

Congratulations

Congratulations on the purchase of your state-of-the-art remote start and keyless entry system. Reading this Owner's Guide prior to using your system will help maximize the use of your system and its many features. Please visit **www.automatecarsecurity.com** – for general and additional guide information.

For any additional questions please contact your authorized Directed dealer or contact Directed at **1-800-753-0600**. (U.S. only). Additional support is also available at: **<http://support.directed.com>**.

Additional Guide Information

Only basic commands, features and essential information are covered in this compact guide. Your product has many advanced features which are not discussed here, please consult the expanded online version for information about these features at:

www.automatecarsecurity.com.

Most sections in this guide also contain additional information which can be found in the expanded online version.

What you get

Welcome to the best generation of keyless entry with remote start. Your system contains everything you need.

- 2-way LCD remote control (p/n 7351A)
- 1-way Companion remote control (p/n 7142A)
- AC adapter for charging your remote control (p/n 8602T)
- Owner's guide
- Warranty registration card

Government Regulations and Safety information



Read the *Government Regulations* and *Warning! Safety First* sections of this manual prior to operating this system.

Warning! Failure to heed this information can result in death, personal injury or property damage and may also result in the illegal use of the system beyond its intended purpose.

Your Warranty

Your system comes with a warranty. Make sure you receive the warranty registration card and proof of purchase from your dealer indicating the product was installed by an authorized Directed dealer. Please validate it online at www.prodregister.com/directed or complete and return the warranty registration card.

Getting Started

Due to transit and storage time prior to your purchase, the battery charge may have depleted. To ensure proper operation, check the battery level and connect the battery charger if not fully charged.

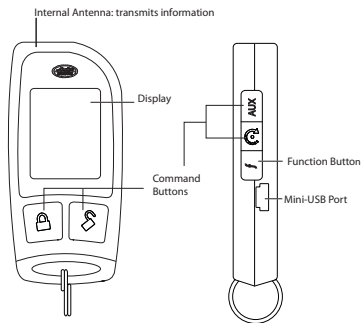
Charging the remote control:

1. Plug the AC adapter into a 110V AC outlet. Insert the mini-USB connector into the mini-USB port located on the side of the remote control. The text field will display **CHARGE** to indicate the remote control is charging (The remote remains operational while charging and can command the system).
2. Once fully charged the text field will display **FULL**.

Contents

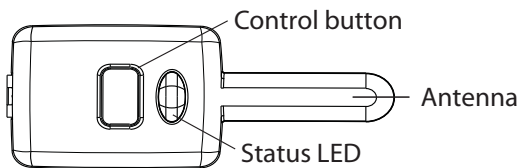
Remote Control Information.....	2
Control Center.....	3
Status Screen Icons.....	4
Using your System.....	6
Commands and Confirmations.....	6
Performing Commands.....	6
Basic commands.....	7
Lock.....	7
Unlock.....	8
AUX/Trunk.....	8
Remote Start.....	8
Advanced commands: (Level 1).....	9
Silent Lock.....	9
AUX 1.....	9
Runtime Reset.....	9
Temp Request.....	10
Advanced commands: (Level 2).....	11
Remote Valet.....	11
AUX 2.....	11
Timer Start.....	11
Runtime Remaining.....	12
Advanced commands: (Level 3).....	13
Smart Start.....	13
AUX 3.....	13
Advanced commands: (Level 4).....	14
AUX 4.....	14
Defogger.....	14
Configuring your System.....	15
Navigating menus and options.....	15
Access menu items.....	15
1-way Companion Remote Control.....	16
Battery Information (1-Way).....	16
Battery Information (Responder LC).....	17
Battery Disposal.....	17
Government Regulations.....	19
Warning! Safety First.....	20
Installation.....	20
Remote Start Capable.....	20
Manual Transmission Vehicles.....	20
Interference.....	22
Upgrades and Batteries.....	22
Water/Heat Resistance.....	22
Limited lifetime consumer warranty.....	23

Remote Control Information



Feature	Description
Internal Antenna	Used for transmitting and receiving information
Display	Status screen - the upper portion of the display contains status icons for the System, Remote Start and Remote Control. Text field - the lower portion of display - shows the Clock, Runtime or Temperature during Remote Start, as well as Command confirmations, Page messages and programming menus
Command buttons (4)	Used to perform Locking, Unlocking, auxiliary channel and remote start commands
Function button	Used to access function levels for commands, configuration menus for programming, Car Selection, and to request reports.
Mini-USB Port	The battery charger plugs into this port.

Control Center

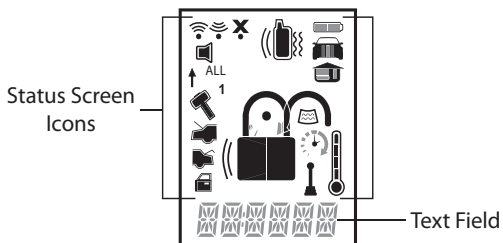


The Control Center, typically located on the upper part of the front windshield sends and receives commands or messages to and from your system. It consists of:







- The In-vehicle system antenna, for 2 way communication.
- The Status LED, as a visual indicator of the system's status.
- The Control button, for placing the system into Valet Mode* and to perform the Emergency Override* operation.













* See the Remote and System Operations section of the online guide for details.

Status Screen Icons



The table below describes all the status screen icons.

	Icon	Description
System Status		Locked: The system is locked.
		Locked: The system is Locked in Valet.
		Unlocked: The system is Unlocked.
		Unlocked: The system is Unlocked in Valet.
Remote Start		Remote start is active, the engine is running.
		Timer mode is On; Remote Start is On. Note: When the icon is without an arrow head: Timer mode is enabled: Remote Start is Off

	Icon	Description
Remote Start		Smart Start is On; Remote Start is On. Note: When the icon is without an arrow head: Smart Start is On; Remote Start is Off.
		Manual Transmission Start mode is enabled, the engine can be started
		Displays the vehicle interior temperature
		On during Remote Start after performing the Defogger On command
		Bars indicate battery level is Full, 3/4, 1/2, 1/4 or Empty
Remote Control Status		On while the remote control is transmitting a command
		On while the remote control is receiving a message
		On with Out of Range fault tone to indicate the remote failed to receive a command confirmation
		Pager on: The remote will wake up to listen for messages
		Pager off: The remote will not wake up to listen for messages
		The remote will Vibrate when messages are received
		The remote will emit Beeps and Tones when messages are received
	Text field	Displays the Clock, Runtime, Temperature, message text and feature menus

Using your System


Commands and Confirmations

Commands, Basic or Advanced, are used to activate system features and are performed by pressing one of the Command buttons. Basic commands control the most often used and remote start features while Advanced commands control more specialized features and request reports. Confirmations for Basic or Advanced commands are indicated first by horn honks and parking light flashes, and then by Text, Icons and beeps or tones on the remote control. A description of each feature confirmation is found in the online guide.

Performing Commands

Perform Basic commands by pressing one of the command buttons while in the Direct Access level. Direct access is available while the text field displays the Clock, Temperature or Runtime. Perform Advanced commands by pressing one of the command buttons after accessing one of the Function Levels. Function Levels are available when the text field displays LEVEL 1, 2, 3 or 4.

Advanced command example: Silent Lock

1. Press the **f** button once to access Function Level 1, the text field will display **LEVEL 1**.
2. Press the  button while **LEVEL 1** text is still on to perform the Silent Lock command.
3. The Responder LC remote will display **SILENT LOCKED** in the text field and update the status screen icons.

Basic commands

Lock

Press and release 




The doors lock and the horn honks (if connected) and parking lights flash once. The **LOCKED** text and beeps play to confirm, and the System Status Icons update. If Valet mode* is On the doors lock and the **VALET** text and tone play. Exit Valet mode to Lock the system normally.

If the door was open when locking, you are notified of an active zone immediately after locking the system. The horn in the vehicle “honks” again. The 2-way remote control sounds a short “error” tone, and the LCD displays the door icon.

Note: the optional door input and horn honk must be connected for the system to give notification.

To Lock and Panic

Press and hold 

The system Locks (or Locks in Valet) and, after 2 seconds, sounds the horn and flashes the parking lights. The **PANIC** text displays and horn honks to confirm. Press the  or  button to stop the output.

Unlock

Press and release



The doors unlock (if connected), and the horn honks (if connected) and parking lights flash twice. The **UNLOCKED** text and beeps play to confirm and the system status icons update. If Valet mode* is On the doors unlock and the **VALET** text and tone play.

AUX/Trunk

Press and hold




The Trunk opens (if connected) when this button is pressed for 2 seconds. The **TRUNK** text and tones play to confirm.

Remote Start

Press and release



Activates (or if On, deactivates) the remote starter. The engine and parking lights turn On and the **REMOTE START ON** text and tones play, or the engine and parking lights turn Off and the **REMOTE START OFF** text and tones play to confirm, the Remote Start status icons update. The  icon will display in the status screen and the text field will display the Runtime, Temperature or Clock as programmed. If Remote Start fails to activate, **REMOTE START ERROR** text and a fault tone play while the parking lights flash to identify the reason.

*See Remote and System Operations section of the online guide for details.

Advanced commands: (Level 1)



Press and release the **f** button 1 time.

Silent Lock

Press and release 

The doors lock (if connected), and the parking lights flash once. The **SILENT LOCKED** text plays to confirm and the System Status icons update. Valet mode* message may be received.

Silent UnLock

Press and release 

The doors unlock (if connected), and the parking lights flash twice. The **SILENT UNLOCK** text plays to confirm and the System Status icons update.

AUX 1

Press and release 

Activates (or if On, deactivates) the Aux 1 output. The **AUX CHANNEL** text and On tones or Off tones play to confirm.

Runtime Reset


Press and release 

If more time is needed while remote start is active, runtime reset will reset the runtime counter to the pre-programmed setting. The **RUNTIME** text and tones play to confirm. The text field will update if set to display runtime.

Note Remote Start must be On to use this feature.

Temp Request

Press and hold the **f** button

Requests the vehicle's interior temperature and temporarily displays it via status screen icon  and text field.

* See "Remote and System Operations" section in the online guide for details.

Advanced commands: (Level 2)

Press and release the **f** button 2 times.

Remote Valet

Press and release



Enters (or if On, exits) Valet Mode. The **VALET** text and beeps (1 for On, 2 for Off) play to confirm and the System Status icons update. See *Valet Mode* for more details.

AUX 2

Press and release 

Activates (or if On, deactivates) the Aux 2 output. The **AUX CHANNEL** text and On tones or Off tones play to confirm.

Timer Start*

Press and release 

Activates (or if On, deactivates) Timer Start. The parking lights flash quickly four times for On and slowly four times for Off. The **TIMER START ON** or **TIMER START OFF** text and beeps play to confirm and the Remote start status icons update.

Note	System needs to be Locked or Timer Start will not start the engine.
-------------	---------------------------------------------------------------------

Runtime Remaining

Press and hold the **f** button

Requests the remaining Remote start runtime and temporarily displays it in the text field.

Note Remote Start must be On to use this feature.

* See "Remote and System Operations" in the online guide for details.

Advanced commands: (Level 3)

Press and release the **f** button 3 times.



Car finder

Press and release 

The horn emits one long honk and the parking lights flash for 10 seconds. The **CAR FINDER** text and beeps to confirm. The parking light flashes stop if Locked or Unlocked while Car Finder is in progress.

Smart Start*

Press and release 

Activates (or if On, deactivates) Smart Start. The parking lights flash quickly five times for On and slowly five times for Off. The **SMART START ON** or **SMART START OFF** text and beeps play to confirm and the Remote start status icons update.

Note System needs to be Locked or Smart Start will not start the engine.

AUX 3

Press and release 

Activates (or if On, deactivates) the Aux 3 output. The **AUX CHANNEL** text and On tones or Off tones play to confirm.

* See "Remote and System Operations" in the online guide for details.

Advanced commands: (Level 4)

Press and release the **f** button 4 times.



AUX 4

Press and release 

Activates (or if On, deactivates) the Aux 4 output. The **AUX CHANNEL** text and On tones or Off tones play to confirm.

Defogger*

Press and release 

Activates the vehicle Defogger circuit (if connected) while Remote Start is activated. The **DEFOG ON** text and beeps play to confirm and the Remote Start status icons update. For convenience, the Defogger circuit will also automatically activate 10 seconds after remote starting if the temperature is below 55°F.

Note Remote Start must be active to use this feature.





* This feature must be installed and turned on by an authorized Directed dealer.

Configuring your System



You can customize the way the Responder LC remote communicates information and adjust a variety of system features in the Main Menu.

Navigating menus and options

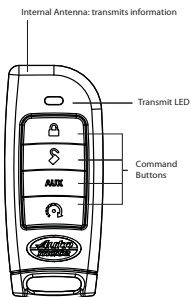
Navigating menus and features, changing options, and exiting are performed using the remote control buttons. The following instructions discuss how to access and configure the settings.

- To **access** menus, **set** options, and to **perform** actions that are displayed in the text field, use the **f** button.
- To **scroll** the menu lists in the text field use the  &  buttons.
- To **exit** configuration: use the  or  buttons.

Access menu items

1. **Press and hold** the **f** button for 8 seconds, the remote will beep once, **MAIN MENU** is displayed. (If Car 2 is on, ignore the Car Select text and beep after 3 seconds).
2. **Release** the **f** button to display the Main Menu item list, **SETUP REMOTE** is displayed.
3. The Main Menu has been accessed and configuring can begin. Use the following process to view the Main Menu features, options and settings in the text field. The following actions are commonly used throughout the configuration operation.
 - **Press** the  or  buttons to change the feature or option that is displayed in the text field.
 - **Press** the **f** button to choose the feature in the text field and view its options. Press it when the desired feature or option is in the text field to set it as the new setting.

1-way Companion Remote Control



Button	Press and Release	Shift (Press/release "AUX" first)	Press/Hold for 2 secs.
	Lock	Silent Lock	Lock, Panic/Car Finder**
	Unlock	Silent Unlock	No Function
AUX	Shift*	No Function	Trunk Release
	Remote Starter	Runtime Reset	

*Advanced commands are performed by pressing and releasing the **AUX** button before pressing the command button to perform the action listed in the Shift column. **Optional horn honk feature must be connected. See the online guide for details.

Battery Information (1-Way)

The 1-way companion remote is powered by one 3V coin cell lithium battery (P/N CR-2032).

Battery Information (Responder LC)

The remote control is powered by an internal rechargeable battery that can be serviced only through an authorized Directed dealer.



Warnings! NEVER connect the supplied AC adapter to products other than the Responder LC remote control. It is a high current device designed specifically for rapid charging of the Responder LC battery and may cause severe damage or explosion when connected to any other products.

Battery Disposal



Directed cares about the environment. If you need to dispose of the battery, please do so in accordance with your municipal requirements for battery disposal or return to Directed.

Patent Information

This product is covered by one or more of the following United States patents:

Vehicle Security Patents

5,467,070; 5,532,670; 5,534,845; 5,563,576; 5,646,591;
5,650,774; 5,673,017; 5,712,638; 5,872,519; 5,914,667;
5,952,933; 5,945,936; 5,990,786; 6,028,505; 6,452,484

Remote Start

5,349,931; 5,872,519; 5,914,667; 5,952,933; 5,945,936;
5,990,786; 6,028,372; 6,467,448; 6,561,151; 7,191,053;
7,483,783

Other patents pending

Government Regulations

This device complies with Part 15 of 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 undesirable 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 FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, 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, which can be determined by turning 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 outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio / TV technician for help.

This device complies with the Industry Canada Radio Standards Specification RSS 210. Its use is authorized only on a no-interference, no-protection basis; in other words, this device must not be used if it is determined that it causes harmful interference to services authorized by IC. In addition, the user of this device must accept any radio interference that may be received, even if this interference could affect the operation of the device.

WARNING! Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this device.

Warning! Safety First



Please read the safety warnings below before proceeding. Improper use of the product may be dangerous or illegal.

Installation

Due to the complexity of this system, installation of this product must only be performed by an authorized Directed dealer. If you have any questions, ask your retailer or contact Directed directly at 1-800-753-0600.

Remote Start Capable

When properly installed, this system can start the vehicle via a command signal from the remote control transmitter. Therefore, never operate the system in an enclosed area or partially enclosed area without ventilation (such as a garage). When parking in an enclosed or partially enclosed area or when having the vehicle serviced, the remote start system must be disabled using the installed menu wheel. It is the user's sole responsibility to properly handle and keep out of reach from children all remote control transmitters to assure that the system does not unintentionally remote start the vehicle. THE USER MUST INSTALL A CARBON MONOXIDE DETECTOR IN OR ABOUT THE LIVING AREA ADJACENT TO THE VEHICLE. ALL DOORS LEADING FROM ADJACENT LIVING AREAS TO THE ENCLOSED OR PARTIALLY ENCLOSED VEHICLE STORAGE AREA MUST AT ALL TIMES REMAIN CLOSED. These precautions are the sole responsibility of the user.

Manual Transmission Vehicles

Remote starters on manual transmission vehicles operate differently than those with automatic transmission because you must leave your car in neutral. You must read this Owner's Guide to familiarize yourself with the proper procedures regarding manual transmission remote starters. If you have any questions, ask your authorized Directed dealer or contact Directed at 1-800-753-0600.

Before remote starting a manual transmission vehicle, be sure to:

- Leave the vehicle in neutral and be sure no one is standing in front or behind the vehicle.
- Only remote start on a flat surface
- Have the parking brake fully engaged

WARNING! It is the responsibility of the owner to ensure the parking/emergency brake properly functions. Failure to do so can result in personal injury or property damage. We recommend the owner have the parking / emergency brake system inspected and adjusted by a qualified automotive shop biannually.

Use of this product in a manner contrary to its intended mode of operation may result in property damage, personal injury, or death. (1) Never remotely start the vehicle with the vehicle in gear, and (2) Never remotely start the vehicle with the keys in the ignition. The user must also have the neutral safety feature of the vehicle periodically checked, wherein the vehicle must not remotely start while the car is in gear. This testing should be performed by an authorized Directed dealer in accordance with the Safety Check outlined in the product installation guide. If the vehicle starts in gear, cease remote start operation immediately and consult with the authorized Directed dealer to fix the problem. After the remote start module has been installed, contact your authorized dealer to have him or her test the remote start module by performing the Safety Check outlined in the product installation guide. If the vehicle starts when performing the Neutral Safety Shutdown Circuit test, the remote start unit has not been properly installed. The remote start module must be removed or the installer must properly reinstall the remote start system so that the vehicle does not start in gear. All installations must be performed by an authorized Directed dealer.

OPERATION OF THE REMOTE START MODULE IF THE VEHICLE STARTS IN GEAR IS CONTRARY TO ITS INTENDED MODE OF OPERATION. OPER-

ATING THE REMOTE START SYSTEM UNDER THESE CONDITIONS MAY RESULT IN PROPERTY DAMAGE OR PERSONAL INJURY. YOU MUST IMMEDIATELY CEASE THE USE OF THE UNIT AND SEEK THE ASSISTANCE OF AN AUTHORIZED Directed DEALER TO REPAIR OR DISCONNECT THE INSTALLED REMOTE START MODULE. DIRECTED WILL NOT BE HELD RESPONSIBLE OR PAY FOR INSTALLATION OR REINSTALLATION COSTS.

This product is designed for fuel injected vehicles only. Use of this product in a standard transmission vehicle must be in strict accordance with this guide.

This product should not be installed in any convertible vehicles, soft or hard top with a manual transmission. Installation in such vehicles may pose certain risk.

Interference

All radio devices are subject to interference which could affect proper performance.

Upgrades and Batteries

Any upgrades to this product and/or installation of batteries must be performed by an authorized dealer. Do not attempt to perform any unauthorized modifications to this product.

Water/Heat Resistance

This product is not designed to be water and/or heat-resistant. Please take care to keep this product dry and away from heat sources. Any damage from water or heat will void the warranty.

Limited lifetime consumer warranty

Directed Electronics. ("Directed") promises to the original purchaser to repair or replace (at Directed's election) with a comparable reconditioned model any Directed unit (hereafter the "unit"), excluding without limitation the siren, the remote transmitters, the associated sensors and accessories, which proves to be defective in workmanship or material under reasonable use during the lifetime of the vehicle provided the following conditions are met: the unit was purchased from an authorized Directed dealer, the unit was professionally installed and serviced by an authorized Directed dealer; the unit will be professionally reinstalled in the vehicle in which it was originally installed by an authorized Directed dealer; and the unit is returned to Directed, shipping prepaid with a legible copy of the bill of sale or other dated proof of purchase bearing the following information: consumer's name, telephone number and address; the authorized dealers name, telephone number and address; complete product description, including accessories; the year, make and model of the vehicle; vehicle license number and vehicle identification number. All components other than the unit, including without limitation the siren, the remote transmitters and the associated sensors and accessories, carry a one-year warranty from the date of purchase of the same. ALL PRODUCTS RECEIVED BY DIRECTED FOR WARRANTY REPAIR WITHOUT PROOF OF PURCHASE FROM AN AUTHORIZED DEALER WILL BE DENIED. This warranty is non-transferable and is automatically void if: the unit's date code or serial number is defaced, missing or altered; the unit has been modified or used in a manner contrary to its intended purpose; the unit has been damaged by accident, unreasonable use, neglect, improper service, installation or other causes not arising out of defects in materials or construction. The warranty does not cover damage to the unit caused by installation or removal of the unit. Directed, in its sole discretion, will determine what constitutes excessive damage and may refuse the return of any unit with excessive damage. TO THE MAXIMUM EXTENT ALLOWED BY LAW, ALL WARRANTIES, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO EXPRESS WARRANTY, IMPLIED WARRANTY, WARRANTY OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR PARTICULAR PURPOSE AND WARRANTY OF NON-INFRINGEMENT OF INTELLECTUAL PROPERTY, ARE EXPRESSLY EXCLUDED; AND DIRECTED NEITHER ASSUMES NOR AUTHORIZES ANY PERSON OR ENTITY TO ASSUME FOR IT ANY DUTY, OBLIGATION OR LIABILITY IN CONNECTION WITH ITS PRODUCTS. DIRECTED DISCLAIMS AND HAS ABSOLUTELY NO LIABILITY FOR ANY AND ALL ACTS OF THIRD PARTIES INCLUDING ITS AUTHORIZED DEALERS OR INSTALLERS. DIRECTED SECURITY SYSTEMS, INCLUDING THIS UNIT, ARE DETERRENTS AGAINST POSSIBLE THEFT. DIRECTED IS NOT OFFERING A GUARANTEE OR INSURANCE AGAINST VANDALISM, DAMAGE OR THEFT OF THE AUTOMOBILE, ITS PARTS OR CONTENTS; AND HEREBY EXPRESSLY DISCLAIMS ANY LIABILITY WHATSOEVER, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, LIABILITY FOR THEFT, DAMAGE AND/OR VANDALISM. THIS WARRANTY DOES NOT COVER LABOR COSTS FOR MAINTENANCE, REMOVAL OR REINSTALLATION OF THE UNIT OR ANY CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND. IN THE EVENT OF A CLAIM

OR A DISPUTE INVOLVING DIRECTED OR ITS SUBSIDIARY, THE VENUE SHALL BE SAN DIEGO COUNTY IN THE STATE OF CALIFORNIA. CALIFORNIA STATE LAWS AND APPLICABLE FEDERAL LAWS SHALL APPLY AND GOVERN THE DISPUTE. THE MAXIMUM RECOVERY UNDER ANY CLAIM AGAINST DIRECTED SHALL BE STRICTLY LIMITED TO THE AUTHORIZED DIRECTED DEALER'S PURCHASE PRICE OF THE UNIT. DIRECTED SHALL NOT BE RESPONSIBLE FOR ANY DAMAGES WHATSOEVER, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO, ANY CONSEQUENTIAL DAMAGES, INCIDENTAL DAMAGES, DAMAGE TO VEHICLE, DAMAGES FOR THE LOSS OF TIME, LOSS OF EARNINGS, COMMERCIAL LOSS, LOSS OF ECONOMIC OPPORTUNITY AND THE LIKE. NOTWITHSTANDING THE ABOVE, THE MANUFACTURER DOES OFFER A LIMITED WARRANTY TO REPLACE OR REPAIR THE CONTROL MODULE SUBJECT TO THE CONDITIONS AS DESCRIBED HEREIN. THIS WARRANTY IS VOID IF THE UNIT HAS NOT BEEN PURCHASED FROM DIRECTED, OR AN AUTHORIZED DIRECTED DEALER, OR IF THE UNIT HAS BEEN DAMAGED BY ACCIDENT, UNREASONABLE USE, NEGLIGENCE, ACTS OF GOD, NEGLIGENCE, IMPROPER SERVICE, OR OTHER CAUSES NOT ARISING OUT OF DEFECT IN MATERIALS OR CONSTRUCTION.

Some states do not allow limitations on how long an implied warranty will last or the exclusion or limitation of incidental or consequential damages. This warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights that vary from State to State.

This warranty is only valid for sale of product(s) within the United States of America and in Canada. Product(s) sold outside of the United States of America or Canada are sold "AS-IS" and shall have NO WARRANTY, express or implied.

For further details relating to warranty information of Directed products, please visit the support section of Directed's website at: www.directed.com

This product may be covered by a Guaranteed Protection Plan ("GPP"). See your authorized Directed dealer for details of the plan or call Directed Customer Service at 1-800-876-0800.

920-10011-01-2011-06

Vehicle Remote Start System



The Finest In Security And Convenience For Your Vehicle.

**Guia de
Proprietario**

**MODELO
4304A**

¡Felicitaciones!

Debemos felicitarlo por la compra del sistema de encendido y entrada sin llave por control remoto de última generación. La lectura de este Manual del Usuario con anterioridad al uso del sistema le ayudará a maximizar el uso de dicho sistema y de sus múltiples funciones. Para mayor información, visite el sitio Web:

www.automatesecurity.com – donde encontrará información general y adicional a este manual. En caso de querer realizar alguna consulta comuníquese con el distribuidor autorizado de Directed o con Directed al **1-800-753-0600**.

Información adicional

Este manual resumido sólo abarca comandos básicos, funciones e información esencial. El producto cuenta con diversas funciones avanzadas que no se incluyen aquí; sírvase consultar la versión extendida en Internet que se encuentra en **www.automatesecurity.com**. Se ubican en la sección "Support>Guides (Soporte>Manuales)

La mayoría de las secciones de este manual también contienen información adicional que puede encontrarse en la versión en línea extendida.

Componentes del sistema

Bienvenido a la mejor generación de llave con tecnología de vanguardia con encendido a control remoto. El sistema contiene todo lo que necesita

- Control remoto Responder LC 2 vía (p/n 7351A)
- Control remoto complementario de 1 vía (p/n 7142A)
- Adaptador de CA para la carga de su control remoto (p/n 8602T)
- Manual del usuario and Tarjeta de garantía

Normas gubernamentales e información de seguridad



Lea las secciones Normas gubernamentales y ¡Cuidado! La seguridad primero de este manual antes de usar este sistema.

¡Advertencia! El hecho de no tener en cuenta esta información puede ocasionar la muerte, lesiones personales o daños a la propiedad y también puede llevar al uso ilícito del sistema en contraposición con su uso previsto.

Votre Garantía

El sistema receptor LC cuenta con garantía. Asegúrese de recibir la tarjeta de registro de garantía y el comprobante de compra por parte del distribuidor que indique que un distribuidor autorizado por Directed instaló el producto. Puede validarla a través de Internet en www.prodregister.com/directed o llenar y retornar la tarjeta de registro de la garantía.

Introducción

Debido al tiempo de tránsito y almacenamiento con anterioridad a su compra, la carga de la batería puede haberse consumido. Para asegurarse un funcionamiento adecuado, verifique el nivel de la batería y conecte al cargador si la carga no está completa.

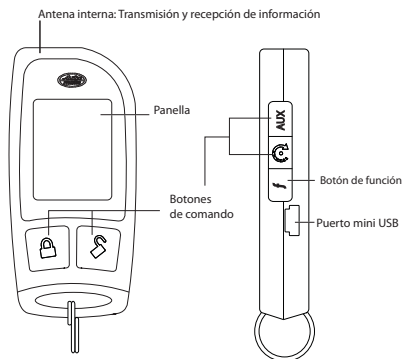
Carga del control remoto:

1. Enchufe el adaptador de CA a una salida de CA de 110V. Inserte el conector mini USB al puerto de mini USB que se encuentra en el lateral del control remoto. El campo de texto mostrará **CHARGE** para indicar que el control remoto se encuentra cargando (el control remoto continúa funcionando mientras carga y puede emitir comandos al sistema).
2. Una vez que la carga está completa, el campo de texto mostrará **FULL**.

Contents

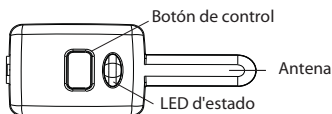
Control Remoto Información.....	1
Centro de control.....	2
Íconos de la pantalla de estado.....	3
Uso del sistema.....	5
Comandos y confirmaciones.....	5
Activación de comandos.....	5
Comandos básicos.....	6
Bloqueo.....	6
Desbloqueo.....	7
AUX/ Baúl.....	7
Encendido remoto.....	7
Comandos avanzados: (Nivel 1).....	8
Bloqueo silencioso.....	8
AUX 1.....	8
Restablecimiento del tiempo de ejecución.....	9
Solicitud de temperatura.....	9
Comandos avanzados: (Nivel 2).....	10
Valet remoto.....	10
AUX 2.....	10
Encendido por temporizador.....	10
Tiempo de ejecución restante.....	11
Advanced commands: (Level 3).....	12
Encendido inteligente.....	12
AUX 3.....	12
Comandos avanzados: (Nivel 4).....	13
AUX 4.....	13
Desempañador.....	13
Configuración del sistema.....	14
Exploración de menús y opciones.....	14
Acceso a elementos del menú.....	14
Control Remoto Complementario de 1 Vía.....	15
Información de la Batería (1 vía).....	15
Información sobre la batería (Responder LC).....	16
Disposición de la Batería.....	16
Normativas Gubernamentales.....	17
¡Advertencia! La seguridad primero.....	18
Instalación.....	18
Apto para el encendido remoto.....	18
Vehículos con transmisión manual.....	18
Interferencia.....	20
Resistencia al agua/calor.....	20
Garantía Limitada De Por Vida Para El Consumidor.....	21

Control Remoto Información



Función	Descripción
Antena interna	Transmisión y recepción de información
Panella	Pantalla de estado - la parte superior de la pantalla que contiene los íconos de estado del Sistema, Encendido Remoto y Control Remoto. Campo de texto - la parte inferior de la pantalla - muestra el Reloj, el Tiempo de Ejecución o Temperatura durante el Encendido Remoto, así como también las confirmaciones de los Comandos, los mensajes de Localización y los menús de programación.
Botones de comando (4)	Aplicación de los comandos de Bloqueo, Desbloqueo, canal auxiliar y encendido remoto
Botón de función	Acceso a niveles de funciones para comandos, menús de configuración para programación, Elección de automóvil y solicitar informes.
Puerto mini USB	El cargador de la batería se enchufa en este puerto.

Centro de control

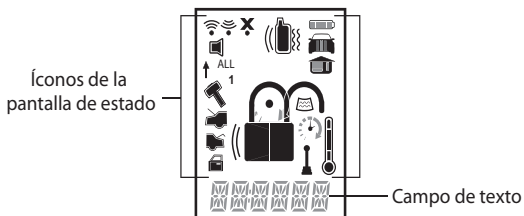


El Centro de control, por lo general, ubicado en la parte superior del parabrisas delantero, envía y recibe comandos o mensajes desde y hacia el sistema. Se compone de:

- La antena del sistema dentro del vehículo para la comunicación e 2 vías.
- El LED de estado, indicador visual del estado del sistema.
- El botón de Control que coloca al sistema en Modo valet* y para llevar a cabo la función de Modo manual en caso de emergencia*.

* Consulte el manual virtual.

Íconos de la pantalla de estado



La siguiente tabla describe todos los íconos de la pantalla de Estado.

	Ícono	Descripción
Estado del Sistema		Bloqueado: El sistema está bloqueado.
		Bloqueado: El sistema está bloqueado en el modo Valet.
		Desbloqueado: El sistema está Desbloqueado.
		Desbloqueado: El sistema está Desbloqueado en el modo
Encendido remoto		El encendido remoto está activo, el motor está en marcha.
		El modo Temporizador está activo; el Encendido Remoto está activo Importante: Cuando el ícono aparece sin una cabeza de flecha: El modo temporizador está habilitado. El Encendido Remoto está apagado

	Ícono	Descripción
Encendido remoto		El Encendido Inteligente está activo; el Encendido Remoto está activo. Importante: Cuando el ícono aparece sin una cabeza de flecha: El Encendido Inteligente está activo; el Encendido Remoto está apagado.
		El modo de Encendido con Transmisión Manual está habilitado; se puede poner en marcha el motor.
		Muestra la temperatura interior del vehículo
		Prendido luego del Encendido Remoto después de haber activado el comando Desempañador Activo.
		Las barras indican que el nivel de la batería está lleno, 3/4, 1/2, 1/4 o Vacío
		Activo cuando el control remoto transmite un comando.
Remote Control Status		Activo cuando el control remoto recibe un mensaje.
		Activo con el tono de falla de Fuera de Alcance para indicar que el control remoto no pudo recibir la confirmación de un comando.
		Localizador encendido: El control remoto estará atento a recibir un mensaje
		Localizador apagado: El control remoto no estará atento a recibir un mensaje.
		El control remoto vibrará al recibir mensajes.
		El control remoto emitirá pitidos y tondos al recibir mensajes.
	Campo de texto	Muestra el Reloj, el Tiempo de Ejecución, la Temperatura, el texto del mensaje y los menús de las funciones.

Uso del sistema


Comandos y confirmaciones

Los comandos, ya sean Básicos o Avanzados, se usan para activar las funciones del sistema y se llevan a cabo presionando uno de los botones de Comando. Los comandos Básicos controlan las funciones de seguridad y de encendido remoto más utilizadas mientras que los comandos Avanzados activan funciones más especializadas y solicitan informes. Las confirmaciones de los comandos Básicos y Avanzados se indican primero a través de sonidos de la bocina y parpadeo de las luces de estacionamiento y, luego, mediante Texto, Íconos y pitidos o tonos en el control remoto. Las siguientes secciones sobre Comandos básicos describen la confirmación de cada función. Para Comandos avanzados véase la guía en línea.

Activación de comandos

Active los comandos Básicos presionando uno de los botones de comando mientras se encuentra en el nivel de Acceso Directo. El acceso directo se encuentra disponible mientras el campo de texto muestra el Reloj, la Temperatura o el Tiempo de Ejecución. Active los comandos Avanzados presionando uno de los botones de comando luego de acceder a uno de los Niveles de Función. Los Niveles de Función se encuentran disponibles cuando el campo de texto muestra NIVEL 1, 2, 3 o 4.

Ejemplo de comando Avanzado: Bloqueo silencioso

1. **Presione** el botón **f** una vez para tener acceso al Nivel de Función 1; el campo de texto mostrará **LEVEL 1**.
2. **Presione** el botón  mientras el texto **LEVEL 1** aún está activo para ejecutar el comando de Bloqueo Silencioso.
3. El control remoto Responder LC mostrará **SILENT LOCKED** en el campo de texto y actualizará los íconos de la pantalla de estado.

Comandos básicos



Bloqueo

Presione y libere 



Las puertas se bloquean y suena la bocina (si estuviese conectada) y las luces de estacionamiento parpadean una vez. Se muestra el texto **LOCKED** y se escucha un pitido como confirmación y se actualizan los íconos de estado del sistema. Si el modo Valet* está Activo las puertas se bloquean y aparece el texto **VALET** y se escucha un tono. Salga del modo Valet para Bloquear el sistema en forma normal.

Si se abre la puerta al realizar el bloqueo, se lo notifica de una zona activa inmediatamente luego de bloquear el sistema. La bocina del vehículo "suenan" nuevamente. El control remoto de 2 vías emite un tono corto de "error" y el LCD muestra el ícono de puerta.

Importante: La señal proveniente de las puertas y el sonido de la bocina son opcionales y deben estar conectados para que el sistema proporcione una notificación.

Para Bloqueo y Pánico

Presione y mantenga  presionado.

El sistema se Bloquea (o se Bloquea en modo Valet) y, luego de 2 segundos, suena la bocina y parpadean las luces de estacionamiento. Se muestra el texto **PANIC** y suena la bocina como confirmación. Presione el botón  y suena la bocina como confirmación. Presione el botón  para detener la señal.

Desbloqueo

Presione y libere



Las puertas se desbloquean (si estuviese conectada) y suena la bocina (si estuviese conectada) y las luces de estacionamiento parpadean dos veces. Se muestra el texto **UNLOCKED** se escucha un pitido como confirmación y se actualizan los íconos de Estado del Sistema. Si el modo Valet* está Activo las puertas se desbloquean y aparece el texto **VALET** y se escucha un tono.


AUX/ Baúl

Presione y mantenga  presionado

El Baúl se abre (si está conectado) cuando se presiona este botón durante 2 segundos. Aparece el texto **TRUNK** y se escucha un tono a modo de confirmación.

Encendido remoto

Presione y libere 

Activa (o si estuviese Activado, desactiva) el encendido remoto. El motor y las luces de estacionamiento se encienden, y se visualiza el texto **REMOTE START ON** y se escuchan tonos, o el motor y las luces de estacionamiento se apagan y se visualiza el texto **REMOTE START OFF** y se escuchan tonos a modo de confirmación. Los íconos de estado del Encendido Remoto se actualizan. Se muestra el ícono  en la pantalla de estado y se abre el campo de texto de Tiempo de Ejecución, Temperatura o Reloj, tal como se programase. Si no se puede activar el Encendido Remoto, se visualiza el texto **REMOTE START ERROR** y se escucha un tono de falla mientras parpadean las luces de estacionamiento para identificar el motivo.

* Consulte el manual virtual.

Comandos avanzados: (Nivel 1)

Presione y libere el botón **f** 1 vez.

Bloqueo silencioso


Presione y libere 



Las puertas se bloquean (si estuviesen conectadas) y las luces de estacionamiento parpadean una vez. Se muestra el texto **SILENT LOCKED** se escucha un pitido como confirmación y se actualizan los íconos de Estado del Sistema.

Se puede recibir un mensaje de Modo Valet*.

Desbloqueo silencioso

Presione y libere 

Las puertas se desbloquean (si estuviesen conectadas) y las luces de estacionamiento parpadean dos veces. Se muestra el texto **SILENT UNLOCK** se escucha un pitido como confirmación y se actualizan los íconos de Estado del Sistema.

AUX 1

Presione y libere 

Activa (o si estuviese Activada, desactiva) la salida Aux 1. Se verá el texto **AUX CHANNEL** y se oirán los tonos de activación y desactivación para confirmar.

Restablecimiento del tiempo de ejecución


Presione y libere 

Si es necesario más tiempo durante el cual el encendido remoto se encuentre activo, el restablecimiento del tiempo de ejecución reiniciará el contador del tiempo de ejecución a la configuración programada previamente. Aparece el texto **RUNTIME** y se escucha un tono a modo de confirmación. Se actualizará el campo de texto si se configuró que muestre el tiempo de ejecución.

Importante El Encendido Remoto debe estar Activo para utilizar esta función.

Solicitud de temperatura

Presione y mantenga el botón  presionado.

Solicita la temperatura interna del vehículo y la muestra provisoriamente a través del ícono de la pantalla de estado  y el campo de texto.

* Vea “Funciones remotas y del sistema” el manual virtual para más información.

Comandos avanzados: (Nivel 2)

Presione y libere el botón **f** 2 vez.

Valet remoto

Presione y libere 



Ingresa (o si estuviese activo, sale) del Modo Valet. Se muestra el texto **VALET** y se escucha un pitido (1 para activación, 2 para desactivación) a modo de confirmación y se actualizan los íconos de Estado del Sistema.

Consulte la sección Modo Valet para obtener más información.

AUX 2

Presione y libere 

Activa (o si estuviese Activada, desactiva) la salida Aux 2. Se verá el texto **AUX CHANNEL** y se oirán los tonos de activación y desactivación para confirmar.

Encendido por temporizador*

Presione y libere 

Activa (o si estuviese Activo, desactiva) el Encendido por temporizador. Las luces de estacionamiento parpadean rápidamente cuatro veces para confirmar la activación y lentamente cuatro veces para confirmar la desactivación. Se muestra el texto **TIMER START ON** o **TIMER START OFF** y se escuchan pitidos como confirmación y se actualizan los íconos del Encendido Remoto.

Importante

El Encendido Remoto debe estar Activo para utilizar esta función.

Tiempo de ejecución restante

Presione y mantenga el botón **f** presionado.

Solicita el tiempo de ejecución restante del Encendido remoto y lo muestra temporalmente en el campo de texto.

Importante

El Encendido Remoto debe estar Activo para utilizar esta función.

* Vea "Funciones remotas y del sistema" el manual virtual para más información.

Advanced commands: (Level 3)

Presione y libere el botón **f** 3 vez.



Localizador de automóvil

Presione y libere 

La bocina emite un sonido largo y las luces de estacionamiento parpadean durante 10 segundos. Se muestra el texto **CAR FINDER** y se escuchan pitidos como confirmación. El parpadeo de las luces de estacionamiento se detiene si se Bloquea o Desbloquea mientras que el Localizador de automóvil está en funcionamiento.

Encendido inteligente*

Presione y libere 

Activa (o si estuviese Activado, desactiva) el Encendido Inteligente. Las luces de estacionamiento parpadean rápidamente cinco veces para confirmar la activación y lentamente cinco veces para confirmar la desactivación. Se muestra el texto **SMART START ON** o **SMART START OFF** y se escuchan pitidos como confirmación y se actualizan los íconos del Encendido Remoto.

Importante

El sistema debe estar Bloqueado o sino el Encendido Inteligente no arrancará el motor.

AUX 3

Presione y libere 

Activa (o si estuviese Activada, desactiva) la salida Aux 3. Se verá el texto **AUX CHANNEL** y se oirán los tonos de activación y desactivación para confirmar.

* Vea "Funciones remotas y del sistema" el manual virtual para más información.

Comandos avanzados: (Nivel 4)

Presione y libere el botón **f** 4 vez.

AUX 4

Presione y libere 



Activa (o si estuviese Activada, desactiva) la salida Aux 4. Se verá el texto **AUX CHANNEL** y se oirán los tonos de activación y desactivación para confirmar.

Desempañador*

Presione y libere 

Activa el circuito del Desempañador del vehículo (si estuviese conectado) cuando se activa el Encendido Remoto. Se muestra el texto **DEFOG ON** y se escuchan pitidos a modo de confirmación y se actualizan los íconos del Encendido Remoto. Para una mayor comodidad, el circuito del Desempañador también se activará automáticamente 10 segundos luego del encendido remoto si la temperatura se encuentra por debajo de los 12.7°C (55°F).

Importante	El Encendido remoto debe estar activo para utilizar esta función.
-------------------	-------------------------------------------------------------------





* Un distribuidor autorizado de Directed debe instalar y activar esta función.

Configuración del sistema



Las funciones del Responder LC y la forma en que comunica los mensajes se establecen en el Menú Principal de configuración.

Exploración de menús y opciones

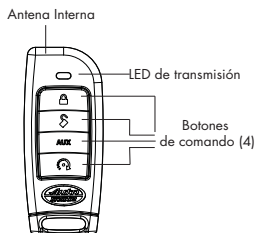
La exploración de menús y funciones, el cambio de opciones y la salida se llevan a cabo a través de los botones del control remoto. Las siguientes instrucciones tratan sobre cómo acceder y establecer las configuraciones.

- Para **acceder** a los menús, **establecer** opciones y **llevar a cabo** acciones que se muestran en el campo de texto, use el botón **f**.
- Para **desplazarse** por las listas de menú en el campo de texto use los botones , y .
- Para salir de la configuración: use los botones  o .

Acceso a elementos del menú

1. Presione y mantenga el botón **f** presionado durante 8 segundos, el control remoto emitirá un pitido y se muestra, **MAIN MENU** (Si el Auto 2 está activo, ignore el texto Elección de automóvil y emite pitidos a los 3 segundos).
2. **Libere** el botón **f** para mostrar la lista de elementos del Menú Principal, se ve el texto, **SETUP REMOTE**.
3. Se accedió al Menú Principal y puede comenzar la configuración. Use el siguiente proceso para ver las características, opciones y configuraciones del Menú Principal en el campo de texto.
 - **Presione** los botones  y  para cambiar la función u opción que se muestra en el campo de texto.
 - **Presione** el botón **f** para seleccionar la función en el campo de texto y visualizar sus opciones. Presiónelo cuando la función u opción deseada se encuentra en el campo de texto para establecerla como la nueva configuración.

Control Remoto Complementario de 1 Vía



Botón	Presione y libere	Cambio (Presione y libere AUX primero)	Presione/ Mantenga durante 2 segundos
	Bloqueo	Bloqueo silenciosa	Bloqueo y pánico/ Localizador de automóvil* *
	Desbloqueo	Desbloqueo silenciosa	No Funciones
AUX	Cambio*	No Funciones	Baúl Mantenga
	Encendido remoto	Restablecimiento del tiempo de ejecución	

* Los comandos Advanced son realizados presionando y lanzando el botón AUX. antes de presionar el botón del comando al perform la acción en la columna del cambio ** La característica opcional del bocinazo del cuerno debe ser conectada. Consulte el manual virtual para más información.

Información de la Batería (1 vía)

El control complementario de 1 vía se alimenta a través de una batería de celda de litio en forma de moneda de 3V (Nº de parte CR-2032).

Información sobre la batería (Responder LC)

El control remoto Responder LC se alimenta a través de una batería interna recargable cuyo mantenimiento sólo puede realizarlo un distribuidor autorizado de Directed.



¡Advertencia! NUNCA conecte el adaptador de CA provisto a otro producto que no sea el control remoto Responder LC. Es un dispositivo de alta corriente diseñado específicamente para la carga acelerada de la batería del Responder LC y puede causar daños graves o explosiones al conectarse a cualquier otro producto.

Disposición de la Batería



Directed se preocupa por el medioambiente. Si necesita desechar la batería, hágalo conforme a los requisitos de su municipio con respecto a la disposición de baterías o retórnela a Directed.

Normativas Gubernamentales

Este dispositivo cumple con la Sección 15 de las normas FCC. Su funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no podrá causar interferencia nociva, y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluso interferencias que podrían causar un funcionamiento no deseado.

Se analizó este equipo y se determinó que cumple con los límites de un dispositivo digital clase B, conforme a la sección 15 de las Normas FCC. Estas limitaciones se disponen para proporcionar protección razonable contra interferencia nociva en una instalación residencial. Este equipo genera y puede irradiar energía de radiofrecuencia, y si no se instala y utiliza conforme al manual de instrucciones, puede causar interferencia nociva en las radiocomunicaciones. Sin embargo, no existe garantía de que no tenga lugar alguna interferencia en un instalación en particular. Si este equipo genera interferencia nociva a radio o televisión, lo cual puede determinarse APAGANDO y ENCENDIENDO el equipo, se recomienda al usuario que trate de corregir la interferencia a través de uno a varias de las siguientes medidas:

- Volver a orientar o ubicar la antena receptora.
- Aumentar la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conectar al equipo a un enchufe que pertenezca a un circuito diferente al cual el receptor esté conectado.
- Consulte al distribuidor o un técnico con experiencia en radio/TV para obtener ayuda.

Este dispositivo observa las Especificaciones normativas de radio de Industry Canada RSS 210. Su uso se autoriza sólo si no interfiere ni genera protección; en otras palabras, este dispositivo no debe usarse si se determina que causa interferencia nociva a los servicios autorizados por IC. Asimismo, el usuario de este dispositivo debe aceptar que reciba cualquier radio interferencia, incluso si esta interferencia podría afectar el funcionamiento del dispositivo.

¡ADVERTENCIA! Los cambios o modificaciones no aprobadas expresamente por la parte normativa responsable podría anular el derecho del usuario a operar este dispositivo.

¡Advertencia! La seguridad primero



Lea las siguientes advertencias de seguridad antes de continuar. El uso inadecuado del producto podría ser peligroso o ilegal.

Instalación

Debido a la complejidad de este sistema, sólo un distribuidor autorizado por Directed puede llevar a cabo la instalación de este producto. En caso de querer realizar alguna consulta comuníquese con el distribuidor autorizado de Directed o con Directed al 1-800-753-0600.

Apto para el encendido remoto

Cuando se instala adecuadamente, este sistema puede poner en marcha un vehículo a través de una señal de comando desde un transmisor de control remoto. Por lo tanto, nunca opere el sistema en un área cerrada o parcialmente cerrada sin ventilación (como por ejemplo, una cochera). Cuando estacione en un área cerrada o parcialmente cerrada o cuando realice un mantenimiento a su vehículo, se debe deshabilitar el sistema de encendido remoto a través de la rueda del menú instalada. Es responsabilidad exclusiva del usuario manejar con propiedad y mantener fuera del alcance de los niños todos los transmisores de control remoto para asegurarse de que el sistema no encienda el vehículo de forma remota involuntariamente. EL USUARIO DEBE INSTALAR UN DETECTOR DE MONÓXIDO DE CARBONO DENTRO O ALREDEDOR DEL ÁREA HABITADA CERCA DEL VEHÍCULO. TODAS LAS PUERTAS QUE SE DIRIJAN DESDE ÁREAS HABITADAS ADYACENTES AL ÁREA DE ESTACIONAMIENTO DEL VEHÍCULO YA SEA CERRADA O PARCIALMENTE CERRADA DEBEN PERMANECER CERRADAS EN TODO MOMENTO. Estos cuidados son responsabilidad exclusiva del usuario.

Vehículos con transmisión manual

Los dispositivos de encendido remoto en vehículos con transmisión manual funcionan de forma diferente que aquellos en vehículos con transmisión automática ya que debe dejar su automóvil en punto muerto. Debe leer este Manual del usuario para familiarizarse con los procedimientos adecuados

con respecto a los dispositivos de encendido en vehículos con transmisión manual. En caso de querer realizar alguna consulta comuníquese con el distribuidor autorizado de Directed o con Directed al **1-800-753-0600**.

Antes de realizar el encendido remoto en un vehículo con transmisión manual, asegúrese de:

- Dejar el vehículo en punto muerto y asegurarse de que nadie se encuentre parado delante o detrás del vehículo.
- Sólo realice el encendido sobre una superficie lisa.
- Tenga el freno de estacionamiento completamente colocado

¡ADVERTENCIA! Es responsabilidad del usuario asegurarse de que el freno de estacionamiento/de emergencia funcionen adecuadamente. No prestar atención a este hecho puede genera lesiones personales o daños materiales. Recomendamos que el usuario haga inspeccionar y austar el sistema de frenado de estacionamiento/de emergencia por un taller calificado al menos dos veces al año.

seguridad detallada en el manual de instalación del producto. Si el vehículo arranca el cambio, detenga la operación de encendido remoto inmediatamente y consulte con el distribuidor de Directed para solucionar el problema.

Luego de instalar el módulo de encendido remoto, comuníquese con el distribuidor autorizado para que comprueben que dicho módulo está correcto llevando a cabo la Verificación de seguridad detallada en el manual de instalación del producto. Si el vehículo se enciende mientras se lleva a cabo la prueba del Circuito de apagado de seguridad en punto muerto, no se instaló la unidad de encendido remoto de forma adecuada. Se debe quitar el módulo de encendido remoto y el instalador debe volver a instalarlo de modo tal que el vehículo no arranque en cambio. Todas las instalaciones debe llevarlas a cabo un distribuidor autorizado de Directed.

EL FUNCIONAMIENTO DEL MÓDULO DE ENCENDIDO REMOTO CUAN-

DO EL VEHÍCULO ESTÁ EN CAMBIO ES CONTRARIO A SU MODO PREVISTO DE OPERACIÓN. OPERAR EL SISTEMA DE ENCENDIDO REMOTO BAJO ESTAS CONDICIONES PUEDE GENERAR DAÑOS MATERIALES O LESIONES PERSONALES. DEBE DETENER INMEDIATAMENTE EL USO DE LA UNIDAD Y BUSCAR LA ASISTENCIA DE UN DISTRIBUIDOR AUTORIZADO POR DIRECTED PARA QUE REPARE O DESCONECTE EL MÓDULO DE ENCENDIDO REMOTO INSTALADO. DIRECTED NO SERÁ RESPONSABLE NI PAGARÁ LOS COSTOS DE INSTALACIÓN O RE-INSTALACIÓN.

Este producto se encuentra diseñado para vehículos con inyección de gasolina solamente. El uso de este producto en un vehículo con transmisión estándar debe cumplir en forma estricta con este manual.

Este producto no debe instalarse en vehículos convertibles, con techo rígido o rebatible con transmisión manual. La instalación en dichos vehículos puede acarrear un cierto riesgo.

Interferencia

Todos los dispositivos de radiofrecuencia están sujetos a interferencia lo cual podría afectar el rendimiento adecuado.

Mejoras y baterías

Sólo un distribuidor autorizado por debe llevar a cabo mejoras a este producto o la instalación de baterías. No intente llevar a cabo ninguna modificación no autorizada sobre este producto.

Resistencia al agua/calor

Este producto no se encuentra diseñado para ser a prueba de agua o calor. Tome las medidas necesarias para mantener el producto seco y lejos de fuentes de calor. Cualquier daño generado por el agua o calor hará caducar la garantía.

Garantía Limitada De Por Vida Para El Consumidor

Directed Electronics. ("Directed") le promete al comprador original que reparará o reemplazará (a elección de Directed) con un modelo comparable reacondicionado, cualquier unidad de Directed (en lo adelante, la "unidad"), excluyendo, pero sin limitarse a la sirena, los transmisores a remoto y los sensores y accesorios conexos, que demuestre estar defectuosa en cuanto a su mano de obra o materiales bajo un uso razonable durante la vida útil del vehículo, siempre que reúna las siguientes condiciones: La unidad se compró de un comerciante autorizado de Directed; la unidad fue instalada y mantenida profesionalmente por un comerciante autorizado de Directed; un comerciante autorizado de Directed reinstalará la unidad profesionalmente en el vehículo en el cual fue instalada inicialmente, y la unidad se devuelve a Directed, con los gastos de envío pagados por anticipado, junto con una copia legible del comprobante de venta u otra prueba fechada de la compra, con la siguiente información: el nombre, número de teléfono y dirección del consumidor; el nombre, número de teléfono y dirección del comerciante autorizado; una descripción completa del producto, incluidos los accesorios; el año, la marca y el modelo del vehículo; el número de licencia del vehículo y el número de identificación del vehículo. Todo otro componente que no sea la unidad, incluyendo, pero sin limitarse a la sirena, los transmisores a remoto y los sensores y accesorios conexos, conllevan una garantía de un año a partir de la fecha de compra de los mismos. TODO PRODUCTO QUE DIRECTED RECIBA PARA SU REPARACIÓN BAJO LA GARANTÍA QUE NO TENGA PRUEBA DE COMPRA DE UN COMERCIANTE AUTORIZADO, SERÁ RECHAZADO. Esta garantía no es transferible y se cancela automáticamente si: el código de fecha o el número de serie de la unidad ha sido alterado, desfigurado o no existe; la unidad ha sido modificada o utilizada de una manera contraria al propósito deseado; la Unidad ha sido dañada accidentalmente, por el uso inadecuado de la misma, por descuido, servicio incorrecto o instalación inadecuada, o por otras causas que no tengan su origen en algún defecto en sus materiales o mano de obra. Esta garantía no cubre daños a la unidad causados por su instalación o desmontaje. Directed podrá, a su entero juicio, determinar lo que constituye un daño excesivo, y podrá rehusar la devolución de cualquier unidad con daños excesivos.

SEGÚN PROCEDA EN DERECHO, TODAS LAS GARANTÍAS, INCLUYENDO, PERO SIN LIMITARSE A LAS GARANTÍAS EXPRESAS, LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS, LAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD Y APTITUD PARA UN FIN O USO EN PARTICULAR, Y LAS GARANTÍAS DE NO VIOLACIÓN DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL, ESTÁN EXPRESAMENTE EXCLUIDAS, Y DIRECTED NO ASUME, NI AUTORIZA QUE PERSONA O ENTIDAD ALGUNA ASUMA EN NOMBRE DE ELLA, NINGÚN DEBER, OBLIGACIÓN O RESPONSABILIDAD RELACIONADA CON SUS PRODUCTOS. DIRECTED DENIEGA Y ABSOLUTAMENTE NO ES RESPONSABLE POR CUALESQUIERA ACTOS DE TERCEROS, INCLUIDOS SUS COMERCIANTES O INSTALADORES AUTORIZADOS. LOS SISTEMAS DE SEGURIDAD DE DIRECTED, INCLUSO ESTA UNIDAD, SON UN FACTOR DISUASIVO CONTRA POSIBLES ROBOS. DIRECTED NO ESTÁ OFRECIENDO UNA

GARANTÍA O SEGURO CONTRA VANDALISMO, DAÑO O ROBO DEL AUTOMÓVIL, DE SUS PIEZAS O CONTENIDOS, Y POR LA PRESENTE DIRECTED DENIEGA RESPONSABILIDAD ALGUNA EN LO ABSOLUTO, INCLUYENDO, PERO SIN LIMITARSE A LA RESPONSABILIDAD POR ROBO, DAÑOS, Y/O VANDALISMO. ESTA GARANTÍA NO CUBRE COSTOS DE PERSONAL PARA EL MANTENIMIENTO, DESMONTAJE O REINSTALACIÓN DE LA UNIDAD, NI DAÑOS Y PERJUICIOS EMERGENTES DE NINGUNA CLASE. EN CASO DE ALGUNA RECLAMACIÓN O DISPUTA QUE IMPLIQUE A DIRECTED O A SU FILIAL, EL LUGAR PARA LA RESOLUCIÓN DE LA DISPUTA SERÁ EL CONDADO DE SAN DIEGO EN EL ESTADO DE CALIFORNIA. LAS LEYES ESTATALES DE CALIFORNIA Y LAS LEYES FEDERALES PERTINENTES SERÁN APLICABLES Y GOBERNARÁN LA DISPUTA. LA INDEMNIZACIÓN MÁXIMA BAJO CUALQUIER RECLAMACIÓN CONTRA DIRECTED DEBERÁ LIMITARSE ESTRICTAMENTE AL PRECIO DE COMPRA DE LA UNIDAD DE UN COMERCIANTE AUTORIZADO DE DIRECTED. DIRECTED NO SE RESPONSABILIZARÁ POR DAÑOS NI PERJUICIOS, INCLUYENDO, PERO SIN LIMITARSE A DAÑOS Y PREJUICIOS EMERGENTES, INCIDENTALES, DAÑOS AL VEHÍCULO, DAÑOS POR PÉRDIDA DE TIEMPO, PÉRDIDA DE INGRESOS, PÉRDIDA COMERCIAL, PÉRDIDA DE OPORTUNIDAD ECONÓMICA. Y OTRAS SIMILARES. NO OBSTANTE LO ANTERIOR, EL FABRICANTE OFRECE UNA GARANTÍA LIMITADA PARA REEMPLAZAR O REPARAR EL MÓDULO DE CONTROL, SUJETO A LAS CONDICIONES DESCRITAS ANTERIORMENTE. ESTA GARANTÍA ES INVÁLIDA SI LA UNIDAD NO SE COMPRÓ EN DIRECTED O MEDIANTE UN COMERCIANTE AUTORIZADO DE DIRECTED, O SI LA UNIDAD HA SIDO DAÑADA ACCIDENTALMENTE DEBIDO A UN USO ARBITRARIO DE LA MISMA, POR NEGLIGENCIA, CASO FORTUITO, ABANDONO, SERVICIO INAPROPIADO, U OTRAS CAUSAS QUE NO SEAN POR DEFECTO EN LOS MATERIALES O EN LA MANO DE OBRA.

Algunos estados no permiten límites sobre el tiempo de duración de una garantía implícita, o sobre la exclusión o limitación de daños incidentales o emergentes. Esta garantía le otorga derechos legales específicos, y Ud. pudiera también tener otros derechos que varían de un estado a otro.

Esta garantía es válida solamente para la venta de producto(s) dentro de los Estados Unidos de América y en el Canadá. El o los productos vendidos fuera de los Estados Unidos de América o del Canadá, se venden "en el estado en que se encuentran" y no estarán cubiertos por NINGUNA GARANTÍA, expresa o implícita.

Para más detalles relacionados con información sobre la garantía de productos de Directed, favor de visitar la sección de apoyo de Directed en su sitio Web, www.directed.com

Este producto pudiera estar cubierto por un Plan de Protección Garantizada ("GPP", sus siglas en inglés). Para detalles sobre este Plan, vea a su comerciante autorizado de Directed, o comuníquese con el Servicio de Atención al Cliente de Directed, llamando al **1-800-876-0800**.

920-10011-03-2011-06