

INCONTROL – ÜBERSICHT

InControl verwendet das Smartphone und die fahrzeuginterne Mobiltechnologie, um das Fahrzeug über ein Mobilfunknetz mit zahlreichen Diensten und Komfortfunktionen zu verbinden.

Hinweis: Weitere Informationen finden Sie im Internet unter www.jaguar.com. In das Suchfeld **Erste Schritte mit InControl** eingeben. Den ersten angezeigten Link auswählen.

InControl hat 5 Hauptfunktionen:

- InControl Protect.
- InControl Remote Premium.
- InControl Secure.
- InControl Wi-Fi (WLAN).
- InControl Apps.

Für InControl Protect, Remote Premium und InControl Secure muss ein InControl Konto erstellt werden. Wenn das Konto nicht vom Händler vorab registriert wurde, oder wenn Sie nicht der erste Eigentümer des Fahrzeugs sind, dann muss auf www.jaguarincontrol.com/owner ein InControl Benutzerkonto erstellt werden. Nach Anlegen des InControl Benutzerkontos müssen die Anweisungen auf dem Bildschirm befolgt werden, um das InControl Benutzerkonto mit Ihrem Fahrzeug zu verbinden und die Services für das Fahrzeug zu aktivieren.

Hinweis: Die Verbindung zum Mobilfunknetz kann nicht überall hundertprozentig garantiert werden.

Hinweis: Es liegt in der Verantwortung des Kontoeigentümers, das Fahrzeug aus dem InControl Konto zu entfernen, wenn ein Eigentümerwechsel erfolgt.

INCONTROL PROTECT

InControl Protect beinhaltet folgendes:

- Die Smartphone-App InControl Remote Essentials.
- Eine Jaguar Pannenhilfe-Funktion.
- Eine Jaguar SOS-Notruffunktion.

InControl Remote Essentials

Die Smartphone-App InControl Remote Essentials bietet viele unterschiedliche Funktionen, die auf dem Folgenden angezeigt werden:

- Ein Bildschirm, der den Fahrzeugstatus anzeigt, wird angezeigt; zudem der aktuelle Kraftstoffstand des Fahrzeugs, Kraftstoff-Reichweite und Kilometerstand sowie eine Anzeige „Fahrzeugpositionsfinder“, die die Suche nach dem Standort, an dem das Fahrzeug zuletzt geparkt wurde, unterstützt. Außerdem wird der aktuelle Sicherheitsstatus des Fahrzeugs angezeigt. Aktuelle Fahrzeugwarnungen werden ebenfalls angezeigt. Für weitere Informationen die Warnung auf dem Bildschirm berühren.
- Der Bildschirm **Fahrzeugsicherheit** zeigt den Status „offen/geschlossen“ aller Türen bzw. Fenster sowie die aktuellen Alarmeinstellungen an.
- Auf dem Bildschirm **Fahrten** werden die letzten Fahrten angezeigt, die mit dem Fahrzeug unternommen wurden.

Hinweis: Diese Funktion kann über den InControl-Bildschirm **Einstellungen** aktiviert/deaktiviert werden.

Hinweis: Die gespeicherten Fahrten können angezeigt, gelöscht oder als CSV-Datei für die Abrechnung von Reisespesen heruntergeladen werden.

- Der Bildschirm **Hilfe** zeigt die VIN und die Registrierungsnummer des Fahrzeugs an. Über den Bildschirm können außerdem direkte Anrufe an die Jaguar Pannenhilfe (im Falle einer Panne) und an das Ortungszentrum (bei einem Fahrzeugdiebstahl) getätigt werden.
- Auf dem Bildschirm **Einstellungen** können der Fahrzeugsicherheitsstatus und die Fahraufzeichnungen ein- und ausgeschaltet werden. Außerdem kann hier auf das InControl-Konto zugegriffen werden.

Jaguar Pannenhilfe-Funktion



Befindet sich in der Dachkonsole.
Siehe **320**,
FAHRERBEDIENELEMENTE.

Drücken Sie im Fall einer Panne die Tastenabdeckung und lassen sie wieder los, um Zugang zur Taste zu erlangen. Die Taste wird durch eine weiße LED beleuchtet. Die Taste zwei Sekunden lang drücken, um einen direkten Anruf an die Jaguar Pannenhilfe zu tätigen. Die Fahrzeugdetails und der Standort werden automatisch an die Pannenhilfe weitergeleitet. Wenn eine Telefonverbindung hergestellt wird, blinkt die Taste orange auf und leuchtet während des Anrufs orange.

Die Taste nach Verwendung wieder an ihren Platz drücken.

Jaguar SOS-Notruf



Befindet sich in der Dachkonsole.
Siehe **320**,
FAHRERBEDIENELEMENTE.

Hinweis: Der Jaguar SOS-Notruf darf nur bei einem schweren Unfall oder bei Gefährdung der persönlichen Sicherheit benutzt werden.

Die Tastenabdeckung drücken und loslassen, um an die Taste zu gelangen. Die Taste wird durch eine rote LED beleuchtet. Die Taste zwei Sekunden lang drücken, um einen direkten Anruf an den Notdienst zu tätigen. Die Fahrzeugdetails und der Standort werden automatisch an die Pannenhilfe weitergeleitet.

Wenn ein Anruf initiiert wird, blinkt die Taste orange. Die Taste leuchtet während eines Gesprächs durchgehend orange.

Die Taste nach Verwendung wieder an ihren Platz drücken.

Hinweis: Falls ein schwerer Aufprall erkannt wird, wird der Jaguar SOS-Notruf automatisch ausgelöst.

Hinweis: Auch wenn das Fahrzeug in einem anderen Land unterwegs ist, wird vom Jaguar SOS-Notruf eine Verbindung hergestellt, jedoch werden möglicherweise nicht automatisch der Standort und die Details zum Fahrzeug gesendet.

Zu dieser Funktion gehören zwei Sicherungs-Batterien, welche die volle Funktionsfähigkeit des Systems auch dann gewährleisten, wenn die Fahrzeugbatterie abgeklemmt oder deaktiviert wurde.

Hinweis: Die Sicherungs-Batterien werden im Rahmen des Fahrzeug-Serviceplans bei einem Vertragspartner bzw. autorisierten Servicebetrieb gewartet.

Wird eine Störung des Jaguar SOS-Notrufs festgestellt, erscheint die Meldung **SOS eingeschränkt** auf dem Informationsdisplay. In diesem Fall kann das Fahrzeug noch gefahren werden, sollte jedoch bei nächster Gelegenheit zu einem Händler bzw. autorisierten Servicebetrieb gebracht werden.

VIDEOANLEITUNG



E173309

INCONTROL REMOTE PREMIUM

Die Smartphone-App InControl Remote Premium hat eine Reihe von Sonderfunktionen, zusätzlich zur Smartphone-App InControl Remote Essentials:

- Ein Bildschirm, der den Status des Fahrzeugs darstellt, zeigt die Funktion **Signalton und Blinken** an. Dieses Symbol berühren, um beim Auffinden des Fahrzeugs durch Betätigung der Fahrzeugscheinwerfer zu helfen; außerdem ertönt ein kurzer Signalton.

Hinweis: Der Fahrer ist dafür verantwortlich, dass alle geltenden Bestimmungen bezüglich der Verwendung von Fahrzeughupen eingehalten werden.

- Über den Bildschirm **Fahrzeugsicherheit** kann das Fahrzeug verriegelt/geöffnet werden. Dieser Bildschirm zeigt außerdem den Alarmanlagenstatus des Fahrzeugs an, z. B. ob dieser eingestellt oder nicht eingestellt ist.

Hinweis: Unabhängig davon, welcher Bildschirm gerade angezeigt wird, wenn die Alarmanlage des Fahrzeugs ertönt, wird ein Popup-Fenster mit der Option den Alarm zurückzusetzen angezeigt. Dieser Alarm kann auch über den Bildschirm **Fahrzeugsicherheit** zurückgesetzt werden.

Hinweis: Es liegt in der Verantwortung des Fahrers, die Position des Fahrzeugs zu kennen und sicherzustellen, dass das Fahrzeug gesichert ist.

- Über den Bildschirm **Abgesetzte Klimaregelung** kann der Motor per Fernbedienung gestartet (für Fahrzeuge mit Automatikgetriebe) und bis zu 30 Minuten betrieben werden, um eine angenehme Temperatur im Innenraum zu schaffen, bevor der Fahrer in das Fahrzeug einsteigt.

Die ferngesteuerte Klimaregelung funktioniert nicht, wenn eine der folgenden Bedingungen aktiv ist:

- Geringer Fahrzeug-Kraftstoffstand.
- Geringe Fahrzeug-Batterieladung.
- Das Fahrzeug ist nicht verriegelt.
- Es ist ein Fenster, eine Tür, die Motorhaube oder der Kofferraum geöffnet.
- Der Motor wurde manuell gestartet.
- Systemfehler bei einem beliebigen erforderlichen Fahrzeugsystem.
- Ein Dieb wurde erkannt.
- Die Alarmanlage des Fahrzeugs ertönt.
- Es wurde ein Aufprallereignis erkannt.
- Die Warnblinkanlage ist eingeschaltet.
- Das Automatikgetriebe ist nicht auf Parken (P) eingestellt.
- Das Bremspedal wird betätigt.

Hinweis: In einigen Märkten ist die Verwendung eines Motorfernstarts möglicherweise nicht zulässig. Es liegt weiterhin in der Verantwortung des Fahrers, zu wissen, ob die Verwendung dieser Funktion zulässig ist.

Hinweis: Diese Funktion ist ebenfalls für Fahrzeuge mit einer zeitgesteuerten Klimaregelung verfügbar. Wenn die Fahrzeugkonfiguration (z. B. Getriebe oder Motorvariante) keinen Motorfernstart unterstützt, oder wenn das Fahrzeug aus einem Markt stammt, in dem für einen Motorfernstart rechtliche Einschränkungen gelten, darf die Klimaanlage-Zeitsteuerung verwendet werden, um die Vorheizung des Innenraums zu unterstützen.

- **Bereitschafts-Zeitgeber:** Die InControl-Fernbedienung im Fahrzeug wird abgeschaltet, wenn das Fahrzeug 4 Tage nicht gefahren wird. Das dient dem Erhalt des Batteriestroms. Der **Bereitschafts-Zeitgeber** der Smartphone-App kann beispielsweise im Urlaub oder auf einer Geschäftsreise verwendet werden. Mit dieser Funktion wird das InControl Remote System am ausgewählten Datum aktiviert. Es kann ein beliebiges Datum innerhalb eines Zeitraums von 30 Tagen ausgewählt werden.

Hinweis: *Hinweis: Der **Bereitschafts-Zeitgeber** kann nicht eingestellt werden, wenn das InControl-Fernbedienungssystem außer Betrieb gesetzt wurde. Sobald der **Bereitschafts-Zeitgeber** eingestellt wurde, schaltet sich das InControl Remote System am zweiten Tag nach dem letzten Fahreinsatz ab, um Batteriestrom für die Bereitschaft bereitzuhalten.*

INCONTROL SECURE

InControl Secure bietet einen Ortungsdienst für gestohlene Fahrzeuge. Wenn das Fahrzeug manipuliert oder ohne Ihre Zustimmung bewegt wurde, werden Sie von der InControl-Dienstzentrale für die Sicherheitsüberwachung kontaktiert. Alternativ kann über die Smartphone-App InControl Remote oder die Telefonnummer auf der InControl-Website Kontakt mit der InControl Secure-Dienstzentrale aufgenommen werden.

Während der Wartung oder Reparatur des Fahrzeugs muss der **Servicemodus** von InControl Secure aktiviert sein. Dies kann über die Smartphone-App InControl Remote oder die InControl-Website erfolgen. So wird verhindert, dass in der Werkstatt der automatische Diebstahlalarm ausgelöst wird.

Während des Transports des Fahrzeugs muss der **Transportmodus** von InControl Secure aktiviert sein. Dies kann über die Smartphone-App InControl Remote oder die InControl-Website erfolgen. Dies verhindert, dass beim Transport der automatische Diebstahlalarm ausgelöst wird.

Hinweis: *Nachdem der Service- oder Transportmodus eingestellt wurde, sollte er alle 10 Stunden oder gegebenenfalls häufiger aktualisiert werden.*

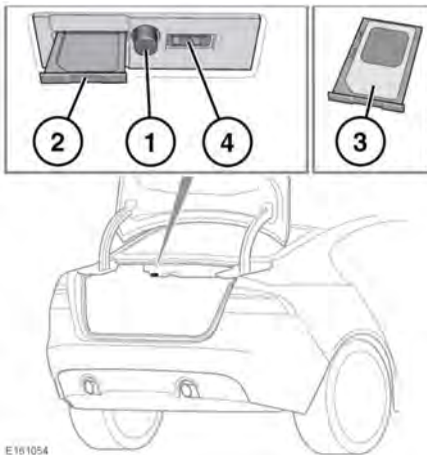
INCONTROL WI-FI

Mit InControl Wi-Fi kann über eine 3G-Hochgeschwindigkeitsverbindung auf das Internet zugegriffen werden.

Die SIM-Karte muss in den SIM-Kartenhalter eingesetzt werden. Der SIM-Kartenhalter befindet sich im Kofferraum.

Der SIM-Kartenleser verwendet eine „Mini-SIM“-Schnittstelle. Wenn die SIM-Karte eine andere Größe hat, beispielsweise „Mikro-SIM“, ist ein Adapter oder eine Ersatz-SIM-Karte erforderlich.

Hinweis: Wenn die SIM-Karte zuvor in einem Mobiltelefon oder in einem anderen Gerät eingesetzt war und eine persönliche Identifizierungsnummer (PIN) eingestellt wurde, muss die PIN aufgehoben werden, bevor die SIM-Karte im Fahrzeug verwendet werden kann.



Zum Einsetzen einer SIM-Karte den Kofferraumdeckel öffnen und dann die Taste (1) drücken, um den SIM-Kartenhalter (2) zu lösen und zu entfernen.

Die SIM-Karte wie gezeigt in den Halter einsetzen (3).

! Sicherstellen, dass die SIM-Karte korrekt in den SIM-Kartenhalter eingesetzt wurde. Andernfalls kann die SIM-Karte oder der SIM-Kartenleser beschädigt werden.

Den SIM-Kartenhalter wie gezeigt wieder einsetzen (2). Vorsichtig zurück drücken, um ihn ganz zu schließen.

Den Kofferraumdeckel schließen.

Hinweis: Der USB-Anschluss (4) ist nur für Servicenutzung bestimmt.

WLAN-Einstellungen

InControl Wi-Fi kann über den Touchscreen ein-/ausgeschaltet werden. Vom **Startmenü**-Bildschirm aus den (die) Menübildschirm(e) **Sonderfunktionen** aufrufen, dann **WiFi Hotspot** wählen. Siehe Touchscreen-Abschnitt dieses Handbuch zu weiteren Informationen.

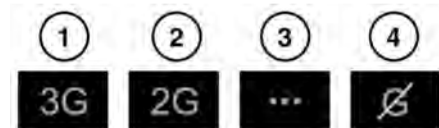
Der Bildschirm **WLAN-Hotspot** zeigt die ID und das Passwort des WLAN-Netzwerks. Außerdem können auch grundlegende Systemeinstellungen angepasst werden. Erweiterte Einstellungen, darunter das Ändern des Kennworts und der APN-Konfiguration (Zugangspunktname) können durch Zugriff auf das Menü **WLAN-Hotspot-Router** auf dem Mobiltelefon durchgeführt werden.

Folgendermaßen kann auf das Menü **WLAN-Hotspot-Router** zugegriffen werden:

- Im Bildschirm **WLAN-Hotspot** die Option **Hilfe** auswählen.
- Die Routeradresse für den WLAN-Hotspot wird auf dem Touchscreen angezeigt. Diese Adresse in den Webbrowser des mobilen Geräts kopieren.

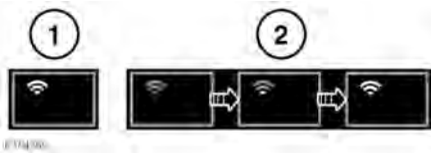
Das Menü des **WLAN-Hotspot-Routers** wird jetzt auf dem mobilen Gerät angezeigt. Mit den auf dem Bildschirm **Hilfe** angezeigten Angaben anmelden.

WLAN-Symbole



1. Verbindung zum 3G-Mobilfunknetz.

2. Verbindung zum 2G-Mobilfunknetz.
3. Verbindung wird hergestellt.
4. Keine Verbindung mit einem Mobilfunknetz.



1. WLAN-Hotspot ein.
2. WLAN-Hotspot wird initialisiert.

INCONTROL APPS

Mit InControl Apps können verschiedene Smartphone-Apps über den Fahrzeug-Touchscreen bedient werden.

Vor der Verwendung von InControl Apps muss die Smartphone-App InControl Apps heruntergeladen werden. Für das Apple iPhone® kann diese über den Apple App StoreSM heruntergeladen werden.

Für Android-Telefone kann diese über Google Play heruntergeladen werden.

Hinweis: Nicht alle Smartphones sind mit InControl Apps kompatibel. Die Liste der kompatiblen Smartphones und unterstützten Anwendungen im Fahrzeughalterbereich von www.jaguar.com prüfen.

Um InControl Apps starten zu können, muss das Smartphone USB-Kabel mit dem USB-Anschluss im Ablagefach der Mittelkonsole verbunden werden. Siehe **169, ANSCHLIESSEN EINES MEDIENGERÄTS**.

Nach erfolgter Anmeldung erscheinen alle verfügbaren Apps auf dem Fahrzeug-Touchscreen. Diese können nun über den Touchscreen auf die gleiche Weise wie auf dem Smartphone geöffnet und benutzt werden.

Laden Sie die InControl Remote Premium Smartphone APP und die InControl Remote Essentials Smartphone App herunter.

Hinweis: Die Verfügbarkeit und Funktionalität der InControl Apps ist von der Spezifikation des Fahrzeugs und von dem Markt, in dem das Fahrzeug benutzt wird, abhängig.

Hinweis: Smartphone-Apps die sich nicht zur Verwendung während der Fahrt eignen, wie z. B. Spiel-Apps, werden auf dem Touchscreen während der Fahrt nicht dargestellt.

Hinweis: Um eine Verbindung mit dem Fahrzeug herzustellen, muss das Smartphone an den USB-Anschluss angeschlossen und das Startmenü des Touchscreens angezeigt werden.

Hinweis: Apple und iPhone sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Marken von Apple Inc. App Store ist eine Dienstleistungsmarke von Apple Inc.



E169367