



SEAT CONNECTIVITY APPS



TECHNOLOGY TO ENJOY

Inhalt

- 1. Wie funktionieren die SEAT Apps in der SEAT-Produktpalette?**
- 2. Kompatible Infotainment-Systeme mit SEAT Apps**
- 3. Wie kann ich SEAT Apps auf meinem Mobiltelefon einrichten?**
- 4. Exklusive SEAT DriveApp**
 - Was ist die SEAT DriveApp?
 - Was kann ich mit der SEAT DriveApp alles machen?
 - Funktionen
- 5. Exklusive SEAT ConnectApp**
 - Was ist die SEAT ConnectApp?
 - Was kann ich mit der SEAT ConnectApp alles machen?
 - Funktionen
- 6. Exklusive My SEAT App**
 - Was ist My SEAT App?
 - Was kann ich mit My SEAT App alles machen?
 - Funktionen
- 7. Audiovisuelles Material**
- 8. SEAT ConnectApp und SEAT DriveApp - Häufig gestellte Fragen**





Unsere neuesten Errungenschaften auf dem Gebiet der Konnektivitätstechnologie bieten Ihnen die Möglichkeit, Ihr SEAT-Fahrerlebnis mithilfe verschiedener, speziell zur Steigerung Ihres Fahrvergnügens entwickelter Apps zu verbessern. Diese Apps bieten eine Reihe von Funktionen, die zur sicheren Verwendung auf Ihrem Smartphone über Ihr neues Infotainment-System gedacht sind.



Die für die Straßenverkehrssicherheit aktuell für jedes Land geltenden Rechtsvorschriften sind von jedem Nutzer einzuhalten.

Denken Sie in jedem Fall daran, immer vorsichtig zu fahren.

Die Bedienung jedes elektronischen Geräts könnte Ihre Fahrtätigkeit beeinträchtigen. Sie müssen deshalb jede Bedienung im Sicherheitsmodus und während das Fahrzeug geparkt ist ausführen.





Wie funktionieren die SEAT Apps in der SEAT-Produktpalette?

SEAT hat 3 Applikationen für Mobilgeräte entwickelt, mit deren Hilfe Sie in Ihrem SEAT und auch außerhalb Verbindungen herstellen können.

Die 'IN CAR' APPS (SEAT ConnectApp und SEAT DriveApp) bieten Ihnen die Möglichkeit, Ihr Fahrvergnügen über Ihr Infotainment-System zu steigern, mithilfe von



Diese Apps sind im Android Play Store für alle aufgelisteten Mirrorlink™ Geräte erhältlich*: <http://mirrorlink.com/phones>

Die 'OUT CAR' APP (My SEAT App) bietet Funktionen, die Sie sich auf Ihrem mobilen Display überall anschauen können. Diese Applikation steht für iOS- und Android-Geräte zur Verfügung.

Hinweis: Die SEAT Apps sind möglicherweise nicht in allen Regionen verfügbar und ihre Funktionen können sich von Region zu Region unterscheiden.

*Es gibt Geräte, die mit MirrorLink kompatibel sind und nicht mit der SEAT Drive App und ConnectApp funktionieren.





Kompatible Infotainment-Systeme mit SEAT Apps

- / **MEDIA SYSTEM PLUS:** Bietet alle wesentlichen Entertainment-Funktionen.
- / **NAVI SYSTEM:** Bietet eine weitergehende Entertainment-Erfahrung.
- / **NAVI SYSTEM PLUS:** Das fortschrittlichste Infotainment-System mit integrierter Satellitennavigation.





RADIO

MEDIA

PHONE

VOICE

NAV

TRAFFIC

CAR

MENU

Full Link

Wie kann ich SEAT Apps auf meinem Mobiltelefon einrichten?

DriveApp und ConnectApp >>> ⚠ Seite 4

- / Prüfen Sie die Mobilgeräte-Kompatibilität auf der MirrorLink™ Website*: <http://mirrorlink.com/phones>
- / Rufen Sie Ihren Mobile Store auf
- / Laden Sie die ausgewählte App herunter
- / Öffnen Sie die Applikation
- / Rufen Sie „Settings“ (Einstellungen) auf
- / Geben Sie die Informationen zu Ihrem Fahrzeug und Ihre Personendaten ein
- / Sehen Sie sich das Lehrvideo an (Audiovisuelles Material)
- / Richten Sie Ihr Konto ein
- / Konfigurieren Sie die Einstellungen Ihres sozialen Netzwerks)
- / Erstellen Sie einen SEAT-Benutzer, wenn Sie keinen Link zu einem sozialen Netzwerk haben
- / Prüfen Sie Ihre E-Mail und bestätigen Sie die Anmeldung
- / Sie können nun die ausgewählte App nutzen

Hinweis: SEAT DriveApp und SEAT ConnectApp sind nur für Android (Google Play™) verfügbar.

My SEAT App ist für iOS und Android (Apple Store und Google Play™) verfügbar.

*Es gibt Geräte, die mit MirrorLink kompatibel sind und nicht mit der SEAT Drive App und ConnectApp funktionieren.

My SEAT App >>> ⚠ Seite 4

- / Rufen Sie Ihre Verkaufsstelle für mobile Geräte auf (App Store™ oder Google Play™)
- / Laden Sie My SEAT App herunter
- / Öffnen Sie die Applikation
- / Rufen Sie “Vehicle and personal data” (Fahrzeug- und Personendaten) auf
- / Geben Sie die Informationen zu Ihrem Fahrzeug und Ihre Personendaten ein
- / Sie können nun die App nutzen!







Exklusive SEAT DriveApp

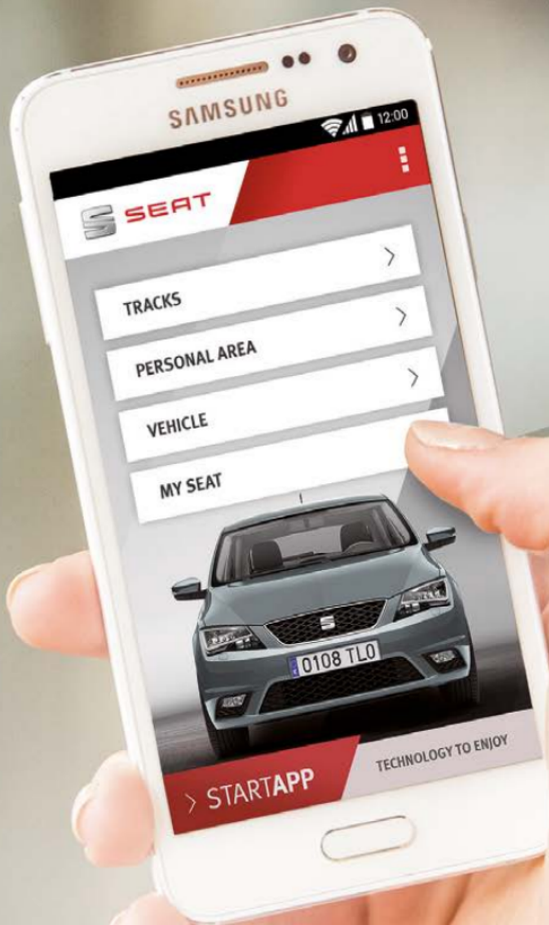
Was ist die SEAT DriveApp?

Die SEAT DriveApp steht ausschließlich für SEAT zur Verfügung und bietet dank seiner MirrorLink-Technologie eine breite Palette einzigartiger Funktionen, die alle Ihre Fahrten noch angenehmer und praktischer und Ihnen und Ihren Mitfahrern noch mehr Spaß machen werden.

Was kann ich mit der SEAT DriveApp alles machen? >>>  Seite 4

In Ihrem NEUEN SEAT können Sie eine breite Palette aus Funktionen und Leistungen nutzen und genießen, die Ihnen im SEAT DriveApp zur Verfügung stehen, indem Sie Ihr Telefon über Kabel an den USB-Anschluss des Fahrzeugs anschließen.

Es steht Ihnen eine Vielzahl an Möglichkeiten zur Verfügung, vom Erstellen Ihres eigenen persönlichen Profils bis zum Nachverfolgen Ihrer Fahraktivität.



SAMSUNG

12:00

 SEAT

TRACKS

PERSONAL AREA

VEHICLE

MY SEAT



TECHNOLOGY TO ENJOY

> STARTAPP

4. EXKLUSIVE SEAT DriveApp

Funktionen im
Fahrzeug »»  Seite 4

/ PERSÖNLICHER DESKTOP
/ WIDGETS
/ READ TO ME (BITTE VORLESEN)
/ LIVE GRAPHICS UND ROUTE TRACKER
/ CHALLENGER
/ FAHRZEUGZUSTAND

LADEN SIE DIE SEAT DRIVEAPP HERUNTER



SEAT DriveApp



PERSÖNLICHER DESKTOP

Ziehen Sie Ihre Lieblings-Widgets und Ihre am häufigsten genutzten Funktionen und legen Sie sie zur eigenen persönlichen Gestaltung auf Ihrem Desktop ab.

WIDGETS

Es steht Ihnen eine große Auswahl optionaler Widgets (kleine Programme) zur Verfügung. So können Sie auf die Uhr, auf das spezifische Wetter eines Ortes, auf Sonderziele bzw. Orte, die von Interesse sein könnten (POI/Points of interest), den Miniplayer und viele andere Funktionen, ganz nach Ihren eigenen Präferenzen, zugreifen.



Hinweis: Die Bedienung jedes elektronischen Geräts könnte Ihre Fahrtätigkeit beeinträchtigen. Sie müssen deshalb jede Bedienung im Sicherheitsmodus und während das Fahrzeug geparkt ist ausführen.

READ TO ME (BITTE VORLESEN)

Mit der Funktion „Read to Me“ sind Sie über das, was in der Welt und in Ihren sozialen Kreisen passiert, immer auf dem Laufenden. Sie können Ihre E-Mail-, Twitter- und Facebook-Konten synchronisieren und Ihr Fahrzeug liest Ihnen Aktualisierungen und Nachrichten von Freunden laut vor.

Vergessen Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit jedoch nicht, die Einstellungen Ihres sozialen Netzwerks außerhalb des Fahrzeugs zu konfigurieren. Während der Fahrt ist das nicht möglich. Die Spracheinstellungen von Ihrem mobilen Gerät bestimmt die Sprache, die die Funktion „Read to Me“ verwenden wird. Vergessen Sie nicht, die TTS Engine von Google herunterzuladen, falls sie nicht bereits auf Ihrem Gerät installiert ist.



4. EXKLUSIVE SEAT DriveApp >>> Seite 4

LIVE GRAPHICS UND ROUTE TRACKER

Mit dem Live Graphic und Route Tracker können Sie Ihre Lieblingsrouten erfassen und Ihre Geschwindigkeit, Motorleistung (Drehzahlmessung) und den Benzinverbrauch in Echtzeit bewerten oder diese Daten sogar auf der App speichern und sie zu einem späteren Zeitpunkt in grafischer Form darstellen und überprüfen. Diese Funktion hilft Ihnen, eine optimale Balance zwischen der Leistungsfähigkeit Ihres Fahrzeugs und Ihren Fahrgewohnheiten herzustellen.



Hinweis: Zu Ihrer eigenen Sicherheit sind einige Funktionen während der Fahrt gesperrt.

CHALLENGER

Diese Funktion bietet Ihnen bis zu 18 verschiedene Aufgaben, Anregungen und Herausforderungen (Challenges), die alle den Zweck haben, Ihre Fahrweise und Ihr Fahrverhalten zu verbessern. Diese „Challenges“ sind in drei Schwierigkeitsgrade gruppiert. Sobald der Fahrer eine Herausforderung gemeistert hat, erhält er Punkte und darf sich neuen stellen.



4. EXKLUSIVE SEAT DriveApp >>> Seite 4

FAHRZEUGZUSTAND

Diese Funktion bietet Ihnen zu jeder Zeit die Möglichkeit, den „Gesundheitszustand“ Ihres Fahrzeugs mithilfe von Informationen zum Ölstand, zur Batterie, zu den Rädern, dem Lichtsystem, dem Motor, dem Stand der Scheibenwischerflüssigkeit und dem Schließsystem zu prüfen. Darüber hinaus erscheinen Warnhinweise, wenn ein Wartungsbedarf in irgendeinem dieser Bereiche erkannt wird. Mithilfe der Funktion „Car status“ können Sie auch nach Ihrem nächstgelegenen SEAT-Händler suchen. Ihnen werden sogar exklusive Angebote und Sonderrabatte auf Dinge wie Fahrzeuginspektionen und Ölfilterwechsel gesendet.

WARTUNG



ANGEBOTE



HÄNDLERSUCHE

Hinweis: Zu Ihrer eigenen Sicherheit sind einige Funktionen während der Fahrt gesperrt.



11:23 AM

Consumo

0.0 l/100km

24.0 km/h

2.8

SEAT

RADIO

MEDIA

PHONE

VOICE

NAV

TRAFFIC

CAR

MENU

Full Link

22.0

A/C

AUTO

A/C

Passenger Air Bag

PASSENGER AIR BAG

4. EXKLUSIVE SEAT DriveApp

Nur weil Sie nicht in **IHREM NEUEN SEAT** sitzen, heißt das nicht, dass Sie nicht mehr die Kontrolle über Ihren Wagen haben. Viele Funktionen der SEAT Drive App lassen sich auch außerhalb des Fahrzeugs verwenden und konfigurieren.

Funktionen außerhalb des Fahrzeugs nutzen >>> ⚠ Seite 4

/ IHR PERSÖNLICHER BEREICH
/ TRACKER & GRAPHICS
/ WO IST MEIN WAGEN?



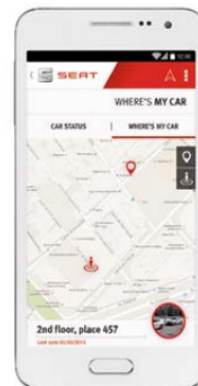
IHR PERSÖNLICHER BEREICH

Personalisieren Sie den Desktop und konfigurieren Sie die Funktion „Read to Me“ (Bitte vorlesen) über die SEAT DriveApp direkt von Ihrem Smartphone aus und sehen Sie sich die Benutzerdaten auf Ihrem Smartphone an. Es spielt dabei keine Rolle, wie weit Sie von Ihrem Wagen entfernt sind. Vergessen Sie nicht, Ihre App vor dem Beginn Ihrer Fahrt zu konfigurieren. Und vergessen Sie nicht, dass Sie zu jeder Zeit zu den Einstellungen (Settings) zurückgehen können, um Ihre App neu zu konfigurieren.



TRACKS

Prüfen Sie die von den so genannten „Tracks“ erfassten Daten. Jeder „Track“ (Strecke) ist durch einen so genannten „Lap“ (Einzelfahrt) gesondert ausgewiesen und kann je nach den Informationen, für die Sie sich am meisten interessieren, nach verschiedenen Kriterien sortiert werden. Mithilfe dieser Funktion können Sie auch erfasste Daten und Streckenzeiten miteinander vergleichen. Diese Funktion wird in Kürze verfügbar sein.



WO IST MEIN WAGEN?

Mit Ihrem SEAT-Modell besitzen Sie einen Wagen, den Sie ganz sicher nicht verlieren möchten. Das wird dank dieser Funktion auch niemals passieren. Sie erfasst automatisch die zuletzt erkannte GPS-Position des Fahrzeugs. Das bedeutet, dass Sie immer wissen, wo Ihr Wagen ist, auch wenn Sie sich nicht erinnern können, wo Sie ihn zuletzt geparkt haben.



Exklusive SEAT ConnectApp

Was ist die SEAT ConnectApp?

Die SEAT ConnectApp nutzt die so genannte MirrorLink-Technologie* und bietet damit einen höheren Grad intelligenter und modernster Verbindungsfunktionen. Diese App bietet Zugriff auf eine Fülle von Konnektivitätsfunktionen, weit mehr noch als die SEAT DriveApp.

Was kann ich mit der SEAT ConnectApp alles machen? >>> ⚠ Seite 4

DIE SEAT ConnectApp bietet Ihnen nicht nur alle die Vorteile der DriveApp sondern ein breiteres Leistungsspektrum an Funktionen durch die Verbindung Ihres Smartphones über Kabel an den USB-Anschluss Ihres Fahrzeugs. So können Sie Nachrichten senden und beantworten und Ihre sozialen Medien aktualisieren. Mithilfe dieser Funktion werden Ihnen auch live Aktualisierungen und Nachrichten vorgelesen. Es ist sogar möglich, bestimmte Funktionen mit einfachen Handbewegungen zu steuern.

*MirrorLink - kompatible Geräte: <http://mirrorlink.com/phones>

**Es gibt Geräte, die mit MirrorLink kompatibel sind und nicht mit der SEAT Drive App und ConnectApp funktionieren.

POWERED BY **SAMSUNG**





5. EXKLUSIVE SEAT ConnectApp

Funktionen >>>  Seite 4

- / VOICE REPLY (GESPROCHENE ANTWORT)
- / DRIVE PROFILE (FAHRPROFIL)
- / PERSÖNLICHER DESKTOP UND WIDGETS
- / BILDANSICHT
- / SMART TIPS (HILFREICHE TIPPS)
- / MY GESTURES (HANDBEWEGUNGEN)

**LADEN SIE DIE SEAT CONNECTAPP
HERUNTER**



SEAT ConnectApp



VOICE REPLY (GESPROCHENE ANTWORT)

Mit der umfassenden Verbindungsoption „Full Link“ können Sie sich nicht nur Aktualisierungen und Nachrichten von Freunden laut vorlesen lassen, wie das mit „Read to me“ (Bitte vorlesen) möglich ist, sondern auch auf Mitteilungen antworten oder die sozialen Online-Dienste aktualisieren.



Hinweis: Zu Ihrer eigenen Sicherheit sind einige Funktionen während der Fahrt gesperrt.

DRIVE PROFILE (FAHRPROFIL)

Konfigurieren und bearbeiten Sie einzelne Fahrprofile, um so Ihre ganz persönliche Fahrerfahrung zu erstellen. Sie können auch vorprogrammierte Aktionen einrichten, anhand derer bestimmte Strecken vorgeschlagen werden und die es Ihnen ermöglichen, vorher bereits verfasste Mitteilungen zu senden und Anrufe zu tätigen. „Drive Profile“ kann sogar so eingerichtet werden, dass Sie in bestimmten Zeitabständen während Ihrer gesamten Reise Nachrichten hören, die neuesten Verkehrsmeldungen übermittelt bekommen und E-Mails vorgelesen werden.



5. EXKLUSIVE SEAT ConnectApp >>> Seite 4

PERSÖNLICHER DESKTOP UND WIDGETS

Ziehen Sie die Widgets (kleine Programme) ganz einfach mit dem Finger und legen Sie sie zur persönlichen Gestaltung durch Auswahl Ihrer Favoriten und am häufigsten genutzten Applikationen und Widgets auf Ihrem Desktop ab. So können Sie auf die Uhr, auf das spezifische Wetter eines Ortes, auf Orte von möglichem Interesse (POI), den Miniplayer und viele andere Funktionen, ganz nach Ihren Präferenzen, zugreifen.



BILDANSICHT

Sie können sich in der SEAT ConnectApp Bilder anschauen, die auf Ihrem Gerät in Form einer Bildergalerie gespeichert sind.



Hinweis: Zu Ihrer eigenen Sicherheit sind einige Funktionen während der Fahrt gesperrt.

SMART TIPS (HILFREICHE TIPPS)

Die SEAT ConnectApp ist sogar in der Lage, das Verhalten ihres Nutzers auf Grundlage früherer Gewohnheiten und Aktionen vorherzusagen. Versuchen Sie jedoch nicht, diese Funktionen während der Fahrt zu aktivieren, sondern dann, wenn Sie Ihre Einstellungen vornehmen.



MY GESTURES (MEINE HANDBEWEGUNGEN)

Erstellen und nutzen Sie Gesten bzw. Handbewegungen, um bestimmte Aktionen auf Ihrem Smartphone zu steuern. Sie können die App so konfigurieren, dass zum Desktop gewechselt wird, eine Kontaktperson angerufen wird, vorverfasste Mitteilungen gesendet und das Fahrerprofil und die Musik ausgewählt werden und viele andere Dinge mehr. Es stehen 6 vorab festgelegte Gesten/ Handbewegungen zur Verfügung und 4, die von Nutzern selbst festgelegt werden können.





Exklusive My SEAT App

Was ist My SEAT App?

My SEAT App ist das Tool, mit dem Sie als SEAT-Kunde in direkten Kontakt mit SEAT treten können und Ihre Erfahrungen als Besitzer maximieren und optimal nutzen können.

Was kann ich mit My SEAT App alles machen? >>>  Seite 4

My SEAT App bietet eine Kombination aus Details der Fahrzeugwartung des Besitzers mit freundlichen Fahrhinweisen sowie nützlichen Hilfsprogrammen, die Ihnen helfen werden, den Zustand Ihres SEAT so neu wie am ersten Tag zu halten.





6. EXKLUSIVE My SEAT App

Funktionen >>>  Seite 4

- / **SONDERANGEBOTE**
- / **WARTUNGSEMPFEHLUNGEN**
- / **PANNENHILFE**
- / **HILFSPROGRAMM „WO IST MEIN WAGEN?“**
- / **LEITFADEN ZU SYMBOLEN AUF DEM AMATURENBRETT**
- / **SERVICE CENTRE-SUCHE**
- / **SEAT SUPPORT**
- / **SEAT UND DIE SOZIALEN MEDIEN**

LADEN SIE DIE SEAT MY SEAT APP HERUNTER



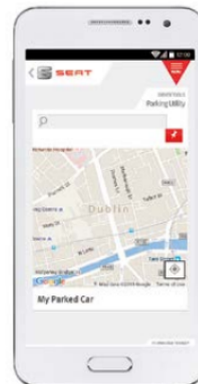
SONDERANGEBOTE

Spezielle Angebote und Sonderangebote zu exklusiven Diensten für Nutzer von My SEAT App.



PANNENHILFE

Hoffen wir, dass Ihnen Pannen und Notfälle erspart bleiben. Sollte mal ein Notfall vorliegen, bietet Ihnen die My SEAT App nützliche Funktionen, wie Click-to-Call Hilfe (Notruf per Klick) und einen GPS-Fahrzeugpositionsanzeiger.



HILFSPROGRAMM „WO IST MEIN WAGEN?“

Mithilfe dieses besonderen Programms können Sie Ihren SEAT problemlos auf unbekanntem und unüberschaubaren Parkplätzen finden.



LEITFADEN ZU SYMBOLEN AUF DEM AMATURENBRETT

Haben Sie sich schon mal gefragt, was das Licht auf dem Amaturenbrett eigentlich zu bedeuten hat? Nutzen Sie doch einfach den handlichen Leitfaden zu den Symbolen auf dem Amaturenbrett, um die Bedeutung jedes der dort angezeigten Symbole voll und ganz zu verstehen. Diese Funktion wird in Kürze verfügbar sein.



WARTUNGSEMPFELHUNGEN

Halten Sie Ihr Fahrzeug immer funktionsfähig. Dazu wird Ihnen der sofortige Zugriff auf Wartungsempfehlungen Ihres Fahrzeugs geboten. So erfahren Sie, wann bei Ihrem Wagen eine Inspektion fällig ist.



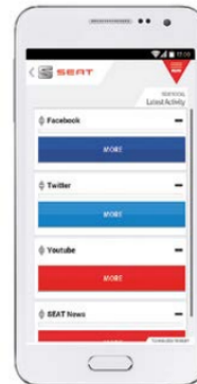
SERVICE CENTRE-SUCHE

Es kann schon mal vorkommen, dass Sie ein Service Centre dort, wo Sie gerade sind, finden müssen – ein Klick genügt, um das nächstgelegene SEAT Service Centre zu finden.



SEAT SUPPORT

Hilfe und Rat von SEAT, egal wann und wo es nötig ist, und in Echtzeit. Diese Funktion wird in Kürze verfügbar sein.



SEAT UND DIE SOZIALEN MEDIEN

Nutzen Sie My SEAT App zum direkten Kontakt mit uns über Facebook und Twitter.

Audiovisuelles Material

Wenn Sie mehr über unsere neuen Verbindungstechnologien wissen möchten, können Sie sich vier informative Videos über die folgenden QR-Codes anschauen:

Full Link



DriveApp



ConnectApp



My SEAT App



Außerdem können Sie weitere Detailinformationen über Full Link in Ihrer Onboard-Literatur finden.



Als Fahrer sollten Sie sich Videos nur bei Stillstand des Fahrzeugs ansehen. Das gilt nicht für die anderen Insassen.



800 AIR
Automatic
150
160
180
200
220
240
260
280
300

RADIO
MEDIA
PHONE
VOICE
Full Link
NAVI
TRAFFIC
CBS
MEDIA

20.5
AUTO
A/C

8. SEAT ConnectApp UND SEAT DriveApp - HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

DriveApp

Kann ich navigieren?

Nicht ohne die App-Umgebung zu verlassen. Es besteht die Möglichkeit zur Nutzung der Navigationsfunktion mit den zertifizierten Drittanbietern: Sygic, BringGo.

Kann ich Sprachnachrichten senden?

Nein. Leider nicht.

Kann ich mit WhatsApp erstellte Mitteilungen senden?

Nein. Leider nicht.

Werden auf dem Smartphone von Samsung die SEAT Apps installiert sein?

Nein, es wurde kein Telefon geliefert.

Welche Telefone/Betriebssysteme sind kompatibel?

Nur Android und nur Mobiltelefone mit ML 1.1 (Adaptation für Android Auto™ & Car Play™ wird noch analysiert).

Muss ich die App neu installieren, wenn ich das Betriebssystem auf meinem Smartphone aktualisiere?

Möglicherweise müssen Sie die aktualisierte Version der App für das neue Betriebssystem herunterladen.

Wenn ich dieses Smartphone-Modell bereits besitze oder eines, das damit kompatibel ist, kann ich dann die Software von SEAT / Samsung installieren?

Ja, sofern sie mit ML 1.1 kompatibel ist. Sie können sie von der Play Store™ herunterladen.

Werden vertrauliche Kundendaten auf einem Backend-Server gespeichert?

Nein, bei den Daten mit dem höchsten Vertraulichkeitsgrad handelt es lediglich um die E-Mail-Adresse, die zur Registrierung benötigt wird.

Besteht die gleiche Konfiguration in allen Ländern?

In den jeweiligen Märkten muss geprüft werden, ob die Funktionen in dem entsprechenden Land den rechtlichen Vorschriften entsprechen und diese Informationen müssen an SEAT übermittelt werden.

Die Konfiguration der App hängt davon ab, in welchem Land die App heruntergeladen wird.

Kann ich auf Musik von MIB-Quellen zugreifen, während die App ausgeführt wird?

Ja.

Wird die aktuelle "Connect" App (Kundendienst) integriert?

Ja. Die Kundendienst-App erhält den Namen „My SEAT“.

ConnectApp

Kann ich navigieren?

Nicht ohne die App-Umgebung zu verlassen. Es besteht die Möglichkeit zur Nutzung der Navigationsfunktion mit den zertifizierten Drittanbietern: Sygic, BringGo.

Kann ich Sprachnachrichten senden?

Ja (nur Antworten). Sie können auf die Ihnen zugesandten Nachrichten in Form einer Sprachnachricht antworten. Die App setzt diese dann in die Text um und sendet sie.

Kann ich mit WhatsApp erstellte Mitteilungen senden?

Nein. Leider nicht.

Welche Telefone/Betriebssysteme sind kompatibel?

Nur Android und nur Mobiltelefone mit ML 1.1 (Adaptation für Android Auto™ & Car Play™ wird noch analysiert).

Muss ich die App neu installieren, wenn ich das Betriebssystem auf meinem Smartphone aktualisiere?

Möglicherweise müssen Sie die aktualisierte Version der App für das neue Betriebssystem herunterladen.

Wenn ich dieses Smartphone-Modell bereits besitze oder eines, das damit kompatibel ist, kann ich dann die Software von SEAT / Samsung installieren?

Ja, sofern sie mit ML 1.1 kompatibel ist. Sie können sie von der Play Store™ herunterladen.

Werden vertrauliche Kundendaten auf einem Backend-Server gespeichert?

Nein, bei Daten mit dem höchsten Vertraulichkeitsgrad handelt es lediglich um die E-Mail-Adresse, die zur Registrierung benötigt wird.

Besteht die gleiche Konfiguration in allen Ländern?

In den jeweiligen Märkten muss geprüft werden, ob die Funktionen in dem entsprechenden Land den rechtlichen Vorschriften entsprechen und es muss SEAT informiert werden, welche Funktionen aktiviert werden müssen (standardmäßige Vorgabe: deaktiviert).

Kann ich auf Musik von MIB-Quellen zugreifen, während die App ausgeführt wird?

Ja.

Wird die aktuelle "Connect" App (Kundendienst) integriert?

Ja. Die Kundendienst-App erhält den neuen Namen „My SEAT“.

Wo konfiguriere ich mein E-Mail-Konto, Einweisungen aus sozialen Netzwerken, usw.?

Die App liest Daten von den im Smartphone erstellten Profilen. Diese Daten werden nicht auf einem Server oder in der App gespeichert.

8. SEAT ConnectApp UND SEAT DriveApp - HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

Welche Daten werden in den SEAT-Systemen gespeichert?

Nur der Kurz- oder Spitzname, die E-Mail-Adresse und das Kennwort (oder die in Sozialnetzen gebräuchliche Kennung, wenn der Nutzer ein soziales Netzwerk zur Anmeldung verwendet)

Was ist meine Benutzerkennung für die Anmeldung?

Gute Frage. Es ist die zur Registrierung verwendete E-Mail-Adresse, nicht der Kurz- oder Spitzname.

Veröffentlicht die App etwas in meinen sozialen Netzwerken?

Nicht ohne Ihre Zustimmung (wenn Sie z. B. Ihre Challenger-Ergebnisse in den sozialen Netzwerken mit anderen teilen möchten, bietet die App Sie ausdrücklich um Ihre Erlaubnis). Die Veröffentlichung von Informationen hängt von Ihrem Gerät und den Einstellungen Ihres sozialen Netzwerks ab.

Warum gibt es Widgets, die nicht zweimal hinzugefügt werden können?

Bei einigen Widgets macht es Sinn, dass sie mehr als einmal hinzugefügt werden, wie beispielsweise der Kontakt-Shortcut mit unterschiedlichen Aktionen/Kontakten. Andere Widgets jedoch, wie der Miniplayer, können nur einmal hinzugefügt werden, weil nur eine Medienquelle (MIB) zu verwalten ist.

Wie funktioniert die Wetterfunktion?

Als Benutzer können Sie eine, oder mehrere, spezifische Orte (z. B. Barcelona) oder Navigationsziele zur Anzeige des dort vorherrschenden Wetters konfigurieren. Nach der Konfiguration aktualisiert das Widget die Daten alle 3 Stunden (für bestimmte Orte) oder im Radius von 10 km von einem Standort (für aktuelle örtliche Wetterbedingungen).

Wie funktioniert die Miniplayer-Funktion?

Zum gegenwärtigen Zeitpunkt stehen nur Audiodaten von der MIB (Modular Infotainment Matrix) (Radio, SD, HDD, ...) zur Verwaltung durch die App zur Verfügung. Quellen von dem mit MirrorLink™ verbundenen Gerät, wie z. B. Bluetooth oder Wi-Fi Streaming, werden noch nicht unterstützt.

Wie funktioniert die Tracker-Funktion?

Speichert ein Benutzer einen Track (Strecke) mit diesem Widget, kann er die Fahrzeugdaten (Geschwindigkeit, Motorleistung (rpm), Benzinverbrauch, Getriebe/Gänge) später, wenn er nicht mehr fährt, über das Tracks-Menü überprüfen.

Wie funktioniert die Read to me-Funktion?

Die in den Spracheinspeisungen verwendete Sprache wird auf dem Gerät konfiguriert: unter „Language & Keyboard settings“ (Sprach- und Tastatureinstellungen) > „Text-to-speech engine“ (Text-zu-Sprache-Engine) (in Samsung muss sie mithilfe der Google Engine, nicht der Samsung Engine, konfiguriert werden). Sie muss heruntergeladen werden (mithilfe der Option „Install voice data“ (Sprachdaten

installieren), damit sie ohne Konnektivität (zur gewöhnlichen Nutzung im Fahrzeug) verwendet werden kann.

Erfolgt das Einspeisen der Daten (Twitter, E-Mail, usw.) in einer anderen Sprache als der im Gerät des Benutzers angegebenen, versucht die Engine die eingespeisten Daten in der konfigurierten Sprache und nicht in der in der Einspeisung verwendeten Sprache zu „lesen“. Das liegt daran, dass die App (wie andere Feed-Reader auch) nicht in der Lage ist, jede für das Einspeisen der Daten verwendete Sprache zu prüfen.

Was ist die Challenger-Funktion?

Alle Challenges (Aufgaben/Herausforderungen) beziehen sich auf eine allgemeine Fahreffizienz, nicht auf Leistungsfähigkeiten von Rennfahrern. Sie sind nicht umfassend und nicht für jeden Motor optimiert, sondern recht allgemein gehalten.

Der Benutzer, wie auch ausdrücklich im Disclaimer App (Haftungsausschluss-App) dargelegt, ist für die Beachtung und Einhaltung der verkehrsrechtlichen Bestimmungen und Einschränkungen selbst verantwortlich.

Soweit möglich, ist die App den Leistungsfähigkeiten des jeweiligen Fahrzeugs angepasst. In einem Wagen mit Direktschaltgetriebe (DSG), startet der Challenger in Bezug auf die Gangschaltung erst, wenn der Schaltmodus auf sequentielle Schaltung geändert wurde.

Out car-Modus: Ist dies die gleiche App?

Ja, es ist die gleiche App, die den „In-car“- (Infotainment-Touchscreen-Display) und „Out-car“-Modi (Smartphone-Bildschirm) angepasst wird.

Out car-Modus: Was ist die My track-Funktion?

In diesem Teil kann der Nutzer die Tracks überprüfen, die während des Fahrens erfasst wurden.

Für diesen Teil wird eine dramatische Verbesserung in der nächsten Version erwartet (einschließlich Karten und Tracks-Vergleiche).

Welche Fahrzeuge sind mit der App kompatibel?

Zur Verwendung der App ist die zweite Generation der Infotainment-Systeme mit konfigurierbarem FullLink-Paket erforderlich. Kompatible Systeme sind: Media System Plus, Navi System und Navi System Plus.

Die kompatiblen Fahrzeugmodelle sind Ibiza, Leon, Toledo und Alhambra.

Welche mobilen Geräte sind mit der App kompatibel?

Bei MirrorLink handelt es sich um eine vom jeweiligen Betriebssystem unabhängige Technologie - Zurzeit gibt es nur einige Android-Telefone, die eine Implementierung von MirrorLink 1.1 bieten (diese hängt vom Gerätehersteller, nicht Google, ab).

Was passiert, wenn ihr Gerät seine Funkabdeckung verliert? Welche Funktionen können ohne Funkabdeckung nicht verwendet werden?

Die Suche nach Sonderzielen oder Orten von möglichem Interesse (POI-Suche), die Wetterfunktion und die Funktion „Read to me“ (Bitte vorlesen) sind ohne Konnektivität nicht verfügbar. Benutzerkonfiguration und -status (Challenger) werden erst im Backend-Server aktualisiert, sobald die Verbindung wiederhergestellt ist. Diese Funktionen sind für den Benutzer jedoch voll funktionsfähig.

Was passiert im Roaming-Modus?

Wie bei jeder anderen App wird die Datenübertragung in Roaming-Szenarien aktiviert, wenn der Benutzer diese in den Telefoneinstellungen ermöglicht hat. Es hängt also nicht von der App selbst ab.

Von wem werden die Wetterdaten bereitgestellt?

OpenWeatherMap - Warnhinweis: Nutzungskontingent-Beschränkungen: 3.000 Anfragen pro Minute.

Wer liefert die POI-Informationen?

Foursquare - Warnhinweis: Nutzungskontingent-Beschränkungen: 5.000 Anfragen pro Stunde (eine typische POI-Suche führt 5 - 10 Anfragen aus, der Backend-Server nutzt jedoch einen Mechanismus, um diese Nutzung zu optimieren).

Die SEAT S.A. arbeitet ständig an der Weiterentwicklung aller Typen und Modelle. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass jederzeit Änderungen des Lieferumfangs in Form, Ausstattung und Technik möglich sind. Aus den Angaben, Abbildungen und Beschreibungen dieser Betriebsanleitung können daher keine Ansprüche abgeleitet werden.

Alle Texte, Illustrationen und Normen in diesem Handbuch basieren auf dem Informationsstand zum Zeitpunkt der Veröffentlichung. Mit Ausnahmen von Fehlern oder Auslassungen sind die Informationen in diesem Handbuch zum Datum der abschließenden Auflage gültig.

Nachdrucke, Abschriften, Kopien oder Übersetzungen des Handbuchs oder von Teilen davon sind nur nach der schriftlichen Einverständniserklärung durch SEAT zulässig.

Alle Rechte nach dem Gesetz über das Urheberrecht bleiben der SEAT S.A. ausdrücklich vorbehalten. Änderungen vorbehalten.



SEAT

TECHNOLOGY TO ENJOY