

DIRECTED[®]
Vista, CA 92081

Since its inception, Directed has had one purpose, to provide consumers with the finest vehicle security and car stereo products and accessories available. The recipient of nearly 100 patents and Innovations Awards in the field of advanced electronic technology, Quality Directed products are sold and serviced throughout North America and around the world.

Call **(800) 274-0200** for more information about our products and services.

© 2012 Directed. All rights reserved.

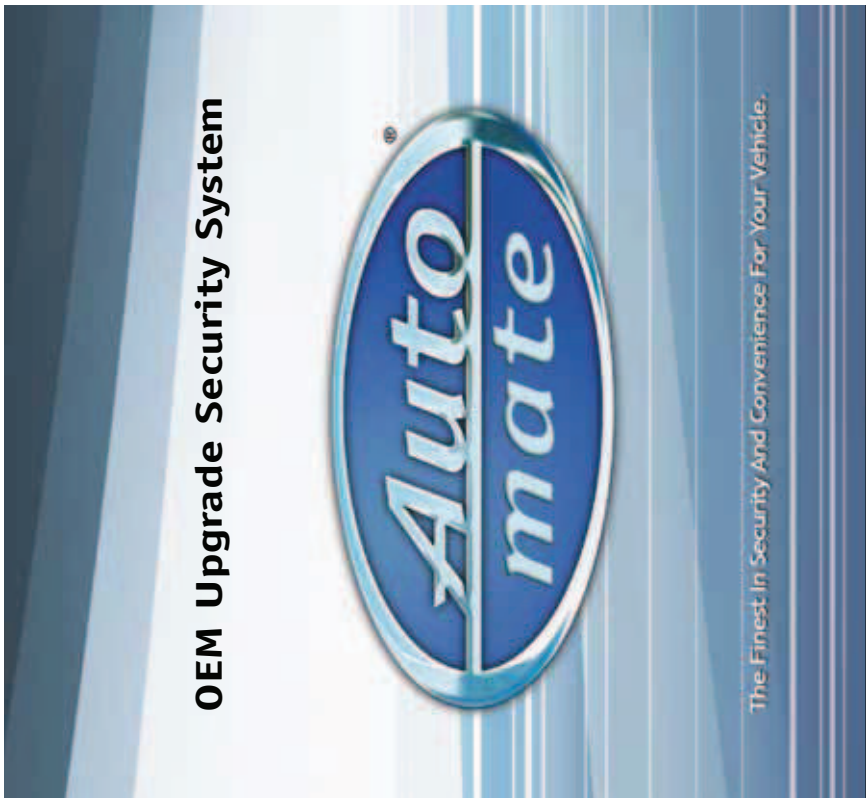
G350BA BL 2012-01

www.automatecarsecurity.com

Directed is committed to delivering world-class quality products and services that excite and delight our customers.

OWNER'S GUIDE

**MODEL
AM1.5**



Congratulations

Congratulations on the purchase of your state-of-the-art upgrade security system. Reading this Owner's Guide prior to using your system will help maximize the use of your system and its many features. For more information please visit us online at: www.automatecarsecurity.com. For any additional questions please contact your authorized Directed dealer or Directed at **1-800-753-0600**. Additional support is also available at: <http://support.directed.com>

About this Guide

Depending upon which system upgrade was purchased, the remote control used with the system may be either; an OEM (Original Equipment Manufacturer) remote control or the Automate 7643A remote control. This guide covers both, however, some features and information are exclusive to the Automate 7643A remote control. Where applicable, these are noted as "7643A only" or found under the section "Features available with 7643A Remote Control only" on page 6.

Trademarks and Copyrights

Code-Hopping™, Directed®, Doubleguard®, FailSafe®, Nuisance Prevention Circuitry®, NPC®, Silent Mode™, Soft Chirp®, Stealth Coding™, Stinger®, Valet®, and Warn Away® are all Trademarks or Registered Trademarks of Directed.

Contents

Congratulations	i
About this Guide	i
Trademarks and Copyrights	i
Using Your System	3
Arming the Alarm	3
Disarming the Alarm	4
Disarming without a Remote Control	5
Valet Mode	5
Features available with 7643A Remote Control only	6
Silent Arming	6
Silent Disarming	6
Panic Mode	6
Car Finder	7
7643A Remote Control at a Glance	8
Additional Features	9
Optional Features	9
Programming Remote Controls (7643A only)	11
Remote Control learn procedure:	11
Remote Control delete procedure:	11
Battery Information (7643A only)	12
Battery Replacement	12
Replacement Remote controls	12
Patent Information	13
Government Regulations	14
Limited lifetime consumer warranty	15

Using Your System

Arming the Alarm

Lock the vehicle using your OEM remote control or press and release  if using the 7643A remote control.

The doors lock, lights flash and the horn/siren sounds once. Dome light turns off, starter kill becomes active, and the status LED* begins flashing.

If any trigger inputs are active when arming, the horn/siren sounds a second time as a notification, both the onboard impact sensor and the active input are bypassed. The open zone is bypassed until corrected and the impact sensor is bypassed until the open zone is corrected or for a maximum of 4 minutes. While bypassed, the active input is indicated by the status LED which, flashes for 1 minute after arming (see "Table of Zones").

* The combined Status LED/Valet Button is generally located somewhere beneath the dashboard.

When armed, your vehicle is protected as follows:

- Light impacts to the vehicle flashes the lights and sounds the horn/siren in rapid succession for a few seconds, while heavy impacts trigger a full alarm output of light flashes and horn/siren sounds for 30 seconds.
- Turning the ignition on or opening an entry point will trigger a full alarm output.
- If equipped, the starter interrupt prevents the vehicle's starter from cranking.

Disarming the Alarm

Unlock the vehicle using your OEM remote control or press and release  if using the 7643A remote control.

The doors unlock, lights flash and the horn/siren sounds twice to confirm normal disarming. Dome light turns on, starter kill becomes inactive, and the status LED turns off.

If the system has been triggered, the horn/siren sounds four times, or five times if the sensor is bypassed, the status LED continues to flash to indicate triggered inputs (see "Table of Zones"). Turn on the ignition to reset the LED.

Note: The LED does not report a Pre-trigger.

Table of Zones

LED Flashes	DESCRIPTION (input trigger)
1	Trunk
2	Onboard Impact Sensor
3	Door
5	Ignition Trigger
6	Hood

Disarming without a Remote Control

To disarm the system when the remote control is not available use the following steps:

1. Turn the ignition to the run position.
 2. Press and release the Valet button* once within 10 seconds.
- The system then disarms.

Note: As a precaution, if programmed for Passive Arming the system should be placed into Valet Mode until a remote control is available. See Valet Mode section next for entry procedure.

Valet Mode

Valet mode disables the system so it can't arm when passively arming or when using the remote control to lock the doors.

To enter and exit Valet mode use the following steps.

1. Turn the ignition to the run position and then off
2. Press and release the Valet button* within 10 seconds

The status LED turns on when Valet mode is entered (or ignition is off) and off when exited (or ignition is on).

Note: When valet mode is enabled, the convenience features of your system are still operational but the security features of your system are not.

* The combined Status LED/Valet Button is generally located somewhere beneath the dashboard.

Features available with 7643A Remote Control only

Silent Arming

To temporarily turn off the arm horn/siren sounds, press **AUX** prior to pressing . The arming sounds are muted for that one operation.

Note: See your dealer if you wish to have the arm sounds turned off permanently.

Silent Disarming

To temporarily turn off the disarm horn/siren sounds, press the **AUX** button prior to pressing the  button. The disarming sounds are muted for that one operation.

Note: See your dealer if you wish to have the disarm sounds turned off permanently.

Sensor Bypass

1. Press and release the **AUX** button within five seconds after pressing the  button, the lights flash two times and the pre-trigger output is bypassed.
2. Press and release the **AUX** button again within 5 seconds, the lights flash 3 times and the pre-trigger and full-trigger outputs are bypassed.
3. Press the  button anytime to reset the sensor.

Panic Mode

If you are threatened in or near your vehicle, you can attract attention by triggering the system with your remote control. Press and hold  or , after 2 seconds the horn/siren sounds and the parking lights flash for 30 seconds.

Press ,  or  to stop the output.

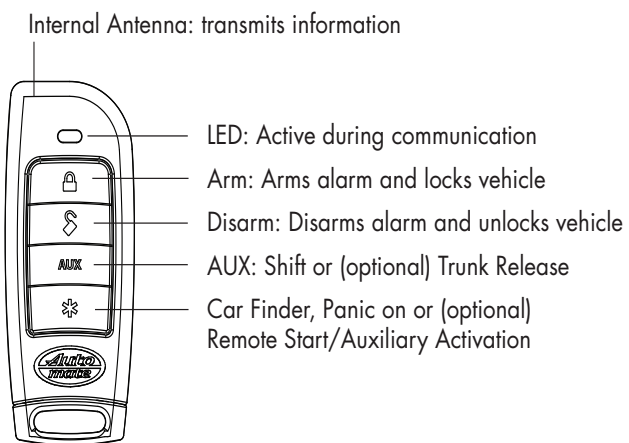
Car Finder

Car finder can help you locate your vehicle in a parking lot.

Press and release the **AUX** button, then press and release the  button within 5 seconds. The horn/siren emits one sound and the lights flash 10 times.

Press the  or  buttons to stop the feature.

7643A Remote Control at a Glance



Remote Control Command Table

Button	Press and Release	Shift (Press/ release "AUX" first)	Press/Hold for 2 secs.
	Arm	Silent Arm	Arm and Panic on
	Disarm	Silent Disarm	No Function
	Shift and Sensor Bypass	No Function	Trunk release
	Optional Remote Starter/ Auxiliary Activation	Car Finder	Panic on

Additional Features

Nuisance Prevention Circuitry (NPC)

NPC monitors all alarm zones and, if any are triggered three times within an hour, bypasses them until corrected. If a point of entry (trunk, hood, door) is left open following a forced entry, it is bypassed. It becomes active again only after being closed.

Bypassed sensors automatically reset after one hour, and after the vehicle is driven. Disarming then re-arming the system does not reset bypassed sensors.

Power Save

When the vehicle is parked for an extended period, the system modifies its LED output to reduce power consumption. If Armed, the flashing is reduced after 24 hours. When Valet mode is On, the LED turns off after one hour and resets each time the ignition is turned off.

Optional Features

Passive Arming

Exit the vehicle, after the doors are closed the passive arming countdown begins. The LED flashes quickly and upon reaching 50 seconds the siren then chirps once. At 60 seconds the system arms itself.

Note: You can re-enter the vehicle anytime before the system arms, and after closing the entry point passive arming resumes.

Trunk Release (7643A remote control only)

Press and hold **AUX** for two seconds to open the trunk/rear hatch.

Remote Start/Auxiliary activation using OEM remote control

Press the Lock button on the OEM remote twice, the remote start (see remote start owners guide for more detail) or auxiliary output activates.

Note: Some factory keyless entry remote controls are disabled while a remote start is active, therefore you cannot deactivate the remote start with the OEM remote control and must use the keys instead to unlock the doors in order to enter the vehicle.

Remote Start/Auxiliary activation using 7643A remote control

Press and release  to activate the remote start (see remote start owners guide for more detail) or auxiliary output.

Note: When this button is programmed for remote start activation, it can no longer be used to activate the panic feature. Press and hold the  button for two seconds to activate the panic feature.

Programming Remote Controls (7643A only)

Remote Control learn procedure:

1. Open a door and turn the ignition on.
2. Press and release the Valet button one time and then press and hold the Valet button until one horn/siren sound confirms selection.
3. Release button (Learning exits in 30 seconds).
4. Press and hold the remote  button until the transmit LED turns on solid (10 seconds).
5. The horn/siren emits one sound to confirm learning.
6. Repeat for each remote control to be learned (up to four).
7. Turn the ignition off or wait 30 seconds to exit learning, the horn/siren emits two sounds to confirm.

Remote Control delete procedure:

1. Open a door and turn the ignition on.
2. Press and release the Valet button two times and then press and hold the Valet button until two horn/siren sounds confirms selection.
3. Release button (Learning exits in 30 seconds).
4. Press and release the  button of a programmed remote control.
5. The horn/siren emits one sound to confirm deletion.
6. Turn the ignition off or wait 30 seconds to exit learning, the horn/siren emits two sounds to confirm exiting.

Battery Information (7643A only)

The remote control is powered by 1 coin cell battery (CR-2032) that can be purchased at most retailers. When the battery begins to weaken, the operating range reduces.

Battery Replacement

1. Unscrew the hardware on unit rear and remove from housing.
2. Hold the unit base with one hand and gently twist and pull the main housing body with the other. This releases all parts of the housing assembly.
3. Remove battery from clip and replace with a new one while observing the correct polarity.
4. Reassemble unit and secure with hardware.

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.

Replacement Remote controls

If additional Automate remote controls (P/N 7643A) are desired, please see your authorized dealer or visit us at www.directedstore.com to order.

Patent Information

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

Remote Start Patents:

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

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

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.

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, NEGLECT, 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



Modelo AM1.5

Guía Del Propietario

Felicitaciones

Felicitaciones por la compra de su sistema de seguridad de última generación. Leer esta Guía del Usuario antes de utilizar su sistema le ayudará a maximizar la utilización del sistema y sus múltiples características. Para obtener mas información por favor visítenos online en: www.pythoncarsecurity.com. Por cualquier otra pregunta por favor contacte a su vendedor autorizado Directed o a Directed llamando al 1-800-753-0600. También puede encontrar ayuda adicional en: <http://support.directed.com>

Sobre esta guía

Dependiendo de la actualización del sistema que haya sido adquirida, el control remoto utilizado podría ser OEM (Fabricante Original del Equipo) o un control remoto genérico Automate 7643A. Esta guía cubre ambos; sin embargo, algunas características e información son exclusivas del control remoto Automate 7643A. En caso de ser aplicable, estas están indicados como "solamente para 7643A" o pueden encontrarse dentro de la sección ""Características disponibles únicamente con el control remoto 7643A" en la página 6.

Marcas registradas y derechos de autor

Code-Hopping™, Directed®, DoubleGuard®, FailSafe®, Nuisance Prevention Circuitry®, NPC®, Silent Mode™, Soft Chirp®, Stealth Coding™, Stinger®, Valet®, y Warn Away® son marcas registradas de Directed.

Índice

Felicitaciones.....	ii
Sobre esta guía	ii
Marcas registradas y derechos de autor	ii
Utilización de su sistema.....	3
Armado de alarma	3
Desarmado de alarma	4
Desarmado sin Control remoto	4
Modo Valet.....	5
Características disponibles únicamente con el control remoto 7643A.....	6
Armado silencioso	6
Desarmado silencioso	6
Modo pánico	6
Localizador de vehículo.....	7
Vistazo al control remoto 7643A	8
Características adicionales.....	9
Características opcionales	9
Programación de los controles remoto (únicamente 7643A)	11
Información sobre la batería (únicamente 7643A)	12
Reemplazo de la batería	12
Reemplazo de los controles remoto	12
Patentes	13
Normativas gubernamentales	14
Garantía limitada de por vida para el consumidor.....	16

Utilización de su sistema

Armado de alarma

Bloquee el vehículo utilizando su control remoto OEM o presione y suelte  si utiliza el control remoto 7643A.

Las puertas se bloquearán, las luces parpadearán y la bocina/sirena sonará una vez. La luz superior se apagará, el sistema de corte eléctrico se activará y el LED* de estado comenzará a parpadear.

Si alguna entrada de disparador se encuentra activa al armar, la bocina/sirena sonará una segunda vez como notificación, tanto el sensor de impacto integrado y la entrada activa serán pasados por alto. La zona abierta será pasada por alto hasta que sea corregida y el sensor de impacto será pasado por alto hasta que la zona abierta sea corregida por un máximo de 4 minutos. Mientras es pasada por alto, la entrada activa será indicada por el LED de estado el cual parpadeará durante 1 minuto después del armado (ver "Tabla de Zonas" para los parpadeos del LED).

* El botón combinado de LED de estado/Valet se ubica generalmente en algún lugar debajo del tablero.

Al estar armado, su vehículo se protege de la siguiente manera:

- Los impactos leves harán parpadear las luces y hará sonar la bocina/sirena en una rápida sucesión por algunos segundos, mientras que los impactos fuertes dispararán una salida completa de alarma que consiste en parpadeos de luz y sonidos de bocina/sirena durante 30 segundos.
- Al encender el arranque o abrir un punto de entrada se disparará una salida completa de alarma.
- Si se encuentra equipado, el interruptor del inicio evitará que el inicio del vehículo arranque.

Desarmado de alarma

Desbloquee el vehículo utilizando su remoto OEM control o presione y suelte  si utiliza el control remoto 7643A.

Las puertas se desbloquearán, las luces parpadearán y la bocina/sirena sonará dos veces para confirmar el desarmado normal. La luz superior se encenderá, el sistema de corte eléctrico se vuelve inactivo y el LED de estado se apagará.

Si el sistema ha sido disparado, la bocina/sirena sonará cuatro veces o cinco veces si el sensor es pasado por alto, el LED de estado continuará parpadeando para indicar las entradas disparadas (consulte la "Tabla de Zonas"). Encienda el arranque para reiniciar el LED.

Nota: El LED no reporta un disparo previo

Tabla de Zonas

Parpadeos de LED	DESCRIPCIÓN (disparador de entrada)
1	Baúl
2	Sensor de impacto integrado
3	Puerta
5	Disparador de arranque
6	Capó

Desarmado sin Control remoto

Para desarmar el sistema cuando el control remoto no se encuentra disponible siga los siguientes pasos:

1. Ponga el motor en la posición de correr.
2. Presione y suelte el botón Valet* una vez dentro de 10 segundos. Luego el sistema se desarmará.

Nota: Como precaución, si programa el Armado Pasivo, el sistema debería estar en el Modo Valet hasta que el control remoto esté dis-

ponible. Consulte la sección Modo Valet a continuación para ver el procedimiento de entrada.

Modo Valet

El modo Valet deshabilita el sistema así que no puede armar cuando está armando pasivamente o cuando utiliza el control remoto para bloquear las puertas.

Para entrar y salir del modo Valet siga los siguientes pasos.

1. Ponga el arranque en la posición de correr y luego apáguelo
2. Presione y suelte el botón Valet* dentro de los 10 segundos

El LED de estado se enciende cuando se entra en el modo Valet (o el arranque está apagado) y se apaga cuando se sale (o cuando el arranque está encendido).

Nota: Cuando el modo valet se encuentre activado, las características de conveniencia de su sistema continuarán funcionando pero las características de seguridad de su sistema no funcionarán.

* El botón combinado de LED de estado/Valet se ubica generalmente en algún lugar debajo del tablero.

Características disponibles únicamente con el control remoto 7643A

Armado silencioso

Para apagar temporalmente los sonidos de bocina/sirena por el armado, presione **AUX** antes de presionar el botón . Los sonidos de armado se silenciarán para esa operación específica.

Nota: Consulte con su vendedor si usted desea que los sonidos de armado sean desactivados de forma permanente.

Desarmado silencioso

Para apagar temporalmente los sonidos de bocina/sirena por el desarmado, presione el botón **AUX** antes de presionar el botón . Los sonidos de desarmado se silenciarán para esa operación específica.

Nota: Consulte con su vendedor si usted desea que los sonidos de desarmado sean desactivados de forma permanente.

Pasado por alto de sensor

1. Presione y suelte el botón **AUX** dentro de cinco segundos después de presionar el botón , las luces parpadearán dos veces y la salida de disparo previo será pasado por alto.
2. Presione y suelte el botón **AUX** nuevamente dentro de 5 segundos, las luces parpadearán 3 veces y las salidas de disparo previo y de disparo completo serán pasados por alto.
3. Presione el botón  en cualquier momento para reiniciar el sensor.

Modo pánico

Si usted es amenazado dentro o cerca de su vehículo, puede llamar la atención disparando el sistema con su control remoto. Presione y

mantenga presionado  o , luego de 2 segundos la bocina/sirena sonará y las luces de estacionamiento parpadearán durante 30 segundos.

Presione  o  para detener la salida.

Localizador de vehículo

El Localizador de vehículo puede ayudarle a localizar su vehículo en un estacionamiento.

Presione y suelte el botón **AUX**, luego presione y suelte el botón  durante 5 segundos. La bocina/sirena emitirá un sonido y las luces parpadearán 10 veces.

Presione los botones  o  para detener esta característica.

Vistazo al control remoto 7643A

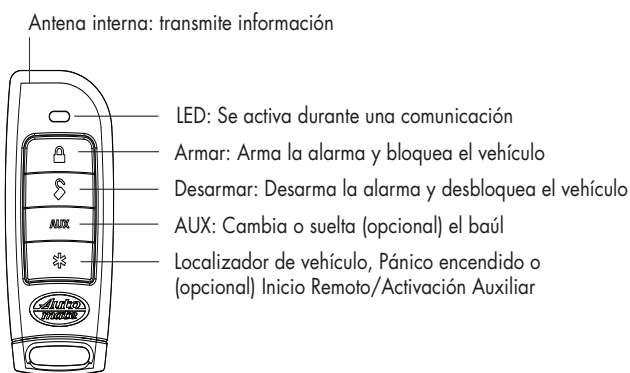


Tabla de comandos de control remoto

Botón	Presionar y solar	Cambio (Presione/suelte "AUX")	Presionar/Mantener durante 2 segundos
	Armar	Armado silencioso	Armado y Pánico encendidos
	Desarmar	Desarmado silencioso	Ninguna función
	Pasado por alto de Cambio y Sensor	Ninguna función	Suelte de baúl
	Inicio Remoto Opcional/Activación Auxiliar	Localizador de vehículo	Pánico encendido

Características adicionales

Círculo de prevención de molestias (NCP)

El NCP monitorea todas las zonas de alarma y si alguna de ellas es disparada tres veces dentro de una hora, las pasa por alto hasta que sean corregidas. Si un punto de entrada (baúl, capó, puerta) se deja abierto luego de una entrada forzada, será pasado por alto. Se volverá activo únicamente después de ser cerrado.

Los sensores pasados por alto se reinician automáticamente después de una hora, y luego de que el vehículo sea conducido. Desarmar y luego rearmar el sistema no reinicia los sensores pasados por alto.

Ahorro de energía

Cuando el vehículo se encuentra estacionado durante un periodo prolongado de tiempo, el sistema modifica su salida LED a fin de reducir el consumo de energía. Si se encuentra Armado, el parpadeo se reducirá después de 24 horas. Cuando el modo Valet se encuentre Encendido, el LED se apagará después de una hora y se reiniciará cada vez que el arranque se apague.

Características opcionales

Armado pasivo

Salga del vehículo, luego de que las puertas se cierren comenzará la cuenta regresiva para el armado pasivo. El indicador LED parpadeará rápidamente y al transcurrir 50 segundos la sirena sonará una vez. A los 60 segundos el sistema se auto-armará.

Nota: Usted puede reingresar el vehículo en cualquier momento antes de que el sistema se arme y después de cerrar el punto de entrada el

armado pasivo se reiniciará.

Suelte de baúl (únicamente control remoto 7643A)

Presione y mantenga presionado **AUX** durante dos segundos para abrir el baúl/escotilla trasera.

Inicio remoto/Activación auxiliar utilizando un control remoto OEM

Presione el botón de Bloqueo en el OEM remoto dos veces, el remoto se iniciará (consulte arranque remoto en la guía del propietario para mas detalles) o la salida auxiliar se activará.

Nota: Algunos controles remoto con entrada sin llave de fábrica se desactivarán mientras el inicio remoto se encuentre activo. Entonces usted no podrá desactivar el inicio remoto con el control remoto OEM y deberá utilizar las llaves en vez de bloquear las puertas a fin de entrar en el vehículo.

Inicio remoto/Activación auxiliar utilizando un control remoto 7643A

Presione y suelte ***** para activar el inicio remoto (consulte arranque remoto en la guía del propietario para mas detalles) o salida auxiliar.

Nota: Cuando este botón sea programado para la activación de inicio remoto no podrá seguir siendo utilizado para activar la función de pánico. Presione y mantenga presionado el botón **Q** durante dos segundos para activar la función de pánico.

Programación de los controles remoto (únicamente 7643A)

Procedimiento de reconocimiento del control remoto:

1. Abra una puerta y encienda el arranque.
2. Presione y suelte el botón de Valet una vez y luego presione y mantenga presionado el botón Valet hasta que el sonido de una bocina/sirena confirme la selección.
3. Suelte el botón (Se saldrá del reconocimiento en 30 segundos).
4. Presione y mantenga presionado el botón remoto hasta que el LED de transmisión se encienda de manera continua (durante 10 segundos).
5. La bocina/sirena emitirá un sonido para confirmar el reconocimiento.
6. Repita este procedimiento para que cada control remoto sea reconocido (hasta cuatro).
7. Apague el arranque o aguarde durante 30 segundos para salir del reconocimiento, la bocina/sirena emitirá dos sonidos para confirmar.

Procedimiento de eliminación de control remoto:

1. Abra una puerta y encienda el arranque.
2. Presione y suelte el botón Valet dos veces y luego presione y mantenga presionado el botón Valet hasta que la bocina/sirena suene dos veces para confirmar la selección.
3. Suelte el botón (Se saldrá del reconocimiento en 30 segundos).
4. Presione y suelte el botón de un control remoto programado.
5. La bocina/sirena emitirá un sonido para confirmar la eliminación.
6. Apague el arranque o aguarde 30 segundos para salir del reconocimiento, la bocina/sirena emitirá dos sonidos para confirmar la salida.

Información sobre la batería (únicamente 7643A)

Los controles remoto funcionan con una batería tipo moneda (CR-2032) que puede ser comprada en la mayoría de las tiendas minoristas. Cuando la batería comience a debilitarse el rango de funcionamiento se reducirá.

Reemplazo de la batería

1. Desatornille la tapa ubicada en la parte trasera de la unidad y remuévala de la carcasa.
2. Sostenga la base de la unidad con una mano y gire delicadamente y tire el cuerpo de la carcasa principal con la otra. Esto suelta todas las partes del ensamblaje de la carcasa.
3. Retire la batería del gancho y reemplácela por una nueva respetando la polaridad correcta.
4. Vuelva a ensamblar la unidad y asegure la tapa con tornillos.

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.

Reemplazo de los controles remoto

Si desea obtener controles Automate (P/N 7643A) adicionales por favor consulte con su vendedor autorizado o visítenos en www.directedstore.com para ordenar.

Patentes

Este producto se encuentra cubierto por una o más patentes.

Patentes de ARRANQUE A DISTANCIA (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

Patentes de Seguridad Vehicular
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

Otras patentes pendientes

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.

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, conllevarán 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 COMERCIALIDAD 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 ESTRICAMENTE 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 PERJUICIOS 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 DESCRIPTAS 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
© 2012 Directed. Todos los derechos reservados.

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

