

CADILLAC

LYRIQ
GUIDE DE
DÉMARRAGE RAPIDE



CONTENU

RÉTROVISEUR NUMÉRIQUE

3

MÉMORISATION DE LA POSITION DES SIÈGES

4

UTILISATION DE L'AJUSTEMENT

LOMBAIRE ÉLECTRIQUE DES SIÈGES AVANT

5

COMMENT CONNECTER LE BLUETOOTH ET GOOGLE BUILT-IN
AVEC VOTRE TÉLÉPHONE MOBILE À LA CADILLAC LYRIQ

6

PORTES À OUVERTURE ASSISTÉE

7

APPLICATION DE COMMANDES

POUR COMMENCER AVEC GOOGLE BUILT-IN

9

COMMENT RECHARGER VOTRE VÉHICULE

11

COMMENT CHANGER LES VITESSES AVEC LE SYSTÈME ELECTRONIC
PRECISION SHIFT DANS VOTRE CADILLAC LYRIQ

12

À PROPOS DU RÉGULATEUR DE VITESSE ADAPTATIF

13

CADILLAC

SE PRÉPARER À PRENDRE LA ROUTE
RÉGLER VOS SIÈGES & VOS RÉTROVISEURS

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

RÉTROVISEUR NUMÉRIQUE

Le rétroviseur numérique utilise une caméra pour fournir une vue large et moins obstruée derrière le véhicule pendant que vous conduisez. Vous pouvez alterner entre la vue de la caméra et un rétroviseur traditionnel.



UTILISATION DU RÉTROVISEUR :

Ajustez le rétroviseur traditionnel avant de passer en mode numérique.

Alternez entre le mode numérique et le rétroviseur traditionnel en tirant ou en poussant la languette sous le miroir (1).

Appuyez sur le bouton gauche (2) pour basculer entre les réglages de luminosité, d'inclinaison ou de zoom.

Appuyez sur le bouton central (3) ou droit (4) une ou plusieurs fois pour effectuer le réglage souhaité.

NETTOYAGE DE L'OBJECTIF DE LA CAMÉRA ARRIÈRE :

Derrière le volant, sur le côté gauche, tournez le cadran intérieur de la commande de l'essuie-glace (sous l'icône de la caméra arrière) de OFF à l'icône de lavage.

Remarque :

Le rétroviseur numérique est actif uniquement lorsque le véhicule est allumé. Si le véhicule est éteint, vous verrez le rétroviseur traditionnel, quel que soit l'état de la languette (1).

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

MÉMORISATION DE LA POSITION DES SIÈGES

Les positions enregistrables des sièges permettent à deux conducteurs de sauvegarder leurs positions de siège préférées.



COMMENT DÉFINIR LES POSITIONS DE MÉMOIRE DES SIÈGES :

- 1 Localisez les commandes de siège sur la porte du conducteur.
- 2 Ajustez le siège, le volant et les rétroviseurs.
- 3 Appuyez et relâchez le bouton SET, puis appuyez immédiatement et maintenez le bouton 1, 2 ou le rectangle avec flèche (EXIT) jusqu'à ce que deux bips retentissent (si les bips ne retentissent pas, les paramètres n'ont pas été enregistrés et vous devez réessayer).

COMMENT RAPPELER LES SIÈGES DANS LES POSITIONS MÉMORISÉES :

- 1 Appuyez et maintenez le bouton 1, 2 ou EXIT jusqu'à ce que la position souhaitée soit rappelée (si vous relâchez le bouton avant la fin des ajustements, le mouvement s'arrêtera).
- 2 Dans l'application Paramètres, allez dans « Véhicule » puis « Position du siège » pour activer la mémoire de l'entrée ou de la sortie du siège, ajustant automatiquement le siège.
- 3 Vous pouvez stopper le rappel automatique des positions mémorisées en appuyant sur le bouton SET, 1, 2 ou EXIT.

Remarque :

Selon vos paramètres pour le positionnement automatique du siège, 1 peut être lié à la clé 1 et 2 à la clé 2, mais EXIT s'appliquera aux deux clés.

UTILISATION

DE L'AJUSTEMENT LOMBAIRE ÉLECTRIQUE DES SIÈGES AVANT

L'ajustement lombaire électrique des sièges avant aide les occupants à se placer dans une position qui soutient une posture correcte. Découvrez les avantages du support lombaire et comment utiliser l'ajustement lombaire électrique, si équipé.

AVANTAGES DU

SUPPORT LOMBAIRE LORSQUE VOUS ÊTES ASSIS :

- Soutenir la courbure naturelle de la colonne vertébrale.
- Aider à réduire la fatigue du conducteur causée par une posture incorrecte.
- Permettre une meilleure mobilité de la tête.

UTILISATION DE

L'AJUSTEMENT LOMBAIRE ÉLECTRIQUE DES SIÈGES AVANT AVEC VOTRE ÉCRAN COMME GUIDE VISUEL :

- 1 L'allumage doit être en position On/Run ou ACCESSORY pour voir les options de réglage sur l'écran d'infodivertissement.
- 2 Localisez la commande de sélection ronde sur le côté extérieur du siège ou, sur certains véhicules, sur le panneau de porte.
- 3 Tournez la commande de sélection ronde (sur certains véhicules, la palette intérieure de haut en bas de l'interrupteur) pour voir l'affichage des contrôles de siège sur l'écran central - les options de réglage sont illustrées pour plus de clarté.
- 4 La commande de sélection ronde modifie le gonflement au niveau des lombaires ; ajustez-la jusqu'à ce que le support lombaire du siège soit suffisant pour soutenir la courbure naturelle du bas du dos et de la colonne vertébrale.

CADILLAC

SE PRÉPARER À PRENDRE LA ROUTE
CONNECTER VOTRE TÉLÉPHONE

COMMENT CONNECTER

LE BLUETOOTH ET
GOOGLE BUILT-IN
AVEC VOTRE
TÉLÉPHONE MOBILE
À LA CADILLAC LYRIQ



BLUETOOTH :

- 1 Accédez à l'écran d'accueil.
- 2 Sélectionnez « Téléphone ».
- 3 Sélectionnez « Gérer les téléphones ».
- 4 Sélectionnez [+] pour ajouter un nouvel appareil à l'extrême gauche (il existe une limite sur le nombre d'appareils connectés ; si vous ne pouvez pas ajouter le vôtre, vous pouvez simplement supprimer un appareil existant. Pour ce faire, sélectionnez « Options » et « Oublier un téléphone »).
- 5 Prenez votre téléphone et suivez les étapes affichées à l'écran.
- 6 Assurez-vous d'obtenir le même code affiché sur les deux appareils (véhicule et téléphone).
- 7 Sélectionnez « Jumeler » sur le véhicule et sur le téléphone.
- 8 Vous êtes maintenant connecté(e) avec la LYRIQ.

CADILLAC

ENTRER ET SORTIR DE LA LYRIQ
LES POIGNÉES DE PORTE

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

PORTES À OUVERTURE ASSISTÉE

Image du véhicule à des fins d'illustration uniquement. Le véhicule réel produit peut présenter des différences.



PORTES À OUVERTURE ASSISTÉE :

Lorsque vous vous approchez du véhicule avec la clé, les poignées de porte dissimulées sortent pour être prises en main. Toutefois, pour déverrouiller et ouvrir la porte, vous devez saisir et tirer légèrement la poignée. Pour la porte passager, un double clic sur le bouton de déverrouillage est nécessaire. Les poignées se rétractent automatiquement lorsque vous fermez ou vous éloignez du véhicule.

Fonctionnalités Passives (Bienvenue/Départ) :

Personnalisez ces fonctionnalités (et d'autres) dans l'application Paramètres via les options de Verrouillage, Déverrouillage et Démarrage à distance :

- Choisissez quelles portes se déverrouillent lorsque vous appuyez sur le bouton de la porte conducteur.
- Verrouillez automatiquement les portes lorsque vous vous éloignez avec le porte-clés (désactivé par défaut).
- Déclenchez une séquence d'éclairage de bienvenue en approchant avec votre porte-clés.

CADILLAC

SE PRÉPARER À PRENDRE LA ROUTE
L'APPLICATION DE COMMANDES

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

APPLICATION
DE COMMANDES



APPUYEZ SUR L'APPLICATION
DE COMMANDES POUR
ACCÉDER À DES
FONCTIONNALITÉS
TELLES QUE :

L'ouverture de la boîte à gants :

Bouton d'accès rapide sur la page d'accueil de cette application ou accessible via l'onglet COMMANDES puis AUTRES COMMANDES sous PORTES & FENÊTRES.

Les verrouillages :

Bouton d'accès rapide pour le blocage des vitres électriques sur la page d'accueil de cette application. Modifiez les autres paramètres de verrouillage et du hayon, y compris les verrous de sécurité enfant, via l'onglet COMMANDES puis AUTRES COMMANDES sous PORTES & FENÊTRES.

Les phares :

Bouton d'accès rapide pour les feux de route automatiques sur la page d'accueil de cette application. Modifiez les autres paramètres d'éclairage via l'onglet ÉCLAIRAGE.

L'éclairage intérieur :

Bouton d'accès rapide sur la page d'accueil de cette application. Si l'éclairage est allumé lors de la fermeture de cette application, une icône sera ajoutée au menu des applications pour un arrêt facile.

Conduite à pédale unique :

Activez et ajustez la sensibilité de la conduite à pédale unique via l'onglet CONDUITE & STATIONNEMENT.

CADILLAC

UTILISER L'INFODIVERTISSEMENT
NAVIGATION & GOOGLE BUILT-IN

POUR COMMENCER AVEC
GOOGLE
BUILT-IN



1 Allez à l'écran d'accueil

2 Sélectionnez « Play Store »

3 Sélectionnez « Connexion » (vous devez déjà posséder un compte Google, sinon vous devrez d'abord créer un nouveau compte sur votre téléphone).

4 Ouvrez l'appareil photo de votre téléphone et scannez le code QR affiché sur l'écran de la voiture ou sélectionnez « Essayez autrement ».

5 Suivez les étapes sur votre téléphone pour vous connecter à Google.

6 Sélectionnez « Oui, se connecter ».

7 Vous êtes désormais connecté à Google Built-In.

POUR COMMENCER AVEC

GOOGLE BUILT-IN

COMMENT PLANIFIER UN ITINÉRAIRE VERS UNE DESTINATION :

- 1 Vous pouvez entrer une adresse en la tapant sur l'écran ou en utilisant l'Assistant Google.
- 2 Appuyez sur l'icône MICROPHONE pour entrer une adresse par commande vocale en utilisant l'Assistant Google.
- 3 Ou appuyez sur la barre de RECHERCHE pour saisir une adresse, un point d'intérêt ou une catégorie de destination (par exemple des restaurants ou des stations de recharge).
- 4 Choisissez votre destination dans la liste des options affichées à l'écran ou modifiez votre recherche pour trouver d'autres lieux.
- 5 Après avoir sélectionné votre destination, les itinéraires disponibles s'afficheront à l'écran. S'il y a plusieurs options, choisissez l'itinéraire que vous souhaitez utiliser pour confirmer. Vous pouvez également appuyer sur Options de l'itinéraire pour d'autres choix.
- 6 Vérifiez l'emplacement et l'itinéraire en appuyant sur Démarrer. Votre itinéraire commencera.

COMMENT PLANIFIER UN ITINÉRAIRE VERS UNE DESTINATION :

- Lorsque vous êtes connecté à votre compte Google, vos adresses enregistrées apparaîtront automatiquement comme destinations suggérées dans le véhicule. Si vous avez enregistré des adresses de domicile et de travail dans l'application Google Maps sur votre smartphone, elles apparaîtront également dans le véhicule tant que vous êtes sur le même compte.
- Vous pouvez également accéder au menu Paramètres dans Google Maps et appuyer sur « Modifier domicile ou travail » pour enregistrer de nouvelles adresses.

UTILISER GOOGLE MAPS DANS UN VÉHICULE ÉLECTRIQUE :

Google Maps propose des fonctionnalités de routage supplémentaires pour les véhicules électriques. Lorsque vous sélectionnez votre itinéraire, vous pouvez afficher les stations de recharge disponibles le long de votre trajet et voir l'état de charge estimé à votre arrivée. Si le niveau de charge de votre batterie est faible pendant le trajet, Google Maps vous proposera d'ajouter un arrêt dans une station de recharge en cours de route.

CADILLAC

LA RECHARGE

COMMENT PLANIFIER VOS VOYAGES & VOS RECHARGES DANS DES STATIONS PUBLIQUES

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

COMMENT RECHARGER VOTRE VÉHICULE

Connecter votre LYRIQ à un chargeur de niveau 1, de niveau 2 ou de charge rapide en courant continu (CC) est un processus rapide et facile. La LYRIQ est conçue pour se charger avec des stations utilisant le connecteur SAE J1772 pour la charge de niveau 1 et de niveau 2, ainsi que le système de charge combiné SAE (CCS) pour la charge rapide en courant continu.



POUR RECHARGER :

- 1 Tout d'abord, localisez une station de recharge publique (voir le guide de démarrage rapide « Niveaux de recharge et trouver une station de recharge ») ou l'équipement de recharge à domicile de votre véhicule. Vous pouvez utiliser l'application mobile myCadillac, l'application Maps intégrée au véhicule ou l'assistant Google intégré au véhicule pour rechercher une station de recharge publique.
- 2 Avec votre véhicule en position PARK (Stationnement), localisez la porte de la trappe de charge à l'extérieur du véhicule, située du côté conducteur, sous le rétroviseur extérieur.
- 3 Ouvrez la porte de la trappe de charge motorisée en appuyant sur l'emblème Cadillac situé dans le coin supérieur droit de la porte. La porte s'ouvrira et un anneau lumineux autour de la prise de recharge s'allumera.
- 4 Si vous utilisez la charge rapide en courant continu (DC Fast Charging), retirez le cache anti-poussière de la partie inférieure de la prise de recharge du véhicule.
- 5 Branchez le connecteur de la station de recharge dans la prise de recharge du véhicule.
- 6 Suivez les étapes sur la station de recharge pour démarrer la recharge.
- 7 Le connecteur sera verrouillé et ne pourra pas être débranché tant que la recharge est active.
- 8 Le témoin lumineux de l'état de la charge clignotera en vert lorsque la recharge commencera, et vous pourrez entendre un bref signal sonore de votre klaxon (sauf si cette fonction est désactivée dans les paramètres de votre véhicule). La couleur et le motif lumineux du témoin lumineux de l'état de la charge fournissent des informations sur l'état de la recharge.
- 9 La recharge se poursuivra jusqu'à ce que vous arrêtiez le processus ou que le véhicule atteigne le niveau de charge cible.
- 10 Lorsque la recharge est terminée, débranchez le connecteur de la station de recharge de la prise de recharge du véhicule.
- 11 Refermez la porte de la trappe de charge motorisée en appuyant sur le bouton rectangulaire dans le coin supérieur droit de la trappe de charge. Si vous oubliez de fermer la porte de la trappe de charge, le passage de votre LYRIQ en mode DRIVE ou REVERSE entraînera sa fermeture automatique.

Remarque :

Pendant que votre véhicule est branché, vous pouvez consulter l'écran du conducteur pour un aperçu rapide de l'état de charge actuel et du temps estimé nécessaire pour atteindre le niveau de charge cible. Ces informations sont également disponibles dans l'application mobile myCadillac si vous souhaitez les vérifier à distance.

CADILLAC

LA CONDUITE

COMMENT CHANGER LES VITESSES AVEC LE SYSTÈME ELECTRONIC PRECISION SHIFT DANS VOTRE CADILLAC LYRIQ

Le système Electronic Precision Shift (EPS) de votre Cadillac LYRIQ se présente sous la forme d'un levier de changement de vitesse de type tige. Cette tige est montée derrière votre volant, sur le côté droit. Il y a un bouton dédié au stationnement PARK « P » à l'extrémité de la tige.



Votre véhicule doit être ALLUMÉ pour utiliser cette fonctionnalité.

Voici comment changer les vitesses avec la tige montée sur la colonne de direction :

Passer en stationnement PARK :

- Appuyez sur la pédale de frein et arrêtez-vous complètement.
- Appuyez sur le bouton « P » à l'extrémité de la tige. Le « P » s'allumera en rouge.

Passer en conduite DRIVE :

- Appuyez sur la pédale de frein.
- Tirez la tige vers vous, puis vers le bas pour « D ». Lorsque le « D » s'allume en rouge, relâchez la tige.

Passer en marche-arrière REVERSE :

- Appuyez sur la pédale de frein.
- Tirez la tige vers vous, puis vers le haut pour « R ». Lorsque le « R » s'allume en rouge, relâchez la tige.

Passer en neutre NEUTRAL :

- Appuyez sur la pédale de frein.
- Tirez la tige vers vous et maintenez brièvement. Lorsque le « N » s'allume en rouge, relâchez la tige.

Si vous éteignez votre véhicule lorsque vous êtes à l'arrêt et que vous n'êtes pas en PARK, il passera automatiquement en PARK.

CADILLAC

LA CONDUITE

UTILISATION DU RÉGULATEUR DE VITESSE ADAPTATIF ET RECONNAISSANCE DES PANNEAUX DE SIGNALISATION

À PROPOS

DU RÉGULATEUR DE VITESSE ADAPTATIF



CE QUE VOUS DEVEZ SAVOIR SUR LE RÉGULATEUR DE VITESSE ADAPTATIF

Le régulateur de vitesse adaptatif utilise une caméra orientée vers l'avant ou une caméra et une technologie radar (selon votre véhicule) pour surveiller les véhicules que vous suivez. Cette fonctionnalité vous aide à maintenir une distance de sécurité prédéfinie (Éloignée, Moyenne ou Proche) tout en dirigeant votre véhicule. Cela réduit la nécessité de freiner et d'accélérer fréquemment.

Si le système ne détecte pas de véhicule devant vous, le régulateur de vitesse adaptatif fonctionne comme un régulateur de vitesse classique et maintient la vitesse de croisière sélectionnée. Lorsque le système détecte un véhicule devant vous dans votre voie, il ralentit ou accélère automatiquement votre véhicule pour maintenir la distance de sécurité sélectionnée.

Comme pour le régulateur de vitesse classique, le régulateur de vitesse adaptatif utilise les boutons de mise en marche/arrêt, ANNULER, RÉGLER et REPRENDRE sur le volant.

DÉROGATION DU RÉGULATEUR DE VITESSE ADAPTATIF

Si vous appuyez sur la pédale d'accélérateur pendant l'utilisation du système, le freinage automatique ne se produira pas. Un message apparaîtra sur l'écran d'affichage ou l'icône verte du régulateur de vitesse adaptatif deviendra bleue, indiquant que le freinage automatique est temporairement désactivé jusqu'à ce que vous relâchiez la pédale d'accélérateur.

LE RÉGULATEUR DE VITESSE ADAPTATIF PEUT SUIVRE UN VÉHICULE JUSQU'À L'ARRÊT

Le régulateur de vitesse adaptatif peut suivre un véhicule jusqu'à l'arrêt. Lorsque le véhicule devant vous redémarre, vous devez vérifier qu'il est sûr de continuer, puis appuyer sur la pédale d'accélérateur ou sur le bouton REPRENDRE pour continuer à conduire. Pour des arrêts très brefs, le régulateur de vitesse adaptatif reprendra automatiquement et suivra le véhicule devant vous.

Le régulateur de vitesse adaptatif a une capacité de freinage limitée, donc si le véhicule que vous suivez s'arrête trop brusquement, vous recevrez une alerte vous demandant d'agir en utilisant rapidement les freins vous-même.

La LYRIQ est équipée d'un système de surveillance de l'attention du conducteur (DAS) sur la colonne de direction. Le régulateur de vitesse adaptatif peut automatiquement reprendre et suivre le véhicule devant vous pour des arrêts plus longs si le système détecte que vous êtes attentif à la route.

Consultez le manuel du propriétaire pour en savoir plus sur le fonctionnement du régulateur de vitesse adaptatif à basse vitesse sur votre véhicule.

À PROPOS

DU RÉGULATEUR DE
VITESSE ADAPTATIFREMORQUAGE AVEC
LE RÉGULATEUR DE VITESSE
ADAPTATIF

Si votre véhicule en est équipé, le régulateur de vitesse adaptatif peut être utilisé lors du remorquage d'une remorque connectée électriquement et respectant les dimensions et poids autorisés par GM.

Lorsque vous activez le régulateur de vitesse adaptatif en remorquant et modifiez les paramètres de distance, une icône apparaîtra dans le Centre d'Information du Conducteur (DIC) à côté de l'affichage de la distance, indiquant que la fonctionnalité de remorquage pour le régulateur de vitesse adaptatif est activée.

Lors du tractage d'une remorque, les caractéristiques de conduite du régulateur de vitesse adaptatif, telles que la distance de suivi, les taux d'accélération et de freinage, peuvent être modifiées pour offrir une meilleure expérience de remorquage.

Lors du tractage d'une remorque avec le régulateur de vitesse adaptatif, il est important de régler correctement l'intensité de freinage de la remorque. Consultez votre manuel du propriétaire pour plus d'informations sur le réglage de l'intensité de freinage de la remorque.

Il est recommandé de sélectionner le mode remorquage/transport lors de la descente de collines raides ou de pentes montagneuses, ou lorsque vous transportez des charges lourdes.

Si vous activez le régulateur de vitesse adaptatif et que vous ne voyez pas l'icône de remorquage dans le DIC lorsque vous essayez de modifier vos paramètres de distance, votre véhicule n'est pas correctement équipé pour utiliser le régulateur de vitesse adaptatif en remorquage. Vous ne devez pas utiliser le régulateur de vitesse adaptatif en remorquage dans ce cas.

Le régulateur de vitesse adaptatif ne doit pas être utilisé lors du remorquage d'une remorque avec un contrôleur de frein de remorque de rechange. Les contrôleurs de frein de remorque de rechange peuvent ne pas fonctionner correctement avec le système de régulateur de vitesse adaptatif.

Vous devez lire votre manuel du propriétaire pour en savoir plus sur les limitations du système.

CONSIDÉRATIONS DE SÉCURITÉ LORS
DE L'UTILISATION DU RÉGULATEUR
DE VITESSE ADAPTATIF

Le système ne peut freiner que dans une certaine mesure. Votre totale attention est toujours requise lors de la conduite.

Le régulateur de vitesse adaptatif ne dirige pas votre véhicule. Vous devez toujours contrôler la direction du véhicule.

Le système peut ne pas réagir aux véhicules garés, arrêtés ou lents. Vous devez toujours être prêt à agir et à freiner.

N'utilisez pas le système sur des routes sinueuses ou vallonnées, sur les bretelles d'entrée ou de sortie d'autoroute, ou lors du remorquage (si votre véhicule n'est pas équipé du régulateur de vitesse adaptatif avec remorquage). Dans ces conditions de conduite, le système peut ne pas détecter le véhicule devant.

À PROPOS

DU RÉGULATEUR DE VITESSE ADAPTATIF

Le système ne peut pas détecter les feux de circulation ou les panneaux de signalisation, vous devez donc toujours freiner aux intersections et aux feux.

Évitez d'utiliser le régulateur de vitesse adaptatif lorsque l'arrière du véhicule ou le coffre est lourdement chargé. Consultez les limites de charge du véhicule et le manuel du propriétaire pour plus d'informations.

Les fonctions de sécurité ou d'assistance au conducteur ne remplacent pas la responsabilité du conducteur de conduire le véhicule de manière sûre. Le conducteur doit rester attentif au trafic, à l'environnement et aux conditions de la route à tout moment. La visibilité, les conditions météorologiques et les conditions de la route peuvent affecter la performance des fonctionnalités. Lisez le manuel du propriétaire du véhicule pour plus d'informations importantes sur les limitations des fonctionnalités.

DÉPANNAGE DU RÉGULATEUR DE VITESSE ADAPTATIF

Le mauvais temps qui affecte la traction de la surface de la route ou la visibilité peut nuire à ses performances. De plus, si la caméra orientée vers l'avant ou les capteurs radar sont obstrués de quelque manière que ce soit, le système ne fonctionnera pas comme prévu. Les systèmes de régulateur de vitesse adaptatif peuvent ne pas fonctionner comme prévu lorsque l'éclairage est faible ou lorsque vous suivez des véhicules de formes inhabituelles.

Voici quelques éléments qui peuvent empêcher le bon fonctionnement de votre régulateur de vitesse adaptatif :

- Mauvais temps affectant la visibilité de la route
- Humidité à l'intérieur ou à l'extérieur du pare-brise
- Capteurs radar ou caméras bloqués ou sales
- Mauvais éclairage
- Véhicules suivis ayant des formes inhabituelles