

Le système Car2UMD de Lear

Le système Car2UMD de Lear est un transmetteur universel qui comporte deux fonctions primaires : un ouvre-porte de garage et une plateforme pour la mise en fonction à distance de dispositifs à l'intérieur de la maison. Le système d'ouvre-porte de garage Car2U remplace la télécommande manuelle courante par un transmetteur à trois boutons intégré à l'intérieur de votre véhicule. Après la programmation du transmetteur pour les ouvre-portes de garage, il est possible de programmer le système Car2U pour actionner les dispositifs de sécurité et les systèmes d'éclairage de la maison.

De plus amples renseignements à propos du système Car2U de Lear sont offerts en ligne au www.learcar2U.com ou auprès du service d'assistance du système Car2U en composant sans frais le 866-572-2728.

Programmation du système Car2UMD avec le récepteur Car2UMD de Lear

Le récepteur Car2U (boîtier de conversion) est conçu pour vous permettre d'utiliser le transmetteur Car2U intégré avec n'importe quel ouvre-porte de garage. Ce récepteur exige le processus de programmation d'un code déroulant.

Points importants lors de la programmation

- Lisez les directives dans leur intégralité avant d'essayer de configurer le système Car2UMD de Lear
- On recommande, à la vente du véhicule, de supprimer la programmation des boutons du système Car2U pour des motifs de sécurité (se reporter à la rubrique « Suppression de la programmation des boutons du système Car2U de Lear »)
- Répéter les étapes de programmation pour chacun des ouvre-portes de garage que vous comptez programmer, pour un maximum de trois transmetteurs

MISE EN GARDE

La programmation du transmetteur à code déroulant de l'ouvre-porte de garage comprend des étapes sensibles au temps. Lisez TOUTE la procédure avant de commencer pour connaître les actions sensibles au temps. Si vous n'effectuez pas les actions sensibles au temps dans les délais alloués, le dispositif se remet à zéro et vous devrez répéter la procédure.

Systeme domotique Car2UMD de Lear

Assurez-vous que la clé est dans le CONTACT avec le moteur ÉTEINT lors de la programmation du transmetteur. Procédez comme suit pour programmer un maximum de trois dispositifs différents.

Programmation du systeme Car2UMD pour un fonctionnement avec le recepteur Car2UMD de Lear

Voici les directives pour la programmation du recepteur Car2U.

1. Appuyez fermement de 1 à 2 secondes sur les deux boutons, aux extremités, du systeme Car2U, puis relâchez.



2. Dirigez-vous vers le garage et localisez le recepteur Car2U et le bouton d'« apprentissage ». Vous aurez peut-être besoin d'une échelle pour accéder à l'appareil. Appuyez sur le bouton d'« apprentissage ». Vous aurez de 10 à 30 secondes pour retourner au véhicule et poursuivre avec les étapes suivantes.

Si vous n'êtes pas en mesure de localiser le bouton d'« apprentissage », consultez le guide du propriétaire du recepteur Car2U ou communiquez avec le service d'assistance du systeme Car2U en composant sans frais le 866-572-2728.

3. Retournez au véhicule. Appuyez et tenez le bouton du systeme Car2U que vous comptez utiliser pour commander la porte du garage. Vous devrez peut-être tenir le bouton enfoncé de 5 à 20 secondes, au cours desquelles le voyant indicateur pour le bouton sélectionné clignotera lentement. Relâchez immédiatement (en deçà d'une seconde) le bouton dès que la porte du garage se déplace. Dès que vous relâchez le bouton, le voyant indicateur commencera à clignoter rapidement jusqu'à la fin de la programmation.

Système domotique Car2UMD de Lear

4. Enfoncez et relâchez de nouveau le bouton. La porte du garage devrait se déplacer, confirmant ainsi la réussite de la programmation. Si elle ne bouge pas, répétez les étapes décrites dans cette rubrique.

Une fois la programmation réussie, vous serez en mesure de faire fonctionner votre système Car2U en appuyant sur le bouton que vous avez programmé pour activer l'ouvre-porte. Le voyant indicateur au-dessus du bouton sélectionné s'illuminera pour confirmer la réponse du système Car2U à la commande.



Pour configurer un autre dispositif à code déroulant comme un ouvre-porte de garage supplémentaire, un dispositif de sécurité ou l'éclairage de la maison, répétez les étapes de 1 à 4 en changeant de bouton de fonction sélectionné à l'étape 3 pour l'ouvre-porte de garage. Par exemple, il est possible d'attribuer le bouton le plus à gauche à la porte du garage, celui du centre à un dispositif de sécurité et le bouton le plus à droite, à un autre ouvre-porte de garage.

REMARQUE : le système domotique Car2U permet la programmation d'un maximum de trois dispositifs. Si vous devez changer ou remplacer un des trois dispositifs déjà programmés, il sera nécessaire de supprimer la programmation actuelle au moyen de la procédure « Suppression de la programmation des boutons du système Car2U », puis de reprogrammer TOUS les dispositifs utilisés.

Suppression de la programmation des boutons du systeme Car2U

REMARQUE

Il est possible de programmer un maximum de trois appareils. Si vous devez changer ou remplacer un des trois dispositifs déjà programmés, il sera nécessaire de supprimer la programmation actuelle au moyen de la procédure « Suppression de la programmation des boutons du systeme Car2U », puis de reprogrammer TOUS les dispositifs utilisés.

Voici les directives pour supprimer la programmation du systeme Car2U avec code fixe.

1. Appuyez fermement et simultanément sur les deux boutons, aux extrémités, du systeme Car2U durant près de 20 secondes jusqu'à ce que les voyants indicateurs commencent à clignoter rapidement. Les voyants indicateurs sont logés directement au-dessus des boutons.



2. Dès que les voyants indicateurs commencent à clignoter, RELÂCHEZ la pression des boutons. Les codes de tous les boutons sont alors supprimés.

Si vous vendez votre véhicule doté du systeme Car2U, il est recommandé de supprimer la programmation pour des motifs de sécurité.

Conformité aux normes de la FCC et CNR-210 d'Industrie Canada

Si le véhicule est doté d'un transmetteur du système Car2U de Lear, il est conforme aux dispositions du paragraphe 15 des règlements de la FCC (américaine). Son fonctionnement est régi par les deux conditions suivantes :

1. cet appareil ne peut provoquer d'interférences dangereuses; et
2. il doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles qui risquent d'en gêner le fonctionnement.

Le transmetteur du système Car2UMD de Lear est conforme à la norme CNR-210 d'Industrie Canada. Son fonctionnement est régi par les deux conditions suivantes :

1. cet appareil ne peut provoquer d'interférences; et
2. il doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles qui risquent d'en gêner le fonctionnement.

Tout changement et toute modification au transmetteur du système Car2UMD de Lear par un tiers autre qu'un centre de réparation autorisé pourraient annuler votre droit d'utiliser cet appareil.