

CADILLAC

LYRIQ KURZANLEITUNG



INHALT

KURZANLEITUNG -
RÜCKFAHRKAMERA-SPIEGEL

3

KURZANLEITUNG - BEDIENUNG
DER LYRIQ MEMORY SITZE

4

EINSTELLEN DER ELEKTRISCHEN
LORDOSENSTÜTZE DER VORDERSITZE

5

SO VERBINDEN SIE IHR MOBILTELEFON MIT DEM LYRIQ
ÜBER BLUETOOTH UND GOOGLE BUILT-IN

6

KURZANLEITUNG -
ELEKTRISCH AUSFAHRENDE TÜRGRIFFE

7

KURZANLEITUNG -
BEDIENELEMENTE-APP

8

ERSTE SCHRITTE MIT GOOGLE BUILT-IN

9

KURZANLEITUNG -
SO LADEN SIE IHR FAHRZEUG AUF

10

INFORMATIONEN
ÜBER DIE ADAPTIVE GESCHWINDIGKEITSREGELUNG

11

CADILLAC

BEREIT ZUM LOSFAHREN
EINSTELLEN IHRER SITZE UND SPIEGEL

KURZANLEITUNG

RÜCKFAHRKAMERA- SPIEGEL

Der verfügbare Innenspiegel nutzt eine Kamera, um Ihnen während der Fahrt einen weiten und ungehinderten Blick hinter das Fahrzeug zu ermöglichen. Sie können zwischen der Kameraansicht und dem herkömmlichen Innenspiegel wechseln.



SO BENUTZEN SIE DEN RÜCKFAHRKAMERA-SPIEGEL

Stellen Sie den herkömmlichen Innenspiegel ein, bevor Sie zum Rückfahrkamera-Spiegel wechseln.

Schalten Sie zwischen dem Rückfahrkamera-Spiegel und dem herkömmlichen Rückspiegel um, indem Sie die Hebelstaste unter dem Spiegel nach vorn ziehen oder nach hinten drücken 1.

Drücken Sie die linke Taste 2, um zwischen der Einstellung von Helligkeit, Neigung oder Zoom zu wechseln.

Drücken Sie die mittlere 3 oder rechte 4 Taste einmal oder mehrmals, um die gewünschte Einstellung vorzunehmen.

SO REINIGEN SIE DIE LINSE DER SPIEGEL-RÜCKFAHRKAMERA

Drehen Sie hinter dem Lenkrad auf der linken Seite den inneren Drehknopf des Scheibenwischers (unter dem Symbol für die Rückfahrkamera) von OFF auf das Waschsymb.

Hinweis

Der Rückfahrkamera-Spiegel ist nur aktiviert, wenn das Fahrzeug eingeschaltet ist. Wenn das Fahrzeug ausgeschaltet ist, sehen Sie den herkömmlichen Rückspiegel, unabhängig von der Stellung der Hebelstaste (1).

KURZANLEITUNG

BEDIENUNG
DER LYRIQ
MEMORY-SITZE

Die Memory-Sitze ermöglichen es zwei Fahrern, ihre bevorzugten Sitzpositionen zu speichern.



SO STELLEN SIE DIE MEMORY-SITZPOSITIONEN EIN

- 1 Suchen Sie die Bedienelemente des Sitzes an der Fahrertür.
- 2 Stellen Sie den Sitz, das Lenkrad und die Spiegel ein.
- 3 Drücken Sie die SET-Taste und lassen Sie sie wieder los. Halten Sie dann sofort die Taste 1, 2 oder das Rechteck mit Pfeil (EXIT) gedrückt, bis Sie zwei Töne hören (wenn keine Töne zu hören sind, wurden die Einstellungen nicht gespeichert und Sie müssen es erneut versuchen).

SO RUFEN SIE DIE GESPEICHERTEN SITZPOSITIONEN AB

- 1 Drücken Sie die Taste 1, 2 oder EXIT und halten Sie sie gedrückt, bis die gewünschte Position abgerufen ist (wenn Sie die Taste loslassen, bevor die Einstellungen abgeschlossen sind, wird die Bewegung angehalten).
- 2 Gehen Sie in der App „Einstellungen“ auf „Fahrzeug“ und dann auf „Sitzposition“, um den Sitzeinstiegs- oder -ausstiegsspeicher zu aktivieren und den Sitz automatisch einzustellen.
- 3 Unterbrechen Sie den automatischen Abruf der gespeicherten Sitzposition, indem Sie die Taste SET, 1, 2 oder EXIT drücken.

Hinweis

Je nach Ihren Einstellungen für den automatischen Sitzabruf kann 1 an Schlüsselanhänger 1 und 2 an Schlüsselanhänger 2 gebunden sein, aber EXIT gilt für beide Schlüsselanhänger.

SO GEHT'S

EINSTELLEN DER ELEKTRISCHEN LORDOSENSTÜTZE DER VORDERSITZE

Die elektrische Lordosenstütze der Vordersitze unterstützt die Insassen dabei, eine Position einzunehmen, die eine korrekte Haltung fördert. Erfahren Sie mehr über die Vorteile der Lordosenstütze und wie Sie sie elektrisch verstellen, sofern vorhanden.

VORTEILE DER

LORDOSENSTÜTZE BEIM SITZEN

Die elektrische Lordosenstütze für die Vordersitze wurde entwickelt, um eine korrekte Körperhaltung beim Fahren zu ermöglichen, was den Komfort wie folgt verbessern kann:

- Unterstützung der natürlichen Krümmung der Wirbelsäule
- Weniger Ermüdung des Fahrers durch eine falsche Körperhaltung
- Ermöglicht eine bessere Kopfbewegung

BEDIENUNG DER

ELEKTRISCHEN LORDOSENSTÜTZE DER VORDERSITZE ÜBER DEN BILDSCHIRM ALS VISUELLE HILFE

- 1 Die Zündung muss auf Ein/Betrieb oder ZUBEHÖR stehen, damit die Einstellmöglichkeiten auf dem Infotainment-Bildschirm angezeigt werden.
- 2 Suchen Sie das runde Bedienelement an der Außenseite des Sitzes oder bei einigen Fahrzeugen an der Türverkleidung.
- 3 Drehen Sie den runden Auswahlschalter (bei einigen Fahrzeugen das innere Auf-/Ab-Paddel des Schalters), um die Sitzsteuerung auf dem Bildschirm der Mittelkonsole anzuzeigen - die Einstellmöglichkeiten sind zur besseren Übersichtlichkeit illustriert.
- 4 Der runde Regler verändert die Höhe der Lordosenstütze; stellen Sie ihn so ein, dass die Lordosenstütze im Sitz die natürliche Krümmung des unteren Rückens und der Wirbelsäule unterstützen.

CADILLAC

BEREIT ZUM LOSFAHREN
VERBINDEN IHRES TELEFONS

SO GEHT'S

SO VERBINDEN
SIE IHR
MOBILTELEFON
MIT DEM LYRIQ
ÜBER BLUETOOTH
UND GOOGLE
BUILT-IN



BLUETOOTH

- 1** Gehen Sie zum Homescreen.
- 2** Wählen Sie «Telefon».
- 3** Wählen Sie «Telef. verwalten».
- 4** Wählen Sie [+], um ein neues Gerät ganz links hinzuzufügen. (Die Anzahl der angeschlossenen Geräte ist begrenzt; wenn sich Ihr Gerät nicht hinzufügen lässt, können Sie einfach ein vorhandenes Gerät löschen. Wählen Sie dazu „Optionen“ und „Mobiltelefon entfernen“).
- 5** Nehmen Sie Ihr Telefon und befolgen Sie die auf dem Bildschirm angezeigten Schritte.
- 6** Vergewissern Sie sich, dass Sie auf beiden Geräten (Fahrzeug und Telefon) denselben Code angezeigt bekommen.
- 7** Wählen Sie „Koppeln“ auf beiden Seiten (Fahrzeug und Telefon).
- 8** Sie sind jetzt mit dem LYRIQ verbunden.

CADILLAC

EIN- UND AUSSTEIGEN
TÜRGRIFFE

KURZANLEITUNG

ELEKTRISCH AUSFAHRENDE TÜRGRIFFE

Abgebildet ist ein simuliertes Fahrzeug. Das tatsächliche Serienmodell kann abweichen.



ELEKTRISCH AUSFAHRENDE TÜRGRIFFE

Wenn Sie sich dem Fahrzeug mit dem Schlüssel nähern, fahren die verdeckten Türgriffe aus, um den Zugang zu erleichtern. Um die Tür zu entriegeln und zu öffnen, müssen Sie jedoch den Griff in die Hand nehmen und vorsichtig daran ziehen. Für die Beifahrertür ist ein Doppelklick auf die Entriegelungstaste erforderlich. Die Griffe ziehen sich automatisch zurück, wenn Sie das Fahrzeug schließen oder sich von ihm entfernen.

CADILLAC

BEREIT ZUM LOSFAHREN
BEDIENELEMENTE-APP

KURZANLEITUNG

BEDIENELEMENTE-APP



TIPPEN SIE AUF DIE BEDIENELEMENTE-APP, UM AUF FUNKTIONEN WIE DIESE ZUZUGREIFEN:

Handschuhfach-Freigabe

Schnellzugriffstaste auf der Startseite dieser App.

Verriegelungen

Schnellzugriffstaste für die elektrische Fensterhebersperre auf der Startseite dieser App. Ändern Sie andere Einstellungen für Schlösser und Heckklappen, einschließlich Kindersicherungen, über die Schaltfläche [Mehr anzeigen] > [Türen und Fenster].

Beleuchtung

Schnellzugriffstaste für das automatische Fernlicht und die Nebelschlussleuchte auf der Startseite dieser App. Ändern Sie andere Lichteinstellungen über die Schaltfläche [Mehr anzeigen] > [Beleuchtung].

Innenraumbeleuchtung

Schnellzugriffstaste auf der Startseite dieser App.

Ein-Pedal-Fahren

Aktivieren und verändern Sie die Empfindlichkeit des Ein-Pedal-Fahrens über die Schaltfläche [Mehr anzeigen] > [Fahren und Einparken].

CADILLAC

INFOTAINMENT-BEDIENUNG
NAVIGATION MIT GOOGLE BUILT-IN

ERSTE SCHRITTE MIT

GOOGLE
BUILT-IN



1

Gehen Sie zum Homescreen.

2

Wählen Sie «Play Store».

3

Wählen Sie «Anmelden» (Sie müssen bereits über ein Google-Konto verfügen, andernfalls müssen Sie zunächst ein Google-Konto auf ihrem Telefon einrichten).

4

Öffnen Sie die Kamera Ihres Handys und scannen Sie den QR-Code, der auf dem Bildschirm des Fahrzeugs angezeigt wird. Oder wählen Sie «andere Option wählen».

5

Folgen Sie den Schritten auf Ihrem Handy, um sich bei Google anzumelden.

6

Wählen Sie «Ja, anmelden».

7

Fertig, Sie sind jetzt mit Google Built-In verbunden!

CADILLAC

LADEN

SO PLANEN SIE IHRE ROUTE
UND LADEN IHREN LYRIQ AN
ÖFFENTLICHEN LADESTATIONEN AUF

KURZANLEITUNG

SO LADEN SIE IHR FAHRZEUG AUF

Der Anschluss Ihres LYRIQ an einen Level 1, Level 2 oder DC Fast Charger (190kW) ist ein schneller und einfacher Prozess. Der LYRIQ ist für den Anschluss an Ladestationen mit SAE J1772-Stecker für Level 1- und Level 2-Ladevorgänge und das SAE Combined Charging System (CCS) für DC-Schnellladevorgänge ausgelegt.



AUFLADEN

Suchen Sie zunächst eine öffentliche Ladestation (siehe „EV-Ladestufen und Auffinden einer Ladestation“ Kurzanleitung) oder benutzen Sie Ihre eigene Wallbox. Sie können die myCadillac Mobile App, die Karten-App im Fahrzeug oder den Google Assistant im Fahrzeug verwenden, um eine öffentliche Ladestation zu finden.

- 1 Wenn sich Ihr Fahrzeug im PARK-Modus befindet, suchen Sie die Ladeanschlussklappe an der Außenseite des Fahrzeugs, die sich auf der Fahrerseite unterhalb des Außenspiegels befindet.
- 2 Öffnen Sie die elektrisch betätigte Ladeanschlussklappe, indem Sie auf das Cadillac-Emblem in der oberen rechten Ecke der Klappe drücken. Die Klappe öffnet sich und ein Leuchtring um die Ladebuchse leuchtet auf.
- 3 Entfernen Sie beim DC-Schnellladen die Staubschutzabdeckung am unteren Teil der Ladebuchse des Fahrzeugs.
- 4 Stecken Sie den Stecker der Ladestation in die Ladebuchse des Fahrzeugs.
- 5 Befolgen Sie die Schritte auf der Ladestation, um den Ladevorgang zu starten.
- 6 Der Stecker wird verriegelt und kann während des Ladevorgangs nicht abgezogen werden.

- 7 Die Ladestatusanzeige blinkt grün, wenn der Ladevorgang beginnt, und möglicherweise ertönt die Hupe (sofern in den Fahrzeugeinstellungen nicht deaktiviert). Die Farbe und das Muster der Ladezustandsanzeige geben Auskunft über den Status des Ladevorgangs.
- 8 Der Ladevorgang wird so lange fortgesetzt, bis Sie ihn unterbrechen oder bis das Fahrzeug den Zielladezustand erreicht hat.
- 9 Wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist, ziehen Sie den Stecker der Ladestation von der Ladebuchse des Fahrzeugs ab.

Schließen Sie die elektrisch betätigte Ladeanschlussklappe, indem Sie auf den rechteckigen Knopf in der oberen rechten Ecke des Ladeanschlusses drücken. Wenn Sie vergessen, die Ladebuchsenklappe zu schließen, wird die Klappe automatisch geschlossen, sobald Sie Ihren LYRIQ in den DRIVE- oder REVERSE-Modus schalten.

Hinweis

Während Ihr Fahrzeug angeschlossen ist, können Sie auf dem Fahrerdisplay den aktuellen Ladezustand und die geschätzte Zeit bis zum Erreichen des Zielladezustands ablesen. Diese Informationen sind auch in der myCadillac Mobile App verfügbar, wenn Sie sie aus der Ferne überprüfen möchten.

CADILLAC

FAHREN

BEDIENUNG DER ADAPTIVEN
GESCHWINDIGKEITSREGELUNG INKL.
VERKEHRSSZEICHENERKENNUNG

INFORMATIONEN

ÜBER DIE ADAPTIVE GESCHWINDIGKEITS- REGELUNG



WAS SIE ÜBER DIE ADAPTIVE GESCHWINDIGKEITSREGELUNG WISSEN SOLLTEN

Die adaptive Geschwindigkeitsregelung verwendet eine vorausschauende Kamera und Radartechnologie (je nach Fahrzeug), um Fahrzeuge zu überwachen, denen Sie folgen. Diese Funktion hilft Ihnen, einem vorausfahrenden Fahrzeug in dem von Ihnen gewählten Abstand (weit, mittel oder nah) zu folgen, während Sie lenken. Dadurch müssen Sie weniger häufig bremsen und beschleunigen.

Wenn das System kein vorausfahrendes Fahrzeug erkennt, arbeitet der adaptive Geschwindigkeitsregler wie ein Tempomat und hält die von Ihnen gewählte Geschwindigkeit ein. Wenn das System ein Fahrzeug vor Ihnen auf Ihrer Fahrspur erkennt, verlangsamt oder beschleunigt es Ihr Fahrzeug automatisch, um den von Ihnen gewählten Abstand zu halten.

Genau wie der Tempomat verwendet die adaptive Geschwindigkeitsregelung die Tasten EIN/AUS, ABRUCH, EINSTELLEN und FORTSETZEN am Lenkrad.

DIE ADAPTIVE GESCHWINDIGKEITS- REGELUNG

Wenn Sie das Gaspedal betätigen, während das System in Betrieb ist, wird die automatische Bremsung nicht ausgeführt. Sie erhalten eine Meldung im Display des Kombiinstrumentes oder das grüne ADAPTIVE CRUISE CONTROL-Symbol wird blau und zeigt damit

an, dass das automatische Bremsen der adaptiven Geschwindigkeitsregelung vorübergehend deaktiviert ist, bis Sie das Fahrpedal loslassen.

DIE ADAPTIVE GESCHWINDIGKEITSREGELUNG KANN EINEM FAHRZEUG BIS ZUM STILLSTAND FOLGEN

Wenn sich das vorausfahrende Fahrzeug wieder in Bewegung setzt, sollten Sie sich vergewissern, dass es sicher ist, weiterzufahren und dann entweder das Fahrpedal oder die RESUME-Taste betätigen, um weiterzufahren. Bei sehr kurzen Stopps nimmt die adaptive Geschwindigkeitsregelung die Fahrt automatisch wieder auf und folgt dem vorausfahrenden Fahrzeug.

Die adaptive Geschwindigkeitsregelung kann nur begrenzt bremsen. Wenn das Fahrzeug, dem Sie folgen, zu plötzlich anhält, erhalten Sie eine Warnung, damit Sie selbst schnell bremsen können.

Der LYRIQ ist mit einem Driver Attention System (DAS) an der Lenksäule ausgestattet. Die adaptive Geschwindigkeitsregelung kann bei längeren Stopps automatisch wieder anfahren und dem vorausfahrenden Fahrzeug folgen, wenn das System erkennt, dass Sie Ihre Aufmerksamkeit auf die Straße gerichtet haben.

Lesen Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Fahrzeugs nach, um mehr über die Funktionsweise der adaptiven Geschwindigkeitsregelung bei niedrigen Geschwindigkeiten zu erfahren.

INFORMATIONEN

ÜBER DIE ADAPTIVE GESCHWINDIGKEITSREGELUNG

ANHÄNGERTRANSPORT MIT ADAPTIVER GESCHWINDIGKEITSREGELUNG

Die adaptive Geschwindigkeitsregelung kann beim Ziehen eines elektrisch angeschlossenen Anhängers innerhalb der von GM zugelassenen Größen- und Gewichtsgrenzen verwendet werden.

Wenn Sie die adaptive Geschwindigkeitsregelung im Anhängerbetrieb einschalten und die Abstandseinstellungen ändern, erscheint im Driver Information Center (DIC) neben der Abstandsanzeige ein Symbol, das anzeigt, dass die adaptive Geschwindigkeitsregelung für den Anhängerbetrieb aktiviert ist.

Beim Ziehen eines Anhängers können die Fahreigenschaften der adaptiven Geschwindigkeitsregelung, wie z.B. der Abstand zum Vordermann, die Beschleunigungswerte und die Bremswerte, geändert werden, um das Ziehen eines Anhängers zu erleichtern.

Wenn Sie einen Anhänger mit der adaptiven Geschwindigkeitsregelung ziehen, ist es wichtig, dass Sie die Anhängerverstärkung richtig einstellen. Weitere Informationen zur Einstellung der Anhängerverstärkung finden Sie in Ihrem Handbuch.

Wenn Sie die adaptive Geschwindigkeitsregelung einschalten und das Symbol für den Anhängerbetrieb im DIC nicht angezeigt wird, wenn Sie versuchen, die Abstandseinstellungen zu ändern, ist Ihr Fahrzeug nicht ordnungsgemäß für die Verwendung der adaptiven Geschwindigkeitsregelung im Anhängerbetrieb ausgerüstet. In diesem Fall sollten Sie den adaptiven Geschwindigkeitsregler während der Fahrt mit dem Anhänger nicht verwenden.

Die adaptive Geschwindigkeitsregelung sollte nicht verwendet werden, wenn Sie einen Anhänger mit einem Nachrüst-Bremscontroller ziehen. Nachrüstbare Anhängerbremssteuergeräte funktionieren möglicherweise nicht ordnungsgemäß mit der adaptiven Geschwindigkeitsregelung.

Im Handbuch können Sie mehr über die Einschränkungen des Systems erfahren.

SICHERHEITSSASPEKTE BEI DER VERWENDUNG DER ADAPTIVEN GESCHWINDIGKEITSREGELUNG

Das System kann nur bedingt bremsen. Ihre volle Aufmerksamkeit ist während der Fahrt immer erforderlich.

Die adaptive Geschwindigkeitsregelung lenkt Ihr Fahrzeug nicht. Sie müssen immer die Kontrolle über die Fahrzeuglenkung haben.

Das System reagiert möglicherweise nicht auf geparkte, angehaltene oder sich langsam bewegende Fahrzeuge. Sie sollten immer bereit sein, zu handeln und die Bremse zu betätigen.

Benutzen Sie das System nicht auf kurvenreichen oder hügeligen Straßen, an Autobahnaus- oder -auffahrten oder bei Anhängerbetrieb (wenn Ihr Fahrzeug nicht mit der adaptiven Geschwindigkeitsregelung mit Anhängerbetrieb ausgestattet ist). Unter diesen Fahrbedingungen kann das System das vorausfahrende Fahrzeug möglicherweise nicht erkennen.

Das System kann keine Ampeln oder Verkehrsschilder erkennen. Sie müssen also weiterhin bei Bedarf an Kreuzungen und Ampeln bremsen.

Vermeiden Sie die Verwendung der adaptiven Geschwindigkeitsregelung, wenn das Heck des Fahrzeugs oder der Kofferraum schwer beladen ist. Weitere Informationen finden Sie in der Betriebsanleitung Ihres Fahrzeugs und in der Bedienungsanleitung.

Sicherheits- oder Fahrerassistenzfunktionen sind kein Ersatz für die Verantwortung des Fahrers, das Fahrzeug auf sichere Weise zu führen. Der Fahrer sollte jederzeit auf den Verkehr, die Umgebung und die Straßenbedingungen achten. Sicht-, Wetter- und Straßenbedingungen können die Leistung der Funktionen beeinträchtigen. Lesen Sie die Bedienungsanleitung Ihres Fahrzeugs, um weitere wichtige Informationen und Einschränkungen der Funktionen zu erfahren.