

Ford Motor Company

Vehicle Security and Remote Start Systems

Keyless Entry System

Sistema de ingreso sin llave

Systeme d'ouverture sans clé

Owner's Manual
Manual del propietario
Guide de l'utilisateur

101824-1
10/02



Featuring PowerCode Technology™

For the Ultimate in Com

Contents

Remote Control Operation	3
Locking the Doors	3
Unlocking the Doors	3
Remote Control Power Trunk/Hatch release:	3
Remote Control Panic Mode	4
System Operation	4
The Interior Status Indicator	4
Automatic starter interrupt:	4
System Maintenance	5
Changing the Remote Control Battery:	5
Adding Remote Controls to Your System:	5
Deleting Lost or Stolen Remote Control Transmitters from Your System:	5
Emergency Starter Interrupt Disarm Procedure	5

Vehicle
Personalization

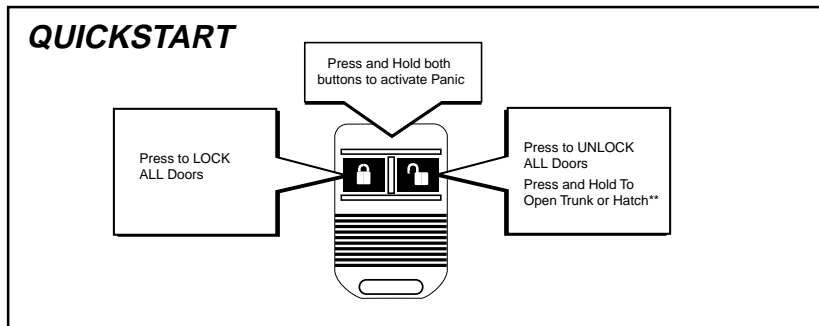


Ford Motor Company

Congratulations on your purchase of a Ford Motor Company PowerCode Vehicle security and/or convenience system. PowerCode Technology™ represents the latest in automotive convenience and protection systems. Your PowerCode system, purchased today, is ready to accept tomorrow's advancements in technology. Consult your dealer for details on how to upgrade your PowerCode system.



PowerCode Technology™, IT-s, Lite Touch and Real-Panic are Registered Trademarks of Code Systems, Inc.

Remote Control Operation





Locking the Doors

Using the PowerCode Remote Control Transmitter:

Press* the  button on the PowerCode remote control transmitter. The system will lock the doors and flash the parking lights. If the  button is pressed a second time within 5 seconds, the system will chirp the horn to confirm that the system has locked the doors.

Note: Your PowerCode system provides the added security feature of starter interrupt whenever the doors are locked.


Unlocking the Doors

Press* the  button on the PowerCode remote control transmitter. The system will unlock the doors and flash the parking lights. If the  button is pressed a second time within 5 seconds, the system will chirp the horn confirming that the system has unlocked the doors. Additionally, the PowerCode system turns on the interior dome light for one minute, or until the ignition key is turned on to provide an illuminated entry into your vehicle.

When the doors are unlocked using the PowerCode remote control transmitter, the system disarms the starter interrupt feature.

Convenience and Safety Features

Remote Control Power Trunk/Hatch release:

Press and hold** the  button on your PowerCode remote control transmitter. The system will activate the power trunk or hatch release (if equipped) and disarm the security system.





Note: Make sure to rearm the security system if you will be leaving your vehicle unattended again after opening your trunk or rear hatch.

* "Press" refers to pushing a transmitter button for approximately one second.

** "Press and Hold" refers to pushing a transmitter button for more than one second.

Remote Control Operation (Con't)

Remote Control Panic Mode

The remote control panic function helps draw attention to your vehicle and yourself in a threatening situation. Press and hold the  and  buttons together on your PowerCode remote control transmitter to activate the panic function. Pressing the  and  buttons together on the PowerCode transmitter prior to the end of the 30 second cycle will end the panic mode.

Illuminated Exit

When the ignition is turned off, the vehicle courtesy lights will turn on for 1 minute, or until doors are locked with the PowerCode remote control transmitter.

System Operation

The Interior Status Indicator

The Status Indicator is a high-intensity red light mounted in a visible location on the vehicle instrument panel. This red light gives a visual indication of the system's state of operation. Note the chart below:

If the Status Indicator is...then the system
Off	Starter interrupt is off
Flashing Slowly (once every 4 second)	Starter interrupt is armed
Double Flash (2 flashes, off, 2 flashes)	is in Valet/Service mode



Automatic starter interrupt:



Your PowerCode security system can be programmed to lockout the starter automatically. Your PowerCode security system is programmed from the factory for manual arming of the starter interrupt. If you would like to activate the automatic starter lockout feature, contact 1-800-FORD-KEY for instructions on activating this and/or your systems other programmable features.

When automatic starter interrupt is activated, one minute after the ignition key has been turned off the system will lock out the starter.

Valet mode

Valet mode is used to prevent the starter interrupt from arming. Valet is normally used when when valet parking or leaving your vehicle for service.

To engage valet mode, turn the ignition key to the ON or RUN position and press the  and  buttons together on the PowerCode remote control transmitter. The system will begin flashing the dash mounted status indicator in a double-flash pattern indicating that the system is in valet mode.

To return the system to its normal operating mode, turn the ignition key to the ON or RUN position and press the  and  buttons on the PowerCode remote control transmitter again. The status indicator will shut off, indicating that the system is in now in its normal operating mode.

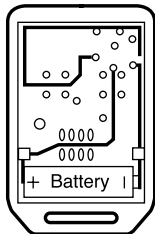
System Maintenance

Changing the Remote Control Battery:

The 12-volt alkaline battery supplied in your remote control should last approximately one year, depending on usage. When the battery begins to weaken, you will notice a decrease in range, or the distance from your vehicle that your remote transmitter will operate. Follow the instructions below to change the remote transmitter battery.


1. Insert the edge of a coin into the slot at the top of the remote control. Twist the coin to pry the remote control halves apart.
2. Remove the old battery and replace with a new one. Be sure to observe the (+) and (-) signs in the battery compartment.
3. Carefully snap the case halves back together, then test the remote control.

It is not necessary to re-program the remote control after changing the battery.



Adding Remote Controls to Your System:

The system has the ability to operate from up to eight (8) remote controls. Follow these instructions to add a remote control to your system.

1. Make sure the security system is disarmed and the ignition is off.
2. Open the driver's door.
3. Turn vehicle ignition on.
4. Press and hold programming/override button under the instrument panel.
After 15 seconds, the horn will chirp three (3) times. This indicates that the unit has entered the remote control programming mode.
5. Release the programming/override button.
6. Press the  button on the remote control to be programmed.
The siren or horn will sound once, indicating that the system has "learned" that remote control.
7. Repeat step 6 for any additional remote controls.
8. Turn the vehicle ignition off to exit the programming mode. Test all remote controls to ensure that they work properly.

Deleting Lost or Stolen Remote Control Transmitters from Your System:

Lost or stolen PowerCode remote control transmitters can be easily deleted by reprogramming all eight transmitter code locations. Follow the steps above and program any combination of transmitters a total of eight times.

Emergency Starter Interrupt Disarm Procedure

If your remote control transmitter is lost or fails to function, use this procedure to start your vehicle.

1. Use the keys to enter the vehicle.
2. Insert the key into the ignition and turn to the ON position.
3. Locate and press the programming/override button mounted under the instrument panel.

FORD VEHICLE SECURITY/KEYLESS ENTRY SYSTEMS LIMITED LIFETIME WARRANTY
BASIC COVERAGE

Ford Motor company will repair or replace any properly installed Ford Vehicle Security/Keyless Entry System found defective in factory-supplied material or workmanship during the warranty period, as well as any component damage by the defective accessory. The accessory will be warranted for whichever provides the greater benefit:

- ▣ 12 months or 12,000 miles from your system purchase date/mileage (whichever occurs first)
- ▣ the remainder of your new vehicle limited warranty

This means that Ford Vehicle Security/Keyless Entry Systems purchased along with your new vehicle are covered for up to the length of the Ford or Lincoln Mercury new vehicle limited warranty.

LIFETIME COVERAGE

A limited lifetime parts warranty (labor not included) covers any parts of the Passive/Manual Ford Vehicle Security/Keyless Entry System that are found to be defective in factory material or workmanship. They will be repaired or replaced without charge for the parts as long as the original Ford or Lincoln-Mercury vehicle retail purchaser owns the vehicle in which the system was originally installed.

CUSTOMER REQUIREMENTS

To receive warranty service, Purchaser must fulfill the following requirements:

- 1) Return the vehicle to the original selling dealer's place of business during regular business hours for warranty service.
- 2) Present the Dealer with the Purchaser's copy of the original invoice showing date of purchase and installation if applicable. If the Purchaser is traveling or has moved to a different location, any authorized Ford Motor Company dealer will fulfill this warranty.

EXCLUSIONS

THIS WARRANTY DOES NOT COVER PARTS THAT ARE DAMAGED BY MISUSE, NEGLIGENCE, ALTERATION, ABUSE, ACCIDENT, FIRE, FLOOD, LIGHTNING, IT DOES NOT COVER PARTS THAT HAVE BEEN IMPROPERLY SERVICED OR USED IN APPLICATIONS FOR WHICH THEY WERE NOT DESIGNED OR APPROVED BY FORD MOTOR COMPANY; IT DOES NOT COVER FAILURES CAUSED BY NON-FORD PARTS.

This warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights that may vary from state to state. Ford Motor Company does not authorize any person to create for it any other obligation or liability in connection with the Ford Vehicle Security/Keyless Entry Systems. TO THE EXTENT ALLOWED BY LAW, ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE IS LIMITED TO THE DURATION OF THIS WRITTEN WARRANTY. NEITHER FORD MOTOR COMPANY NOR THE SELLING DEALER SHALL BE RESPONSIBLE FOR LOSS OF TIME, INCONVENIENCE, COMMERCIAL LOSS, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES. Some states do not allow limitations on how long an implied warranty will last or the exclusion or limitation of incidental or consequential damages so the above limitation may not apply to you.

Vehicle Serial Number _____

Owner Name _____

Street Address _____

City _____ State _____

Country _____ Zip Code _____

Year _____ Make _____ Model _____

Mileage at Installation _____

Ford Security System Purchased _____

Ford Motor Company

Sistemas de seguridad y encendido por control remoto

Sistema de ingreso sin llave

Manual del propietario



Con tecnología PowerCode

Para mayor confort, comodidad y seguridad

Índice

Funcionamiento del control remoto	9
Cómo trabar las puertas	9
Cómo destrabar las puertas.....	9
Ventajas de seguridad y comodidad	9
Cómo abrir por control remoto la cajuela o la portezuela	9
Modo Pánico del control remoto	10
Funcionamiento del sistema.....	10
El visor de estado interior	10
Interrupción automática del encendido:.....	10
Mantenimiento del sistema	11
Cambio de la batería del control remoto:.....	11
Como añadir controles remotos al sistema:.....	11
Cómo suprimir del sistema los transmisores de control remoto extraviados o robados :	11
Procedimiento para desactivar la interrupción del encendido ante emergencias	11

Vehicle
Personalization

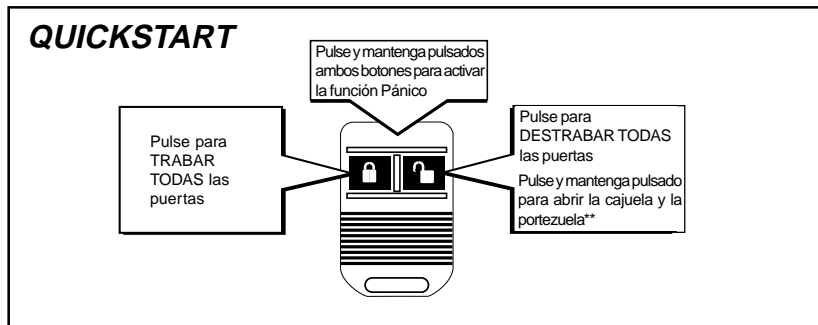


Ford Motor Company

Felicitaciones por su compra de un sistema de seguridad o comodidad PowerCode de Ford Motor Company. La tecnología PowerCode es lo más moderno que existe en sistemas de protección y comodidad para automotores. El sistema PowerCode que compró hoy está listo para recibir los avances tecnológicos del mañana. Pida al concesionario de su zona que le dé más detalles y le informe cómo elevar el nivel de prestaciones del sistema PowerCode.



PowerCode Technology, IT-s, Lite Touch y Real-Panic son marcas registradas de Code Systems, Inc.

Funcionamiento del control remoto





Cómo trabar las puertas

Cómo usar el control remoto PowerCode:

Pulse* el botón  del control remoto PowerCode. El sistema trabará las puertas y hará destellar las luces de posición. Si se pulsa nuevamente el botón  en los 5 segundos siguientes, sonará dos veces la bocina como confirmación de que el sistema ha trabado las puertas.


Cómo trabar las puertas

Pulse* el botón  del control remoto PowerCode. El sistema destrabará las puertas y hará destellar las luces de posición. Si se pulsa nuevamente el botón  en los 5 segundos siguientes, sonará la bocina como confirmación de que el sistema ha destrabado las puertas. Además, para que el ingreso al vehículo esté iluminado, el sistema PowerCode enciende la luz interior durante un minuto o hasta que la llave de encendido se ponga en ON.

Cuando las puertas se destraban por medio del control remoto PowerCode, el sistema desactiva la función de interrupción del encendido.

Ventajas de seguridad y comodidad

Cómo abrir por control remoto la cajuela o la portezuela:

Pulse y mantenga pulsado** el botón  del control remoto PowerCode. El sistema activará la apertura de la cajuela y la portezuela (si forman parte del equipamiento) y desactivará el sistema de seguridad.





Nota: No olvide reactivar el sistema de seguridad si se alejará de su vehículo después de abrir la cajuela o la portezuela trasera.

* "Pulse" significa presionar un botón del transmisor durante aproximadamente un segundo.

** Funciones opcionales para la instalación; consulte sobre los detalles al concesionario de su zona.

Funcionamiento del control remoto (Cont.)

Modo Pánico del control remoto

La función pánico del control remoto llama la atención hacia el vehículo y hacia usted ante una situación amenazadora. Pulse y mantenga pulsados simultáneamente los botones  y  del control remoto PowerCode para activar la función Pánico. Si se pulsan simultáneamente los botones  y  del control remoto PowerCode antes de finalizar el ciclo de 30 segundos, se termina el modo pánico.

Iluminación para entrar y salir del vehículo

Cuando la llave de encendido está en OFF, las luces interiores del vehículo estarán encendidas durante un minuto, o hasta que se traben las puertas con el control remoto PowerCode.

Funcionamiento del sistema

El visor de estado interior:

El visor de estado tiene una intensa iluminación roja y está ubicado en un lugar visible del panel de instrumentos. Esta luz roja indica visualmente el estado de funcionamiento del sistema. Observe el detalle a continuación:

Si el visor de estado interior...

está apagado

destella lentamente

(una vez cada 4 segundos)

emite dos destellos sucesivos

(2 destellos, sin luces, 2 destellos)

...entonces el sistema de seguridad

la interrupción del encendido está desactivada

está activada la interrupción del encendido



Interrupción del encendido



El sistema de seguridad PowerCode puede programarse para bloquear el encendido automáticamente. El sistema de seguridad PowerCode está programado de fábrica para la activación manual de la interrupción del encendido. Si usted quisiera activar la función de bloqueo del encendido, llame al 1-800-FORD-KEY para solicitar instrucciones acerca de la activación de ésta u otras funciones programables del sistema.

Cuando está activada la función de interrupción automática del encendido, un minuto después de que se ponga en OFF la llave de encendido, el sistema bloqueará el encendido.

Modo Valet

El modo Valet se emplea para impedir que la interrupción del encendido sea activada. Habitualmente este modo se usa cuando el vehículo recibe algún tipo de servicio, como es el de estacionamiento.

Para conectar el modo Valet gire la llave de encendido a la posición ON o a la posición RUN y pulse simultáneamente los botones  y  del control remoto PowerCode. Para indicar que el sistema está en el modo de Servicio, el visor que indica el estado del sistema emitirá dos destellos sucesivos.

Para volver al modo normal de funcionamiento, gire la llave de encendido a la posición ON o a RUN y pulse simultáneamente los botones  y  del control remoto PowerCode. El visor indicador de estado se apagará y de este modo indicará que el sistema está en el modo normal de funcionamiento.

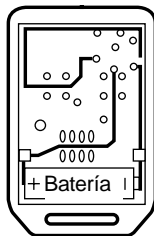
Mantenimiento del sistema

Cambio de la batería del control remoto:

La batería alcalina de 12 voltios suministrada con el control remoto debería durar aproximadamente un año conforme cuál sea su uso. Cuando la batería comienza a debilitarse, notará una reducción en el alcance, o sea la distancia con que puede transmitir el control remoto. Siga las instrucciones a continuación para cambiar la batería del control remoto.

1. Coloque el borde de una moneda en la ranura ubicada en la parte superior del control remoto. Mueva la moneda para separar las mitades del control remoto.
2. Quite la batería vieja y coloque la nueva. Observe los signos (+) y (-) dentro del compartimiento.
3. Deslice con cuidado las mitades para unir las y pruebe el control remoto.

No es necesario reprogramar el control remoto después de cambiarle las baterías.




Como añadir controles remotos al sistema:

El sistema tiene la capacidad de funcionar con hasta ocho (8) controles remotos. Siga estas instrucciones para agregar un control remoto al sistema:

1. Confirme que el sistema de seguridad esté desactivado y la posición del encendido sea OFF.
2. Abra la puerta del conductor.
3. Ponga en ON la llave de encendido
4. Mantenga pulsado el botón *programming/override* ubicado debajo del panel de instrumentos.

Después de 15 segundos la bocina suena tres (3) veces. Esto indica que el aparato está en el modo de programación por control remoto.

5. Suelte el botón *programming/override*.
6. Pulse el botón  del control remoto que va a programar. La sirena o la bocina sonarán una vez para indicar que el sistema "reconoció" ese control remoto.
7. Repita el paso 6 para añadir más controles remotos.
8. Apague el vehículo para salir del modo de programación. Pruebe todos los controles remotos para verificar que funcionen correctamente.

Cómo suprimir del sistema un control remoto extraviado o robado:

Un control remoto PowerCode extraviado o robado puede suprimirse fácilmente por medio de la reprogramación de los ocho códigos ingresados a la memoria. Siga los pasos anteriores y programe cualquier combinación de transmisores hasta ocho veces.

Procedimiento para desactivar la interrupción del encendido ante emergencias

Si el control remoto se perdió o no funciona, siga este procedimiento para encender el vehículo.

1. Use las llaves para ingresar al vehículo.
2. Coloque la llave y gírela hasta la posición ON.
3. Pulse el botón de programación/cancelación (*programming/override*) ubicado debajo del panel de instrumentos.

**GARANTÍA LIMITADA PARA LOS SISTEMAS DE SEGURIDAD Y DE ACCESO SIN LLAVES
PARA LOS VEHÍCULOS FORD**

COBERTURA BÁSICA

Durante el período de la garantía, Ford Motor Company reparará o reemplazará todo sistema de seguridad y el sistema de acceso sin llaves que haya sido correctamente instalado en vehículos Ford, que tuviera defectos de fábrica, tanto de mano de obra como de materiales suministrados, así como cualquier daño de los componentes causado por un accesorio defectuoso. La garantía del accesorio tendrá validez con la más beneficiosa de las siguientes alternativas: □ 12 meses o 12.000 millas a partir de la fecha de compra del sistema o del millaje registrado en ese momento (aquél que ocurra primero)

□ el período restante de la garantía limitada de su vehículo nuevo

Esto significa que los sistemas de seguridad y de acceso sin llaves, de los vehículos Ford, comprados con su vehículo nuevo tienen cobertura de hasta la garantía limitada de los vehículos Ford o Lincoln Mercury nuevos.

COBERTURA LIMITADA

La garantía limitada de las piezas (no incluye la mano de obra) cubre todas las piezas del sistema pasivo o manual de seguridad y el de acceso sin llaves de los vehículos Ford, que tengan defectos de fábrica, de material o de mano de obra. Se repararán o reemplazarán sin cargo por las piezas, siempre que el comprador minorista del vehículo Ford o Lincoln-Mercury sea el propietario del vehículo en el que se instaló originalmente el sistema.

REQUISITOS PARA LOS CLIENTES

Para recibir servicios por la garantía, el Comprador debe cumplir con los siguientes requisitos:

- 1) Llevar el vehículo al local del concesionario original, en horario comercial para servicios por garantía.
- 2) Presentar al concesionario la copia de la factura original de compra que indique la fecha de la compra y de la instalación, si corresponde. Si el Comprador está de viaje o se ha mudado a otra localidad, cualquier concesionario autorizado de Ford Motor Company podrá hacer cumplir esta garantía.

EXCEPCIONES

ESTA GARANTÍA NO CUBRE LAS PIEZAS QUE ESTÉN DAÑADAS POR USO INDEBIDO, NEGLIGENCIA, MODIFICACIONES, ABUSOS, ACCIDENTES, INCENDIOS, INUNDACIONES O DESCARGAS ELÉCTRICAS. NO CUBRE LAS PIEZAS QUE HAYAN RECIBIDO MANTENIMIENTO INCORRECTO O HAYAN SIDO USADAS DE UNA MANERA PARA LA QUE NO ESTÁN DISEÑADAS NI APROBADAS POR FORD MOTOR COMPANY. NO CUBRE LAS FALLAS CAUSADAS POR PIEZAS QUE NO SEAN DE FORD.

Esta garantía le otorga derechos legales específicos y usted también puede tener otros derechos que pueden variar de un estado a otro. Ford Motor Company no autoriza a ninguna persona a crear por ella ninguna otra obligación o responsabilidad en relación con los sistemas de seguridad y de acceso sin llaves de los vehículos Ford. EN VIRTUD DE LO QUE LA LEGISLACIÓN PERMITA, TODA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD O IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR ESTÁ LIMITADA A LA DURACIÓN DE ESTA GARANTÍA ESCRITA. NI FORD MOTOR COMPANY NI EL CONCESIONARIO AUTORIZADO SERÁN RESPONSABLES DE NINGÚN CESE OPERATIVO, INCONVENIENTES, LUCRO CESANTE NI DAÑOS INDIRECTOS Y SECUNDARIOS. Algunos estados no permiten las limitaciones impuestas sobre la duración de las garantías implícitas, ni la exclusión ni la limitación de los daños y perjuicios indirectos, especiales o derivados, por lo tanto es probable que las limitaciones o exclusiones antes mencionadas no correspondan en su caso.

Número de serie del vehículo _____

Nombre del titular _____

Domicilio _____

Localidad _____ Estado _____

País _____ Código postal _____

Año de fabricación _____ Marca _____ Modelo _____

Millaje al momento de la instalación _____

Sistema de seguridad Ford comprado _____

Ford Motor Company

Système antivol de voiture et de démarrage à distance

Système d'ouverture sans clé

Guide de l'utilisateur



**POWERCODE
TECHNOLOGY™**

Avec PowerCode Technology

Pour un confort, une commodité et une sécurité inégalé

Table des matières

Fonctionnement de la télécommande	15
Verrouiller les portières	15
Déverrouiller les portières	15
Options de commodité et d'alarme :.....	15
Ouverture à distance du coffre/hayon télécommandé :	15
Mode Panique à distance	16
Fonctionnement du système	16
Indicateur d'état de l'habitacle	16
Antidémarrage automatique :	16
Entretien du système	17
Changer la pile de la télécommande :	17
Ajouter des télécommandes à votre système	17
Effacer de votre système les émetteurs à distance perdus ou volés :	17
Désarmement d'urgence de l'antidémarrage	17

Vehicle
Personalization

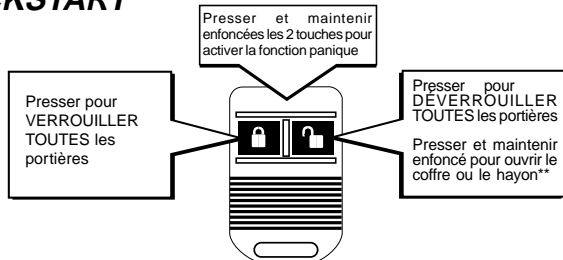


Ford Motor Company

Félicitations pour votre achat d'un système antivol de voiture PowerCode et/ou de commodités de la Ford Motor Company. La technologie PowerCode est à la pointe en matière de commodités et de systèmes de protection automobile. Votre système PowerCode acheté aujourd'hui est prêt à accueillir les avancées technologiques de demain. Consultez votre concessionnaire pour en savoir plus sur la mise à niveau de votre système PowerCode.



PowerCode Technology, IT-s, Lite Touch, et Real-Panic sont des marques déposées de Code Systems, Inc.

QUICKSTART





Verrouiller les portières

Au moyen de l'émetteur à distance PowerCode :

Pressez* la touche  de l'émetteur à distance PowerCode. Le système verrouille les portières et fait clignoter les feux de position. Une seconde pression sur la touche  dans un délai de 5 secondes fait retentir le klaxon pour confirmer le verrouillage des portières.

Remarque : votre système PowerCode dispose d'une fonction de sécurité supplémentaire d'antidémarrage quand les portières sont verrouillées.


Déverrouiller les portières

Pressez* la touche  de l'émetteur à distance PowerCode. Le système déverrouille les portières et fait clignoter les feux de position. Une seconde pression sur la touche  dans un délai de 5 secondes fait retentir le klaxon pour confirmer le déverrouillage des portières. Le système PowerCode allume de plus le plafonnier pendant une minute, ou jusqu'à la mise du contact, de façon à pouvoir monter dans un véhicule éclairé.

Lorsque les portières sont déverrouillées au moyen de l'émetteur à distance PowerCode, le système désactive la fonction d'antidémarrage.

Options de commodité et d'alarme

Ouverture à distance du coffre/hayon télécommandé :

Pressez et maintenez enfoncée** la touche  de votre émetteur à distance PowerCode. Le système active l'ouverture du coffre ou du hayon télécommandé (si le véhicule en est équipé) et désarme le système antivol.





Remarque : veiller à réarmer le système antivol si vous devez laisser votre véhicule à nouveau sans surveillance après l'ouverture du coffre ou du hayon.

* « Presser » signifie appuyer sur une touche de l'émetteur pendant une seconde environ.

** Option d'installation facultative, consultez votre concessionnaire pour en savoir plus.

Fonctionnement de la télécommande (suite)

Mode Panique à distance

La fonction panique à distance permet d'attirer l'attention sur votre véhicule ainsi que sur vous dans une situation menaçante. Pressez et maintenez simultanément enfoncées les touches  et  de votre émetteur à distance PowerCode pour activer la fonction panique. Presser simultanément les touches  et  de l'émetteur PowerCode avant la fin du cycle de 30 secondes désactive le mode Panique.

Éclairage du plafonnier à l'ouverture et à la fermeture

Lorsque l'on coupe le contact, les phares de croisement du véhicule s'allument pendant 1 minute ou jusqu'à ce que l'on verrouille les portières au moyen de l'émetteur à distance PowerCode.

Fonctionnement du système

Indicateur d'état de l'habitacle

L'indicateur d'état est un voyant lumineux rouge à haute intensité posé à un endroit visible du tableau de bord du véhicule. Ce voyant rouge donne une indication visuelle de l'état de fonctionnement du système. Prenez note du tableau ci-dessous :

Si l'indicateur d'état...

est éteint

clignote lentement

(une fois toutes les 4 secondes)

clignote deux fois

(2 clignotements, arrêt, 2 clignotements) est en mode Valet/Service

...le système

d'antidémarrage est désarmé

d'antidémarrage est armé



Antidémarrage automatique :



Votre système antivol PowerCode peut être programmé de façon à bloquer le démarreur automatiquement. Votre système antivol PowerCode est programmé en usine pour un armement manuel de l'antidémarrage. Si vous souhaitez activer l'option de blocage automatique du démarreur, composez le 1-800-FORD-KEY pour obtenir les instructions qui vous permettront d'activer ces options ainsi que les autres options programmables de votre système.

Lorsque l'antidémarrage automatique est armé, le démarreur est bloqué une minute après la coupure du contact.

Mode Valet

Le mode Valet sert à empêcher l'armement de l'antidémarrage. Ce mode s'utilise normalement lorsque vous confiez votre véhicule à un voiturier ou lorsque vous le laissez chez le garagiste.

Pour enclencher le mode Valet, mettez la clé de contact sur " ON " ou sur " RUN " et pressez simultanément les touches  et  de l'émetteur à distance PowerCode. Le système fait clignoter l'indicateur d'état posé sur la planche de bord deux fois à intervalles réguliers pour indiquer que le système est en mode Valet.

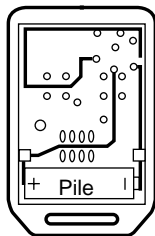
Pour revenir au mode de fonctionnement normal, mettez la clé de contact sur " ON " ou " RUN " et pressez à nouveau les touches  et  de l'émetteur à distance PowerCode. L'indicateur d'état s'éteint et indique que le système est revenu au mode de fonctionnement normal.

Entretien du système

Changer la pile de la télécommande :

La pile alcaline de 12 volts fournie avec votre télécommande devrait durer environ un an, selon la fréquence d'utilisation. Lorsque la pile commencera à faiblir, vous noterez une diminution de la portée, ou de la distance à laquelle fonctionne votre émetteur à distance par rapport à votre véhicule. Suivez les instructions ci-dessous pour changer la pile de l'émetteur à distance.

1. Introduisez la tranche d'une pièce dans la fente située sur le haut de la télécommande. Tournez la pièce de façon à ouvrir la télécommande en deux en faisant levier.
2. Retirez la pile usagée et remplacez-la par une pile neuve. Veillez à respecter les signes de polarité (+) et (-) dans le compartiment de la pile.
3. Refermez les deux parties du boîtier avec précaution, puis testez la télécommande.
Il n'est pas nécessaire de reprogrammer la télécommande après avoir changé la pile.




Ajouter des télécommandes à votre système :

Le système accepte jusqu'à huit (8) télécommandes. Procédez comme suit pour ajouter une télécommande à votre système.

1. Assurez-vous que le système antivol est désarmé et que le contact est coupé.
2. Ouvrez la portière du conducteur.
3. Mettez le contact.
4. Pressez et maintenez enfoncé le bouton de programmation/neutralisation situé sous le tableau de bord.

Au bout de 15 secondes, le klaxon retentit trois (3) fois. Ceci indique que l'appareil s'est mis en mode de programmation à distance.

5. Relâchez le bouton de programmation/neutralisation.
6. Pressez la touche  de la télécommande à programmer.
La sirène ou le klaxon retentit une fois pour indiquer que le système a "enregistré" cette télécommande.
7. Répétez l'étape 6 pour toute télécommande supplémentaire.
8. Coupez le contact du véhicule pour quitter le mode de programmation. Testez toutes les télécommandes afin de vous assurer qu'elles fonctionnent correctement.

Effacer de votre système les émetteurs à distance perdus ou volés :

Les émetteurs à distance PowerCode perdus ou volés peuvent être facilement effacés en reprogrammant l'ensemble des huit mémoires de code d'émetteur. Suivez la procédure ci-dessus et programmez n'importe quelle combinaison d'émetteurs un total de huit fois.

Désarmement d'urgence de l'antidémarrage

En cas de perte ou de panne de votre émetteur à distance, procédez comme suit pour faire démarrer votre véhicule.

1. Pénétrez dans le véhicule avec les clés.
2. Mettez la clé dans le contact et tournez-la jusqu'à la position " ON ".
3. Localisez et pressez le bouton de programmation/neutralisation situé sous le tableau de bord.

