



ACTIVATION CODE



Phone not included



PHONE APPLICATION USER GUIDE

EVO-START ANTENNA: FCC ID :XMR201606EC21A / IC:10224A-201611EC21A

DOC.:#102171 / REV:A20230612/ © 2022 ALL RIGHTS RESERVED

IMPORTANT


Make sure you have a cellular data plan to use the EVO-START application (Internet provider charges may apply). The phone application must be able to communicate via cellular or WiFi.

INSTALL	
STEP 1	 Scan this QR for APP Store (Apple)  or scan this QR for Play Store (Android)
STEP 2	Install the EVO-START app on your smartphone. 


CREATE YOUR ACCOUNT

- | | |
|---------------|--|
| STEP 1 | Launch the newly installed EVO-START application on your phone |
| STEP 2 | Fill in all the required fields |
| STEP 3 | Once completed, click Done |

CONFIGURE VEHICLE

- | | |
|---------------|---|
| STEP 1 | Go to :  |
| STEP 2 | Enter the activation code found on first page of this document. |
| STEP 3 | Enter device passcode: 888888 |
| STEP 4 | Enter the vehicle name. |
| STEP 5 | Press Active button. |

WHEN SERVICING THE VEHICLE

 **Valet Mode** disables the remote starter and alarm. Whenever the vehicle is being serviced, repaired or the vehicle is parked indoors; it is mandatory that Valet Mode be enabled to prevent an accidental remote start.

Refer to the remote starter user guide to activate or deactivate Valet mode.

SUMMARY OF SUPPORTED FUNCTIONS



- Remote start
- Stop the Remote start sequence
- Locking doors and trunk *
- Opening of the trunk *
- Vehicle battery voltage level
- Temperature inside the vehicle
- Program remote start reminders
- Supports multiple vehicles
- Realtime GPS location
- GPS History
- GPS Geofence
- Multiple alarm users *

An active EVOStart subscription is required.

Some optional features may incur additional installation costs.




Depends on vehicle and installation type. You must be located within the network coverage area in order for the application to function and your device must be connected to the internet (internet provider charges may apply).

* Depends on vehicle and installation type.










** Smartphone not included.

KEY TAKEOVER AFTER REMOTE STARTING *

KEY TAKEOVER FOR STANDARD KEY VEHICLE *

STEP 1		Do not press the foot brake (the engine will shut down).
STEP 2		Insert the key into the ignition and turn to ON position.
STEP 3		Press the foot brake.

KEY TAKEOVER FOR PUSH-TO-START VEHICLE *

STEP 1		UNLOCK the doors with either the OEM remote, the remote-starter remote or the proximity remote *.
FORD / HYUNDAI / INFINITI / KIA / MAZDA / NISSAN / SUBARU *		
STEP 2		Enter the vehicle with the SMART-KEY.
STEP 3		Do not press the foot brake.
STEP 4	 X1	Press and release the Push-to-Start button once.
STEP 5		Press the foot brake.
STEP 6		The vehicle can now be put in to gear and driven. If the Smart-Key is not detected the vehicle will shut down.
ACURA / HONDA / LEXUS / SCION TOYOTA *		
STEP 2		The module will shut down the vehicle as soon as the drivers door is opened.
AUDI / BMW / CHRYSLER / GMC *		
STEP 2		Press the foot brake.
STEP 3		The vehicle can now be put in to gear and driven.
*The remote starter key takeover may vary by vehicle, ask your adviser or technician for details.		

REMOTE START DIAGNOSTICS ***Parking Light flashes
(before starting):**

- | | |
|-----------|---|
| 3x | Ready mode disabled |
| 4x | Valet mode activated
(The LED is on) |
| 5x | Hood open |

**Parking Light flashes
(after Shutdown):**

- | | |
|-----------|--|
| 1x | Normal stop (Brake, Park Brake) |
| 3x | Runtime expired or shut down
by transmitter |
| 4x | No tachometer signal |
| 5x | Hood open |
| 6x | Fail to start |

ALARM DIAGNOSTICS ***Parking Light flashes
(after disarm):**

- | | |
|-----------|-----------------------|
| 3x | Door open – zone 3 |
| 4x | Shock sensor – zone 4 |
| 5x | Hood open – zone 5 |
| 6x | Trunk open – zone 6 |

*The parking light diagnostics can not be used on some vehicles equipped with automatic lights.



THANK YOU FOR PURCHASING THIS REMOTE-STARTER/ALARM SYSTEM.
FOR MORE INFORMATION, VISIT WWW.EVO-START.CA

CAUTION WARNING

IT IS THE RESPONSIBILITY OF THE REMOTE CAR STARTER OPERATOR TO:

- ensure that the vehicle is parked in a safe and responsible manner.
- ensure that the vehicle is not remotely started indoors (garage, underground parking).
- ensure that the vehicle is not remotely started with a passenger inside.
- ensure that the vehicle is not remotely started with a window or the roof open.
- ensure that the gearshift lever is in the NEUTRAL position and the parking brake is engaged on manual transmission in order to avoid accidents upon remote starting.
- when leaving the vehicle, ensure that the gearshift lever is in the "PARK" position for an automatic transmission in order to avoid accidents upon remote starting. Make sure that the vehicle cannot start in "Drive" position.
- ensure that the remote starter is disabled or put into valet mode before servicing. When servicing the vehicle, download the complete user guide for more information.



CODE D'ACTIVATION



Téléphone non inclus






GUIDE UTILISATEUR DE L'APPLICATION TÉLÉPHONE

EVO-START ANTENNE : FCC ID: XMR201606EC21A / IC: 10224A-201611EC21A


DOC.:#102171/ REV:A20230612 © 2022 TOUS DROITS RÉSERVÉS

IMPORTANT


Assurez-vous d'avoir un forfait de données cellulaires au moment de l'utilisation (Des frais du fournisseur Internet peuvent s'appliquer). L'application EVO-START doit être en mesure de communiquer via internet au moment de l'utilisation.

INSTALLER L'APPLICATION		
Étape 1	 scanner ce QR pour: APP Store (Apple)	 scanner ce QR pour: Play Store (Android)
Étape 2	Installez l'application EVO-START sur votre téléphone	

CRÉER VOTRE COMPTE	
Étape 1	Lancer l'application nouvellement installée sur votre téléphone
Étape 2	Remplissez tous les champs requis
Étape 3	Une fois complété, cliquez sur Terminé

CONFIGURATION DU VÉHICULE	
Étape 1	Allez à: 
Étape 2	Entrez le code d'activation présent à la première page.
Étape 3	Entrez le code du module : 888888
Étape 4	Entrez le nom du véhicule.
Étape 5	Appuyez sur le bouton Active

LORS D'UN ENTRETIEN DU VÉHICULE

 **Mode Valet** désactive le démarrage à distance ainsi que l'alarme et le coupe moteur. Si le véhicule doit être laissé en réparation, ou si vous le stationnez à l'intérieur, le mode valet préviendra les démarrages à distance accidentels.

Voir le guide d'utilisation du démarreur à distance pour activer ou désactiver le mode Valet.

SOMMAIRE DES FONCTIONS SUPPORTÉES



- Démarrage
- Arrêt de la séquence de démarrage
- Verrouillage des portes et de la valise*
- Ouverture de la valise*
- Niveau de tension de la batterie du véhicule
- Température à l'intérieur du véhicule
- Programmer des rappels de démarrage
- Supporte de multiples véhicules
- Sauvegarde de la position du véhicule
- Historique du GPS
- Clôture GPS
- Multiples utilisateurs alarme*

Un abonnement EVOStart actif est requis.




Certaines fonctions optionnelles peuvent occasionner des frais additionnels d'installation.

Dépend du type de véhicule et de l'installation. Vous devez vous situer dans la zone de couverture réseau afin que l'application puisse fonctionner et votre appareil doit être en mesure de communiquer avec internet (des frais du fournisseur internet peuvent s'appliquer).










- * Dépend du type de véhicule et de l'installation.
 - ** Téléphone intelligent non inclus.
-

PRISE EN CHARGE DE LA CLÉ APRÈS DÉMARRAGE À DISTANCE*

PRISE EN CHARGE POUR VÉHICULES AVEC CLÉ STANDARD*

ÉTAPE 1		Ne pas appuyer sur la pédale de frein (le moteur s'éteindra).
ÉTAPE 2		Insérez la clé dans l'allumage et tournez la clé à la position ON.
ÉTAPE 3		Appuyer sur la pédale de frein.

PRISE EN CHARGE POUR VÉHICULES AVEC BOUTON POUSSOIR*

ÉTAPE 1		DÉVERROUILLEZ les portes avec soit: la télécommande d'origine, la télécommande du démarreur à distance*.
FORD / HYUNDAI / INFINITI / KIA / MAZDA / NISSAN / SUBARU*		
ÉTAPE 2		Entrez dans le véhicule avec la clé intelligente (SMART-Key) sur vous.
ÉTAPE 3		Ne pas appuyer sur la pédale de frein.
ÉTAPE 4		Appuyez et relâchez une fois le bouton poussoir.
ÉTAPE 5		Appuyer sur la pédale de frein.
ÉTAPE 6		Vous êtes maintenant prêt à embrayer et prendre la route. Si la clé intelligente n'est pas détectée le véhicule s'éteindra.
ACURA / HONDA / LEXUS / SCION TOYOTA *		
ÉTAPE 2		Lors de l'ouverture de la porte conducteur le véhicule s'éteindra par sécurité.
OFF		
AUDI / BMW / CHRYSLER / GMC*		
ÉTAPE 2		Appuyer sur la pédale de frein.
ÉTAPE 3		Vous êtes maintenant prêt à embrayer et à prendre la route.

***La procédure de prise en charge peut varier selon les véhicules, demandez à votre conseiller ou à votre technicien pour plus de détails.**

DIAGNOSTIQUES DÉMARREUR

Diagnostic des feux de stationnement avant démarrage :

- | | |
|-----------|---|
| 3x | Mode Prêt à démarrer désactivé |
| 4x | Mode valet actif (Le témoin est allumé) |
| 5x | Capot ouvert |

Diagnostic des feux de stationnement après démarrage :


- | | |
|-----------|--|
| 1x | Arrêt normal |
| 3x | Arrêt après 15min ou par la télécommande |
| 4x | Pas de tachymètre |
| 5x | Capot ouvert |
| 6x | Échec au démarrage |

DIAGNOSTIQUES ALARME

Diagnostic de l'alarme (feux de stationnement et sirène/klaxon) :

- | | |
|-----------|----------------------------|
| 3x | Porte – zone 3 |
| 4x | Détecteur de choc – zone 4 |
| 5x | Capot – zone 5 |
| 6x | Valise – zone 6 |

*Le diagnostic de feux de stationnement ne peut être utilisé sur certains véhicules équipés de lumières automatiques.

 **MERCI D'AVOIR ACHETÉ CE SYSTÈME DE DÉMARREUR À DISTANCE ET SYSTÈME DE SÉCURITÉ. POUR PLUS D'INFORMATIONS, VISITEZ WWW.EVO-START.CA**

ATTENTION AVERTISSEMENT

IL EST DE LA RESPONSABILITÉ DE L'OPÉRATEUR DU DÉMARREUR À DISTANCE DE S'ASSURER :

- que le véhicule est stationné de façon convenable et sécuritaire.
- que le véhicule n'est jamais démarré à distance dans des endroits clos ou non aérés tels un garage ou stationnement intérieur.
- que le véhicule n'est jamais démarré à distance alors qu'un passager est à l'intérieur.
- que le véhicule n'est jamais démarré à distance alors qu'une fenêtre est ouverte ou que le toit est ouvert.
- que le levier de vitesse du véhicule à transmission manuelle est en position NEUTRE et que le frein de stationnement est appliqué de façon adéquate avant de quitter le véhicule afin d'éviter tout dommage au moment du démarrage à distance.
- que le levier de transmission de vitesse du véhicule à transmission automatique est en position « Park » avant de quitter le véhicule afin d'éviter tout dommage au moment du démarrage à distance. (Remarque : Il faut s'assurer que le véhicule à transmission automatique ne peut être démarré lorsque le levier de transmission est en position « Drive »).
- que le démarreur à distance est désactivé ou bien en mode valet avant de confier le véhicule à un mécanicien, un technicien affecté à l'entretien ou à un tiers. Il faut désactiver le système en activant le MODE VALET.