct type. If you are not sure about the vehicle type, contact customer service at (888) 598-8910.

Q: The new key won't pair to my car. What should I do?

A: If the EZ Installer doesn't pair the key to your car, most likely, an incorrect dial position was used. In this case, the EZ Installer will beep continuously after you press the pairing button. Check the compatibility section on page 3 to confirm the correct dial position for your make, model, year, and button configuration of your original remote. Remove the EZ Installer, turn the ignition off and try the pairing process from step 1. If the key still won't pair, please contact customer service at (888) 598-8910.

Q: The EZ Installer was unplugged during the pairing process. What should I do?

A: The EZ Installer must remain plugged into the on-board diagnostic (OBD) port until pairing is complete. If the EZ Installer becomes unplugged during the pairing process, turn the ignition to the OFF position, remove the key, and begin the pairing process again.

Q: The vehicle won't start with the new key or old keys after attempting to pair. What should I do?

A: Please call Car Keys Express customer service at (888) 598-8910.

FCC AND IC REGULATORY STATEMENT

MODEL: HNHKL-G000
FCC ID: X32-HNCHKG000
IC: 8797A-HNCHKG000

This device complies with Part 15 of the FCC Rules and with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). 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.

Warning: Changes or modifications to this device not expressly approved by iKeyless LLC could void the user's authority to operate the equipment.

Le présent appareil est conforme à la réglementation FCC part 15 et aux CNR d'Industrie 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, et (2) l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Attention: Tout changement ou modification n'ayant pas été expressément approuvé(e) par iKeyless LLC est susceptible d'annuler l'autorité de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

HELP

For help or assistance, please contact technical support at (888) 598-8910.

OTHER KEYS

Visit CarKeysExpress.com/store to find a variety of award-winning products, like Universal Car Keys, Universal Car Remotes, and OEM keys and remotes.

PAGE INTENTIONALLY LEFT BLANK.

PAGE INTENTIONALLY LEFT BLANK.



Replacing car keys is simple and affordable again.TM

Patent US10755506B2
Designed and assembled in the USA

12101 Sycamore Station Place Ste. 140
Louisville, KY 40299
(888) 358-5397

© 2020 Car Keys Express

www.CKESimpleKey.com

V1.1120

Simple KEYTM

MANUAL DE USUARIO

Instrucciones de emparejamiento para llaves de repuesto de la llave con mando de Honda

Desarrollado Por



Replacing car keys is simple and affordable again.TM

www.CKESimpleKey.com

Parte del manual de instrucciones número: HNPKA-7000-0

NOTAS IMPORTANTES

- ▶ **DEBE TENER al menos una llave que ya funcione con su vehículo para usar EZ Installer™.** Si no tiene una llave operativa, devuelva Simple Key a la tienda minorista donde la compró.
- ▶ **La nueva llave DEBE estar cortada antes de comenzar el emparejamiento.** Se puede cortar en cualquier ferretería local.
- ▶ **La batería del vehículo debe estar en buenas condiciones y completamente cargada antes de emparejar la nueva llave.** Apague los faros, la radio, el aire acondicionado, etc. para minimizar el consumo de batería durante el proceso.
- ▶ **No use EZ Installer cuando el vehículo está en movimiento.** Desconéctelo del puerto OBD antes de conducir el vehículo.
- ▶ **Solo funcionarán las funciones de mandos originales,** independientemente de los botones incluidos en Simple Key. Esta llave no añade características al mando que su vehículo no tenía antes.
- ▶ **Para su seguridad,** se instala una etiqueta de seguridad a prueba de manipulaciones sobre el conector del EZ Installer. Si falta esta etiqueta, está dañada o aparece la palabra "VOID" en el EZ Installer, cambie esta Simple Key por una nueva en la tienda minorista donde la compró.
- ▶ Realizará dos pasos: **ACTIVACIÓN DE LLAVE** y **EMPAРЕJAMIENTO DE LLAVE.** Es importante seguir estos pasos para completar la configuración con éxito.
- ▶ Si el usuario necesita emparejar y/o borrar varias llaves y mandos, no tiene que retirar el dispositivo del puerto OBD después de completar todo el proceso a menos que se haya producido un error. Sin embargo, si el usuario retira el dispositivo y vuelve a conectar durante la transición de un proceso a otro, eso sí es correcto.

COMENCEMOS

Simple Key requiere dos pasos: ACTIVACIÓN y EMPAREJAMIENTO. Es importante seguir estos pasos para completar la configuración con éxito.

Si omite un paso, la llave NO funcionará correctamente y tendrá que repetir el proceso de configuración.

Encuentre su CÓDIGO DE ACTIVACIÓN en la siguiente tabla mirando la referencia de la marca, modelo, año de su vehículo y la configuración de botones del mando de la llave.

BÚSQUEDA DE COMPATIBILIDAD

MODELOS	AÑOS	CÓDIGO DE ACTIVACIÓN	POSICIÓN PRIMARIA DE BOTONES	POSICIÓN ALTERNATIVA DE BOTONES
HONDA				
Accord*	2008-14	321	1	2
FCC ID: KR55WK49308				
Accord*	2013-15	332	1	2
FCC ID: MLBHLIK6-1T				
Accord	2016-2017	332	1	2
Accord*	2014	311	1	2
FCC ID: N5F A05TAA				
Accord Coupe	2008-2012	323	1	2
Accord Crosstour	2010-2012	322	1	2
Accord Crosstour	2013-2014	331	1	2
Civic (3 Btn)*	2006-2011	333	1	2
FCC ID: N5F S0084A				
Civic (4 Btn)*	2006-2011	334	1	2
FCC ID: N5F S0084A				
Civic	2012-2013	311	1	2
Civic	2014-2015	332	1	2
Civic	2016-2019	332	1	2
CR-V	2007-2013	322	1	2
CR-V*	2014-2020	332	1	2
FCC ID: MLBHLIK6-1T				
CR-V*	2017-2019	332	1	2
FCC ID: MLBHLIK6-1TA				
CR-Z	2011-2015	322	1	2
Fit	2009-2013	322	1	2
Fit	2015-2019	331	1	2
HR-V	2016-2019	332	1	2
Insight	2010-2014	322	1	2
Odyssey*	2011-2017	333	1	2
FCC ID: N5F S0084A				
Odyssey (5 Btn)*	2011-2014	312	1	2
FCC ID: N5F-A04TAA				
Odyssey (6 Btn)*	2011-2014	313	1	2
FCC ID: N5F-A04TAA				
Pilot	2009-2015	321	1	2

***NOTA:** Este modelo y rango de años tiene múltiples FCC IDs asociados con el mismo. Para encontrar el código de activación correcto, revise el FCC ID en su llave original mirando la parte posterior de la llave o abra la llave para encontrarlo impreso en la placa de circuito.board.

Visite CarKeysExpress.com/SimpleKey para obtener la lista de compatibilidad de vehículos más actualizada.

PASO 1 (DE 2) ACTIVACIÓN DE LA LLAVE

Siga los pasos a continuación para ACTIVAR su nueva llave. Una vez que haya activado su llave, siga el PASO 2 (de 2) EMPAREJAMIENTO DE LLAVE para emparejar la llave con su vehículo.

1. En primer lugar, pulse simultáneamente los botones LOCK y PANIC en el mando. La luz del mando se iluminará y permanecerá encendida.
2. Usando su CÓDIGO DE ACTIVACIÓN que se encuentra en el gráfico de la tabla anterior, introduzca el primer dígito usando el botón LOCK, el segundo dígito usando el botón PANIC y el tercer dígito usando el botón UNLOCK.

Por ejemplo, el CÓDIGO DE LLAVE 322 se introduce pulsando el botón LOCK tres (3) veces, el botón PANIC dos (2) veces y el botón UNLOCK dos (2) veces.

3. Ahora, pulse simultáneamente los botones LOCK y PANIC en el mando.
 - a. La luz parpadeará el CÓDIGO DE ACTIVACIÓN que introdujo originalmente. Si no coincide, vuelva al Paso 1 para comenzar de nuevo.

Por ejemplo, la luz indicadora del CÓDIGO DE LLAVE 322 parpadeará (3) veces, se detendrá, parpadeará dos (2) veces, se detendrá y, finalmente, parpadeará dos (2) veces.

- b. Si la luz parpadea rápidamente, esto indica un error. Vuelva al paso 1 de ACTIVACIÓN y vuelva a intentar los pasos usando su CÓDIGO DE ACTIVACIÓN.

NOTA: Puede volver a introducir códigos de activación en cualquier momento antes de emparejar la llave con su vehículo. Después de emparejar la llave con su vehículo, no intente volver a introducir o cambiar el código de botones. Esto hará que la llave no funcione.

4. Pase al PASO 2 (de 2) a continuación para EMPAREJAR la llave con su vehículo.

PASO 2 (DE 2) EMPAREJAMIENTO DE LLAVE

NOTA: Algunas de las instrucciones tienen requisitos de tiempo. Si espera demasiado tiempo entre pasos, el ordenador de su vehículo podría reiniciarse, lo que le obligará a volver a empezar. Una vez que comience el proceso de emparejamiento, siga los pasos de manera rápida y constante.

ANTES DE EMPEZAR

- Algunos de los pasos de emparejamiento requieren que gire la llave insertada a la posición de Encendido II (ON) tal y como se muestra en la figura a continuación. Esta es la posición antes de arrancar el coche. (Si no hay marcas, gire la llave en el sentido de las agujas del reloj y pare justo antes de arrancar el motor)



POSICIONES DE IGNICIÓN DE HONDA

Diagrama: 0 - Apagado, II - Encendido, III - Arranca el motor

- Súbase al vehículo y **cierre todas las puertas**.
- Mantenga la llave original/ya emparejada y una nueva llave cortada encima.
- Continúe con el vehículo en PARK y el **motor APAGADO**.
- Asegúrese de localizar el puerto OBD/conector de diagnóstico de su vehículo antes de empezar. (Puede encontrarlo en el manual del propietario). Generalmente se encuentra debajo del tablero.
- **Retire la etiqueta de seguridad** del EZ Installer.
- Se debe utilizar el proceso de Posición Primaria de Botones para añadir una nueva llave. Utilice esta posición de botones primero. Si recibe un error de 7 pitidos al principio del proceso de

emparejamiento, es porque tiene demasiadas llaves emparejadas con el vehículo. Utilice el proceso de Posición Alternativa de Botones si recibe el error de 7 pitidos para borrar todas las llaves excepto por una de las originales. A continuación, puede añadir llaves adicionales mediante el proceso Posición Primaria de Botones.

PROCESO DE EMPAREJAMIENTO DE LLAVES: POSICIÓN PRIMARIA DE BOTONES (AÑADIR 1 LLAVE)

1. Gire el dial del EZ Installer a la posición 1.
2. Inserte una llave **operativa** y gire el encendido a la posición **ON. No arranque el motor.**
3. Asegúrese de que el cable del EZ Installer esté conectado al puerto OBDII.
4. Póngase el cinturón.
NOTA: Este paso no es necesario para el emparejamiento, pero evita que el vehículo emita un pitido mientras escucha el pitido del EZ Installer.
5. Pulse y suelte el botón del EZ Installer y oirá un pitido.
6. Cuando el EZ Installer emita dos pitidos, gire el encendido a la posición **OFF** y retire la llave. El EZ Installer emitirá un solo pitido.
7. Inserte la llave **nueva** y gire el encendido a la posición **ON. No arranque el motor.** El EZ Installer emitirá dos pitidos.
8. Gire el encendido a **OFF.** El EZ Installer emitirá un pitido.
9. Gire el encendido a la posición **ON** con la misma llave. No arranque el motor.
10. Pasados 10 segundos, el EZ Installer emitirá dos pitidos. Gire el encendido a **OFF.** El EZ Installer emitirá un pitido.
11. Gire el encendido a la posición **ON** con la misma llave. El EZ Installer emitirá un sonido de éxito.
12. Arranque el motor para probar la llave.
13. Retire la llave del encendido y pruebe los botones del mando.

NOTA: Si necesita añadir una llave después de emparejar correctamente, no tiene por qué desconectar y volver a conectar el EZ Installer. El dispositivo se restablecerá después de unos 10 segundos y podrá iniciar un nuevo proceso de emparejamiento.

PROCESO DE EMPAREJAMIENTO DE LLAVES: POSICIÓN ALTERNATIVA DE BOTONES (BORRAR TODAS LAS LLAVES EXISTENTES EXCEPTO 1)

Siga las siguientes instrucciones.

1. Gire el dial del EZ Installer a la posición 2.
2. Inserte una llave **operativa** y **arranque el motor.**
3. Asegúrese de que el cable del EZ Installer esté conectado al puerto OBDII.
4. Póngase el cinturón.
NOTA: Este paso no es necesario para el emparejamiento, pero evita que el vehículo emita un pitido mientras escucha el pitido del EZ Installer.
5. Pulse y suelte el botón del EZ Installer y oirá un pitido.
6. Cuando el EZ Installer emita dos pitidos, gire el encendido a la posición **OFF** y retire la llave. El EZ Installer emitirá un solo pitido.
7. Inserte la llave **nueva** y gire el encendido a la posición **ON. No arranque el motor.** El EZ Installer emitirá dos pitidos.
8. Gire el encendido a **OFF.** El EZ Installer emitirá un pitido.
9. Gire el encendido a la posición **ON** con la misma llave. **No arranque el motor.**
10. Pasados 10 segundos, el EZ Installer emitirá dos pitidos. Gire el encendido a **OFF.** El EZ Installer emitirá un pitido.
11. Gire el encendido a la posición **ON** con la misma llave. El EZ Installer emitirá un sonido de éxito.
12. Arranque el motor para probar la llave.
13. Retire la llave del encendido y pruebe los botones del mando.

NOTA: Si necesita añadir una llave después de borrar correctamente, no tiene por qué desconectar y volver a conectar el EZ Installer. El dispositivo se restablecerá después de unos 10 segundos y podrá girar a una nueva posición e iniciar un nuevo proceso de emparejamiento.

PREGUNTAS FRECUENTES

- P:** El EZ Installer emite un pitido 7 veces después de pulsar el botón para iniciar el proceso de emparejamiento y no empareja la nueva llave. ¿Qué debo hacer?
- R:** Su vehículo permite un máximo de 6 llaves emparejadas. Si el vehículo ya tiene las máximas llaves emparejadas, no se puede emparejar una nueva llave. Si el EZ Installer emite un pitido 7 veces al principio del proceso de emparejamiento, eso indica que se ha emparejado el número máximo de llaves. Realice la función Posición Alternativa de Botones para borrar todas las llaves excepto 1 y a continuación añada una nueva llave. Cualquier otra llave existente debe volver a añadirse utilizando la función Añadir 1 Llave.

P: ¿Puedo usar el mismo EZ Installer en otros vehículos?

R: No, el EZ Installer solo puede emparejar Simple Keys a un vehículo. Podrá emparejar Simple Keys adicionales al mismo vehículo. Visite carkeysexpress.com/simple-key o su minorista local para comprar llaves adicionales. Si el EZ Installer emite tres pitidos con aprox. 1 segundo de intervalo y luego pitidos más rápidos continuamente, significa que el dispositivo ya se ha utilizado en otro vehículo. Visite CarKeysExpress.com/store o su minorista local para comprar llaves adicionales.

P: El EZ Installer emite 3/4/5/6 pitidos con un intervalo de aproximadamente 1 segundo 3 veces, luego emite un pitido continuo. ¿Qué debo hacer?

R: Cuando surge un problema durante el emparejamiento, el EZ Installer emitirá pitidos de Error antes de pitidos continuos más rápidos. El número de pitidos de error corresponde a un código de error específico tal y como se explica a continuación.

- **Tres** pitidos diferentes a intervalos de 1 segundo indican que el dispositivo ya se ha utilizado en otro vehículo. El EZ Installer solo puede emparejar un Simple Key a un vehículo.
- **Cuatro** pitidos diferentes a intervalos de 1 segundo indican que no tiene una llave actualmente emparejada en el encendido. El EZ Installer solo se puede usar si ya tiene una llave operativa y esa llave debe usarse para encender el coche al principio del proceso.
- **Cinco** pitidos diferentes a intervalos de 1 segundo indican que ha tardado demasiado tiempo en completar un paso durante el proceso de emparejamiento. Al utilizar el EZ Installer, continúe a un ritmo constante y uniforme. Tardar demasiado tiempo hará que el ordenador se reinicie y tendrá que volver a empezar el proceso.
- **Six** pitidos diferentes a intervalos de 1 segundo indican que ha seleccionado el tipo incorrecto en el dial del EZ Installer. Consulte la tabla de compatibilidad para seleccionar el tipo correcto. Si no está seguro sobre el tipo de vehículo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente llamando a (888) 598-8910.

P: La nueva llave no se empareja con mi coche. ¿Qué debo hacer?

R: Si el EZ Installer no empareja la llave con su coche, lo más probable es que se haya utilizado una posición de dial incorrecta. En este caso, el EZ Installer emitirá un pitido continuo después de pulsar el botón de emparejamiento. Compruebe la sección de compatibilidad en la página 3 para confirmar la posición correcta del dial para ver la marca, modelo, año y configuración de botones de su mando original. Retire el EZ Installer, apague el encendido e intente el proceso de emparejamiento desde el paso 1. Si la llave aún no se empareja, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente llamando a (888) 598-8910.

P: El EZ Installer se desconectó durante el proceso de emparejamiento. ¿Qué debo hacer?

R: El EZ Installer debe permanecer conectado al puerto de diagnóstico a bordo (OBD) hasta que se complete el emparejamiento. Si el EZ Installer se desconecta durante el proceso de emparejamiento, gire el encendido a la posición OFF, retire la llave y vuelva a iniciar el proceso de emparejamiento.

P: El vehículo no arranca con la llave nueva ni con llaves antiguas después de intentar emparejarla. ¿Qué debo hacer?

R: Llame al servicio de atención al cliente de Car Keys Express al (888) 598-8910.

DECLARACIÓN NORMATIVA ISED Y FCC:

MODELO: HNHKL-G000

FCC ID: X32-HNHKG000

IC: 8797A-HNHKG000

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC y con los estándares RSS exentos de licencia del Departamento de Industria de Canadá. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no debe causar ninguna interferencia negativa, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que reciba, incluso si ésta causa que el dispositivo no opere debidamente.

Atención: Los cambios o modificaciones a este dispositivo no aprobados expresamente por iKeyless LLC podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Le présent appareil est conforme à la réglementation FCC part 15 et aux CNR d'Industrie 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, et (2) l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Attention: Tout changement ou modification n'ayant pas été expressément approuvé(e) par iKeyless LLC est susceptible d'annuler l'autorité de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

AYUDA

Para obtener ayuda o asistencia, póngase en contacto con el soporte técnico llamando a (888) 598-8910.

OTRAS LLAVES

Visite **CarKeysExpress.com/store** para encontrar una variedad de productos galardonados, como llaves universales para automóviles, mandos universales para automóviles y llaves y mandos OEM.

PÁGINA DEJADA EN
BLANCO INTENCIONADAMENTE.



Replacing car keys is simple and affordable again.TM

Patente US10755506B2
Diseñado y montado en EE.UU.

12101 Sycamore Station Place Ste. 140
Louisville, KY 40299
(888) 358-5397

© 2020 Car Keys Express

www.CKESimpleKey.com