

CROSSTREK

e-BOXER

Ergänzung zur Betriebsanleitung für das SUBARU Infotainment-System



Vorwort

Dieser Zusatz enthält Beschreibungen und Anweisungen zur ordnungsgemäßen Bedienung der folgenden Systeme.

- · Navigationssystem
- · Audio- und Videosystem
- · Freisprechanlage
- · APPS

Wenn Ihr Fahrzeug über eines der oben genannten Systeme verfügt, gehen Sie den Inhalt dieses Zusatzes sorgfältig durch.

Wenn die Eigentumsrechte dieses Fahrzeugs auf eine andere Person übertragen werden, stellen Sie sicher, dass sich dieser Zusatz mit der Betriebsanleitung im Fahrzeug befindet.

Alle in dieser Ergänzung zur Betriebsanleitung enthaltenen Informationen, Spezifikationen und Abbildungen entsprechen dem neuesten Stand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Die SUBARU CORPORATION behält sich das Recht vor, die Spezifikationen und das Design jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern, ohne damit irgendwelche Verpflichtungen einzugehen, die gleichen oder ähnliche Änderungen in bereits verkauften Fahrzeugen vornehmen zu müssen.

Dieser Zusatz zur Betriebsanleitung gilt für alle Modelle und beschreibt alle Geräte, einschließlich werkseitig eingebaute Optionen. Daher können einige Informationen enthalten sein, die Geräte betreffen, die nicht in Ihrem Fahrzeug vorhanden sind.

Beachten Sie bitte, dass die Inhalte dieser Ergänzung zur Betriebsanleitung vom tatsächlichen System abweichen können. Das kann beispielsweise nach einer Aktualisierung der Systemsoftware oder nach Änderungen an den technischen Daten der Fall sein. Siehe S.14 zu Einzelheiten bezüglich der einzelnen Modelle.

SUBARU STARLINIK

SUBARU STARLINK ist das "interne Verbindungssystem", das in ausgewählten Fahrzeugen von Subaru verfügbar ist.

SUBARU CORPORATION, TOKYO, JAPAN

"SUBARU" und das Sechs-Sterne-Logo sind eingetragene Marken der SUBARU CORPORATION.

©Copyright 2024, SUBARU CORPORATION

INHALTSVERZEICHNIS

- 1 Kurzanleitung
- **2** Grundfunktionen
- 3 Einstellungen
- 4 Telefon
- 5 Apps
- 6 Audio
- 7 Navigationssystem (Falls vorhanden)
- 8 Spracherkennungssystem
- 9 Anhang/Was Tun, Wenn .../Index

· Problembehandlung... 223 · Index... 234

13

63

75

103

121

133

173

205

213

 $[\]hbox{*: Diese Funktion ist in manchen L\"{a}ndern/Gegenden nicht verf\"{u}gbar.}$

EINLEITUNG

EINLEITUNG

Die unten beschriebenen Symbole finden sich sowohl in dieser Betriebsanleitung als auch auf dem Gerät selbst und sollen für die korrekte und sichere Verwendung desselben und die Vermeidung von Verletzungen sowie Sachschäden sorgen. Sorgen Sie dafür, dass Sie die Bedeutung dieser Symbole vor dem weiteren Lesen dieser Anleitung verstehen.

ZUERST LESEN

Wir empfehlen, bis zur Stabilisierung der Positionierung zu warten, bevor Sie losfahren.

Wenn Sie bei nicht abgeschlossener Positionierung losfahren, kann die angezeigte Position von der tatsächlichen Fahrzeugposition abweichen.

Die in dieser Anleitung dargestellten Bildschirme können von den tatsächlichen Bildschirmen je nach Datentyp und je nach Erstellungsdatum der Kartendaten abweichen.

Wenn Karten erstellt werden, werden Landvermessungen durchgeführt sowie Informationen über Straßenverbesserungen und -wiederöffnungen gesammelt, um so genaue Informationen wie möglich bieten zu können. Nichtsdestoweniger können jederzeit Veränderungen an Straßen, Ortsnamen und Einrichtungen vorgenommen werden. Daher können wir nicht dafür garantieren, dass die Kartendaten hinsichtlich Straßenpositionen, -konfigurationen und -namen bzw. Einrichtungsnamen keine Fehler aufweisen.

In dieser Anleitung enthaltene, bei dem Gerät zu beachtende Informationen sowie nützliche Informationen werden wie folgt angezeigt.

M WARNUNG

Dieses Zeichen weist auf eine Situation hin, bei der falsche Handhabung durch Missachtung schriftlicher Informationen zu Tod oder schwerer Verletzung führen kann.

ACHTUNG

Dieses Zeichen weist auf eine Situation hin, bei der falsche Handhabung durch Missachtung schriftlicher Informationen zu Verletzung oder Sachschaden führen kann.

HINWEIS

Beschreibt nützliche Informationen für den Benutzer.

ABBILDUNGSSYMBOLE

Sicherheitssymbol



Das Kreissymbol mit einem Schrägstrich bedeutet "Nicht", "Unterlassen Sie dies" oder "Vermeiden Sie dies".

Pfeile, die Vorgänge anzeigen





Zeigt die Vorgehensweise (Auswählen, Drehen usw.), mit der die Schalter und andere Vorrichtungen betätigt werden.

VORSICHTSMASSNAHMEN BEI DER BENUTZUNG

A WARNUNG

Das Hauptgerät erfordert eine Energieversorgung von 12 V DC. Das Hauptgerät darf nicht in ein Fahrzeug eingebaut werden, das nicht über ein 12-V-Energiesystem mit einer masseverbundenen Minusseite verfügt. Ein anderer als der vorgesehene Einbau kann schweren Schaden am Hauptgerät anrichten sowie einen Stromschlag auslösen und Verletzungen der bedienenden Personen verursachen.

Selbst bei Verwendung der Routenführung des Navigationssystems müssen unbedingt die geltenden Verkehrsregeln eingehalten werden. Wenn Sie beim Fahren ausschließlich der Routenführung des Navigationssystems folgen, verstoßen Sie möglicherweise gegen geltende Verkehrsregeln und können einen Verkehrsunfall verursachen.

Aus Sicherheitsgründen sollte der/die Fahrer/in das Navigationssystem nicht während der Fahrt bedienen. Die Bedienung des Navigationssystems während der Fahrt kann zu unbeabsichtigter Lenkradbetätigung oder zur Verursachung eines Unfalls führen. Halten Sie das Fahrzeug an, bevor Sie das Navigationssystem bedienen. Schauen Sie während der Fahrt aus Sicherheitsgründen nicht auf den Bildschirm (ETC). Unaufmerksamkeit gegenüber den Straßenbedingungen kann zu einem Unfall führen.

Während der Fahrt sollte der/die Fahrer/in keine Bedienvorgänge wie z. B. eine Lautstärkeeinstellung vornehmen. Unaufmerksamkeit gegenüber den Straßenbedingungen kann zu einem Unfall führen. Halten Sie deshalb unbedingt das Fahrzeug an einem sicheren Ort an, bevor Sie die jeweilige Betätigung vornehmen.

Während der Fahrt sollte der/die Fahrer/in keine Betätigungen wie das Hinzufügen eines Orts oder das Einstellen des Speichers vornehmen. Unaufmerksamkeit gegenüber den Straßenbedingungen kann zu einem Unfall führen. Halten Sie deshalb unbedingt das Fahrzeug an einem sicheren Ort an, bevor Sie die jeweilige Betätigung vornehmen.

Halten Sie das Fahrzeug vor dem Ansehen eines Videos unbedingt an einem sicheren Ort an und betätigen Sie die Feststellbremse. Um die Sicherheit zu gewährleisten, werden Videos während der Fahrt nicht wiedergegeben.

Um die Sicherheit zu gewährleisten, während der Fahrt kein Mobiltelefon bedienen.

Zerlegen oder verändern Sie das Gerät nicht. Andernfalls kann es zu einem Unfall, einem Feuer oder einem Stromschlag kommen.

Lassen Sie kein Wasser oder Fremdkörper in Innenteile des Geräts gelangen. Andernfalls kann es zu Rauch, einem Feuer oder einem Stromschlag kommen.

Verwenden Sie das Gerät nicht bei Störungen, z. B. wenn der Bildschirm nicht leuchtet oder kein Ton zu hören ist. Andernfalls kann es zu einem Unfall, einem Feuer oder einem Stromschlag kommen.

Tauschen Sie Sicherungen stets gegen solche der gleichen Kapazität (Amperezahl) aus. Das Verwenden einer Sicherung mit einer höheren Amperezahl kann zu einem Feuer führen.

Wenn ein Fremdkörper oder Wasser in das Gerät gelangt, können Rauch oder ein auffälliger Geruch austreten. Wenn dies eintritt, brechen Sie die Benutzung des Geräts sofort ab und wenden Sie sich an Ihren SUBARU-Händler. Es können ein Unfall, ein Feuer oder ein Stromschlag auftreten, wenn Sie das Gerät unter diesen Bedingungen weiter benutzen.

Berühren Sie bei Gewitter nicht die Antennenleitung oder das Gerät. Blitze können einen elektrischen Schlag verursachen.

Parken oder halten Sie das Fahrzeug zur Nutzung des Geräts nicht an Orten an, wo dies verboten ist.

Wenn direkte Sonneneinstrahlung auf das Fahrzeug trifft, kann das Gerät Licht reflektieren. Seien Sie während der Fahrt vorsichtig.

Verwenden Sie niemals Kopfhörer während der Fahrt. Das Fahren ohne in der Lage zu sein, Geräusche von außerhalb des Fahrzeugs wahrzunehmen, kann zu einem Verkehrsunfall führen.

ACHTUNG

Obwohl das Gerät benutzt werden kann, wenn der Zündschalter auf "ACC" oder "ON" steht, sollten Sie zum Schonen der Batterie erst den Motor anlassen, bevor Sie das Gerät benutzen.

Benutzen Sie das Gerät nicht an einem anderen Ort als im Fahrzeug. Andernfalls kann es zu einem Stromschlag bzw. zu einer Verletzung kommen.

Halten Sie die Lautstärke während der Fahrt so niedrig, dass Sie Geräusche von außerhalb wahrnehmen können. Das Fahren ohne in der Lage zu sein, Geräusche von außerhalb des Fahrzeugs wahrzunehmen, kann zu einem Unfall führen.

Beim Einschalten der Energieversorgung darauf achten, dass die Lautstärke nicht zu hoch eingestellt ist. Wenn beim Einschalten der Energieversorgung ein lautes Geräusch ertönt, kann es zu einer Gehörschädigung kommen.

Üben Sie keine Kraft auf das Display aus. Andernfalls kann es zu einer Fehlfunktion kommen.

Berühren Sie nicht die heißen Teile des Geräts. Die heißen Teile können Verbrennungen verursachen.

Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn eine Unregelmäßigkeit, z. B. ein Tonabbruch oder eine Verzerrung, auftritt. Andernfalls kann es zu einem Feuer kommen.

Die Benutzung des Geräts bei extrem hoher oder niedriger Temperatur kann zu Fehlfunktionen führen. So kann die Temperatur im Inneren des Fahrzeugs im Sommer oft auf einen hohen Wert ansteigen. Kühlen Sie das Fahrzeug z. B. durch Öffnen eines Fensters, bevor Sie das Gerät benutzen.

Achten Sie darauf, dass kein Metall oder Wasser in das Gerät gelangt oder das Gerät einem starken Stoß ausgesetzt wird, da andernfalls Fehlfunktionen auftreten können.

Die Berührungstasten auf dem Anzeigebildschirm können nicht korrekt funktionieren, wenn es in ihnen zu Kondensation kommt. Wenn dies auftritt, versuchen Sie nicht, die Schalter zu betätigen, bevor der Beschlag verschwunden ist.

Wenn Saft oder ähnliche Flüssigkeit auf dem Display verschüttet wird, wischen Sie sie sofort ab. Andernfalls kann es zu einer Fehlfunktion des Geräts kommen.

Auf dem Bildschirm sammeln sich leicht Fingerabdrücke und Staub. Er sollte daher gelegentlich gesäubert werden. Schalten Sie beim Säubern die Energieversorgung aus und wischen Sie den Bildschirm mit einem weichen, trockenen Tuch ab. Zum Entfernen von Schmutz weichen Sie ein weiches Tuch in einen neutralen Reiniger ein und wringen Sie es gut aus, bevor Sie mit ihm den Schmutz entfernen. Verwenden Sie keinen nassen Scheuerlappen, keine organischen Lösungsmittel (Benzol, Ethanol, Verdünner usw.), keine Säuren oder Basen. Die Verwendung solcher Mittel führt zu einer Schädigung des Bildschirms. Setzen Sie außerdem den Bildschirm keinen Stößen aus und reiben Sie nicht mit harten Gegenständen an ihm.

HINWEIS

SUBARU CORPORATION trägt keine Verantwortung für Schäden, die dem Käufer oder Dritten widerfahren und auf die Nutzung der Kartendaten zurückzuführen sind.

Wir bieten weder Ersatz noch Rückerstattung für mögliche Fehler in den Kartendaten bzw. ihrer Anzeige, wie z. B. Schreibfehler, Auslassungen oder falsch ausgerichtete Positionen.

SUBARU CORPORATION übernimmt keine Garantie für die Eignung der in den Kartendaten enthaltenen Funktionen für die jeweiligen Ziele des Käufers.

Funktionen, die während der Fahrt nicht bedient werden können, weisen während der Fahrt abgeschwächte Farben auf und ihre Bedienung ist deaktiviert. Das Berühren eines deaktivierten Schalters kann die Anzeige einer Nachricht über eine untersagte Funktion auf dem Bildschirm auslösen.

Wenn Sie das Gerät zum ersten Mal nach dem Kauf oder nachdem die Batterie eine längere Zeit ausgebaut war benutzen, wird die aktuelle Position möglicherweise nicht richtig angezeigt. Warten Sie eine kurze Zeit, bis die GPS-Positionierung die angezeigte Position korrigiert.

Dieses Gerät ist eine präzisionstechnische Vorrichtung. Aufgezeichnete Daten können aufgrund von statischer Elektrizität, Elektrorauschen, Vibration oder anderen Einflüssen verloren gehen. Um das Gerät vor Datenverlust zu schützen, empfehlen wir, einen separaten Datensatz, den Sie nach dem Kauf anfertigen, aufzubewahren.

Die Funktion des Bildschirms kann durch nahes elektrisches Gerät, das starkes Elektrorauschen erzeugt, beeinträchtigt bzw. gestört werden. In solch einem Fall muss das elektrische Gerät ferngehalten werden bzw. seine Verwendung eingestellt werden.

Das Display erscheint bei niedriger Temperatur oder direkt nach dem Anlassen des Motors heller. Dies ist eine Eigenschaft der LED-Elemente und stellt keine Störung dar. Die ursprüngliche Helligkeit des Displays wird wieder hergestellt, wenn sich der Fahrgastraum aufgewärmt hat.

HINWEIS

Wenn Sie den Bildschirm durch polarisiertes Material, wie z. B. polarisierte Sonnenbrillen, betrachten, kann der Bildschirm dunkel wirken oder nur schwer zu erkennen sein. Schauen Sie in diesem Fall aus anderen Winkeln auf den Bildschirm, justieren Sie die Bildschirmeinstellungen auf dem Bildschirm Allgemeine Einstellungen oder nehmen Sie die Sonnenbrille ab.

Es kann schwierig sein, den Bildschirm zu erkennen, wenn das Display der Sonneneinstrahlung aus bestimmten Winkeln ausgesetzt ist.

Der LCD-Bildschirm funktioniert möglicherweise nicht korrekt, wenn er mit einer Schutzfolie bedeckt ist. Bringen Sie keine Schutzfolie an. Das Bildschirm-Tastfeld funktioniert möglicherweise nicht korrekt oder reagiert nicht, wenn es nicht mit Fingern bedient wird (mit Fingernägeln, Handschuhen, Stiften, usw.)

Wenn das System unerwartet funktioniert, z. B. wenn ein anderer als der ausgewählte Bereich betätigt wird, oder keine Reaktion bei Berührung erfolgt, besteht die Möglichkeit, dass zwischen einem weiteren Finger oder einem Teil der Hand und mit dem Display ein Kontakt besteht.

Kratzer sind auf dem Tastfeld des Systems leicht sichtbar. Es sollte daher vorsichtig behandelt werden.

Wenn im Fahrzeug ein Gerät installiert ist, das die drahtlose Kommunikation nutzt, kann dies unter Umständen zu Störungen bei bestimmten Bluetooth nutzenden Funktionen, dem Rundfunkempfänger, dem Navigationssystem und dergleichen führen.

VERKAUF ODER ENTSORGUNG DES FAHRZEUGS

Die im System registrierten Informationen können personenbezogene Daten enthalten. Wenn Sie das Fahrzeug freigeben, müssen Sie das System initialisieren. (Factory Data Reset (Zurücksetzen auf Werkseinstellungen): →S.91)

Allerdings werden die personenbezogenen Daten eventuell nicht vollständig durch die Benutzerinitialisierung gelöscht. Um personenbezogene Daten vollständig zu löschen, wenden Sie sich an Ihren SUBARU-Händler.

SICHERHEITSHINWEIS (nur 11,6-Zoll-Displaysystem/Dual 7,0-Zoll-Displaysystem)



Um dieses System so sicher wie möglich zu benutzen, befolgen Sie die unten aufgeführten Sicherheitshinweise.

Verwenden Sie keine Funktion dieses Systems auf eine Weise, die Sie vom sicheren Fahren ablenken könnte. Während der Fahrt sollte immer der sichere Betrieb des Fahrzeugs die höchste Priorität haben. Beachten Sie alle Verkehrsvorschriften, während Sie fahren.

Bevor Sie das System erstmals verwenden, machen Sie sich gründlich mit der Bedienung vertraut. Lesen Sie die gesamte Anleitung, um sicherzustellen, dass Sie das System verstehen. Erlauben Sie anderen Personen die Benutzung dieses Systems nur, wenn sie die Anweisungen in dieser Anleitung gelesen und verstanden haben.

Aus Sicherheitsgründen stehen bestimmte Funktionen während der Fahrt möglicherweise nicht zur Verfügung. Nicht verfügbare Bildschirmtasten sind abgedunkelt.

A WARNUNG

Aus Sicherheitsgründen sollte der/die Fahrer/in das System nicht während der Fahrt bedienen. Mangelhafte Aufmerksamkeit auf Straße und Verkehr kann zu einem Unfall führen.

SICHERHEITSHINWEIS (nur 11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem)



Um dieses System so sicher wie möglich zu benutzen, befolgen Sie die unten aufgeführten Sicherheitshinweise.

Dieses System soll Ihnen helfen, Ihren Zielort zu erreichen. Voraussetzung dafür ist eine ordnungsgemäße Benutzung. Sie als Fahrer sind für den sicheren Betrieb Ihres Fahrzeugs und für die Sicherheit Ihrer Fahrgäste verantwortlich.

Verwenden Sie keine Funktion dieses Systems auf eine Weise, die Sie vom sicheren Fahren ablenken könnte. Während der Fahrt sollte immer der sichere Betrieb des Fahrzeugs die höchste Priorität haben. Beachten Sie alle Verkehrsvorschriften, während Sie fahren.

Bevor Sie das System erstmals verwenden, machen Sie sich gründlich mit der Bedienung vertraut. Lesen Sie die gesamte Anleitung, um sicherzustellen, dass Sie das System verstehen. Erlauben Sie anderen Personen die Benutzung dieses Systems nur, wenn sie die Anweisungen in dieser Anleitung gelesen und verstanden haben.

Aus Sicherheitsgründen stehen bestimmte Funktionen während der Fahrt möglicherweise nicht zur Verfügung. Nicht verfügbare Bildschirmtasten sind abgedunkelt. Eine Auswahl des Ziels und der Route kann nur vorgenommen, wenn sich das Fahrzeug nicht bewegt.

M WARNUNG

Aus Sicherheitsgründen sollte der/die Fahrer/in das System nicht während der Fahrt bedienen. Mangelhafte Aufmerksamkeit auf Straße und Verkehr kann zu einem Unfall führen.

Halten Sie sich während der Fahrt an die Verkehrsvorschriften und achten Sie auf den Straßenzustand. Falls ein Verkehrsschild an der Straße geändert wurde, verfügt die Routenführung möglicherweise nicht über die aktualisierten Informationen, z. B. über die Richtung einer Einbahnstraße.

Hören Sie während der Fahrt hauptsächlich auf die gesprochenen Anweisungen und schauen Sie nur kurz auf den Bildschirm, wenn dies gefahrlos möglich ist. Verlassen Sie sich jedoch nicht ausschließlich auf die Sprachführung. Nutzen Sie sie nur zur Orientierung. Falls das System die aktuelle Position nicht korrekt bestimmen kann, erfolgt die Sprachführung möglicherweise fehlerhaft, zu spät oder gar nicht.

Die Daten im System können manchmal unvollständig sein. Straßenzustände und Fahreinschränkungen (Linksabbiegen verboten, Straßensperrungen usw.) ändern sich oft. Prüfen Sie daher immer, ob Sie den Anweisungen des Systems gefahrlos und gesetzeskonform folgen können.

Dieses System kann Ihnen keine Hinweise zur Sicherheit eines Gebiets, zum Straßenzustand und zur Verfügbarkeit von Notfalldiensten geben. Falls Sie Zweifel haben, ob ein Gebiet sicher ist, meiden Sie dieses Gebiet. Auf keinen Fall ist dieses System ein Ersatz für das Urteilsvermögen des Fahrers.

Setzen Sie dieses System nur dort ein, wo es erlaubt ist. In bestimmten Ländern kann die Verwendung von Video- und Navigationsbildschirmen neben dem Fahrer gesetzlich unzulässig sein.

GEBRAUCH DIESER ANLEITUNG

Bluetooth®-FINSTELLUNGEN

ANMELDEN EINES Bluetooth-TELEFONS/-GERÄTS

Bis zu 7 (11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit NaviSystem) beziehungsweise 5 (Dual-7,0-Zoll-Displaysystem)
Bluetooth-Telefone/-Geräte können angemeldet werden.

Bluetooth-kompatible Telefone (HFP) und Geräte (AVP) können
gleichzeitig angemeldet werden.

> 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit
Navigationssystem

1. Wählen Sie ...
2. Wählen Sie ...
Add (Hinzufügen).

• Wenn eine Meldung erscheint, befolgen Sie die Führung
auf dem Bildschirm.

3. Befolgen Sie zur Bedienung des Bluetooth-Telefons/-Geräts die angezeigten Anweisungen.



- **K**/**S**: Wählen, um durch die Anweisungen zu scrollen.
- Cancel (Abbrechen): Wählen, um die Anmeldung abzubrechen.
- Einzelheiten zum Betrieb des Bluetooth-Telefons/-Geräts finden Sie in der dem Gerät beiliegenden Anleitung.

Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
1	Betriebsbeschreibungen	Erklärt die Merkmale einer Funktion.
2	Hauptfunktionen	Erklärt die Schritte für die Durchführung einer Funktion.
3	Zusatzinformationen	Beschreibt Zusatzinformationen, die im Zusammenhang mit der Hauptfunktion stehen.

- Wenn eine Taste am Bedienfeld gewählt werden soll, werden Tastennamen wie folgt angezeigt: OOO.
- Wenn eine Berührungstaste am Bildschirm ausgewählt werden soll, werden Tastennamen wie folgt angezeigt: OOO



Einige Funktionen können während der Fahrt nicht bedient werden.

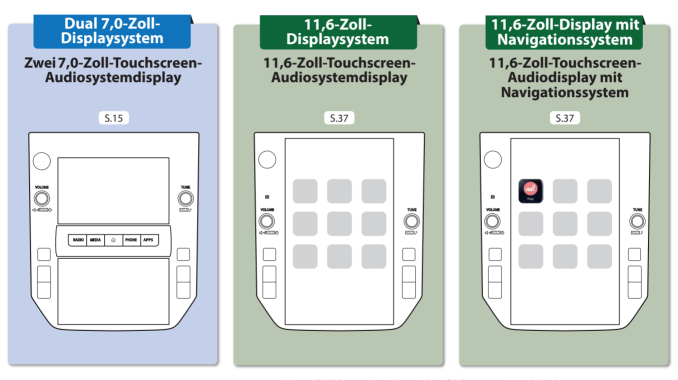
Systemarten	14
Dual 7,0-Zoll-Displaysystem	
Funktionsübersicht	15
Wichtigste Produktmerkmale	16
Grundfunktionen	19
Tastenübersicht Startbildschirm Bildschirm Der Fahrzeuginformationen/	
Klimaregelung Koppeln Des Systems Mit Einem Bluetooth-Telefon/-Gerät	
Hinzufügen Eines Bluetooth-Telefons/-Geräts Ein Fahrerprofil Anlegen Telefonbildschirm Apps-Bildschirm	··24 ··25 ··26

Radiobildschirm Medienbildschirm Anschließen Eines USB-Speichergeräts/ Tragbaren Geräts Einstellungsbildschirm	32
Lenkradbedienelemente	36
Lenkradbedienelemente ·····	36
11,6-Zoll-Displaysystem/	
11,6-Zoll-Display Mit Navigationssystem	n
11,6-Zoll-Display Mit Navigationssystem Funktionsübersicht	1 37
Funktionsübersicht	37
Funktionsübersicht	37

Koppeln Des Systems Mit Einem	
Bluetooth-Telefon/-Gerät ·····	44
/erwalten Eines Bluetooth-Telefons/-Geräts ··	45
in Fahrerprofil Anlegen ·····	46
ahrzeuginformationsbildschirm	
Telefonbildschirm ······	
Cartenbildschirm	52
Radiobildschirm ·····	
Medienbildschirm ······	56
Anschließen Eines USB-Speichergeräts/	
Tragbaren Geräts ·····	57
Apps-Bildschirm ······	
instellungsbildschirm ······	59
-	
enkradbedienelemente	61
enkradbedienelemente ·····	61

SYSTEMARTEN

Diese Betriebsanleitung beschreibt die folgenden drei Arten des Systems.

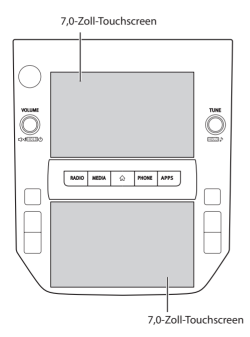


Diese Abbildungen beziehen sich auf Fahrzeuge mit Linkslenkung. Die Positionen und Formen der Tasten weichen bei Fahrzeugen mit Rechtslenkung ab.

FUNKTIONSÜBERSICHT

FUNKTIONSÜBERSICHT

Funktionen: - Zwei 7,0-Zoll-Touchscreens



>> HAUPTFUNKTIONEN

// I.M.O. II OHIKITOHEK				
Koppeln (Bluetooth 4.2)	S.23			
Apple CarPlay	S.125			
Android Auto	S.129			
AM/FM-Radio	S.30			
Medienbetrieb	USB: S.148 iPod/iPhone: S.151 Bluetooth-Audio: S.153 AUX: S.157			
Telefon	S.26			
Spracherkennungssystem	S.206			
PIN-Code-Sperre	S.18			
Lenkradbedienelemente	S.36			
Rückfahrkamera	Siehe Fahrzeugbetriebsanleitung.			
Fahrzeugeinstellungen/ -informationen				
Klimaregelung				

WICHTIGSTE PRODUKTMERKMALE

Einführung einer intuitiven und einfach anzuwendenden grafischen Nutzeroberfläche, ähnlich der eines Smartphones

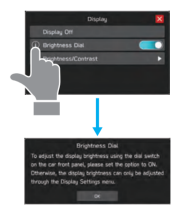


Mit der Instrumentengruppe verlinktes Display

Zwei 7,0-Zoll-Touchscreendisplays wurden eingeführt. Es findet ein reibungsloser Informationsaustausch zwischen diesen Displays und dem Display in der Instrumentengruppe statt.

Beschreibung der Displayfunktion

Funktionsbeschreibungen oder Bedienhinweise können angezeigt werden, wenn ein Symbol neben der Funktionsbezeichnung angezeigt wird.



Angepasster Aufbau des Startbildschirms S.72

Häufig genutzte Funktionen und Betätigungen können dem Startbildschirm hinzugefügt werden.







Beispiel: Zum Anrufen bestimmter Telefonnummern, Hören bestimmter FM-Radiosender usw.

Die Lage der Bildschirmtasten kann durch Auswählen und Halten geändert werden; dann werden sie in die gewünschte Position gezogen.

Apple CarPlay/Android Auto

Unterstützung für Apple CarPlay und Android Auto ermöglicht den Zugang zu Funktionen wie beispielsweise Karten, Anrufe und Musik.



S.125



S.129

Koppelung - System und Bluetooth-Telefon/-Gerät S.23



Funktionen wie Freisprechen und Anwendungen können genutzt werden, wenn das System drahtlos mit Bluetooth-Telefonen/-Geräten verbunden wird.





PIN-Code-Sperre

Die PIN-Code-Sperre beschränkt den Systembetrieb, wenn Parkdienste in Anspruch genommen werden, damit kein Zugriff auf im System gespeicherte, persönliche Informationen möglich ist.

Geben Sie zum Aktivieren/Deaktivieren der PIN-Code-Sperre ein benutzerspezifisches Passwort ein.

Siehe Fahrzeugbetriebsanleitung.



GRUNDFUNKTIONEN

TASTENÜBERSICHT

TOUCHSCREEN

Die Bedienung des Systems erfolgt über direktes Berühren des Touchscreens mit dem Finger. S.66



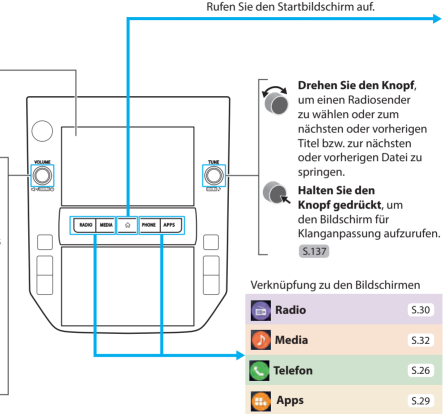
Drehen Sie den Knopf, um die Lautstärke einzustellen.



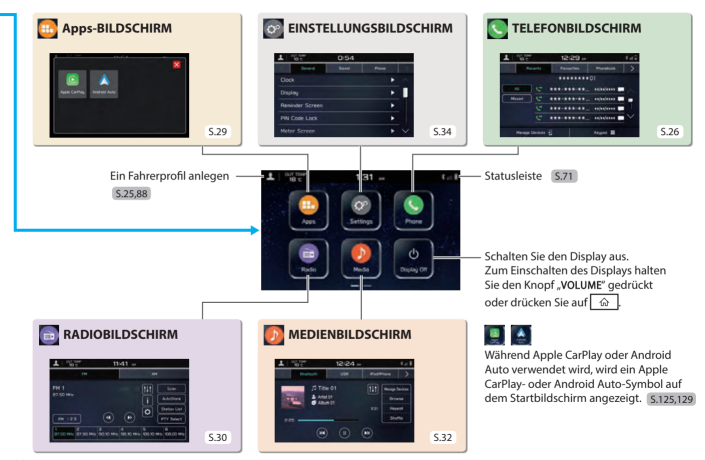
Drücken Sie den Knopf, um die Stummschaltung zu aktivieren/ deaktivieren.

Halten Sie den Knopf gedrückt, um das Audio-/Videosystem auszuschalten. Zum Einschalten des Audio-/Videosystems halten Sie den Knopf erneut gedrückt oder drücken Sie auf

Halten Sie den Knopf für 10 Sekunden oder länger gedrückt, um das System zurückzusetzen, wenn die Touchscreens während des Betriebs nicht mehr reagieren oder ein anderer Systemfehler auftritt.



STARTBILDSCHIRM





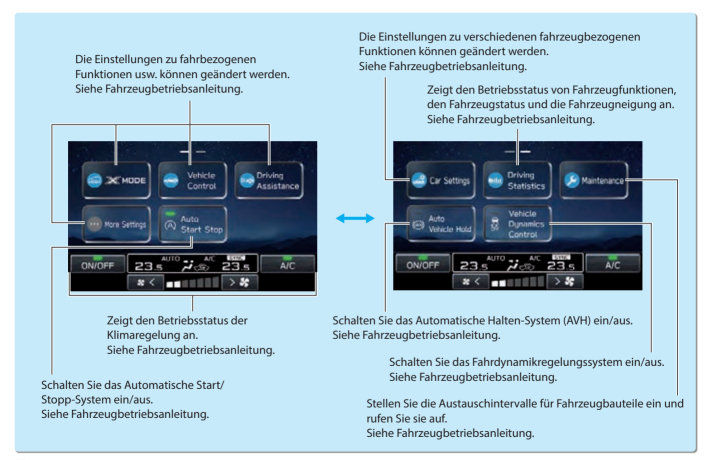
Verknüpfung hinzufügen



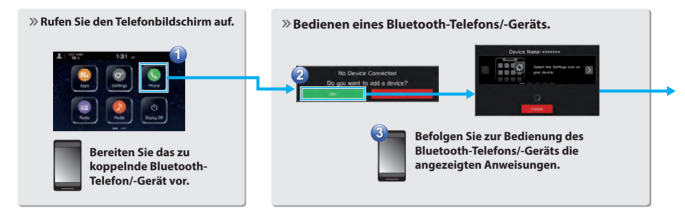
Häufig genutzte Funktionen und Betätigungen können dem Startbildschirm hinzugefügt werden. S.72

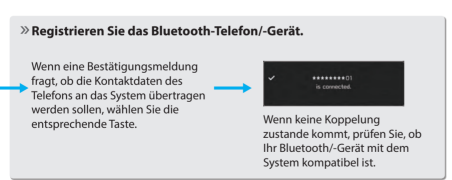
Schaltflächenpositionen können nach Belieben geändert werden. S.73

BILDSCHIRM DER FAHRZEUGINFORMATIONEN/KLIMAREGELUNG

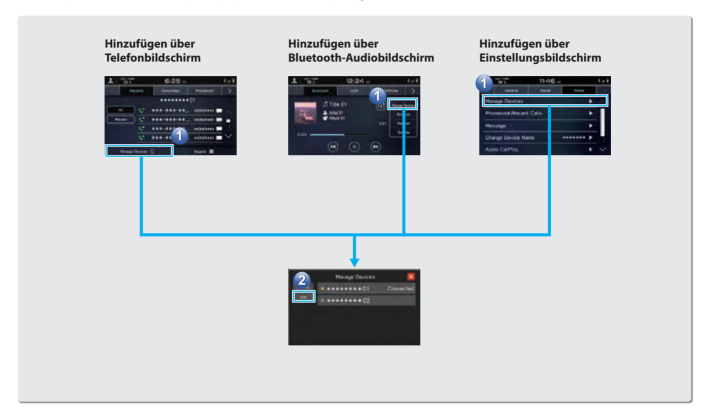


KOPPELN DES SYSTEMS MIT EINEM Bluetooth-TELEFON/-GERÄT

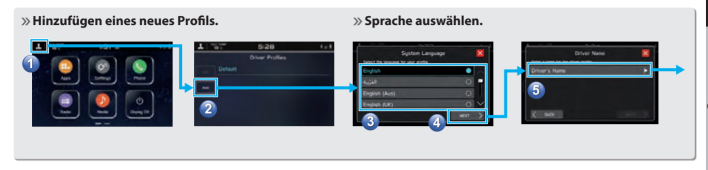




HINZUFÜGEN EINES Bluetooth-TELEFONS/-GERÄTS



EIN FAHRERPROFIL ANLEGEN







TELEFONBILDSCHIRM

Anrufen eines kürzlichen Kontakts oder Senden einer Textnachricht*1*2 an einen kürzlichen Kontakt S.108,118

> Anrufen eines gespeicherten Favoriten oder Senden einer Textnachricht*1*2 an einen gespeicherten Favoriten S.109,118



Direktes Eingeben einer Nummer, um einen Anruf zu tätigen S.110

Anrufen eines Kontakts oder Senden einer Textnachricht*1*2 an einen Kontakt aus dem Telefonbuch des über Bluetooth verbundenen Telefons

> Prüfen oder Beantworten*1*2 von Nachrichten/Tätigen von

Anrufen aus der Liste der

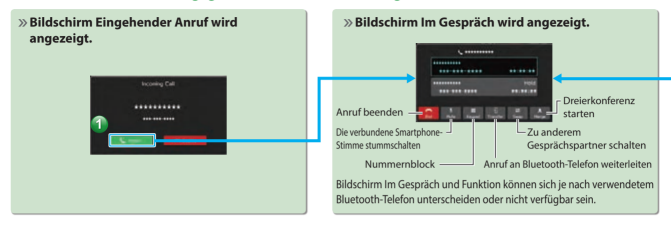
S.110,118



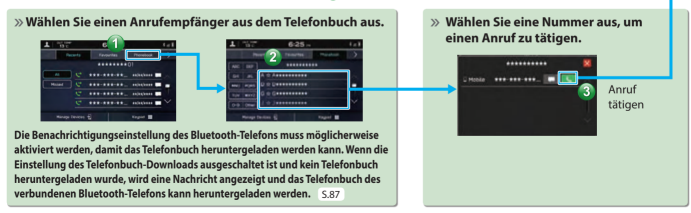
^{*1:} Falls verfügbar (Empfang nur für iOS möglich)

^{*2:} Die Textnachrichtenfunktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

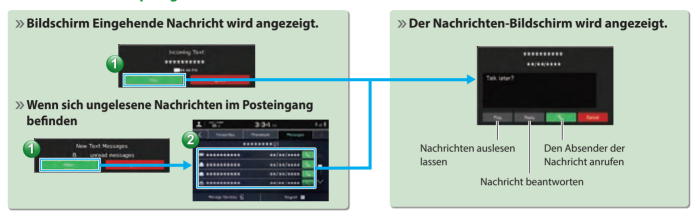
- Betriebsablauf: Anrufe entgegennehmen und Verwendung des Bluetooth-Telefons -



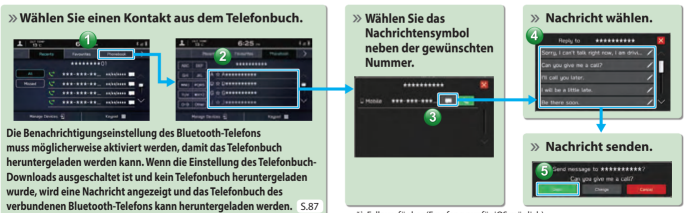
- Betriebsablauf: Anrufe aus dem Telefonbuch tätigen -



- Betriebsablauf: Empfangen einer Nachricht*1*2 -



- Betriebsablauf: Senden einer Nachricht*1*2 aus dem Telefonbuch -



^{*1:} Falls verfügbar (Empfang nur für iOS möglich)

^{*2:} Die Textnachrichtenfunktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.



Apple CarPlay



Wenn Sie ein Apple CarPlay-Gerät mit dem System verbinden, kann Apple CarPlay genutzt werden, um sich Apple Maps anzeigen zu lassen, Musik wiederzugeben und Anrufe zu tätigen. Es können auch unterstützte Anwendungen ausgeführt werden. Verbinden Sie zur Nutzung der Apple CarPlay-Anwendung ein Apple CarPlay-Gerät mit dem USB-Anschluss und verwenden Sie dabei ein unbeschädigtes original USB-Kabel. S.125 Einzelheiten zu den Diensten oder Funktionen entnehmen Sie der Apple CarPlay-Website (https://www.apple.com/ios/carplay/).

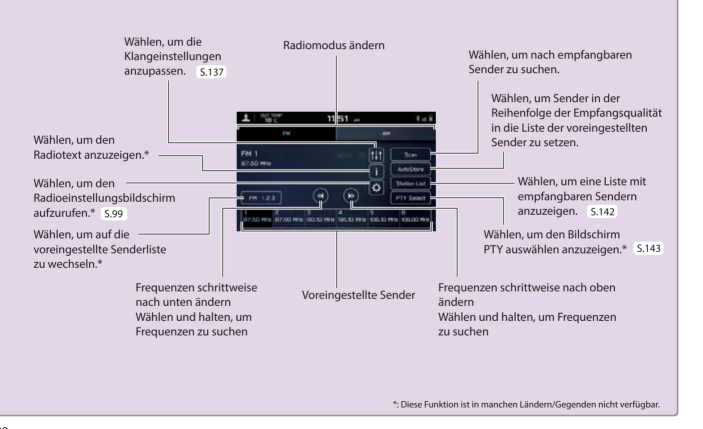
Android Auto



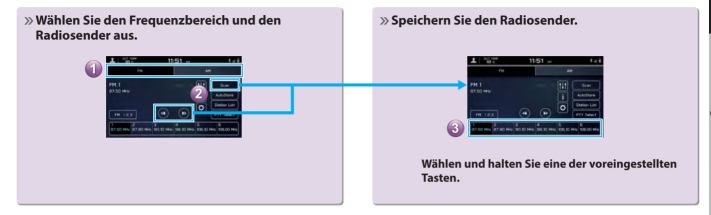
Wenn Sie ein Android Auto-Gerät über ein USB-Kabel und Bluetooth mit dem System verbinden, kann Android Auto genutzt werden, um Google Maps anzuzeigen, Musik wiederzugeben und Anrufe zu tätigen. Es können auch unterstützte Anwendungen ausgeführt werden.

Verbinden Sie zur Nutzung der Android Auto-Anwendung Ihr Android Auto-Gerät mit dem USB-Anschluss und verwenden Sie dazu ein unbeschädigtes Original-USB-Kabel. S.129 Einzelheiten zu den Diensten oder Funktionen entnehmen Sie der Android Auto-Website (https://www.android.com/auto/) und (https://support.google.com/androidauto/).

RADIOBILDSCHIRM



- Betriebsablauf: Voreinstellen eines Senders -





UNTERSTÜTZTE MEDIEN

USB/iPod/iPhone S.169 Bluetooth-Audio S.77

ZUR NUTZUNG VON VIDEO-DATEIEN AUF DEM USB-SPEICHERGERÄT*²

Videodateien auf dem USB-Speichergerät können abgespielt werden. Während der Fahrt kann kein Video gezeigt werden. Es wird nur Ton ausgegeben. S.148

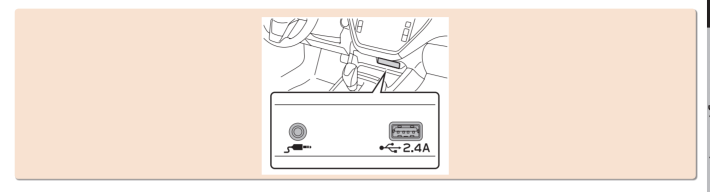
Folders (Ordner) aus Browse

(Durchsuchen) ausgewählt wird

*2: Diese Funktion ist in manchen Ländern/ Gegenden nicht verfügbar.

^{*1:} Kann verwendet werden, wenn USB-Audio/Video verwendet wird und

ANSCHLIESSEN EINES USB-SPEICHERGERÄTS/TRAGBAREN GERÄTS



- Betriebsablauf: Verwendung von Wiedergabemodi -



Je nach Audioquelle werden verschiedene Punkte aus diesen Kategorien in einer Liste angezeigt.

EINSTELLUNGSBILDSCHIRM







- Betriebsablauf: Manuelles Einstellen der Uhr -

Unter normalen Bedingungen stellt sich die Uhr automatisch ein, sobald ein Bluetooth-Telefon mit dem System verbunden wird. Stellt sich die Uhr nicht automatisch ein oder ist kein Bluetooth-Telefon angeschlossen, muss die Uhr manuell eingestellt werden.





LENKRADBEDIENELEMENTE

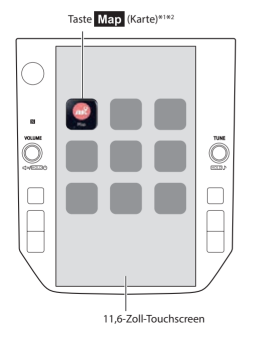
LENKRADBEDIENELEMENTE

RADIO Drücken: Voreingestellter Sender/Dienst Einige Funktionen des Audio-/ nach oben/nach unten Videosystems können mit den Gedrückt halten: Sender/Dienst suchen Lenkradbedienelementen und bei Loslassen des Schalters beim eingestellt werden. S.165 ersten empfangenen Sender stoppen **MFDIA** Drücken: Finen Titel/eine Datei wählen Gedrückt halten: Schnelles Vor-/ Zurückspulen Drücken: Finen Anruf (während eines Telefonats) beenden oder die Stummschaltung ein-/ausschalten (im Audio-/ Videosystemmodus) S.106.165 Drücken: Einen Anruf Drücken: Schalten Sie das Audio-/Videosystem ein annehmen S.106 oder wechseln Sie den Audioquellenmodus Gedrückt halten: Schalten Sie das Audio-/ Videosystem aus **Drücken:** Lautstärke nach oben/ **Drücken:** Starten des Spracherkennungssystems unten S.206 Gedrückt halten: Lautstärke Gedrückt halten: Starten der kontinuierlich nach oben/unten Spracherkennungsfunktion von Apple CarPlay/ Android Auto

FUNKTIONSÜBERSICHT

FUNKTIONSÜBERSICHT

Funktionen: - 11,6-Zoll-Touchscreen
- Taste Map (Karte)*1*2



>> HAUPTFUNKTIONEN

// IIAOF II ONKIIONEN		
Koppeln (Bluetooth 5.0)	S.44	
Navigationssystem*1	S.52	
Apple CarPlay	S.125	
Android Auto	S.129	
AM/FM-Radio	S.54	
DAB	S.144	
Medienbetrieb	USB: S.148 iPod/iPhone: S.151 Bluetooth-Audio: S.153 AUX: S.157	
Telefon	S.48	
Spracherkennungssystem	S.206	
NFC	S.44	
PIN-Code-Sperre	S.40	
Lenkradbedienelemente	S.61	
Rückfahrkamera		
Fahrzeugeinstellungen/ -informationen	Siehe Fahrzeugbetriebsanleitung.	
Klimaregelung		

^{*1:} Falls vorhanden

^{*2:} Angezeigte Position kann abweichen

WICHTIGSTE PRODUKTMERKMALE

Einführung einer intuitiven und einfach anzuwendenden grafischen Nutzeroberfläche, ähnlich der eines Smartphones



Mit der Instrumentengruppe verlinktes Display

Ein großes 11,6-Zoll-Touchscreendisplay wurde eingeführt. Informationen können nahtlos auf diesem Display und dem Display in der Instrumentengruppe angezeigt werden.

Beschreibung der Displayfunktion

Funktionsbeschreibungen oder Bedienhinweise können angezeigt werden, wenn ein Symbol neben der Funktionsbezeichnung angezeigt wird.



Erweiterter Kartenbildschirm*

Der Kartenbildschirm lässt sich erweitern, um so das Display weiter auszufüllen.



Grobe Zielortsuchfunktion* S.186



Beginnen Sie eine Suche mit unterschiedlichen Wörtern, z.B. Adressen, Namen von Einrichtungen, Name von Kreuzungen, Breitengrad/Längengrad, oder mit "what3words".



Zeigt Suchvorschlag an

- Suchergebnisse werden vorgeschlagen bzw. angezeigt, auch wenn nur ein Teil des Wortes bekannt
- · Die Suche kann auch mit mehreren Suchbegriffen durchgeführt werden.

*: Falls vorhanden

Angepasster Aufbau des Startbildschirms S.72



Häufig genutzte Funktionen und Betätigungen können dem Startbildschirm hinzugefügt werden.







Beispiel: Zum Anrufen bestimmter Telefonnummern, Hören bestimmter FM-Radiosender usw.

Die Lage der Bildschirmtasten kann durch Auswählen und Halten geändert werden; dann werden sie in die gewünschte Position gezogen.

Koppelung - System und Bluetooth-Telefon/-Gerät S.44

Funktionen wie Freisprechen und Anwendungen können genutzt werden, wenn das System drahtlos mit Bluetooth-Telefonen/-Geräten verbunden wird.



Apple CarPlay/Android Auto

Apple CarPlay/Android Auto können drahtlos verwendet werden.





S.125

S.129

PIN-Code-Sperre

Die PIN-Code-Sperre beschränkt den Systembetrieb, wenn Parkdienste in Anspruch genommen werden, damit kein Zugriff auf im System gespeicherte, persönliche Informationen möglich ist.

Geben Sie zum Aktivieren/Deaktivieren der PIN-Code-Sperre ein benutzerspezifisches Passwort ein.

Siehe Fahrzeugbetriebsanleitung.



GRUNDFUNKTIONEN

ÜBERSICHT

TOUCHSCREEN

Die Bedienung des Systems erfolat über direktes Berühren des Touchscreens mit dem Finger. S.66



Drehen Sie den Knopf, um die Lautstärke einzustellen



Drücken Sie den Knopf, um die Stummschaltung zu aktivieren/ deaktivieren.

Halten Sie den Knopf gedrückt, um das Audio-/Videosystem auszuschalten. Zum Einschalten des Audio-/Videosystems halten Sie den Knopf erneut gedrückt oder berühren den Bildschirm, um

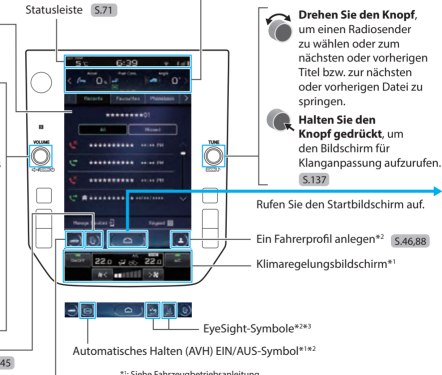
aufzurufen und auszuwählen.

Halten Sie den Knopf für 10 Sekunden oder länger gedrückt, um das System zurückzusetzen, wenn der Touchscreen während des Betriebs nicht mehr reagiert oder ein anderer Systemfehler auftritt.

> Rufen Sie den Bildschirm zum Verwalten der Geräte auf. S.44,45

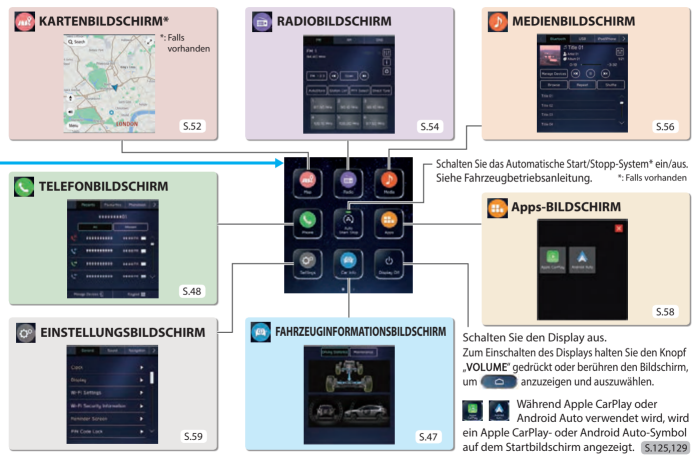
Fahrzeugeinstellungssymbol*1

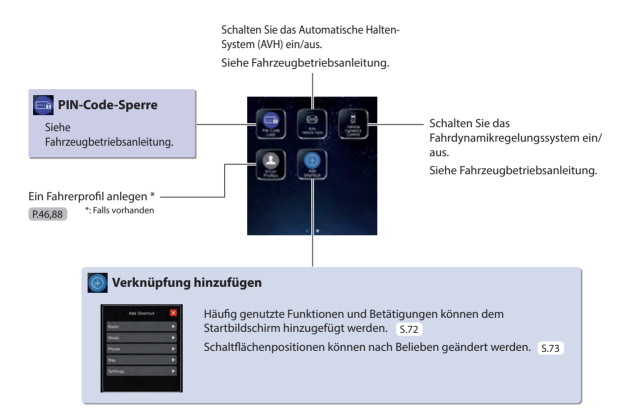
Informationsleiste*1 Berühren, um den Bedienungsbildschirm der ausgewählten Kategorie anzuzeigen.



- *1: Siehe Fahrzeugbetriebsanleitung.
- *2. Falls vorhanden
- *3: Einzelheiten finden Sie im Zusatz zur Betriebsanleitung für das EyeSight-System.

STARTBILDSCHIRM





KOPPELN DES SYSTEMS MIT EINEM Bluetooth-TELEFON/-GERÄT

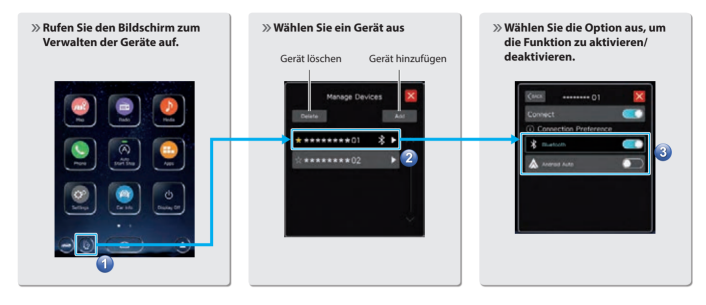




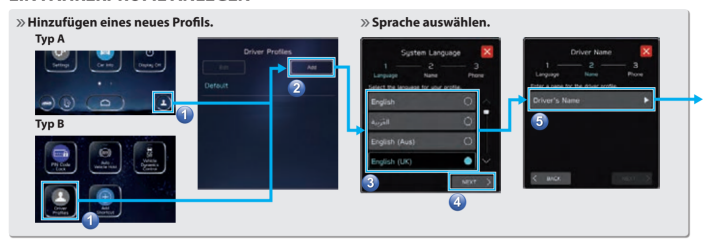
Bei Verwendung eines NFC-kompatiblen Geräts ist es nicht notwendig, das vorstehende Verfahren durchzuführen.

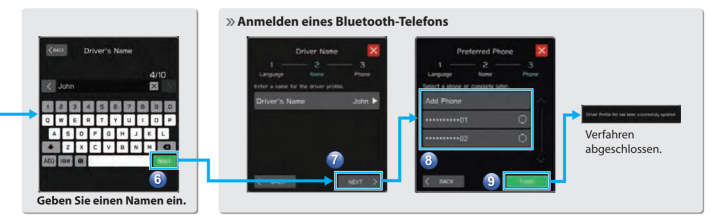
Das Kopplungsverfahren kann durch Halten des Geräts an das NFC-Logo des Audio-/Videosystems durchgeführt werden. Dabei sollte die NFC-Einstellung eingeschaltet sein.

VERWALTEN EINES Bluetooth-TELEFONS/-GERÄTS



EIN FAHRERPROFIL ANLEGEN







FAHRZEUGINFORMATIONSBILDSCHIRM

Zeigt den Betriebsstatus von Fahrzeugfunktionen, den Fahrzeugstatus und die Fahrzeugneigung an. Siehe Fahrzeugbetriebsanleitung.



Stellen Sie die Austauschintervalle für Fahrzeugbauteile ein und rufen Sie sie auf.

Siehe Fahrzeugbetriebsanleitung.



TELEFONBILDSCHIRM

Anrufen eines kürzlichen Kontakts oder Senden einer Textnachricht***2 an einen kürzlichen Kontakt S.108.118

> Anrufen eines gespeicherten Favoriten oder Senden einer Textnachricht*1*2 an einen gespeicherten Favoriten S.109,118



Direktes Eingeben einer Nummer, um einen Anruf zu tätigen S.110 Anrufen eines Kontakts oder Senden einer Textnachricht*1*2 an einen Kontakt aus dem Telefonbuch des über Bluetooth verbundenen Telefons

Prüfen oder Beantworten*1*2



S.110,118

^{*1:} Falls verfügbar (Empfang nur für iOS möglich)

^{*2:} Die Textnachrichtenfunktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

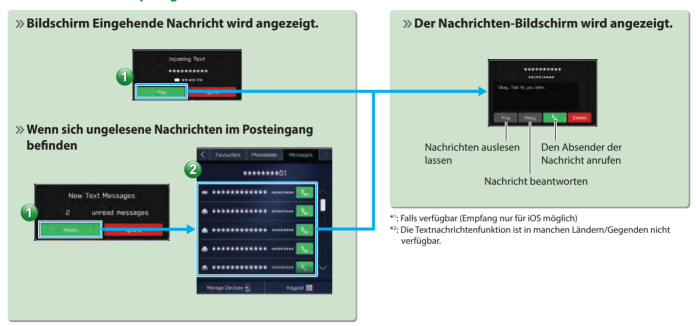
- Betriebsablauf: Anrufe entgegennehmen und Verwendung des Bluetooth-Telefons -



- Betriebsablauf: Anrufe aus dem Telefonbuch tätigen -



- Betriebsablauf: Empfangen einer Nachricht*1*2 -



- Betriebsablauf: Senden einer Nachricht*1*2 aus dem Telefonbuch -



Die Benachrichtigungseinstellung des Bluetooth-Telefons muss möglicherweise aktiviert werden, damit das Telefonbuch heruntergeladen werden kann. Wenn die Einstellung des Telefonbuch-Downloads ausgeschaltet ist und kein Telefonbuch heruntergeladen wurde, wird eine Nachricht angezeigt und das Telefonbuch des verbundenen Bluetooth-Telefons kann heruntergeladen werden.

S.87

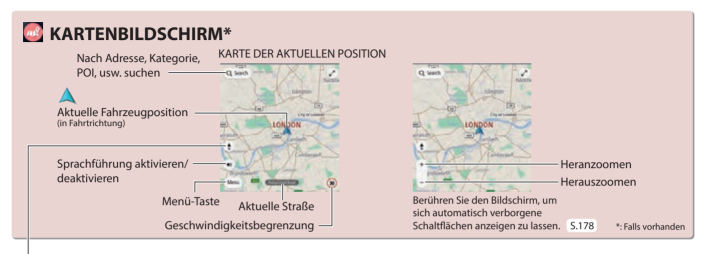
» Nachricht wählen.

Reply to *******

will be a little late

>> Nachricht senden. 5 Send mossage to ********************* Chay-Change Change Change

- *1: Falls verfügbar (Empfang nur für iOS möglich)
- *2: Die Textnachrichtenfunktion ist in manchen Ländern/ Gegenden nicht verfügbar.



Bei der Ausrichtung der Karte kann zwischen 2D Norden oben, 3D in Fahrtrichtung oder 2D in Fahrtrichtung umgeschaltet werden. S.180



Bildschirm 2D Norden oben



Bildschirm 3D in Fahrtrichtung



Bildschirm 2D in Fahrtrichtung

ROUTENFÜHRUNGSBILDSCHIRM



Routenführung

- Betriebsablauf: Routenführung -



Zielorte können auch direkt im Kartenbildschirm eingestellt werden, indem Sie die gewünschte Stelle auswählen und halten, bis angezeigt wird.

» Nach Ihrem Zielort suchen.



Suchvorschläge erscheinen automatisch während der Eingabe.

Starten Sie eine Suche, indem Sie eine Adresse, Kategorie, POI, usw. eintippen.

» Wählen eines Zielorts.



Zielorte, die mit den Suchbegriffen übereinstimmen, werden in der List angezeigt.

» Anfahren.



» Routenführung starten.



Die Reiseroute wird angezeigt und die Sprachführung startet.



Es erfolgt automatisch ein Wechsel zur Anzeige von Fahrspuren an Autobahnanschlussstellen usw. S.194

ANSCHI USSSTELLENBIL DSCHIRM

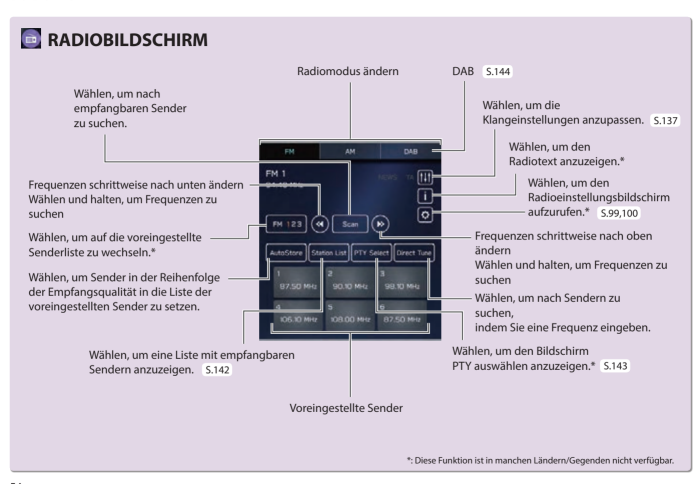
RÜCKKEHR NACH HAUSE

Wenn Sie eine Adresse als Heimatort speichern, kann sie schnell als Ziel eingestellt werden.

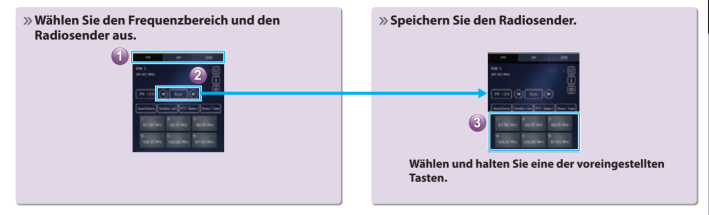
Eine Adresse als Heimatort speichern S.190

Einstellen des Heimatorts als Ziel S.186





- Betriebsablauf: Voreinstellen eines Senders -





UNTERSTÜTZTE MEDIEN

USB/iPod/iPhone S.169
Bluetooth-Audio S.77

ZUR NUTZUNG VON VIDEO-DATEIEN AUF DEM USB-SPEICHERGERÄT*²

Videodateien auf dem USB-Speichergerät können abgespielt werden. Während der Fahrt kann kein Video gezeigt werden. Es wird nur Ton ausgegeben. S.148

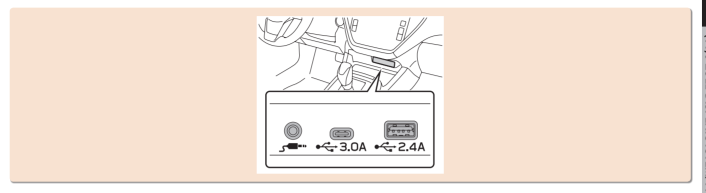
Folders (Ordner) aus Browse

(Durchsuchen) ausgewählt wird

*2: Diese Funktion ist in manchen Ländern/ Gegenden nicht verfügbar.

^{*1:} Kann verwendet werden, wenn USB-Audio/Video verwendet wird und

ANSCHLIESSEN EINES USB-SPEICHERGERÄTS/TRAGBAREN GERÄTS



- Betriebsablauf: Verwendung von Wiedergabemodi -





Apple CarPlay



Wenn Sie ein Apple CarPlay-Gerät mit dem System verbinden, kann Apple CarPlay genutzt werden, um sich Apple Maps anzeigen zu lassen, Musik wiederzugeben und Anrufe zu tätigen. Es können auch unterstützte Anwendungen ausgeführt werden.

Zum Nutzen der Apple CarPlay-Anwendung stellen Sie eine drahtlose Verbindung zwischen dem Apple CarPlay-Gerät und dem System her. S.125

Einzelheiten zu den Diensten oder Funktionen entnehmen Sie der Apple CarPlay-Website (https://www.apple.com/ios/carplay/).

Android Auto



Wenn Sie ein Android Auto-Gerät mit dem System verbinden, kann Android Auto genutzt werden, um sich Google Maps anzeigen zu lassen, Musik wiederzugeben und Anrufe zu tätigen. Es können auch unterstützte Anwendungen ausgeführt werden.

Zum Nutzen der Android Auto-Anwendung stellen Sie eine drahtlose Verbindung zwischen dem Android Auto-Gerät und dem System her. S.129

Einzelheiten zu den Diensten oder Funktionen entnehmen Sie der Android Auto-Website (https://www.android.com/auto/) und (https://support.google.com/androidauto/).

EINSTELLUNGSBILDSCHIRM









*: Einstellungen bezüglich des EyeSight entnehmen Sie dem Zusatz zur Betriebsanleitung für das EyeSight-System. Alle anderen Funktionen und Einstellungen entnehmen Sie der Betriebsanleitung.

- Betriebsablauf: Manuelles Einstellen der Uhr -

Unter normalen Bedingungen stellt sich die Uhr automatisch ein, sobald das System GPS-Signale*1 empfängt oder wenn ein Bluetooth-Telefon mit dem System verbunden wird*2. Stellt sich die Uhr nicht automatisch ein, muss die Uhr manuell eingestellt werden.





- *1: 11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem
- *2: 11,6-Zoll-Displaysystem

LENKRADBEDIENELEMENTE

LENKRADBEDIENELEMENTE

Einige Funktionen des Audio-/ Videosystems können mit den Lenkradbedienelementen eingestellt werden. S.165

RADIO Drücken: Voreingestellter Sender/Dienst nach oben/nach unten

Gedrückt halten: Sender/Dienst suchen und bei Loslassen des Schalters beim ersten empfangenen Sender stoppen

MFDIA

Drücken: Finen Titel/eine Datei wählen

Gedrückt halten: Schnelles Vor-/ Zurückspulen

Drücken: Finen Anruf (während eines Telefonats) beenden oder die Stummschaltung ein-/ausschalten (im Audio-/ Videosystemmodus) S.106.165 Drücken: Finen Anruf

annehmen S.106

Drücken: Lautstärke nach oben/ unten

Gedrückt halten: Lautstärke kontinuierlich nach oben/unten Drücken: Schalten Sie das Audio-/Videosystem ein oder wechseln Sie den Audioquellenmodus Gedrückt halten: Schalten Sie das Audio-/ Videosystem aus

Drücken: Starten des Spracherkennungssystems S.206 Gedrückt halten: Starten der Spracherkennungsfunktion

von Apple CarPlay/Android Auto

Wenn Apple CarPlay/Android Auto nicht verwendet wird, wird der Anmeldebildschirm eines Bluetooth-Telefons/

-Geräts angezeigt. S.80

MEMO			



Einige Funktionen können während der Fahrt nicht bedient werden.

Grundlegende Informationen Vor Dem Betrieb	64
Anfangsbildschirm ·····	
Anfangsbildschirm ·····	64
Verbinden Und Trennen Eines	
USB-Speichergeräts/Tragbaren Geräts	65
Anschließen Eines Geräts ·····	65
Touchscreen-Gesten ·····	66
Touchscreen-Bedienung ·····	67

Eingabe Von Buchstaben Und
Zahlen/Bedienung Von Listenbildschirmen68
Eingeben Von Buchstaben Und Zahlen ······68
Bedienung Von Listenbildschirmen ·····70
Bildschirmeinstellung ·······7
Helligkeit Einstellen7
Umschalten Zwischen Tag- Und Nachtmodus ·····7
Statusleiste ······7
Bedienung Des Startbildschirms72
Verknüpfungspunkte Zum
Startbildschirm Hinzufügen ·····72
Verknüpfungspunkte Verschieben Und Löschen73

GRUNDLEGENDE INFORMATIONEN VOR DEM BETRIEB

ANFANGSBILDSCHIRM

ANFANGSBILDSCHIRM



Wenn Sie das Fahrzeug bei laufendem Motor anhalten, betätigen Sie zur Sicherheit stets die Feststellbremse.

 Wenn der Zündschalter auf "ACC" oder "ON" geschaltet wird, erscheint der Anfangsbildschirm und das System nimmt den Betrieb auf.



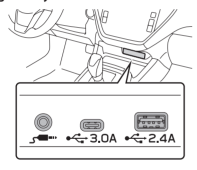
 Nach einigen Sekunden wird der Bildschirm "CAUTION (ACHTUNG)" angezeigt. 2. Wählen Sie I Agree (Ich stimme zu).



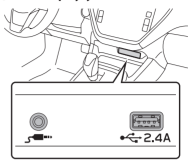
VERBINDEN UND TRENNEN EINES USB-SPEICHERGERÄTS/TRAGBAREN GERÄTS

ANSCHLIESSEN EINES GERÄTS

- 1. Schließen Sie ein Gerät an.
 - ► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem



▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem



• Falls das Gerät noch nicht eingeschaltet ist, tun Sie dies.

HINWEIS

Kompatibles USB-Speichergerät: →S.169 Kompatibler/s iPod/iPhone: →S.169 Dieses Gerät unterstützt keine handelsüblichen USB-Hubs. Durch Anschluss einen Geräts wie zum Beispiel eines Mobiltelefons, beginnt der Ladevorgang abhängig vom Gerät.

TOUCHSCREEN-GESTEN

Die Bedienung des Systems erfolgt über direktes Berühren des Touchscreens mit dem Finger.

Bedienungsmethode	Überblick	Hauptsächliche Verwendung
	Berühren Einmal kurz berühren und wieder loslassen.	Verändern und Wählen verschiedener Einstellungen
	Doppeltes Berühren mit einem Finger* Berühren Sie mit einem Finger kurz zweimal den Bildschirm und lassen Sie ihn wieder los.	Vergrößern des Maßstabs des Kartenbildschirms
	Ziehen*2 Tippen Sie auf den Bildschirm und schieben Sie den Bildschirm in die gewünschte Position.	Scrollen der Listen Scrollen des Kartenbildschirms*1
	Ziehen mit zwei Fingern* ¹ Berühren Sie den Bildschirm mit zwei Fingern und bewegen Sie den Bildschirm in die gewünschte Position.	Ändern des angezeigten Winkels des 3D-Kartenbildschirms

Bedienungsmethode	Überblick	Hauptsächliche Verwendung
	Wischen*2 Verschieben Sie den Bildschirm schnell, indem Sie mit dem Finger darüber wischen.	Scrollen der Listen Scrollen des Kartenbildschirms*
	Finger zusammenführen* Bewegen Sie Ihre zwei Finger weiter auseinander (Finger auseinanderführen), um die Karte zu vergrößern. Bewegen Sie Ihre zwei Finger näher zueinander (Finger zueinanderführen), um die Karte zu vergrößern.	Ändern des Maßstabs des Kartenbildschirms

^{*1:} Nur 11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

HINWEIS

Bedienungen per Wischbewegung können in großer Höhe erschwert sein.

^{*2:} Die oben beschriebenen Vorgänge sind nicht auf allen Bildschirmen möglichen.

TOUCHSCREEN-BEDIENUNG

Dieses System wird hauptsächlich über die Tasten auf dem Bildschirm bedient. (In dieser Anleitung Bildschirmtasten genannt.)

 Wenn Sie eine Bildschirmtaste berühren, ertönt ein Ton. Der Ton kann eingestellt werden. (→S.98)

/!\ACHTUNG

Um Beschädigung des Bildschirms zu vermeiden, berühren Sie die Bildschirmtasten leicht mit dem Finger.

Benutzen Sie keine Objekte außer Ihrem Finger, um den Bildschirm zu berühren.

Wischen Sie Fingerabdrücke mit einem Glasputztuch ab. Benutzen Sie keine chemischen Reinigungsmittel für den Bildschirm, da diese den Touchscreen beschädigen können.

HINWEIS

Falls das System auf die Berührung einer Bildschirmtaste nicht reagiert, nehmen Sie ihren Finger vom Bildschirm und berühren Sie ihn dann erneut.

Abgedunkelte Bildschirmtasten können nicht bedient werden.

Das angezeigte Bild kann dunkler werden und bewegte Bilder leicht verzerrt werden, wenn der Bildschirm kalt ist.

Bei extrem kalten Temperaturen kann es sein, dass Bildschirme nicht einwandfrei angezeigt werden und die Dateneingabe des Anwenders gelöscht wird. Außerdem können die Bildschirmtasten nicht korrekt funktionieren.

HINWEIS

Wenn \times auf dem Bildschirm angezeigt wird, wählen Sie \times , um einen Pop-up-Bildschirm zu schließen.

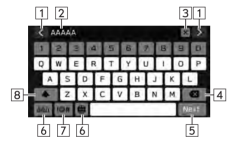
Wenn der Touchscreen mit Handschuhen bedient wird, kann dieser nicht reagieren oder nicht einwandfrei funktionieren.

EINGABE VON BUCHSTABEN UND ZAHLEN/BEDIENUNG VON LISTENBILDSCHIRMEN

EINGEBEN VON BUCHSTABEN UND ZAHLEN

Bei der Eingabe von Daten können Buchstaben und Zahlen direkt am Bildschirm eingegeben werden.

► Typ A



1	Wählen, um den Cursor zu bewegen.
2	Eingabefeld Die Position des Cursors kann durch Auswahl des gewünschten Orts im Eingabefeld verschoben werden.
3	Wählen, um das Eingabefeld zu löschen.
4	Wählen, um ein Zeichen zu löschen.
5	Wählen, um den Punkt einzugeben.
6	Wählen, um Tastaturtypen zu wechseln.
7	Wählen, um Symbole einzugeben.
8	Wählen, um Zeichen in Kleinschreibung oder Großschreibung einzugeben.

► Typ B



1	EingabefeldDie Position des Cursors kann durch Auswahl des gewünschten Orts im Eingabefeld verschoben werden.
2	Wählen, um das Eingabefeld zu löschen.
3	Wählen, um ein Zeichen zu löschen.
4	Wählen, um Tastaturtypen zu wechseln.
5	Wählen, um Symbole einzugeben.
	Wählen, um Zeichen in Kleinschreibung oder Großschreibung einzugeben.
6	• trmöglicht die Eingabe von nur einem Großbuchstaben.
	Ermöglicht die Eingabe von mehreren Großbuchstaben hintereinander.

HINWEIS

Die Erscheinung der Tastatur kann sich verändern oder die Eingabemöglichkeit kann begrenzt sein, je nachdem, wo die Bildschirmtastatur angezeigt wird.

Wenn die Sprache geändert wurde, kann es je nach Sprache in seltenen Fällen vorkommen, dass der Text nicht ordnungsgemäß angezeigt werden kann.

BEDIENUNG VON LISTENBILDSCHIRMEN

Der Listenbildschirm kann durch eine Wischbewegung gescrollt werden.

Einzelheiten zur Bedienung: →S.66

► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem



Dual 7,0-Zoll-Displaysystem ▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem



Wählen, um zur nächsten oder vorherigen Seite zu springen.

Dies zeigt die Position des angezeigten Bildschirms an.
Zum Scrollen: Den Positionsanzeiger durch Ziehen bewegen.
Zum Springen: Die gewünschte Position der Leiste berühren.

Einige Listen enthalten Bildschirmtasten, die Nutzern ermöglichen, direkt zu Listeneinträgen zu springen, die mit dem gleichen Buchstaben wie die Zeichentaste beginnen.
Jedes Mal, wenn dieselbe Zeichentaste erneut gewählt wird, werden die Einträge mit dem jeweils nächsten Anfangsbuchstaben angezeigt.

BILDSCHIRMEINSTELLUNG

HELLIGKEIT EINSTELLEN

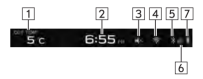
Sie können die Helligkeit des Bildschirms anpassen. Siehe Fahrzeugbetriebsanleitung für Einzelheiten.

UMSCHALTEN ZWISCHEN TAG- UND NACHTMODUS (nur 11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem)

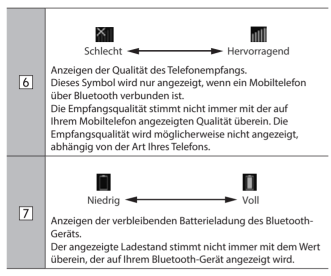
Der Bildschirmmodus des Kartenbildschirms wechselt in den Tag- oder Nachtmodus je nach Stellung des Scheinwerferlichtschalters. Der Bildschirmmodus wechselt auch abhängig von der Stellung des Beleuchtungsreglers und der Umgebungshelligkeit in den Tag- oder Nachtmodus.

STATUSLEISTE

Der Status der Bluetooth-Verbindung usw. wird auf dem Bildschirm angezeigt.



1	Anzeigen einer Außentemperatur.
2	Anzeigen einer aktuellen Zeit. Wählen, um den Uhreinstellungsbildschirm anzuzeigen.
3	Dieses Symbol wird angezeigt, wenn die Lautstärke des Audio-/Videosystems stummgeschaltet ist.
4 *1*2	Schlecht Hervorragend Anzeigen der Qualität des Wi-Fi®-Empfangs. Bei ausgeschalteter Wi-Fi®-Funktion wird kein Punkt angezeigt.
5	Dieses Symbol wird angezeigt, wenn die Bluetooth- Verbindung hergestellt ist.



^{*1:} Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

BEDIENUNG DES STARTBILDSCHIRMS

VERKNÜPFUNGSPUNKTE ZUM STARTBILDSCHIRM HINZUFÜGEN

Es können Verknüpfungspunkte für verschiedene Funktionen zum Startbildschirm hinzugefügt werden, wenn die Verknüpfungsfunktion des Home-Bildschirms eingeschaltet ist. $(\rightarrow S.91)$

- 1. Rufen Sie den Startbildschirm auf. (→S.19, 41)
- 2. Wählen Sie Add Shortcut (Verknüpfung hinzufügen).
- 3. Wählen Sie die gewünschte Funktion.
- **4.** Wählen Sie die gewünschte Verknüpfungsfunktion.
 - Wählen Sie je nach Funktion andere Punkte und geben Sie die erforderlichen Informationen ein.
- Vergewissern Sie sich, dass der Verknüpfungspunkt auf dem Startbildschirm angezeigt wird.

HINWEIS

Wenn Verknüpfungen hinzugefügt werden, lässt sich der Startbildschirm auf bis zu 3 Seiten (Dual 7,0-Zoll-Displaysystem) oder auf bis zu 4 Seiten (11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Displaymit Navigationssystem) erweitern. Die Seite kann durch Wischen gewechselt werden.

^{*2:} Nur 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

VERKNÜPFUNGSPUNKTE VERSCHIEBEN UND LÖSCHEN

Nutzer können die Startbildschirmtasten neu anordnen, wenn die Verknüpfungsfunktion des Startbildschirms eingeschaltet ist. $(\rightarrow S.91)$

1. Wählen und halten Sie den Verknüpfungspunkt, um den Änderungsmodus aufzurufen.

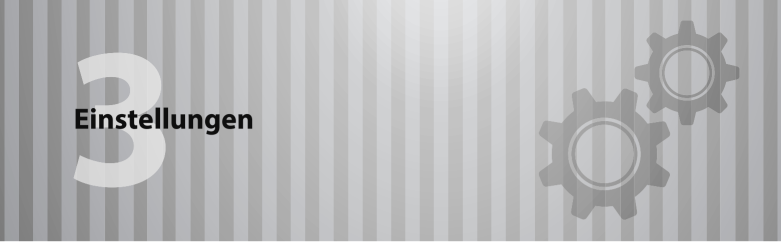
► Wenn Verknüpfungspunkte verschoben werden

- 2. Ziehen Sie die Taste zur gewünschten Position.
 - Nutzer können Tasten zu einer anderen Seite verschieben, indem sie zum jeweiligen Ende des Bildschirms gezogen werden, vorausgesetzt, die Tastenanzahl lässt mehrere Seiten zu.

► Wenn Verknüpfungspunkte gelöscht werden

- **2.** Ziehen Sie die Taste in den Bereich "DRAG HERE TO DELETE (ZUM LÖSCHEN HIERHER ZIEHEN)".

MEMO			



Einige Funktionen können während der Fahrt nicht bedient werden.

Bluetooth®-Einstellungen	76
Erstmaliges Anmelden Eines	
Bluetooth-Telefons/-Geräts ·····	76
Profile ·····	77
Bluetooth-Einstellungen ·····	79
Bildschirm Telefoneinstellungen ·····	79
Anmelden Eines Bluetooth-Telefons/-Geräts · Verbinden Oder Trennen Von	80
Bluetooth-Telefon/-Gerät ·····	83
Löschen Von Bluetooth-Telefonen/-Geräten ·· Einstellen Des Downloads Von	86
Telefonbuch/Letzte Anrufe ·····	87

Weitere Einstellungen	88
Einstellen Der Fahrerprofile · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	88
Registrieren Eines Fahrerprofils · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	88
Abrufen Eines Fahrerprofils · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Bearbeiten Eines Fahrerprofils	90
Löschen Eines Fahrerprofils · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Allgemeine Einstellungen ·····	
Bildschirm Allgemeine Einstellungen ·····	
Einstellen Der Wi-Fi®-Verbindung ·····	
Aktualisieren Des Systems ·····	
Klangeinstellungen ······	
Bildschirm Klangeinstellungen ·····	98
Radioeinstellungen ······	99
AM/FM-Radioeinstellungen ·····	99
DAB-Einstellungen ·····1	00

Bluetooth®-EINSTELLUNGEN

ERSTMALIGES ANMELDEN EINES Bluetooth-TELEFONS/-GERÄTS

Um die Freisprechanlage oder das Bluetooth-Audiosystem zu verwenden, ist es erforderlich, ein Bluetooth-Telefon/-Gerät im System anzumelden.

Sobald Sie das Bluetooth-Telefon/-Gerät angemeldet haben, ist die Verwendung der Freisprechanlage und des Bluetooth-Audiosystems möglich.

Einzelheiten zum Anmelden eines Bluetooth-Telefons/-Geräts: \rightarrow S.80

► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

- Aktivieren Sie die Bluetooth-Verbindungseinstellung Ihres Bluetooth-Telefons/-Geräts.
 - Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn die Bluetooth-Verbindungseinstellung Ihres Bluetooth-Telefons/-Geräts ausgeschaltet ist.
- 2. Wählen Sie 🚳.
- **3.** Befolgen Sie die SCHRITTE 2 bis 6 unter "ANMELDEN EINES Bluetooth-TELEFONS/-GERÄTS". (→S.80)

▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

- Aktivieren Sie die Bluetooth-Verbindungseinstellung Ihres Bluetooth-Telefons/-Geräts.
 - Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn die Bluetooth-Verbindungseinstellung Ihres Bluetooth-Telefons/-Geräts ausgeschaltet ist.
- **2.** Rufen Sie den Telefonbildschirm auf. (\rightarrow S.104)
- **3.** Wählen Sie **Yes** (Ja), um ein Bluetooth-Telefon/-Gerät anzumelden.



4. Befolgen Sie SCHRITTE 4 bis 7 unter "ANMELDEN EINES Bluetooth-TELEFONS/-GERÄTS". (→S.80)

PROFILE

Dieses System unterstützt die folgenden Services.

Bluetooth-Gerät	Spez.	Funktion	Voraussetzungen	Empfehlungen
Bluetooth-Telefon/-Gerät	Bluetooth-Spezifikation	Anmelden eines Bluetooth- Telefons/-Geräts	Version 2.1	Version 5.0* ² Version 4.2* ³

Bluetooth-Gerät	Profil	Funktion	Voraussetzungen	Empfehlungen
	HFP (Hands-Free Profile)	Freisprechanlage	Version 1.0	Version 1.8* ² Version 1.7* ³
Bluetooth-Telefon	PBAP (Phonebook Access Profile)	Übertragen der Kontakte	Version 1.0	Version 1.2.3* ² Version 1.2* ³
	MAP (Message Access Profile)*1	Bluetooth-Telefonnachricht	-	Version 1.4.2*² Version 1.3*³
	SPP (Serial Port Profile)	APPS-Funktion	-	Version 1.2
Dharta ath Carit	A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)	Diversity Audiometers	Version 1.0	Version 1.3.2*² Version 1.3*³
Bluetooth-Gerät	AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)	Bluetooth-Audiosystem	Version 1.0	Version 1.6.2* ² Version 1.6* ³

^{*1:} Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

^{*2: 11,6-}Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

^{*3:} Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

HINWEIS

Wenn Ihr Mobiltelefon HFP nicht unterstützt, können Sie das Bluetooth-Telefon nicht anmelden oder die Profile PBAP, MAP oder SPP nicht individuell nutzen.

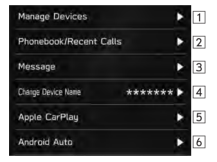
Wenn die Version des verbundenen Bluetooth-Telefons/-Geräts älter als die empfohlene Version oder nicht kompatibel ist, funktioniert diese Bluetooth-Telefon-/-Gerätefunktion möglicherweise nicht ordnungsgemäß.

Wenn die Anwendung nicht einwandfrei läuft oder instabil ist, trennen Sie das Bluetooth-Telefon/-Gerät und schließen Sie es erneut über Bluetooth $(\rightarrow S.83)$ und/oder USB-Kabel $(\rightarrow S.65)$ an. Wenn das Problem weiterhin besteht, starten Sie das Bluetooth-Telefon/-Gerät neu.

Bluetooth-EINSTELLUNGEN

- 1. Rufen Sie den Startbildschirm auf. (→S.19, 41)
- 2. Wählen Sie Settings (Einstellungen).
- 3. \rightarrow Phone (Telefon)
- 4. Wählen Sie die einzustellenden Punkte.

BILDSCHIRM TELEFONEINSTELLUNGEN



	Anmelden eines Bluetooth-Telefons/-Geräts: →S.80
1	Verbinden oder Trennen von Bluetooth-Telefonen/-Geräten: \rightarrow S.83
	Löschen von Bluetooth-Telefonen/-Geräten: →S.86

	Einstellen des Downloads von Telefonbuch/Letzte Anrufe: →S.87
2	Sortieren der Liste der letzten Anrufe und Kontaktliste: →S.109
	Löschen aller Favoritenlisten: →S.110
3	Einstellen der Nachricht*¹: →S.116
4	Ändern des Gerätenamens
5 *2	Einstellen von·Apple CarPlay: →S.128
	Zeigt das aktuelle Wi-Fi®-Passwort an.*3
6	Generate (Erstellen): Erstellt ein neues Passwort.
	Einstellen von Android Auto*²: →S.132

^{*1:} Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

HINWEIS

Der Bildschirm "Manage Devices (Geräte verwalten)" kann auch durch Auswählen von Manage Devices (Geräte verw.) oder Add Device (Gerät hinzufügen/Gerät hinzuf.) auf dem Telefonbildschirm (→S.104) oder Bluetooth-Audiobedienbildschirm (→S.154) oder (nur 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem) angezeigt werden.

^{*2:} Nur Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

^{*3: 11,6-}Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem, nur für Länder/Regionen, die das 5 GHz-Frequenzband für Wi-Fi* nutzen können

ANMELDEN EINES Bluetooth-TELEFONS/-GERÄTS

Bis zu 7 (11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navi-System) beziehungsweise 5 (Dual-7,0-Zoll-Displaysystem) Bluetooth-Telefone/-Geräte können angemeldet werden.

Bluetooth-kompatible Telefone (HFP) und Geräte (AVP) können gleichzeitig angemeldet werden.

► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

- 1. Wählen Sie 🚳.
- 2. Wählen Sie Add (Hinzufügen).
 - Wenn eine Meldung erscheint, befolgen Sie die Führung auf dem Bildschirm.

3. Befolgen Sie zur Bedienung des Bluetooth-Telefons/-Geräts die angezeigten Anweisungen.



- **(**/**)**: Wählen, um durch die Anweisungen zu scrollen.
- Cancel (Abbrechen): Wählen, um die Anmeldung abzubrechen.
- Einzelheiten zum Betrieb des Bluetooth-Telefons/-Geräts finden Sie in der dem Gerät beiliegenden Anleitung.

- 4. Melden Sie Ihr Bluetooth-Telefon/-Gerät an.
 - Für SSP-kompatible (Secure Simple Pairing) Bluetooth-Telefone/-Geräte wird kein PIN-Code benötigt. Je nach Typ des zu verbindenden Bluetooth-Telefons/-Geräts wird möglicherweise eine Meldung, die die Anmeldung bestätigt, auf dem Display des Bluetooth-Telefons/-Geräts angezeigt. Reagieren und bedienen Sie das Bluetooth-Telefon/-Gerät entsprechend den Anweisungen der Bestätigungsmeldung.

HINWEIS

Um das Bluetooth-Telefon/-Gerät erneut zu registrieren, wenn Sie es aus dem System gelöscht haben, löschen Sie die zuvor gespeicherten Systeminformationen vom Bluetooth-Telefon/-Gerät und nehmen Sie die Registrierung dann über das Bluetooth-Telefon/-Gerät vor.

 Achten Sie darauf, ob möglicherweise der folgende Pop-up-Bildschirm angezeigt wird.



 Cancel (Abbrechen): Wählen, um die Anmeldung abzubrechen.

- Wenn eine Bestätigungsmeldung fragt, ob die Kontaktdaten des Telefons an das System übertragen werden sollen, wählen Sie die entsprechende Taste.
- **6.** Wenn die Verbindung hergestellt wurde, bestätigen Sie, dass ein verbundener Gerätenamen angezeigt wird.
 - Wenn eine Fehlermeldung erscheint, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um es erneut zu versuchen.

HINWEIS

Beim Registrieren eines NFC-kompatiblen Gerätes wird das Bluetooth-Telefon/-Gerät an das NFC-Logo des Audio-/Videosystems gehalten, bis eine Verbindung hergestellt ist.

▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

- **1.** Rufen Sie den Bildschirm Telefoneinstellungen auf. (→S.79)
- 2. Wählen Sie Manage Devices (Geräte verwalten).
- 3. \rightarrow Add (Hinzufügen)
 - Wenn eine Meldung erscheint, befolgen Sie die Führung auf dem Bildschirm.

4. Befolgen Sie zur Bedienung des Bluetooth-Telefons/-Geräts die angezeigten Anweisungen.



- Wählen, um durch die Anweisungen zu scrollen.
- Cancel (Abbrechen): Wählen, um die Anmeldung abzubrechen.
- Einzelheiten zum Betrieb des Bluetooth-Telefons/-Geräts finden Sie in der dem Gerät beiliegenden Anleitung.
- **5.** Melden Sie Ihr Bluetooth-Telefon/-Gerät an.
 - Für SSP-kompatible (Secure Simple Pairing) Bluetooth-Telefone/-Geräte wird kein PIN-Code benötigt. Je nach Typ des zu verbindenden Bluetooth-Telefons/-Geräts wird möglicherweise eine Meldung, die die Anmeldung bestätigt, auf dem Display des Bluetooth-Telefons/-Geräts angezeigt. Reagieren und bedienen Sie das Bluetooth-Telefon/-Gerät entsprechend den Anweisungen der Bestätigungsmeldung.

HINWEIS

Um das Bluetooth-Telefon/-Gerät erneut zu registrieren, wenn Sie es aus dem System gelöscht haben, löschen Sie die zuvor gespeicherten Systeminformationen vom Bluetooth-Telefon/-Gerät und nehmen Sie die Registrierung dann über das Bluetooth-Telefon/-Gerät vor.

6. Achten Sie darauf, ob möglicherweise der folgende Pop-up-Bildschirm angezeigt wird.



- Cancel (Abbrechen): Wählen, um die Anmeldung abzubrechen.
- Wenn eine Bestätigungsmeldung fragt, ob die Kontaktdaten des Telefons an das System übertragen werden sollen, wählen Sie die entsprechende Taste.
- **7.** Wenn die Verbindung hergestellt wurde, bestätigen Sie, dass ein verbundener Gerätenamen angezeigt wird.
 - Wenn eine Fehlermeldung erscheint, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um es erneut zu versuchen.

VERBINDEN ODER TRENNEN VON Bluetooth-TELEFON/-GERÄT

► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

Bis zu 7 Bluetooth-Telefone/-Geräte (Telefone (HFP) und Geräte (AVP)) können angemeldet werden.

Wenn mehr als 1 Bluetooth-Telefon/-Gerät angemeldet wurde, wählen Sie das Bluetooth-Telefon/-Gerät, zu dem eine Verbindung hergestellt werden soll.

- 1. Wählen Sie 🚳.
- Wählen Sie das Bluetooth-Telefon/-Gerät, das verbunden oder getrennt werden soll.



 Durch das Auswählen von ☆ neben dem Namen des gewünschten Bluetooth-Telefons/-Geräts wird das Symbol ☆ (gelb). Das ausgewählte Bluetooth-Telefon/-Gerät wird als Favorit gespeichert und in der Liste ganz oben angezeigt. Wenn der Zündschalter in die Stellung "ACC" oder "ON" gedreht wird, wird das als Favorit gespeicherte Gerät automatisch verbunden. (→S.85)

- Das aktuell verbundene Bluetooth-Telefon/-Gerät wird im blauen Rahmen angezeigt. Die aktivierten Funktionen werden neben den Ziffern angezeigt.
- Wenn das gewünschte Bluetooth-Telefon/-Gerät nicht in der Liste erscheint, wählen Sie Add (Hinzufügen), um das Bluetooth-Telefon/-Gerät anzumelden. (→S.80)
- **3.** Zum Verbinden/Trennen des Bluetooth-Telefons/-Geräts wählen Sie die Option "Connect (Verbinden)" ganz oben oder "Bluetooth (Bluetooth)" oder "Connection Preference (Bevorzugte Verbindung)" ganz unten.
 - Bei der Verwendung von "Connection Preference (Bevorzugte Verbindung)" kann die Funktion ausgewählt werden, die beim Verbinden des Bluetooth-Telefons/ -Geräts aktiv war.

 Wenn eine Fehlermeldung erscheint, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um es erneut zu versuchen.





^{*:} Wird angezeigt, wenn ein kompatibles Gerät verwendet wird und die Funktion aktiviert ist.

HINWEIS

Das Verbinden des Bluetooth-Telefons/-Geräts kann eine Weile dauern, wenn gleichzeitig Bluetooth-Audiowiedergabe erfolgt. Abhängig von der Art des Bluetooth-Telefons/-Geräts, das verbunden wird, kann es notwendig sein, zusätzliche Schritte auf dem Bluetooth-Telefon/-Gerät durchzuführen.

▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

Bis zu 5 Bluetooth-Telefone/-Geräte (Telefone (HFP) und Geräte (AVP)) können angemeldet werden.

Wenn mehr als 1 Bluetooth-Telefon/-Gerät angemeldet wurde, wählen Sie das Bluetooth-Telefon/-Gerät, zu dem eine Verbindung hergestellt werden soll.

- Rufen Sie den Bildschirm Telefoneinstellungen auf. (→S.79)
- 2. Wählen Sie Manage Devices (Geräte verwalten).
- **3.** Wählen Sie das Bluetooth-Telefon/-Gerät, das verbunden oder getrennt werden soll.



- Um die Verbindung des Bluetooth-Telefons/-Geräts zu trennen, wählen Sie Yes (Ja).
- Neben dem zurzeit verbundenen Bluetooth-Telefon/ -Gerät wird "Connected (Verbunden)" angezeigt.

- Durch das Auswählen von Anneben dem Namen des gewünschten Bluetooth-Telefons/-Geräts wird das Symbol (gelb). Das ausgewählte Gerät wird ganz oben in der Liste angezeigt.
- Wenn das gewünschte Bluetooth-Telefon/-Gerät nicht in der Liste erscheint, wählen Sie Add (Hinzufügen), um das Bluetooth-Telefon/-Gerät anzumelden. (→S.80)
- 4. Vergewissern Sie sich, dass "Connected (Verbunden)" neben dem Bluetooth-Telefon/-Gerät angezeigt wird, wenn die Verbindung hergestellt ist.
 - Wenn eine Fehlermeldung erscheint, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um es erneut zu versuchen.

HINWEIS

Das Verbinden des Bluetooth-Telefons/-Geräts kann eine Weile dauern, wenn gleichzeitig Bluetooth-Audiowiedergabe erfolgt. Abhängig von der Art des Bluetooth-Telefons/-Geräts, das verbunden wird, kann es notwendig sein, zusätzliche Schritte auf dem Bluetooth-Telefon/-Gerät durchzuführen.

AUTOMATISCHER VERBINDUNGSMODUS

Positionieren Sie das Bluetooth-Telefon/-Gerät so, dass eine Verbindung hergestellt werden kann.

- Wenn der Zündschalter in die Stellung "ACC" oder "ON" gedreht wird, sucht das System nach einem angemeldeten Bluetooth-Telefon/-Gerät in der Nähe.
- Wenn ein in der Nähe angemeldetes Bluetooth-Telefon/-Gerät als Favorit gespeichert ist, wird das Gerät automatisch verbunden. (→S.83)

Wenn keine Geräte als Favoriten gespeichert sind, stellt das System eine Verbindung mit dem zuletzt verbundenen Bluetooth-Telefon/-Gerät her, falls es sich in der Nähe befindet.

MANUELL VERBINDEN

Wenn die automatische Verbindung fehlgeschlagen ist, müssen Sie die Bluetooth-Verbindung manuell herstellen.

Befolgen Sie "VERBINDEN ODER TRENNEN VON Bluetooth-TELEFON/-GERÄT". (\rightarrow S.83)

ERNEUTES VERBINDEN DES Bluetooth-TELEFONS/-GERÄTS

Falls ein Bluetooth-Telefon/-Gerät wegen eines schlechten Empfangs vom Bluetooth-Netzwerk ausgeloggt wird, während sich der Zündschalter in der Stellung "ACC" oder "ON" befindet, verbindet das System das Bluetooth-Telefon/-Gerät automatisch wieder.

 Wenn die Verbindung eines Bluetooth-Telefons/
-Geräts absichtlich, z. B. durch Ausschalten des Geräts, unterbrochen wurde, geschieht dies nicht. Verbinden Sie das Bluetooth-Telefons/-Geräts wieder manuell.

HINWEIS

Wenn ein Bluetooth-Telefon/Gerät im Profil eines Fahrers registriert ist, wird möglicherweise eine Meldung angezeigt, in der gefragt wird, ob die Änderung des Profils für den Fahrer gewünscht ist. $(\rightarrow S.90)$

LÖSCHEN VON Bluetooth-TELEFONEN/-GERÄTEN

▶ 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

- 1. Wählen Sie 🚳.
- 2. Wählen Sie Delete (Löschen).
- 3. Wählen Sie für Bluetooth-Telefon/-Gerät, das Sie löschen möchten.
- **4.** Wählen Sie **OK** (OK), wenn die Bestätigungsmeldung erscheint.

HINWEIS

Auch nach dem Löschen des Bluetooth-Telefons/-Geräts sind weiterhin Informationen des Systems im Bluetooth-Telefon/-Gerät enthalten. Bedienen Sie das Bluetooth-Telefon/-Gerät, um die im Bluetooth-Telefon/-Gerät enthaltenen Systeminformationen zu löschen.

▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

- Rufen Sie den Bildschirm Telefoneinstellungen auf. (→S.79)
- 2. Wählen Sie Manage Devices (Geräte verwalten).
- **3.** → **Delete** (Löschen)
- **4.** Wählen Sie für Bluetooth-Telefon/-Gerät, das Sie löschen möchten.
- **5.** Wählen Sie **OK** (OK), wenn die Bestätigungsmeldung erscheint.

HINWEIS

Auch nach dem Löschen des Bluetooth-Telefons/-Geräts sind weiterhin Informationen des Systems im Bluetooth-Telefon/-Gerät enthalten. Bedienen Sie das Bluetooth-Telefon/-Gerät, um die im Bluetooth-Telefon/-Gerät enthaltenen Systeminformationen zu löschen.

EINSTELLEN DES DOWNLOADS VON TELEFONBUCH/LETZTE ANRUFE

Wenn diese Funktion aktiviert ist, werden die Telefonbuchdaten des verbundenen Bluetooth-Telefons automatisch heruntergeladen.

- Rufen Sie den Bildschirm Telefoneinstellungen auf. (→S.79)
- Wählen Sie Phonebook/Recent Calls
 Letzte Anrufe).
- Wählen, um "Automatically Download Phonebook/ Recent Calls (Telefonbuch/Letzte Anrufe automatisch herunterladen)" ein-/auszuschalten.



HINWEIS

Die Profilversion des verbundenen Bluetooth-Telefons ist möglicherweise nicht mit dem Herunterladen von Telefonbuchdaten kompatibel. Für Einzelheiten kontaktieren Sie Ihren SUBARU-Händler. Bis zu 2000 Kontakte im Telefonbuch des verbundenen Bluetooth-Telefons können heruntergeladen werden. Pro Kontakt können bis zu 5 gespeicherte Nummern heruntergeladen werden.

Die Benachrichtigungseinstellung des Bluetooth-Telefons muss möglicherweise aktiviert werden, damit das Telefonbuch heruntergeladen werden kann. Einzelheiten entnehmen Sie der Anleitung des angeschlossenen Bluetooth-Telefons. Wenn die Uhreinstellungen des Systems auf Auto gestellt sind, funktionieren die automatische Einstellfunktion und die Nachrichtenfunktion (\rightarrow S.115) nicht einwandfrei, wenn das Telefonbuch nicht heruntergeladen wurde.

Auch nach dem Herunterladen der Telefonbuchdaten vom Bluetooth-Telefon wird die Favoritenliste des Bluetooth-Telefons nicht automatisch heruntergeladen. Dieses System unterstützt aktuell keine Übertragung von Daten aus der Favoritenliste des Bluetooth-Telefons. Um die Favoritenliste des Bluetooth-Telefons der Favoritenliste des Systems hinzuzufügen, müssen Sie sie über die Telefonbuchkontaktliste des Systems registrieren. (→S.110)

WEITERE EINSTELLUNGEN

EINSTELLEN DER FAHRERPROFILE

Sobald ein Fahrerprofil registriert ist, werden einige der vom Fahrer angepassten Inhalte, wie z. B. Navigations-, Radio- und Klangeinstellungen usw., kategorisiert und für diesen Fahrer gespeichert.

Wenn das Fahrzeug von mehreren Fahrern gemeinsam genutzt wird, z. B. von Familienmitgliedern, werden einige Einstellungen, die von anderen Fahrern geändert wurden, durch den Abruf eines registrierten Fahrerprofils überschrieben.

Außerdem kann ein Fahrerprofil, das mit einem Bluetooth-Telefon/Gerät verknüpft ist, automatisch abgerufen werden, wenn das Bluetooth-Telefon/Gerät angeschlossen wird.

HINWEIS

Einige der gespeicherten Inhalte werden gemeinsam verwendet und nicht nach dem Fahrer kategorisiert. Auch wenn Sie Ihr Fahrerprofil abrufen, können einige von einem anderen Fahrer geänderte Einstellungen erhalten bleiben.

REGISTRIEREN EINES FAHRERPROFILS

Profile von bis zu 4 Fahrern können registriert werden.

- Wählen Sie (Typ A)*1/ Driver Profiles (Fahrerprofile)
 (Typ B)*1/ *2.
- 2. Wählen Sie Add (Hinzufügen).
- Wählen Sie die gewünschte Sprache und wählen Sie NEXT (WEITER) aus.
- **4.** → **Driver's Name** (Name des Fahrers)
- **5.** Geben Sie einen Fahrernamen ein und wählen Sie Next (Weiter) aus.
- **6.** Überprüfen Sie den angezeigten Fahrernamen und wählen Sie **NEXT** (WEITER) aus.

- **7.** \rightarrow **Add Phone** (Telefon hinzufügen)
 - ► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem



▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem



- Führen Sie die SCHRITTE 3 bis 6 (11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem)/
 SCHRITTE 4 bis 7 (Dual 7,0-Zoll-Displaysystem) unter
 "ANMELDEN EINES Bluetooth-TELEFONS/GERÄTS"
 aus, um ein Bluetooth-Telefon/Gerät zu registrieren.
 (→S.80)
- **Finish** (Ende): Beendet, ohne ein Bluetooth-Telefon/ Gerät zu registrieren.
- Wenn Sie ein bereits im System registriertes Bluetooth-Telefon/Gerät registrieren möchten, wählen Sie es aus der angezeigten Liste aus.
- **8.** Wählen Sie das registrierte Bluetooth-Telefon/Gerät und dann **Finish** (Ende) aus.
- **9.** Überprüfen Sie, ob der registrierte Fahrername angezeigt wird.

HINWEIS

Das Profil eines Fahrers, dessen Bluetooth-Telefon/Gerät registriert ist, kann bei einer Verbindung automatisch abgerufen werden. $(\rightarrow 5.90)$

^{*1: 11,6-}Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

^{*2:} Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

ABRUFEN EINES FAHRERPROFILS

AUTOMATISCHES ABRUFEN EINES FAHRERPROFILS

Wenn ein Bluetooth-Telefon/Gerät, das für das Profil eines Fahrers registriert ist, verbunden wird, wird eine Meldung angezeigt, in der gefragt wird, ob die Änderung des Profils für den Fahrer gewünscht ist. Um zum Profil dieses Fahrers zu wechseln, wählen Sie **OK** (OK) aus.

HINWEIS

Auch wenn sich ein Bluetooth-Telefon/Gerät, das für ein Fahrerprofil registriert ist, im Fahrzeug befindet, wird das Fahrerprofil nicht automatisch abgerufen, wenn ein anderes Bluetooth-Telefon/Gerät verbunden wird. Ändern Sie das Profil auf Wunsch manuell.

Wenn sich mehrere Bluetooth-Telefone/Geräte im Fahrzeug befinden, die verbunden werden können, wird möglicherweise eine Meldung angezeigt, in der gefragt wird, ob der Wechsel des Profils zum vorgeschlagenen Fahrer gewünscht ist. Wenn Sie die vorgeschlagene Änderung nicht wünschen, wählen Sie Cancel (Abbrechen) aus und wechseln Sie dann manuell zum gewünschten Fahrerprofil.

MANUELLES ABRUFEN EINES FAHRERPROFILS

- 1. Wählen Sie (Typ A)*1/ Driver Profiles (Fahrerprofile) (Typ B)*1/ *2.
- **2.** Wählen Sie den gewünschten Fahrernamen und dann **OK** (OK) aus.

HINWEIS

Wenn ein Fahrerprofil manuell abgerufen wird, wird das Bluetooth-Telefon/Gerät des Fahrers nicht automatisch verbunden.

BEARBEITEN EINES FAHRERPROFILS

- Wählen Sie (Typ A)*1/ Driver Profiles (Fahrerprofile)
 (Typ B)*1/ *2.
- 2. Wählen Sie Edit (Ändern).
- Wählen Sie den Namen des gewünschten Fahrerprofils aus, das Sie bearbeiten möchten.
- **4.** Befolgen Sie die SCHRITTE 3 bis 8 unter "REGISTRIEREN EINES FAHRERPROFILS". (→S.88)

^{*1: 11,6-}Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

^{*2:} Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

^{*1: 11,6-}Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

^{*2:} Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

LÖSCHEN EINES FAHRERPROFILS

- Wählen Sie (Typ A)*1/ Driver Profiles (Fahrerprofile)
 (Typ B)*1/ *2.
- 2. Wählen Sie Edit (Ändern).
- **3.** Wählen Sie für den Namen des Fahrerprofils aus, das Sie löschen möchten.
- 4. \rightarrow OK (OK)

ALLGEMEINE EINSTELLUNGEN

- **1.** Rufen Sie den Startbildschirm auf. $(\rightarrow S.19, 41)$
- 2. Wählen Sie Settings (Einstellungen).
- 3. \rightarrow **General** (Allgemein)
- 4. Wählen Sie die einzustellenden Punkte.

BILDSCHIRM ALLGEMEINE EINSTELLUNGEN

Einzelheiten zu dem folgendem Menü entnehmen Sie der Betriebsanleitung.

- Clock (Uhr)
- Display (Anzeige)
- Reminder Screen (Erinnerungsbildschirm)
- PIN Code Lock (PIN-Code-Sperre)
- Meter Screen (Messbildschirm)
- Camera (Kamera)
- Climate Control (Klimaregelung)
- Language (Sprache)
- Tyre Pressure Units (Reifendruckeinheiten)
- Welcome Screen (Begrüßungsbildschirm)
- Goodbye Screen (Verabschiedungsbildschirm)
- Favourite Widgets (Beliebte Widgets)
- Birthday List (Geburtstagsliste)

^{*1: 11,6-}Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

^{*2:} Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

• Anniversary List (Jahrestagsliste)



Wi-Fi Settings (Wi-Fi-Einstellungen)*1*2	Wählen, um die Wi-Fi®- Funktionseinstellungen einzustellen. (→S.93)
Wi-Fi Security Information (Wi-Fi- Sicherheitsinformationen)*2*3	Wählen, um den vom drahtlosen Apple CarPlay oder Android Auto genutzten Wi-Fi®-Sicherheitstyp anzuzeigen.
Home Screen Shortcuts (Verknüpfungen Startbildschirm)	Wählen, um die Verknüpfungsfunktion des Startbildschirmsein-/ auszuschalten. (→S.72)
Periodic Rest Notification (Hinweis auf regelmäßige Pausen)*4	Wählen, um die Anzeige für die Pop-up-Benachrichtigungen über regelmäßige Pausen ein-/ auszuschalten. (→S.183)

Software Update (Software-Update)*1*2	Wählen, um Systemsoftwareversionen zu aktualisieren. (→S.96)
Factory Data Reset (Zurücksetzen auf Werkseinstellungen)	Wählen, um alle Einstellpunkte zurückzusetzen. Das Audio-/Videosystem startet nach dem Zurückstellen auf die Werkseinstellungen automatisch neu. Um die Zurückstellung abzuschließen, schalten Sie den Zündschalter in die Stellung "LOCK"/"OFF", nachdem das Audio-/Videosystem neu gestartet wurde, und schalten Sie dann nach ca. 3 Minuten in die Stellung "ACC" oder "ON".
System Information (Systeminformationen)	Wählen, um die Systeminformationen anzuzeigen.
Free/Open Source Software Information (Informationen zu Free/Open Source Software)	Wählen, um die Free-/Open- Source-Software anzuzeigen.

^{*1:} Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

^{*2:} Nur 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

^{*3:} Wird angezeigt, wenn Wireless Apple CarPlay/Wireless Android Auto verwendet wird.

^{*4:} Nur 11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

EINSTELLEN DER Wi-Fi®-VERBINDUNG (nur 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem)*

*: Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

VERBINDEN MIT EINEM Wi-Fi®-NETZ

- Rufen Sie den Bildschirm Allgemeine Einstellungen auf. (→S.91)
- 2. Wählen Sie Wi-Fi Settings (Wi-Fi-Einstellungen).
- **3.** → **Available Wi-Fi Networks** (Verfügbare Wi-Fi-Netzwerke)
- **4.** Wählen Sie das gewünschte Netz.



 Wenn ein Netz mit gewählt wird und der Bildschirm Kennworteingabe angezeigt wird, geben Sie das Kennwort ein und wählen Sie dann OK (OK).

SCHNELLES HERSTELLEN EINER VERBINDUNG

Wenn ein Wi-Fi®-Gerät mit Wi-Fi® Protected Setup kompatibel ist, kann die Verbindung schneller hergestellt werden.

- Rufen Sie den Bildschirm Allgemeine Einstellungen auf. (→S.91)
- 2. Wählen Sie Wi-Fi Settings (Wi-Fi-Einstellungen).
- → Wi-Fi Protected Setup (Wi-Fi Protected Setup)
- Wählen Sie PIN Setup (PIN-Modus) oder
 Push Button Setup (Tastendruck-Modus) wie durch das
 Gerät bestimmt.
- **5.** Bedienen Sie das Wi-Fi®-Gerät zum Verbinden.
 - Wenn PIN Setup (PIN-Modus) ausgewählt ist: Geben Sie den angezeigten PIN-Code im Gerät des Wi-Fi®-Netzwerks ein.
 - Wenn Push Button Setup (Tastendruck-Modus) ausgewählt ist: Drücken Sie die WPS-Taste im Wi-Fi®-Netzwerk.

HINZUFÜGEN EINES Wi-Fi®-NETZES

Es können verfügbare Netze, die nicht über die Suchfunktion angezeigt werden, hinzugefügt werden.

- Rufen Sie den Bildschirm Allgemeine Einstellungen auf. (→S.91)
- 2. Wählen Sie Wi-Fi Settings (Wi-Fi-Einstellungen).
- **3.** → **Available Wi-Fi Networks** (Verfügbare Wi-Fi-Netzwerke)
- **4.** \rightarrow **Add** (Hinzufügen)
- 5. \rightarrow Wi-Fi Name (SSID) (Wi-Fi-Name (SSID))
- **6.** Geben Sie den Netzwerknamen ein. \rightarrow **OK** (OK)
- 7. → Security (Sicherheit)
- **8.** Wählen Sie den Sicherheitstyp.
- **9.** → **Start Connection** (Verbindung starten)
 - Wird ein Passwort angefragt, geben Sie es ein. → OK (OK)

LÖSCHEN EINES Wi-Fi®-NETZES

- Rufen Sie den Bildschirm Allgemeine Einstellungen auf. (→S.91)
- 2. Wählen Sie Wi-Fi Settings (Wi-Fi-Einstellungen).
- **3.** Wählen **Wi-Fi** (Wi-Fi), um die Wi-Fi®-Funktion auszuschalten.
- **4.** → **Registered Wi-Fi Networks** (Registrierte Wi-Fi-Netzwerke)
- **5.** → **Delete** (Löschen)
- 6. Wählen Sie für das Wi-Fi®-Netzwerk, das Sie löschen möchten. → OK (OK)

WARNUNG

Nutzen Sie Wi-Fi®-Geräte nur, wenn dies gefahrlos und rechtlich möglich ist.

Dieses System ist mit Wi-Fi®-Antennen ausgerüstet. Personen mit implantierbaren Herzschrittmachern, Schrittmachern für kardiale Resynchronisierungstherapie oder implantierbaren Kardioverter-Defibrillatoren sollten ausreichend Abstand zu den Wi-Fi®-Antennen wahren. Die Funkwellen können den Betrieb solcher Geräte beeinträchtigen.

Personen mit elektrisch-medizinischen Geräten, die keine implantierbaren Herzschrittmacher, Schrittmacher für kardiale Resynchronisierungstherapie oder implantierbare Kardioverter-Defibrillatoren sind, sollten vor der Verwendung von Wi-Fi®-Geräten beim Gerätehersteller Informationen zum Gerätebetrieb unter Funkwelleneinfluss erfragen.

Funkwellen können sich unerwartet auf den Betrieb solcher medizinischen Geräte auswirken.

SPEZIFIKATIONEN FÜR UNTERSTÜTZTES Wi-Fi®-NETZWERK

Das System kann mit einem Wi-Fi®-Netz verbunden werden, das die folgenden Standards unterstützt.

- Kommunikationsstandards:
 - IEEE802.11a
 - IEEE802.11b
 - IEEE802.11g
 - IEEE802.11n
 - IEEE802.11ac
- Sicherheit:
 - WPATM
 - WPA2™
 - WPA3TM

HINWEIS

WPA, WPA2 und WPA3 sind eingetragene Marken der Wi-Fi Alliance®. Da das für Wi-Fi® genutzte Frequenzband je nach Land oder Region unterschiedlich ist, ist die Nutzung des 5 GHz-Frequenzbands unter Umständen nicht möglich.

AKTUALISIEREN DES SYSTEMS*

*: Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

Bitten Sie Ihren Händler, die Systemsoftware* zu aktualisieren.

Nur 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit
Navigationssystem: Sie können die Systemsoftware auch
über Wi-Fi® aktualisieren. Die Aktualisierung erfordert das
Herunterladen und Installieren eines Softwareupdates*².
Beachten Sie, dass die Systemfunktionalität während der
Installation eingeschränkt ist.

HINWEIS

Die Aktualisierung über Wi-Fi® ist in einigen Ländern möglicherweise nicht verfügbar.

UPDATE HERUNTERLADEN

- 1. Wählen Sie
- 2. Wählen Sie **Settings** (Einstellungen).
- 3. \rightarrow General (Allgemein)
- **4.** \rightarrow Clock (Uhr) \rightarrow Time Setting (Zeiteinstellung)
- 5. \rightarrow AUTO (AUTOM.)*1 oder Sync With Phone (Sync. mit Telefon)*2
- **6.** Stellen Sie eine Verbindung mit einem Wi-Fi®-Netzwerk her. (→S.93)
- Rufen Sie den Bildschirm Allgemeine Einstellungen auf. (→S.91)
- **8.** → **Software Update** (Software-Update)
- **9.** → **Update** (Aktualisieren)
- **10.** → Check for Updates (Nach Updates suchen)
 - **Cancel** (Abbrechen): Wählen, um die Suche nach verfügbaren Updates zu beenden.
 - Wenn Automatically Check for Updates
 (Automatisch nach Updates suchen) eingeschaltet

ist, wird automatisch nach Updates gesucht und, falls verfügbar, eine Meldung angezeigt. Wenn eine Meldung angezeigt wird, wählen Sie OK (OK) und fahren Sie mit dem nächsten Schritt fort.

^{*1:} Einzelheiten über den Inhalt des Updates erfragen Sie bitte bei Ihrem Händler.

^{*2:} Je nach Software-Update können Ihre voreingestellten Radiosender und Lautstärkeeinstellungen aufgrund des Aktualisierungsprozesses zurückgesetzt sein.

- Wenn Automatically Download Updates
 autom. herunterladen) eingeschaltet ist, werden Updates
 automatisch heruntergeladen. Nachdem der Download
 abgeschlossen ist, wird eine Meldung angezeigt. Wählen
 Sie OK (OK), um die Installation zu starten, und fahren
 Sie mit SCHRITT 3 unter "INSTALLATION DES UPDATES"
 fort. (→S.97)
- **11.** Wählen Sie **Download Now** (Jetzt herunterladen), um das Update herunterzuladen (falls verfügbar).
 - **Cancel** (Abbrechen): Wählen, um den Aktualisierungsvorgang anzuhalten.
 - Der Downloadfortschritt wird im Kategoriebereich angezeigt.
 - Wenn die Aktualisierung fehlschlägt, siehe den Abschnitt "PROBLEMBEHANDLUNG". (→S.230)

*1: 11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

INSTALLATION DES UPDATES

!\ACHTUNG

Parken Sie Ihr Fahrzeug an einem sicheren Ort, wenn Sie das Update installieren.

Während der Installation des Updates sind die folgenden Systemfunktionen eingeschränkt.

- Es ist nicht möglich, allgemeine Systemfunktionen zu nutzen.
- Lediglich das Bild der Rückfahrkamera wird angezeigt. Oder das Bild verschwindet vorübergehend.

- **1.** Laden Sie alle verfügbaren Updates herunter.
- Wählen Sie Install Now (Jetzt installieren), um das Update zu installieren.
 - Die Installation dauert mehrere Minuten.

HINWEIS

Während der Software-Updateinstallation kann der Bildschirm flackern. Dies ist jedoch keine Störung.

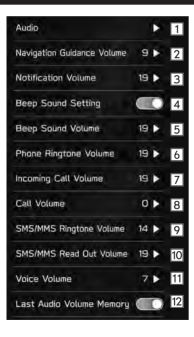
- **3.** Wenn die Installation abgeschlossen ist, wählen Sie **OK** (OK) auf der Bestätigungsmeldung.
 - Wenn die Aktualisierung fehlschlägt, siehe den Abschnitt "PROBLEMBEHANDLUNG". (→S.230)
- **4.** Drehen Sie den Zündschalter in die Stellung "LOCK"/"OFF" und verlassen Sie das Fahrzeug.
- **5.** Schließen Sie die Fahrertür und verriegeln Sie die Türen. Entfernen Sie sich dann mindestens 3 m vom Fahrzeug, damit der Schlüssel keinerlei Störungen verursacht.
- **6.** Lassen Sie mindestens 5 Minuten vergehen und starten Sie dann erneut den Motor.
 - Die neue Software wird nun angewendet.

^{*2: 11,6-}Zoll-Displaysystem

KLANGEINSTELLUNGEN

- **1.** Rufen Sie den Startbildschirm auf. $(\rightarrow S.19, 41)$
- **2.** Wählen Sie **Settings** (Einstellungen).
- 3. \rightarrow Sound (Klang)
- 4. Wählen Sie die einzustellenden Punkte.

BILDSCHIRM KLANGEINSTELLUNGEN



1 2 *2	Virtual Bass (Virtueller Bass)*1: Wählen, um die virtuelle Bassfunktion einzustellen. Diese Funktion korrigiert den Bassklang durch das Hinzufügen von harmonischen Tönen. Dynamic Beat Enhancer (Dynamic Beat Enhancer)*1: Wählen, um die Dynamic Beat Enhancer-Funktion einzustellen. Diese Funktion erweitert den Dynamikbereich für die verlorengegangene Datenkompression und erzeugt einen sauberen Klang. Speed Volume Control (Geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeregelung)*1: Wählen, um die geschwindigkeitsabhängige Lautstärke einzustellen. Das System passt die Lautstärke und Klangqualität entsprechend der Fahrgeschwindigkeit automatisch an, um erhöhtes Fahrzeuggeräusch auszugleichen. AUX Volume Gain (Audioverstärkung (AUX)): Wählen, um Audioverstärkung (AUX) einzustellen.
	Sound Customisation (Klanganpassung): Wählen, um den Bildschirm für Klanganpassung anzuzeigen. (→S.137) Sound Restorer (Klangwiederherstellung)*¹: Wählen, um die Klangwiederherstellungsfunktion ein-/auszuschalten. Diese Funktion spielt komprimierte Audiodateien ab, deren Qualität dem Original durch das Hinzufügen eines Hochton-Komplementsignals sehr nahe kommen.
	Sound Customisation (Klanganpassung): Wählen

*3	Wählen, um die Lautstärke der Sprachführung bei Unterbrechungen anzupassen.
4	Wählen, um den Ton ein-/auszuschalten.
5	Wählen, um die Tonlautstärke anzupassen.
6	Wählen, um die Klingeltonlautstärke anzupassen.
7	Wählen, um die Lautstärke eines eingehenden Anrufs anzupassen.
8	Wählen, um die Anruflautstärke anzupassen.
9	Wählen, um die SMS-/MMS-Klingeltonlautstärke anzupassen.
10	Wählen, um die SMS-/MMS-Ausleselautstärke anzupassen.
11	Wählen, um die Lautstärke der Spracherkennungsaufforderungen einzustellen.
12	Wählen Sie diese Taste, um das Speichern des Lautstärkepegels der Audioquelle zu aktivieren/ deaktivieren. Wenn diese Funktion aktiviert ist und die Zündung von "LOCK"/"OFF" auf "ACC" oder "ON" gedreht wird, wird der zuletzt verwendete Lautstärkepegel der Audioquelle verwendet.

^{*1:} Diese Einstellung kann je nach verbundenem Verstärkertyp vorgenommen werden.

RADIOEINSTELLUNGEN*

- *: Die Verwendung dieser Funktion ist je nach Land und Fahrzeug möglicherweise nicht verfügbar.
 - Wählen Sie
- 2. Wählen Sie Settings (Einstellungen).
- 3. \rightarrow Radio (Radio)

AM/FM-RADIOEINSTELLUNGEN

- **1.** Anzeigen des Bildschirms Radioeinstellungen. $(\rightarrow S.99)$
- 2. Wählen Sie **FM/AM** (FM/AM).
- 3. Wählen Sie den Punkt, den Sie einstellen möchten.



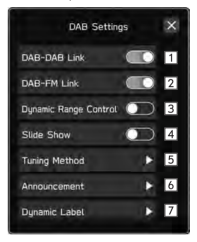
^{*2:} Nur 11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

^{*3:} Nur 11,6-Zoll-Displaysystem/Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

1	Wählen, um die Nachrichtenmeldung ein-/auszuschalten.
2	Wählen, um die TA (Verkehrsdurchsage) ein-/auszuschalten.
3	Wählen, um die AF (Alternativfrequenz) ein-/auszuschalten.
4	Wählen, um REG (Regionalisierung) ein-/auszuschalten. Zum Umschalten zu einem anderen Sender in demselben Regionalsendernetz. Dieser Punkt kann eingestellt werden, wenn "Alternative Frequency (Alternative Frequenz)" eingeschaltet ist.
5	Wählen, um die Lautstärke für eine Unterbrechung einzustellen.
6	Wählen, um die Empfindlichkeit des Suchlaufs auf DX (Distance) (DX (Entfernung)) oder LO (Local) (LO (Lokal)) einzustellen.

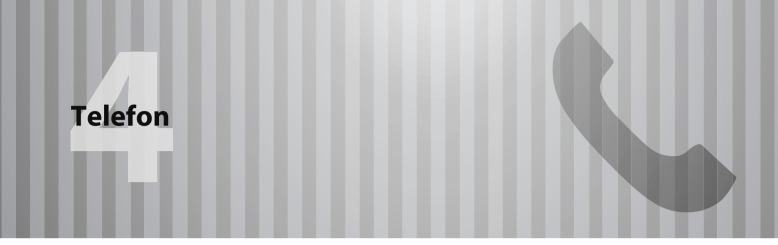
DAB-EINSTELLUNGEN

- **1.** Anzeigen des Bildschirms Radioeinstellungen. (→S.99)
- **2.** Wählen Sie **DAB** (DAB).
- **3.** Wählen Sie den Punkt, den Sie einstellen möchten.



1	Wählen, um die DAB-zu-DAB-Umschaltung ein-/ auszuschalten. Wenn bei eingeschalteter Funktion die Empfangsqualität des aktuellen DAB-Senders abnimmt und die Station nicht auf FM sendet, wird ein DAB-Sender mit einer identischen Service-ID gesucht und wechselt bei einer besseren Empfangsqualität auf diesen.
2	Wählen, um die DAB-zu-FM-Umschaltung ein-/ auszuschalten. Wenn bei eingeschalteter Funktion die Empfangsqualität des aktuellen DAB-Senders auf ein bestimmtes Niveau absinkt, schaltet das System automatisch auf einen FM- Sender, falls dieser verfügbar ist. "FM (FM)" erscheint auf dem Bildschirm, wenn ein FM-Sender empfangen wird.
3	Wählen, um die Regelfunktion für den Dynamikbereich ein-/auszuschalten.
4	Wählen, um die Diashow von übermittelten Daten auf dem DAB-Bildschirm zu aktivieren/deaktivieren.
5	Wählen, um die Einstellungsmethode auf Seek (Suchen) oder Manual Tune (Manuell einstellen) einzustellen.
6	Wählen, um die Meldungsfunktion auszuwählen, mit der die Wiedergabe unterbrochen wird.
7	Wählen, um die Informationstaste auf dem DAB-Bildschirm zu aktivieren/deaktivieren und den angezeigten Informationstyp auszuwählen.

MEMO



Einige Funktionen können während der Fahrt nicht bedient werden.

Telefonbedienung	104
Telefonbildschirm ·····	104
Grundlegende Funktionen ·····	105
Anmelden/Verbinden Eines Bluetooth-Telefons ···	106
Verwendung Des Telefonschalters/Mikrofons ····	106
Spracherkennungssystem ·····	107
Über Die Kontakte In Der Kontaktliste	107
Anrufen Mit Dem Bluetooth-Telefon	108
Über Die Liste Der Letzten Anrufe ·····	108
Über Favoritenliste ·····	
Über Die Tastatur	
Über Kontaktliste ·····	110

Anrufe Mit Dem Bluetooth-Telefon
Entgegennehmen ······111
Eingehende Anrufe ······111
Telefonieren Mit Dem Bluetooth-Telefon ······112
Anklopffunktion ······113
Nachrichtenfunktion Des Bluetooth-Telefons …115
Einstellen Der Nachricht ······116
Empfangen Einer Nachricht ······116
Nachrichten Ansehen ······117
Antworten Auf Eine Nachricht (Kurzantwort) ····118
Eine Neue Kurznachricht Senden ·····118
Bearbeiten Von Kurzantwortmeldungen118
Löschen Der Kurzantwortmeldung ······119
Hinzufügen Der Kurzantwortmeldung119
Den Absender Der Nachricht Anzufen110

TELEFONBEDIENUNG (FREISPRECHANLAGE FÜR MOBILTELEFONE)

TELEFONBILDSCHIRM

Der Telefonbildschirm kann wie folgt aufgerufen werden:

- Rufen Sie den Startbildschirm auf (→S.19, 41) und wählen Sie dann Phone (Telefon).
- Drücken Sie den Schalter 🕿 am Lenkrad.
- Nur Dual 7,0-Zoll-Displaysystem: Drücken Sie PHONE
- ► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem



▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem



	Anmelden eines Bluetooth-Telefons/-Geräts: →S.76		
Talafa ula alla susua u	Anrufen mit dem Bluetooth-Telefon: →S.108		
Telefonbedienung	Anrufe mit dem Bluetooth-Telefon entgegennehmen: →S.111		
	Telefonieren mit dem Bluetooth-Telefon: →S.112		
Nachrichtenfunktion*	Verwenden der Nachrichtenfunktion des Bluetooth-Telefons: →S.115		
Einrichten eines Telefons	Einrichten eines Bluetooth-Telefons/-Geräts: →S.79		

^{*:} Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

GRUNDLEGENDE FUNKTIONEN

Mit der Freisprechanlage können Sie Anrufe tätigen und entgegennehmen, ohne die Hände vom Lenkrad nehmen zu müssen

Dieses System unterstützt Bluetooth. Bluetooth ist ein drahtloses Datenübertragungssystem, das die Verwendung von Mobiltelefonen ermöglicht, ohne dass ein Kabel angeschlossen oder ein Dock verwendet werden muss.

Die Bedienung des Telefons wird nachfolgend erläutert.

▲ WARNUNG

Benutzen Sie beim Fahren kein Mobiltelefon und verbinden Sie das Bluetooth-Telefon nicht während der Fahrt.

Dieses System ist mit Bluetooth-Antennen ausgerüstet. Personen mit implantierbaren Herzschrittmachern, Schrittmachern für kardiale Resynchronisierungstherapie oder implantierbaren Kardioverter-Defibrillatoren sollten ausreichend Abstand zu den Bluetooth-Antennen wahren. Die Funkwellen können den Betrieb solcher Geräte beeinträchtigen.

Personen mit elektrisch-medizinischen Geräten, die keine implantierbaren Herzschrittmacher, Schrittmacher für kardiale Resynchronisierungstherapie oder implantierbare Kardioverter-Defibrillatoren sind, sollten vor der Verwendung von Bluetooth-Telefonen beim Gerätehersteller Informationen zum Gerätebetrieb unter Funkwelleneinfluss erfragen. Funkwellen können sich unerwartet auf den Betrieb solcher medizinischen Geräte auswirken.

ACHTUNG

Lassen Sie Ihr Mobiltelefon nicht im Fahrzeug. Die Temperatur im Innenraum könnte ein Niveau erreichen, das Ihr Telefon beschädigen könnte.

HINWEIS

Wenn Ihr Mobiltelefon Bluetooth nicht unterstützt, funktioniert dieses System nicht. Je nach Art des Mobiltelefons kann es sein, dass einige Funktionen nicht verfügbar sind.

Unter folgenden Bedingungen kann das System nicht funktionieren:

- · Das Mobiltelefon ist ausgeschaltet.
- Die aktuelle Position ist außerhalb des Kommunikationsbereichs.
- Das Mobiltelefon ist nicht verbunden.
- Die Batterie des Mobiltelefons ist leer.

Wenn die Freisprechfunktion und andere Bluetooth-Funktionen gleichzeitig benutzt werden, können die folgenden Probleme auftreten:

- · Die Bluetooth-Verbindung kann abbrechen.
- Bei der Stimmenwiedergabe mit der Bluetooth-Funktion kann Rauschen zu hören sein.

Die Stimme des Gesprächspartners wird über die vorderen Lautsprecher ausgegeben. Das Audio-/Videosystem wird stummgeschaltet, während Sie telefonieren oder Sprachbefehle für die Freisprechanlage verwenden.

Sprechen Sie im Wechsel mit Ihrem Gesprächspartner am Telefon. Wenn beide Gesprächspartner gleichzeitig sprechen, kann der andere Gesprächspartner möglicherweise nicht hören, was gesagt wurde. (Dabei handelt es sich nicht um eine Funktionsstörung.)

Stellen Sie die Anruflautstärke niedrig ein. Andernfalls kann die Stimme des Gesprächspartners außerhalb des Fahrzeugs gehört werden und der Nachhall der Stimmen kann verstärkt werden. Sprechen Sie beim Telefonieren deutlich in Richtung des Mikrofons.

HINWEIS

In den folgenden Fällen hört Ihr Gesprächspartner Sie möglicherweise nicht deutlich:

- Beim Fahren auf unbefestigter Straße. (Aufgrund starker Fahrgeräusche.)
- · Beim Fahren mit hoher Geschwindigkeit.
- · mit einem offenen Fenster gefahren wird.
- · Wenn Luft aus dem Lüfter direkt in Richtung Mikrofon bläst.
- · Das Gebläse der Klimaanlage ist laut.
- Die Klangqualität ist durch das verwendete Telefon und/oder Netz beeinträchtigt.

ANMELDEN/VERBINDEN EINES Bluetooth-TELEFONS

Für die Verwendung der Freisprechanlage für Mobiltelefone ist es erforderlich, ein Mobiltelefon im System anzumelden. $(\rightarrow S.76)$

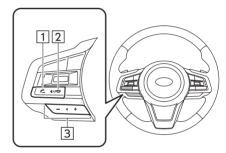
STATUSANZEIGE DES Bluetooth-TELEFONS

Der Status des Bluetooth-Telefons erscheint oben rechts auf dem Bildschirm. (\rightarrow S.71)

VERWENDUNG DES TELEFONSCHALTERS/ MIKROFONS

▶ Lenkradschalter

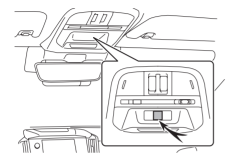
Drücken Sie den Telefonschalter, um einen Anruf anzunehmen oder zu beenden, ohne die Hände vom Lenkrad nehmen zu müssen.



- 1 Schalter Abheben
- 2 Schalter Auflegen
- 3 Lautstärkeregler
 - Drücken Sie die Seite "+", um die Lautstärke zu erhöhen.
 - Drücken Sie die Seite "-", um die Lautstärke zu senken.

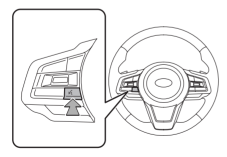
► Mikrofon

Das Mikrofon wird zum Telefonieren benutzt.



SPRACHERKENNUNGSSYSTEM

Drücken Sie diesen Schalter, um das Spracherkennungssystem zu nutzen.



 Das Spracherkennungssystem und die Liste seiner Befehle können verwendet werden. (→S.206)

ÜBER DIE KONTAKTE IN DER KONTAKTLISTE

- Für jedes angemeldete Telefon werden die folgenden Daten gespeichert. Wenn ein anderes Telefon verbunden ist, haben Sie keinen Zugriff auf die folgenden gespeicherten Daten:
 - Kontaktdaten
 - · Anrufhistorie-Daten
 - · Favoriten-Daten
 - · Alle Telefoneinstellungen

HINWEIS

Wenn Sie ein angemeldetes Telefon löschen, werden die oben genannten Daten ebenfalls gelöscht.

ANRUFEN MIT DEM Bluetooth-TELEFON

Nach der Anmeldung eines Bluetooth-Telefons können Sie mit der Freisprechanlage telefonieren. Es gibt mehrere Möglichkeiten, um einen Anruf zu tätigen, wie nachfolgend beschrieben.

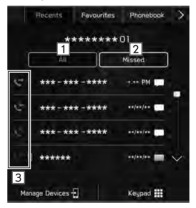
- **1.** Rufen Sie den Telefonbildschirm auf. (\rightarrow S.104)
- Wählen Sie die gewünschte Schaltfläche, mit der Sie anrufen möchten.
 - Über die Liste der letzten Anrufe: →S.108
 - Über Favoritenlisten: →S.109
 - Über die Tastatur*¹: →S.110
 - Über Kontaktliste: →S.110
 - Über SMS/MMS*2: →S.119
 - Über POI-Anruf*³: →S.179
 - Über Spracherkennungssystem: →S.206

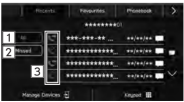
HINWEIS

Wenn Siri auf einem iPhone aktiviert wurde, das über Bluetooth mit dem System verbunden ist, wird ein aktiver Anrufbildschirm vom verbundenen iPhone angezeigt. Das iPhone kann über Siri bedient werden.

ÜBER DIE LISTE DER LETZTEN ANRUFE

- **1.** Rufen Sie den Telefonbildschirm auf. (\rightarrow S.104)
- **2.** Wählen Sie **Recents** (Letzte) und wählen Sie dann den gewünschten Kontakt.
 - Der Bildschirm Ausgehender Anruf wird angezeigt.
 - ► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem





^{*1:} Die Bedienung kann nicht während des Fahrens vorgenommen werden.

^{*2:} Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

^{*3:} Nur 11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

1	Wählen, um die neuesten Einträge der Anrufhistorie aufzurufen.
2	Wählen, um entgangene Anrufe aufzurufen.
3	Ruft die Anrufartsymbole auf.
	Entgangener Anruf
	Eingehender Anruf
	Ausgehender Anruf

HINWEIS

Durch Drücken auf *mache am Lenkrad wird die erste Nummer der Telefonnummerliste gewählt.*

Wenn ein im Telefonbuch gespeicherter Teilnehmer anruft, wird der Name angezeigt.

Internationale Anrufe sind eventuell nicht möglich, abhängig von der Art ihres Mobiltelefons.

SORTIEREN DER TELEFONBUCHLISTE

Die Reihenfolge der Telefonbuchliste kann nach Vor- oder Nachname sortiert werden.

- Rufen Sie den Bildschirm Telefoneinstellungen auf. (→S.79)
- Wählen Sie Phonebook/Recent Calls (Telefonbuch/ Letzte Anrufe).
- **3.** → **Sort Order** (Sortierreihenfolge)
- **4.** Wählen Sie die gewünschten Sortierkriterien.

ÜBER FAVORITENLISTE

Sie können über gespeicherte Kontakte, die von einer Kontaktliste gewählt werden können, Anrufe tätigen.

Einzelheiten zum Speichern von Kontakten: →S.110

Bis zu 15 Kontaktlisten können in der Favoritenliste gespeichert werden.

- **1.** Rufen Sie den Telefonbildschirm auf. $(\rightarrow S.104)$
- **2.** Wählen Sie **Favourites** (Favoriten) und wählen Sie dann den gewünschten Kontakt.
- **3.** Wählen Sie neben der gewünschten Nummer.
 - Der Bildschirm Ausgehender Anruf wird angezeigt.

HINWEIS

Die Favoritenliste des Systems und die Ihres Bluetooth-Telefons sind nicht synchronisiert. Dieses System unterstützt aktuell keine Übertragung von Daten der Favoritenliste des Bluetooth-Telefons. Um die Favoritenliste des Bluetooth-Telefons der Favoritenliste des Systems hinzuzufügen, müssen Sie sie über die Telefonbuchkontaktliste des Systems registrieren. (→S.110)

LÖSCHEN ALLER FAVORITENLISTEN

- Rufen Sie den Bildschirm Telefoneinstellungen auf. (→S.79)
- Wählen Sie Phonebook/Recent Calls (Telefonbuch/ Letzte Anrufe).
- Remove All Favourites (Alle Favoriten entfernen) →OK (OK)

ÜBER DIE TASTATUR

- **1.** Rufen Sie den Telefonbildschirm auf. $(\rightarrow S.104)$
- 2. Wählen Sie Keypad (Nummernblock).
- **3.** Geben Sie die Telefonnummer ein. → Call (Anrufen)
 - Der Bildschirm Ausgehender Anruf wird angezeigt.

HINWEIS

Je nach Art des angeschlossenen Bluetooth-Telefons müssen Sie möglicherweise weitere Schritte am Telefon vornehmen.

ÜBER KONTAKTLISTE

Sie können Anrufe mithilfe von Kontaktdaten tätigen, die von dem angeschlossenen Bluetooth-Telefon heruntergeladen wurden.

- **1.** Rufen Sie den Telefonbildschirm auf. $(\rightarrow S.104)$
- **2.** Wählen Sie **Phonebook** (Telefonbuch) und wählen Sie dann den gewünschten Kontakt.
 - Wenn 🛧 gewählt wird, wechselt 🛧 zu 🛖 (gelb).
 - Die Nummer ist in der Favoritenliste gespeichert. (→S.109)
 - Bei jeder Auswahl des Symbols wechselt es zwischen und (gelb).
- **3.** Wählen Sie neben der gewünschten Nummer.
 - Je nach Telefonbuchdaten des verbundenen Mobiltelefons können Nummern Kategorien wie Heimatort, Arbeitsort, Mobiltelefon und Sonstige zugeordnet sein.
 - Der Bildschirm Ausgehender Anruf wird angezeigt.

HINWEIS

Es können bis zu 2000 Kontakte heruntergeladen und auf dem Telefonbuch-Bildschirm angezeigt werden. (Pro Kontakt werden bis zu 5 Telefonnummern heruntergeladen.)

Wenn "Automatically Download Phonebook/Recent Calls (Telefonbuch/Letzte Anrufe automatisch herunterladen)" eingeschaltet ist, werden die Kontakte automatisch heruntergeladen. $(\rightarrow S.87)$

ANRUFE MIT DEM Bluetooth-TELEFON ENTGEGENNEHMEN

EINGEHENDE ANRUFE

Bei einem eingehenden Anruf erscheint der Bildschirm Eingehender Anruf und es ertönt ein Signalton.

 Wählen Sie Accept (Annehmen) oder drücken Sie den Schalter am Lenkrad, um den Anruf anzunehmen.



Anruf ablehnen: Wählen Sie **Decline** (Ablehnen) oder drücken Sie den Schalter am Lenkrad.

Lautstärke eines eingehenden Anrufs einstellen: Drehen Sie den "VOLUME"-Knopf oder verwenden Sie den "+/-"-Schalter am Lenkrad.

HINWEIS

Bei Auslandstelefonaten wird – abhängig von der Art Ihres Mobiltelefons – der Name oder die Nummer des Gesprächspartners möglicherweise nicht richtig angezeigt.

Die Klingeltonlautstärke kann auch über den Bildschirm Klangeinstellungen eingestellt werden. (→S.98)

TELEFONIEREN MIT DEM Bluetooth-TELEFON

Während eines Telefonats wird dieser Bildschirm angezeigt. Die unten beschriebenen Vorgänge können auf diesem Bildschirm vorgenommen werden.

► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem



▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem



1	Wählen, um die Übertragung Ihrer Stimme an den Gesprächspartner stummzuschalten.
2	Wählen, um den gewünschten Nummern-/Ausgabeton einzugeben.
3	Wählen, um das Telefonat umzuschalten. Wählen Sie Transfer (Übertragen), um ein Telefonat von der Freisprechanlage auf ein Mobiltelefon umzuschalten. Wählen Sie Transfer Back (Zurück übertragen), um ein Telefonat vom Mobiltelefon auf die Freisprechanlage umzuschalten.
4	Wenn ein Anruf durch Drücken des Schalters am Lenkrad in Wartestellung versetzt wurde: Wählen, um das gehaltene Telefonat wieder aufzunehmen.
5	Wählen, um das Gespräch zu beenden.
6	Wählen Sie diese Option, um den Bildschirm Aktiver Anruf zu minimieren.

HINWEIS

Durch Drücken des Schalters am Lenkrad während eines Anrufs wird der Gesprächspartner in die Wartestellung versetzt.

Durch erneutes Drücken des Schalters am Lenkrad wird das gehaltene Telefonat wieder aufgenommen.

Der Wechsel zwischen Mobiltelefon und Freisprechanlage kann über direkte Bedienung des Mobiltelefons getätigt werden.

Die Verfahren für die Anrufübertragung unterscheiden sich abhängig von der Art Ihres Mobiltelefons.

Informationen zur Bedienung des Mobiltelefons entnehmen Sie bitte dessen Betriebsanleitung.

HINWEIS

Drehen Sie den "VOLUME"-Knopf oder verwenden Sie den "+/-"-Schalter am Lenkrad, um die Lautstärke der Stimme Ihres Gesprächspartners einzustellen.

▶ Bei Verwendung einer anderen Funktion w\u00e4hrend eines Anrufs

Durch Auswahl von (11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navi-System) oder durch Drücken von 血 (Dual-7,0-Zoll-Displaysystem) wird der aktive Anrufbildschirm minimiert und es können andere Funktionen genutzt werden.

Durch Auswahl von (11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navi-System) oder Drücken von PHONE (Dual-7,0-Zoll-Displaysystem) wird der aktive Anrufbildschirm maximiert.

ANKLOPFFUNKTION

Wenn während eines Telefonats ein weiterer Anruf eingeht, erscheint der Bildschirm Eingehender Anruf und es ertönt ein Signalton.

1. Wählen Sie Accept (Annehmen) oder drücken Sie den Schalter am Lenkrad, um den anderen Anruf entgegenzunehmen.



• Der erste Anruf wird gehalten.

Anruf ablehnen: Wählen Sie Decline (Ablehnen) oder drücken Sie den Schalter am Lenkrad. Um sowohl den ersten als auch den zweiten Anruf zu beenden, halten Sie am Lenkrad gedrückt.

- **2.** Vergewissern Sie sich, dass der Bildschirm Anruf wartet angezeigt wird.
 - ▶11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem





- Swap (Makeln): Wählen, um Gesprächspartner zu wechseln. Bei jeder Auswahl von Swap (Makeln) oder des Namenbereichs, oder beim Drücken des -Lenkradschalters, wird zum Gesprächspartner, der wartet, geschaltet.
- Wählen Sie Merge (Konferenz) oder halten Sie den Schalter am Lenkrad gedrückt, um in eine Telefonkonferenz umzuschalten.*
- Wählen Sie End (Ende) oder drücken Sie den Schalter
 am Lenkrad, um den Anruf zu beenden und wieder zum wartenden Anruf zu wechseln, wenn Sie mit einem Gesprächspartner sprechen, und um den Anruf mit beiden Gesprächspartnern zu beenden, wenn Sie mit zwei Personen gleichzeitig sprechen.
- Zum Beenden aller verbundenen Anrufe halten Sie den Schalter am Lenkrad gedrückt.

^{*:} Je nach Anbieter des mit dem System verbundenen Bluetooth-Telefons ist die Funktion der Telefonkonferenz unter Umständen nicht verfügbar.

NACHRICHTENFUNKTION DES Bluetooth-TELEFONS*

*: Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

Sie können empfangene Nachrichten von einem angeschlossenen Bluetooth-Telefon weiterleiten, was ein Prüfen und Antworten mithilfe des Systems ermöglicht.

Je nach Art des angeschlossenen Bluetooth-Telefons werden empfangene Nachrichten möglicherweise nicht in den Posteingang übertragen.

Falls das Telefon die Nachrichtenfunktion nicht unterstützt, kann diese Funktion nicht genutzt werden.

Je nach Art des Bluetooth-Telefons kann die Bildschirmanzeige variieren und einige Funktionen können nicht verwendet werden.

Um diese Funktion zu nutzen, muss die Telefonbuchdownload-Funktion eingeschaltet sein. (→S.87)

HINWEIS

Die Einstellungen des angeschlossenen Telefons muss je nach Modell des Bluetooth-Telefons eventuell angepasst werden. (Beispiel: Bei iOS- und anderen Modellen müssen eventuell Benachrichtigungseinstellungen aktiviert werden.) Einzelheiten entnehmen Sie der Anleitung des angeschlossenen Bluetooth-Telefons.

- **1.** Rufen Sie den Telefonbildschirm auf. $(\rightarrow S.104)$
- 2. Wählen Sie Messages (Nachrichten).
- Stellen Sie sicher, dass der Nachrichteneingangsbildschirm angezeigt wird.



- 🖂: Symbol für ungelesene Nachrichten
- Empfangen einer Nachricht: →S.116
- Nachrichten ansehen: →S.117
- Antworten auf eine Nachricht (Kurzantwort): →S.118
- Eine neue Kurznachricht senden: →S.118
- Den Absender der Nachricht anrufen: →S.119

EINSTELLEN DER NACHRICHT

- Rufen Sie den Bildschirm Telefoneinstellungen auf. (→S.79)
- 2. Wählen Sie Message (Nachricht).
- Wählen Sie die einzustellenden Punkte.



Wählen, um die Pop-up-Benachrichtigung des eingehenden Anrufs einzustellen.
 Wählen, um die Download-Nachrichten automatisch einzustellen.
 Wählen, um Kurzantwortmeldungen zu bearbeiten. (→S.118)

EMPFANGEN EINER NACHRICHT

Wenn Sie eine SMS/MMS empfangen, wird der Bildschirm für eingehende Nachrichten mit einem Signalton eingeblendet und kann direkt auf dem Bildschirm bedient werden.

- 1. Wählen Sie Play (Wiedergabe).
 - Wählen Sie Ignore (Ignorieren), um die Nachricht nicht zu öffnen.
- ► Falls ungelesene Nachrichten vorhanden sind

Der folgende Bildschirm wird angezeigt.



- Inbox (Posteingang): Wählen, um den Nachrichteneingangsbildschirm aufzurufen.
- Ignore (Ignorieren): Wählen, um die Nachricht nicht zu öffnen.

2. Der folgende Bildschirm wird angezeigt.



1	Wählen, um sich Nachrichten vorlesen zu lassen. • Wählen Sie Stop (Stoppen), um das Auslesen der Nachricht anzuhalten.
2	Wählen, um die Nachricht zu beantworten. (→S.118)
3	Wählen, um den Absender der Nachricht anzurufen.
4	Wählen, um diesen Bildschirm zu schließen.

^{*:} Je nach Bluetooth-Telefon, das mit dem Audio-/Videosystem verbunden ist, ist diese Funktion nicht verfügbar.

HINWEIS

Abhängig vom für den Nachrichtenempfang verwendeten Mobiltelefon oder seines Anmeldestatus im System werden einige Informationen möglicherweise nicht angezeigt.

NACHRICHTEN ANSEHEN

- Rufen Sie den Nachrichteneingangsbildschirm auf. (→S.115)
- **2.** Wählen Sie die gewünschte Nachricht aus der Liste.
- **3.** Sehen Sie sich die Nachricht an. (\rightarrow S.116)

HINWEIS

Je nach Art des angeschlossenen Bluetooth-Telefons müssen Sie möglicherweise weitere Schritte am Telefon vornehmen.
Es können nur Nachrichten angezeigt werden, die auf dem verbundenen Bluetooth-Telefon empfangen wurden.
Der Text der Nachricht wird während der Fahrt nicht angezeigt.
Drehen Sie den "VOLUME"-Knopf oder verwenden Sie den "+/-"-Schalter am Lenkrad, um die Lautstärke der Sprachwiedergabe von Nachrichten einzustellen.

ANTWORTEN AUF EINE NACHRICHT (KURZANTWORT)*

- *: Je nach Bluetooth-Telefon, das mit dem Audio-/Videosystem verbunden ist, ist diese Funktion nicht verfügbar.
- Rufen Sie den Nachrichteneingangsbildschirm auf. (→S.115)
- 2. Wählen Sie die gewünschte Nachricht aus der Liste.
- 3. \rightarrow Reply (Antworten)
- **4.** Wählen Sie die gewünschte Meldung.
- **5.** \rightarrow **Send** (Senden)
 - Change (Ändern): Wählen, um die Nachricht zu ändern.
 - Cancel (Abbrechen): Wählen, um das Senden der Nachricht abzubrechen.

HINWEIS

10 Nachrichten sind bereits im System gespeichert.

EINE NEUE KURZNACHRICHT SENDEN

- Rufen Sie den Bildschirm Favoritenliste (→S.109), den Bildschirm Liste der letzten Anrufe (→S.108) oder den Bildschirm Kontaktdetails (→S.110) auf.
- **2.** Wählen Sie neben der gewünschten Nummer.
- 3. Wählen Sie die gewünschte Meldung.
- **4.** \rightarrow **Send** (Senden)
 - Change (Ändern): Wählen, um die Nachricht zu ändern.
 - Cancel (Abbrechen): Wählen, um das Senden der Nachricht abzubrechen.

BEARBEITEN VON KURZANTWORTMELDUNGEN

▶ Bearbeiten der Nachricht im Bildschirm Telefoneinstellung

- Rufen Sie den Bildschirm Telefoneinstellungen auf. (→S.79)
- 2. Wählen Sie Message (Nachricht).
- 3. → Quick Reply Messages (Kurzantwortmeldungen)
- **4.** → **Edit** (Ändern)
- 5. Wählen Sie die gewünschte Meldung.
- **6.** Geben Sie die Nachricht ein. \rightarrow **OK** (OK)

▶ Bearbeiten der Nachricht im Bildschirm Nachrichten

- Rufen Sie den Nachrichteneingangsbildschirm auf. (→S.115)
- 2. Wählen Sie die gewünschte Nachricht aus der Liste.
- 3. \rightarrow Reply (Antworten)
- **4.** Wählen Sie neben der gewünschten Nachricht.
- **5.** Geben Sie die Nachricht ein. \rightarrow **OK** (OK)

LÖSCHEN DER KURZANTWORTMELDUNG

- Rufen Sie den Bildschirm Telefoneinstellungen auf. (→S.79)
- 2. Wählen Sie Message (Nachricht).
- **3.** → Quick Reply Messages (Kurzantwortmeldungen)
- **4.** \rightarrow **Edit** (Ändern)
- 5. Wählen Sie neben der gewünschten Nachricht.

HINZUFÜGEN DER KURZANTWORTMELDUNG

- Rufen Sie den Bildschirm Telefoneinstellungen auf. (→S.79)
- 2. Wählen Sie Message (Nachricht).
- 3. → Quick Reply Messages (Kurzantwortmeldungen)
- **4.** → Add (Hinzufügen)
- **5.** Geben Sie die Nachricht ein. \rightarrow **OK** (OK)

DEN ABSENDER DER NACHRICHT ANRUFEN

Sie können die Telefonnummer des Absenders einer SMS/MMS-Nachricht anzufen.

- **1.** Rufen Sie den Nachrichteneingangsbildschirm auf. (→S.115)
- **2.** Wählen Sie neben dem gewünschten Absender.
 - Der Bildschirm Ausgehender Anruf wird angezeigt.

MEMO



Einige Funktionen können während der Fahrt nicht bedient werden.

Vor Verwendung Von Anwendungen	122
Vor Verwendung Von Anwendungen ······ Erforderliche Einstellungen Für	122
Die Verwendung Von Anwendungen ·····	123
Über App-Basierten Verbundenen Inhalt ········· Kommunikationsstandards In	
Bezug Auf Anwendungen ·····	124
Apple CarPlay	125
Apple CarPlay Verbinden Eines Apple CarPlay-Geräts Übersicht Aktivieren Von Apple CarPlay Auswählen Eines Geräts Zum Verbinden Mit	·126 ·126 ·127
Apple CarPlay Deaktivieren Von Apple CarPlay Löschen Des Apple CarPlay-Geräts	128

Android Auto	129
Android Auto ·····	129
Ein Android Auto-Gerät Anschließen ·····	130
Übersicht ·····	130
Aktivieren Von Android Auto ·····	131
Auswählen Von Android Auto-Geräten Zum	
Verbinden Von Android Auto	132
Deaktivieren Von Android Auto	132
Löschen Des Android Auto-Geräts ·····	····132

VOR VERWENDUNG VON ANWENDUNGEN

VOR VERWENDUNG VON ANWENDUNGEN

Zu beachtende Vorsichtmaßnahmen für die Verwendung von Anwendungen sind nachfolgend aufgeführt.

In diesem Kapitel wird Smartphone als Bezeichnung für iPhone und Android-Geräte verwendet.

▲ WARNUNG

Verbinden Sie während der Fahrt nicht das Smartphone und bedienen Sie es während der Fahrt nicht.

Parken Sie das Fahrzeug unbedingt an einem sicheren Ort, bevor Sie das Smartphone verbinden oder bedienen.

ACHTUNG

Lassen Sie Ihr Smartphone nicht im Fahrzeug liegen. Das Smartphone könnte vor allem durch hohe Temperaturen im Fahrzeug beschädigt werden.

Drücken Sie das Smartphone nicht herunter und setzen Sie es nicht unnötigem Druck aus, während es verbunden ist, da das Smartphone oder sein Anschluss dadurch beschädigt werden könnte.

Wenn Sie Ihr Smartphone über USB anschließen, führen Sie keine Fremdkörper in den USB-Anschluss ein, da dies das Smartphone oder dessen Anschluss beschädigen könnte.

HINWEIS

Je nach Anwendung stehen manche Funktionen während der Fahrt aus Sicherheitsgründen nicht zur Verfügung.

Zum Optimieren von Signalempfang, Signalleistung und Signalpräzision des Smartphones sorgen Sie bitte dafür, dass das Smartphone während der Fahrt so nah am System wie möglich an einem sicheren Ort untergebracht ist.

Wenn Sie Ihr Smartphone über USB anschließen, verwenden Sie die mit Ihrem Smartphone gelieferten Originalkabel oder gleichwertige (zertifizierte) Kabel eines Drittanbieters.

Wenn ein Smartphone am USB-Anschluss angeschlossen ist, startet der Ladevorgang des Smartphones, sobald der Zündschalter in die Stellung "ACC" oder "ON" gebracht wird.

Wenn Sie Ihr Smartphone über USB verbinden, wird das Smartphone möglicherweise nicht erkannt, wenn der Zündschalter in die Stellung "ACC" oder "ON" gedreht wird. Entfernen Sie in diesem Fall das Smartphone und verbinden Sie es wieder.

Die Genauigkeit der angezeigten Informationen oder die Signalempfangsleistung hängt vom Smartphone oder verbundenen Gerät und dessen kabelloser Verbindung ab.

Bedienungshinweise für das Smartphone entnehmen Sie bitte dessen Betriebsanleitung.

Halten Sie die jeweiligen Bedienungsverfahren für die Smartphone-Anwendung ein.

Beim Verbinden des Geräts mittels Bluetooth kann die Kommunikationsgeschwindigkeit langsamer sein als im Vergleich zu USB.

Wenn die Anwendung nicht einwandfrei läuft oder instabil ist, trennen Sie das Smartphone und schließen Sie es erneut über Bluetooth (\rightarrow S.83) und/oder USB-Kabel (\rightarrow S.65) an. Wenn das Problem weiterhin besteht, starten Sie das Smartphone neu.

ERFORDERLICHE EINSTELLUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG VON ANWENDUNGEN

Um eine Anwendung auf diesem System zu nutzen, muss die Anwendung auf Ihrem Smartphone installiert sein.

- Suchen Sie nach der Anwendung von Ihrer Smartphone-App und laden Sie sie herunter.
 - · iPhone: App Store über iTunes
 - · Android-Gerät: Google Play Store
- Erstellen Sie ein Konto und melden Sie sich bei der Anwendung auf dem Smartphone an.

HINWEIS

Bitte verwenden Sie die neueste Version der Anwendung. Apple CarPlay erfordert keine Installation einer Anwendung. Einzelheiten zur Bedienung von Apple CarPlay siehe "Apple CarPlay". (→S.125)

ÜBER APP-BASIERTEN VERBUNDENEN INHALT

Voraussetzungen für die Nutzung von verbundenen Inhaltsdiensten der Anwendung auf diesem System.

- Die neueste Version des Systems ist kompatibel mit der/n verbundenen Inhaltsanwendung/en für die Smartphones und wurde auf Ihr Smartphone heruntergeladen.
- Ein laufendes Konto bei einem Anbieter für kabellose Inhaltsdienste.
- Ein Smartphone-Datenplan: Wenn der Datenplan für Ihr Smartphone keine unbegrenzte Datennutzung vorsieht, können zusätzliche Gebühren bei Ihrer Telefongesellschaft für das Zugreifen auf App-basierten verbundenen Inhalt über 3G-, 4G-, Wi-Fi®- oder 4G LTE-Drahtlosnetzwerke anfallen.
- Verbindung zum Internet über 3G-, 4G-, Wi-Fi®- oder 4G LTE-Netzwerke.

HINWEIS

Änderungen an den Produktspezifikationen können zu Unterschieden zwischen dem Inhalt des Handbuchs und den Funktionen des Produkts führen.

Achten Sie darauf, nicht die Datennutzungsgrenzen Ihres Smartphones zu überschreiten. Andernfalls kommt es zu zusätzlichen Datennutzungsgebühren bei Ihrer Telefongesellschaft.

HINWEIS

Begrenzungen:

- Zugriff auf App-basierten verbundenen Inhalt hängt ab von der Verfügbarkeit des Mobilfunknetzes und/oder der Wi-Fi®-Netzwerkabdeckung für den Zweck des Verbindens Ihres Smartphones mit dem Internet.
- Die Dienstverfügbarkeit kann regional begrenzt sein. Wenden Sie sich für weitere Informationen an den Anbieter von Funkinhaltsdiensten.
- Die Fähigkeit dieses Produkts, auf verbundenen Inhalt zuzugreifen, kann sich ohne Ankündigung ändern und durch Folgendes beeinträchtigt werden: Kompatibilitätsprobleme mit zukünftigen Firmwareversionen des Smartphones; Kompatibilitätsprobleme mit zukünftigen Versionen der verbundenen Inhaltsanwendung(en) für das Smartphone; Änderungen oder Abbruch der verbundenen Inhaltsanwendung(en) oder des Dienstes durch seinen Anbieter.

Da einige Anwendung Signale von GPS-Satelliten und kabellose Kommunikationsleitungen verwenden, arbeiten diese an folgenden Orten möglicherweise nicht einwandfrei.

- In Tunneln
- In Tiefgaragen
- Außerhalb von kabelloser Kommunikationsreichweite, z. B. einige ländliche Gegenden
- Bei überlastetem kabellosem Kommunikationsnetz oder bei eingeschränkter Kommunikation

Je nach Umständen und Umwelt ist das Signal möglicherweise schwach oder es wird nicht empfangen. In solchen Fällen kann ein Fehler auftreten.

Kommunikations- und Telefonanrufgebühren für Smartphones müssen vom Funkabonnenten bezahlt werden.

Wenn Sie die Daten auf Ihrem Smartphone oder anderen Gerät verlieren, während Sie es mit dem System verwenden, ist eine Kompensation für die verloren gegangenen Daten ausgeschlossen. SUBARU CORPORATION garantiert keine durch die Anwendung bereitgestellten Inhalte.

HINWEIS

Es kann vorkommen, dass die Anwendung aufgrund von Faktoren am Smartphone, den Smartphone-Anwendungen oder aufgrund von Sendern nicht funktioniert. SUBARU CORPORATION übernimmt keine Verantwortung hierfür.

KOMMUNIKATIONSSTANDARDS IN BEZUG AUF ANWENDUNGEN

Zur Verbindung mit dem drahtlosen Apple CarPlay oder Android Auto wird die Wi-Fi®-Kommunikation genutzt. Das Fahrzeug ist mit den folgenden Wi-Fi®-Kommunikationsstandards kompatibel:

- Kommunikationsstandards:
 - IEEE802.11a
 - IEEE802.11b
 - IEEE802.11g
 - IEEE802.11n
 - IEEE802.11ac
- Sicherheit:
 - WPATM
 - WPA2TM
 - WPA3TM

HINWEIS

WPA, WPA2 und WPA3 sind eingetragene Marken der Wi-Fi Alliance®. Da das für Wi-Fi® genutzte Frequenzband je nach Land oder Region unterschiedlich ist, ist die Nutzung des 5 GHz-Frequenzbands unter Umständen nicht möglich.

Apple CarPlay

Apple CarPlay

Wenn Sie ein Apple CarPlay-Gerät mit dem System verbinden, kann Apple CarPlay genutzt werden, um sich Apple Maps anzeigen zu lassen, Musik wiederzugeben und Anrufe zu tätigen. Es können auch unterstützte Anwendungen ausgeführt werden.

 Einzelheiten zu den Diensten oder Funktionen entnehmen Sie der Apple CarPlay-Site (https://www.apple.com/ios/carplay/).

► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

Um die Nutzung der Apple CarPlay-Anwendung über das Fahrzeugsystem zu ermöglichen, registrieren Sie zunächst ein mit Apple CarPlay kompatibles Gerät im Fahrzeugsystem. Stellen Sie dann eine drahtlose Verbindung her.

▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

Zum Nutzen der Apple CarPlay-Anwendung verbinden Sie ein Apple CarPlay-Gerät mit dem USB-Anschluss.

Wenn Sie die Anwendung verwenden, lesen Sie die Vorsichtmaßnahmen in "VOR VERWENDUNG VON ANWENDUNGEN". (→S.122)

A WARNUNG

Dieses System ist mit Wi-Fi®-Antennen ausgerüstet. Personen mit implantierbaren Herzschrittmachern, Schrittmachern für kardiale Resynchronisierungstherapie oder implantierbaren Kardioverter-Defibrillatoren sollten ausreichend Abstand zu den Wi-Fi®-Antennen wahren. Die Funkwellen können den Betrieb solcher Geräte beeinträchtigen.

Personen mit elektrisch-medizinischen Geräten, die keine implantierbaren Herzschrittmacher, Schrittmacher für kardiale Resynchronisierungstherapie oder implantierbare Kardioverter-Defibrillatoren sind, sollten vor der Verwendung von Wi-Fi®-Geräten beim Gerätehersteller Informationen zum Gerätebetrieb unter Funkwelleneinfluss erfragen.

Funkwellen können sich unerwartet auf den Betrieb solcher medizinischen Geräte auswirken.

HINWEIS

Verwenden Sie ein unbeschädigtes Original-USB-Kabel, wenn Sie diese Funktion nutzen. (nur Dual 7,0-Zoll-Displaysystem)

Aktivieren Sie Apple CarPlay in den Einschränkungseinstellungen im Apple CarPlay-Gerät, bevor Sie diese Funktion verwenden.

VERBINDEN EINES Apple CarPlay-GERÄTS

► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

- Verbinden Sie ein Gerät, das mit Apple CarPlay kompatibel ist. (→S.83)
- **2.** Prüfen Sie die Bestätigungsmeldung und wählen Sie dann **Yes** (Ja).
 - Der Bildschirm Apple CarPlay wird angezeigt.
 - Wenn No (Nein) ausgewählt wird, wird Apple CarPlay nicht gestartet. Wenn das Gerät über einen USB-Anschluss verbunden wird, wird es als iPod/iPhone erkannt. (→S.151) Wenn es nicht über einen USB-Anschluss verbunden wird, wird das Gerät als Bluetooth-Gerät erkannt. (→S.153)

▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

- Verbinden Sie ein Gerät, das mit Apple CarPlay kompatibel ist. (→S.65)
- **2.** Prüfen Sie die Bestätigungsmeldung und wählen Sie dann **Yes** (Ja).
 - Der Bildschirm Apple CarPlay wird angezeigt.
 - Wenn No (Nein) ausgewählt wird, wird Apple CarPlay nicht gestartet und das Gerät wird als iPod/iPhone erkannt. (→S.151)

 Wenn "Don't show again. (Nicht erneut anzeigen.)" gewählt wird, wird die Bestätigungsmeldung nicht erneut angezeigt.

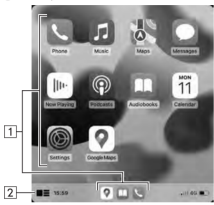
Wenn das verbundene Gerät nicht als Apple CarPlay-Gerät verwendet werden kann, ändern Sie die Verbindungseinstellungen des Apple CarPlay-Geräts. (→S.128)

ÜBERSICHT

Wählen Sie **Apple CarPlay** (Apple CarPlay) auf dem Startbildschirm oder dem App-Bildschirm (→S.19, 20, 41, 42), um den Apple CarPlay-Bildschirm aufzurufen.

▶ Bedienbildschirm*

► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem



▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem



^{*:} Der angezeigte Bildschirm kann je nach verbundenem Apple CarPlay-Gerät unterschiedlich sein.

- Zeigt die Anwendungsschaltflächen an. Wählen, um die Anwendung zu starten.
- Wählen, um den Startbildschirm von Apple CarPlay zu ändern.

ÜBER DIE UNTERSTÜTZTEN GERÄTE

Dieses System ist mit iOS 16.3.1 oder Folgeversionen kompatibel.

AKTIVIEREN VON Apple CarPlay

- ► Nur 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem
- 1. Wählen Sie 🚳.
- Wählen Sie ein für Apple CarPlay zu nutzendes Gerät aus der Geräteliste aus.
- **3.** Wählen Sie Apple CarPlay aus der Liste der bevorzugten Verbindungen aus, um es zu aktivieren.

AUSWÄHLEN EINES GERÄTS ZUM VERBINDEN MIT Apple CarPlay

► Nur Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

Diese Einstellung kann nur geändert werden, wenn "Don't show again. (Nicht erneut anzeigen.)" in der angezeigten Bestätigungsmeldung gewählt wurde, als ein Apple CarPlay-Gerät verbunden wurde.

- Rufen Sie den Bildschirm Telefoneinstellungen auf. (→S.79)
- 2. Wählen Sie Apple CarPlay (Apple CarPlay).
- **3.** → **Device List** (Geräteliste)
- **4.** \rightarrow **Edit** (Ändern)
- Tippen Sie auf das gewünschte, mit Apple CarPlay kompatible Gerät, um die Verbindung herzustellen/zu unterbrechen.
- **6.** \rightarrow **OK** (OK)

DEAKTIVIEREN VON Apple CarPlay

► Nur 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

- 1. Wählen Sie 🚳.
- **2.** Wählen Sie das gewünschte Gerät aus der Geräteliste aus, das für Apple CarPlay genutzt wird.
- **3.** Wählen Sie Apple CarPlay aus der Liste der bevorzugten Verbindungen aus, um es zu deaktivieren.

LÖSCHEN DES Apple CarPlay-GERÄTS

► Nur Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

Diese Einstellung kann nur geändert werden, wenn "Don't show again. (Nicht erneut anzeigen.)" in der angezeigten Bestätigungsmeldung gewählt wurde, als ein Apple CarPlay-Gerät verbunden wurde.

- Rufen Sie den Bildschirm Telefoneinstellungen auf. (→S.79)
- 2. Wählen Sie Apple CarPlay (Apple CarPlay).
- **3.** → **Device List** (Geräteliste)
- **4.** \rightarrow **Edit** (Ändern)
- 5. Wählen Sie 🔯 neben dem gewünschten Gerätenamen.
- **6.** \rightarrow Yes (Ja)
- 7. \rightarrow OK (OK)

Android Auto

Android Auto

Wenn Sie ein Android Auto-Gerät mit dem System verbinden, kann Android Auto genutzt werden, um sich Google Maps anzeigen zu lassen, Musik wiederzugeben und Anrufe zu tätigen. Es können auch unterstützte Anwendungen ausgeführt werden.

 Einzelheiten zu den Diensten oder Funktionen entnehmen Sie der Android Auto-Website (https://www.android.com/auto/) und (https://support.google.com/androidauto/).

► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

Die Android Auto-Anwendung kann durch eine der folgenden Methoden genutzt werden:

- Registrieren Sie ein mit Android Auto kompatibles Gerät im Fahrzeugsystem und stellen Sie dann eine drahtlose Verbindung her. (Nur für Länder/Regionen, die das 5 GHz-Frequenzband für Wi-Fi[®] nutzen können)
- Schließen Sie ein mit Android Auto kompatibles Gerät am USB-Anschluss an.

▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

Verbinden Sie zur Nutzung der Android Auto-Anwendung Ihr Android Auto-Gerät mit dem USB-Anschluss.

Wenn Sie die Anwendung verwenden, lesen Sie die Vorsichtmaßnahmen in "VOR VERWENDUNG VON ANWENDUNGEN". (→S.122)

A WARNUNG

Dieses System ist mit Wi-Fi®-Antennen ausgerüstet. Personen mit implantierbaren Herzschrittmachern, Schrittmachern für kardiale Resynchronisierungstherapie oder implantierbaren Kardioverter-Defibrillatoren sollten ausreichend Abstand zu den Wi-Fi®-Antennen wahren. Die Funkwellen können den Betrieb solcher Geräte beeinträchtigen.

Personen mit elektrisch-medizinischen Geräten, die keine implantierbaren Herzschrittmacher, Schrittmacher für kardiale Resynchronisierungstherapie oder implantierbare Kardioverter-Defibrillatoren sind, sollten vor der Verwendung von Wi-Fi®-Geräten beim Gerätehersteller Informationen zum Gerätebetrieb unter Funkwelleneinfluss erfragen.

Funkwellen können sich unerwartet auf den Betrieb solcher medizinischen Geräte auswirken.

HINWEIS

Verwenden Sie ein unbeschädigtes Original-USB-Kabel, wenn Sie zur Verwendung von Android Auto ein Gerät am USB-Anschluss anschließen.

Um diese Funktion zu verwenden, stellen Sie sicher, dass die Einstellungen Ihres Android Auto-Geräts eine Verbindung mit einem neuen Fahrzeug zulassen.

Je nach Modell kann die Rücksprechlautstärke der Android Auto-Spracherkennungsfunktion von den Lautstärkeeinstellungen anderer Funktionen abweichen. Stellen Sie die Lautstärke auf ein Niveau, das leicht zu hören ist.

EIN Android Auto-GERÄT ANSCHLIESSEN

▶ 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

- Verbinden Sie ein mit Android Auto kompatibles Gerät. (→S.65, 83)
- Prüfen Sie die Bestätigungsmeldung und wählen Sie dann Yes (Ja).
 - Der Bildschirm Android Auto wird angezeigt.
 - Wenn No (Nein) ausgewählt wird, wird Android Auto nicht gestartet.

▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

- Verbinden Sie ein mit Android Auto kompatibles Gerät. (→S.65)
- 2. Prüfen Sie die Bestätigungsmeldung und wählen Sie dann Yes (Ja).
 - Der Bildschirm Android Auto wird angezeigt.
 - Wenn No (Nein) ausgewählt wird, wird Android Auto nicht gestartet.
 - Wenn "Don't show again. (Nicht erneut anzeigen.)" gewählt wird, wird die Bestätigungsmeldung nicht erneut angezeigt.

Wenn das verbundene Gerät nicht als Android Auto-Gerät verwendet werden kann, ändern Sie die Verbindungseinstellungen des Android Auto-Geräts. (→S.132)

ÜBERSICHT

Wählen Sie Android Auto (Android Auto) auf dem Startbildschirm oder dem App-Bildschirm (→S.19, 20, 41, 42), um den Android Auto-Bildschirm aufzurufen.

▶ Bedienbildschirm*

► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem



▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem



*: Der angezeigte Bildschirm kann je nach verbundenem Android Auto-Gerät unterschiedlich sein.



Zeigt die Anwendungsschaltflächen an. Wählen, um die Anwendung zu starten.

ÜBER DIE UNTERSTÜTZTEN GERÄTE

Dieses System ist mit Android 11.0 oder Folgeversionen kompatibel.

AKTIVIEREN VON Android Auto

- ► Nur 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem
- 1. Wählen Sie 🚳.
- 2. Wählen Sie ein für Android Auto zu nutzendes Gerät aus der Geräteliste aus.
- **3.** Wählen Sie Android Auto aus der Liste der bevorzugten Verbindungen aus, um es zu aktivieren.

AUSWÄHLEN VON Android Auto-GERÄTEN ZUM VERBINDEN VON Android Auto

► Nur Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

Diese Einstellung kann nur geändert werden, wenn "Don't show again. (Nicht erneut anzeigen.)" in der angezeigten Bestätigungsmeldung gewählt wurde, als ein Android Auto-Gerät verbunden wurde.

- Rufen Sie den Bildschirm Telefoneinstellungen auf. (→S.79)
- 2. Wählen Sie Android Auto (Android Auto).
- **3.** → **Device List** (Geräteliste)
- **4.** \rightarrow **Edit** (Ändern)
- 5. Wählen Sie für das gewünschte Android-Auto Gerät.

DEAKTIVIEREN VON Android Auto

► Nur 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

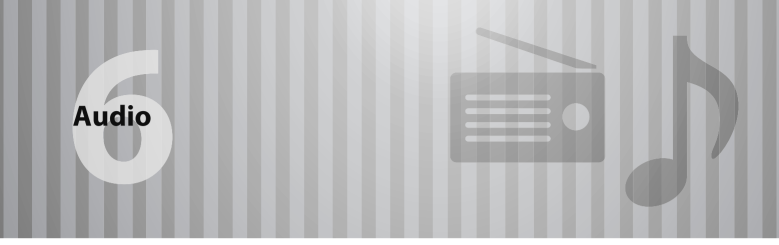
- 1. Wählen Sie 🚳.
- Wählen Sie das gewünschte Gerät aus der Geräteliste aus, das für Android Auto genutzt wird.
- **3.** Wählen Sie Android Auto aus der Liste der bevorzugten Verbindungen aus, um es zu deaktivieren.

LÖSCHEN DES Android Auto-GERÄTS

► Nur Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

Diese Einstellung kann nur geändert werden, wenn "Don't show again. (Nicht erneut anzeigen.)" in der angezeigten Bestätigungsmeldung gewählt wurde, als ein Android Auto-Gerät verbunden wurde.

- Rufen Sie den Bildschirm Telefoneinstellungen auf. (→S.79)
- 2. Wählen Sie Android Auto (Android Auto).
- **3.** → **Device List** (Geräteliste)
- **4.** \rightarrow **Edit** (Ändern)
- 5. Wählen Sie 🔯 neben dem gewünschten Gerätenamen.
- **6.** \rightarrow **Yes** (Ja)
- 7. \rightarrow OK (OK)



Einige Funktionen können während der Fahrt nicht bedient werden.

Grundlegender Betrieb	134
Grundlegende Funktionen Ein- Und Ausschalten Des Systems Wählen Einer Audioquelle Klangeinstellungen Spracherkennungssystem	···134 ···135 ···137
Radiobetrieb	141
AM/FM-Radio Übersicht Speichern Eines Senders Als Voreinstellung Wählen Eines Senders Aus Der Liste Funktion PTY Auswählen Radiodatensystem	···141 ···142 ···142 ···143

DAB 14 Übersicht 14 Speichern Eines Dienstes Als Voreinstellung 14 Wählen Eines Dienstes/ Einer Dienstkomponente Aus Der Liste 14 Funktion PTY Auswählen 14 Radiodatensystem 14 Zeitversetzte Wiedergabe 14	12 15 16 16
Medienbetrieb 14	18
USB-Speicher 14 Übersicht 14 iPod/iPhone 15 Anschließen Des iPod/iPhone 15 Übersicht 15	18 51 51
Bluetooth-Audio 15 Übersicht 15 Verbinden Eines Bluetooth-Geräts 15 AUX 15 Übersicht 15	53

9 60 62 62 62
55
5
57
57 57

GRUNDLEGENDER BETRIEB

GRUNDLEGENDE FUNKTIONEN

Dieser Abschnitt beschreibt einige grundlegende Funktionen des Audio-/Videosystems. Einige Informationen treffen möglicherweise nicht auf Ihr System zu.

Ihr Audio-/Videosystem ist betriebsbereit, wenn sich der Zündschalter in der Stellung "ACC" oder "ON" befindet.

! ACHTUNG

Um ein Entladen der Batterie zu vermeiden, lassen Sie das Audio-/ Videosystem nicht länger als nötig in Betrieb, wenn der Motor ausgeschaltet ist.

EIN- UND AUSSCHALTEN DES SYSTEMS





Knopf "VOLUME": Gedrückt halten, bis eine Meldung angezeigt wird. Warten Sie einige Sekunden, bis das Audio-/Videosystem sich ausschaltet.

Halten Sie zum Einschalten des Audio-/Videosystems den Knopf erneut gedrückt oder gehen Sie wie folgt vor:

- 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem: Berühren Sie den Bildschirm, um aufzurufen. Wählen Sie diese Option aus.
- Dual 7,0-Zoll-Displaysystem: Drücken Sie ि .

Das System schaltet sich mit der zuletzt verwendeten Audioquelle ein. Drehen Sie diesen Knopf, um die Lautstärke einzustellen.

Drücken, um die Stummschaltung zu aktivieren/deaktivieren.

► Nur Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

(RADIO), (MEDIA): Drücken, um Bildschirmschaltflächen für das Audio-/Videosystem anzuzeigen.

HINWEIS

Das Audio-/Videosystem bleibt ausgeschaltet, wenn Sie den Zündschalter von "LOCK"/"OFF" auf "ACC"/"ON" schalten, während das Audio-/Videosystem ausgeschaltet ist. Wenn Sie die Stummschaltung aktiviert hatten, bleibt das Audio-/Videosystem stummgeschaltet und der Titel wird von dem Punkt aus abgespielt, an dem er zuletzt unterbrochen wurde.

WÄHLEN EINER AUDIOQUELLE

- ▶ 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem
- **1.** Wählen Sie
- 2. Wählen Sie Radio (Radio) oder Media (Medien).
- **3.** Wählen Sie die gewünschte Audioquelle.



<Radiobildschirm>



<Medienbildschirm>

▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

- 1. Drücken Sie (RADIO) oder (MEDIA).
- 2. Wählen Sie die gewünschte Audioquelle.



<Radiobildschirm>



<Medienbildschirm>

• Mit jedem Drücken von RADIO oder MEDIA kann auch die Audioquelle geändert werden.

KLANGEINSTELLUNGEN

ANZEIGEN DES BILDSCHIRMS FÜR KLANGANPASSUNG

- **1.** Rufen Sie den Startbildschirm auf. $(\rightarrow S.19, 41)$
- 2. Wählen Sie **Settings** (Einstellungen).
- 3. \rightarrow Sound (Klang)
- **4.** \rightarrow **Audio** (Audio)
- **5.** → **Sound Customisation** (Klanganpassung)

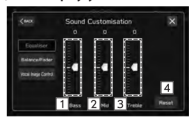
EQUALIZER-EINSTELLUNGEN

Das Klangbild und die Klangqualität eines Audioprogramms werden weitgehend durch die Mischung von Höhen, Mitten und Bässen bestimmt. Verschiedene Arten von Musik- und Sprachprogrammen klingen normalerweise besser, wenn Höhen, Mitten und Bässe individuell eingestellt werden.

- **1.** Zeigen Sie den Bildschirm "Sound Customisation (Klanganpassung)" an. (→S.137)
- 2. Wählen Sie Equaliser (Equalizer).

- 3. Stellen Sie den gewünschten Punkt ein.
 - ► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem





Wählen Sie die Schieberegler, um tiefe Töne anzupassen.
 Wählen Sie die Schieberegler, um mittlere Töne anzupassen.
 Wählen Sie die Schieberegler, um hohe Töne einzustellen.
 Wählen, um alle Einstellpunkte zurückzusetzen.

BALANCE/FADER-EINSTELLUNGEN

Eine gute Balance zwischen dem linken und rechten Stereokanal sowie den Lautstärkepegeln vorne und hinten ist ebenfalls wichtig.

Bedenken Sie bei der Wiedergabe von Stereoaufnahmen oder -übertragungen, dass Sie mit der Veränderung der Balance zwischen rechts und links außerdem den Lautstärkepegel 1 Gruppe von Klängen erhöhen und den einer anderen verringern.

- Zeigen Sie den Bildschirm "Sound Customisation (Klanganpassung)" an. (→S.137)
- 2. Wählen Sie Balance/Fader (Balance/Fader).

- **3.** Stellen Sie die gewünschte Position ein.
 - ► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem





- Wählen Sie das Symbol, um die Tonbalance einzustellen.
- Wählen, um die eingestellte Position zurückzusetzen.

EINSTELLUNGEN DER SPRACHBILDSTEUERUNG*

*: Diese Einstellung kann je nach verbundenem Verstärkertyp vorgenommen werden.

Extrahieren Sie nur den Stimmklang vom gesamten Klang und passen Sie dessen Lautstärkebalance an.

- **1.** Zeigen Sie den Bildschirm "Sound Customisation (Klanganpassung)" an. (→S.137)
- 2. Wählen Sie Vocal Image Control (Sprachbildsteuerung).

- 3. Stellen Sie die gewünschte Position ein.
 - ► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

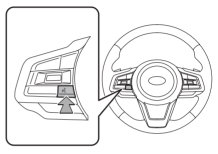




1	Wählen Sie das Symbol, um die Sprachbildsteuerung anzupassen.
2	Wählen, um die Virtual Stage Enhancer-Funktion einzustellen. Diese Funktion stellt die Klänge auf höchst realistischen Surround-Sound ein, indem die Stimmen hervorgehoben werden. Wenn diese Einstellung eingeschaltet ist, können die vorderen und hinteren Einstellungen von "Vocal Image Control (Sprachbildsteuerung)" nicht eingestellt werden.
3	Wählen, um die Einstellungen der Sprachbildsteuerung zurückzusetzen.

SPRACHERKENNUNGSSYSTEM

1. Drücken Sie diesen Schalter, um das Spracherkennungssystem zu nutzen.



• Das Spracherkennungssystem und die Liste seiner Befehle können verwendet werden. (→S.206)

RADIOBETRIEB

AM/FM-RADIO

ÜBERSICHT

Der FM/AM-Radiobedienungsbildschirm kann durch Wählen von FM (FM) oder AM (AM) auf dem Radiobedienbildschirm aufgerufen werden. (→S.135)

▶ Bedienfeld



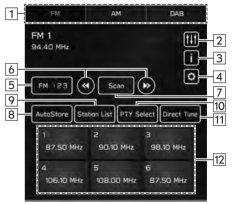


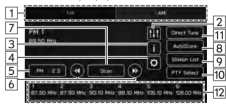
- Drehen, um die Lautstärke zu regeln.
 Drücken, um das Audio-/Videosystem stummzuschalten.
 Gedrückt halten, um das Audio-/Videosystem
 auszuschalten, und erneut gedrückt halten, um es wieder einzuschalten.
- ändern.
 Gedrückt halten, um den Bildschirm für Klanganpassung anzuzeigen. (→S.137)

Drehen, um die Frequenz schrittweise nach oben/unten zu

▶ Bedienbildschirm

► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem





1	Wählen, um Radiomodi zu wechseln.
2	Wählen, um den Bildschirm für Klanganpassung anzuzeigen. (→S.137)
*	Wählen, um den Radiotext anzuzeigen.
4 *	Wählen, um den Radioeinstellungsbildschirm anzuzeigen. (→S.99)
5	Wählen, um auf die voreingestellte Senderliste zu wechseln.
6	Wählen, um die Frequenz schrittweise nach oben/unten zu ändern. Wählen und halten, um Frequenzen zu suchen.
7	Wählen, um die Radiofrequenz zu ändern und nach empfangbaren Radiosendern zu suchen. Der Suchvorgang wird durchgehend alle 10 Sekunden durchgeführt. Erneut wählen, um an einem empfangenen Radiosender anzuhalten.
8	Wählen, um automatisch Radiosender mit hoher Empfangsqualität in die voreingestellte Senderliste zu speichern.
9	Wählen, um eine Liste mit empfangbaren Sendern anzuzeigen. (→S.142)
10 *	Wählen, um den Bildschirm PTY auswählen anzuzeigen. $(\rightarrow$ S.143)
11	Wählen, um Sender durch Eingabe von Frequenznummern zu suchen.
12	Wählen, um auf voreingestellte Sender zu schalten.

HINWEIS

Das Radio schaltet automatisch auf Stereoempfang, wenn ein Stereosignal empfangen wird.

SPEICHERN EINES SENDERS ALS VOREINSTELLUNG

Sender können als Voreinstellungen gespeichert werden.

- 1. Stellen Sie den gewünschten Sender ein.
- **2.** Wählen und halten Sie eine gewünschte Taste für voreingestellte Sender.
 - Möchten Sie einen voreingestellten Sender ändern, gehen Sie genauso vor.

WÄHLEN EINES SENDERS AUS DER LISTE

Es kann eine Senderliste angezeigt werden.

- 1. Wählen Sie Station List (Senderliste).
 - Update (Aktualisieren): W\u00e4hlen, um die Senderliste zu aktualisieren.

► Nur FM-Radio

- 2. Wählen Sie die gewünschte Liste.
 - All (Alle): Wählen, um alle Sender aufzurufen.
 - Genres (Genres): Wählen, um Kategorien aufzurufen.
- **3.** Wählen Sie den gewünschten Sender.

^{*:} Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

FUNKTION PTY AUSWÄHLEN

Der Sender eines gewählten PTY (Programmtyp) kann gesucht werden.

- 1. Wählen Sie PTY Select (PTY auswählen).
- 2. Wählen Sie den gewünschten PTY.
- **3.** Wählen Sie **Seek** (Suchen).

RADIODATENSYSTEM*

*: Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

Diese Funktion ermöglicht, dass Ihr Radio Sender- und Programminformationen von Radiosendern empfängt, die diese Informationen senden.

Je nach Verfügbarkeit der RDS-Infrastruktur funktioniert diese Funktion möglicherweise nicht ordnungsgemäß.

TA-FUNKTION (VERKEHRSMELDUNG)

Es erscheint eine Pop-up-Anzeige auf dem Bildschirm und es wird eine Verkehrsmeldung wiedergegeben, wenn eine Verkehrsmeldung empfangen wird.

HINWEIS

Diese Funktion kann ein-/ausgeschaltet werden. (→S.99)

AF-FUNKTION (ALTERNATIVE FREQUENZ)

Ein Sender mit besserem Empfang wird automatisch eingestellt, wenn sich der aktuelle Empfang verschlechtert.

HINWEIS

Diese Funktion kann ein-/ausgeschaltet werden. (→S.99)

NOTFALLMELDUNG

Es erscheint eine Pop-up-Anzeige auf dem Bildschirm und es wird eine Notfallmeldung wiedergegeben, wenn ein Notfallalarm empfangen wird.

NACHRICHTENMELDUNG

Es erscheint eine Pop-up-Anzeige auf dem Bildschirm und es wird eine Nachrichtenmeldung wiedergegeben, wenn eine Nachrichtenmeldung empfangen wird.

HINWEIS

Diese Funktion kann ein-/ausgeschaltet werden. (\rightarrow S.99)

DAB*

*: Die Verwendung dieser Funktion ist je nach Land und Fahrzeug möglicherweise nicht verfügbar.

ÜBERSICHT

Der DAB-Bedienungsbildschirm kann durch Wählen von DAB (DAB) auf dem Radiobedienbildschirm aufgerufen werden. (—S.135)

▶ Bedienfeld

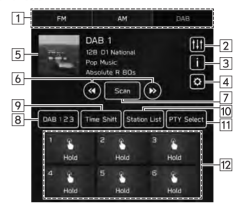




Drehen, um die Lautstärke zu regeln.
Drücken, um das Audio-/Videosystem stummzuschalten.
Gedrückt halten, um das Audio-/Videosystem
auszuschalten, und erneut gedrückt halten, um es wieder
einzuschalten.

Drehen, um die Dienste schrittweise nach oben/unten zu
ändern.
Gedrückt halten, um den Bildschirm für Klanganpassung
anzuzeigen. (→S.137)

▶ Bedienbildschirm



- 1 Wählen, um Radiomodi zu wechseln.
- Wählen, um den Bildschirm für Klanganpassung anzuzeigen. (→S.137)
- Wählen, um dynamische Informationen anzuzeigen.
 Diese Schaltfläche kann aktiviert/deaktiviert werden.
 (→S.100)
- Wählen, um den Radioeinstellungsbildschirm anzuzeigen. (→S.99)
- Zeigt die Diashow der von einem Sender übermittelten Bilder an. Diese Funktion kann ein-/ausgeschaltet werden. (→S.100)

6	Wenn "Seek (Suchen)" als "Tuning Method (Einstellungsmethode)" gewählt wurde: Wählen und halten, um nach empfangbaren Dienstkomponenten zu suchen. Wenn "Manual Tune (Manuell einstellen)" als "Tuning Method (Einstellungsmethode)" gewählt wurde: Wählen und halten, um auf die nächste Dienstkomponente einzustellen.	
7	Wählen, um die Dienstkomponente zu ändern und den Suchvorgang zu beginnen. Der Suchvorgang wird durchgehend alle 10 Sekunden durchgeführt. Erneut wählen, um an einer empfangenen Dienstkomponente anzuhalten.	
8	Wählen, um auf die voreingestellte Senderliste zu wechseln.	
9	Wählen, um die Betriebstasten für die zeitversetzte Wiedergabe anzuzeigen. (→S.146)	
10	Wählen, um eine Liste mit empfangbaren Sendern anzuzeigen. (→S.145)	
11	Wählen, um den Bildschirm PTY auswählen anzuzeigen. (→S.146)	
12	Wählen, um auf voreingestellte Dienste zu schalten.	

HINWEIS

Abhängig von den Signalbedingungen oder der Umgebung, in der sich das Fahrzeug befindet, ist die Diashow möglicherweise nicht verfügbar.

SPEICHERN EINES DIENSTES ALS VOREINSTELLUNG

Dienste können als Voreinstellungen gespeichert werden.

- 1. Stellen Sie den gewünschten Dienst ein.
- **2.** Wählen und halten Sie eine gewünschte Taste für voreingestellte Sender.
 - Möchten Sie einen voreingestellten Dienst ändern, gehen Sie genauso vor.

WÄHLEN EINES DIENSTES/EINER DIENSTKOMPONENTE AUS DER LISTE

Es kann eine Dienst-/Komponentenliste angezeigt werden.

- 1. Wählen Sie Station List (Senderliste).
- 2. Wählen Sie den gewünschten Punkt.
 - All (Alle): Wählen, um alle Ensembles anzuzeigen.
 - **Genres** (Genres): Wählen, um Kategorien aufzurufen.
 - **Update** (Aktualisieren): Wählen, um die Senderliste zu aktualisieren.
- **3.** Wählen Sie den gewünschten Dienst/die gewünschte Dienstkomponente.

FUNKTION PTY AUSWÄHLEN

Die Dienstkomponenten eines gewählten PTY (Programmtyp) können gesucht werden.

- 1. Wählen Sie PTY Select (PTY auswählen).
- 2. Wählen Sie den gewünschten PTY.
- 3. Wählen Sie Seek (Suchen).

RADIODATENSYSTEM

Diese Funktion ermöglicht, dass Ihr Radio Sender- und Programminformationen von Radiosendern empfängt, die diese Informationen senden.

Je nach Verfügbarkeit der RDS-Infrastruktur funktioniert diese Funktion möglicherweise nicht ordnungsgemäß.

MELDUNGSFUNKTION

Wenn eine Meldung eingegangen ist, erscheint ein Pop-up-Display und die Meldung wird wiedergegeben.

Wenn mehrere Meldungstypen ausgewählt wurden, werden die Meldungen gemäß ihrer entsprechenden Priorität wiedergegeben.

HINWEIS

Diese Funktion kann ein-/ausgeschaltet werden. (→S.100)

ZEITVERSETZTE WIEDERGABE

Ein Dienst/eine Komponente kann zwischengespeichert und zeitversetzt wiedergegeben werden.

Ein Dienst/eine Komponente, die aktuell angehört wird, kann zwischengespeichert werden.

WIEDERGABE DES ZWISCHENSPEICHERS

Der/Die im Sendungszwischenspeicher abgelegte Dienst/ Komponente kann wiedergegeben werden.

1. Wählen Sie **Time Shift** (Zeitverschiebung). (→S.144)

2. Wählen Sie die gewünschte Betriebstaste für die



1	Zeigt den aktuellen Wiedergabeort an. Der Wiedergabeort kann durch Ziehen der Schieberegler geändert werden.		
2	Wählen, um die voreingestellten Ensembles anzuzeigen. $(\rightarrow S.144)$		
3	Wählen: Spult 5 Sekunden vor. Wählen und halten: Spult kontinuierlich in 5-Sekunden- Intervallen vor.		
4	Pausiert den Dienst/die Komponente oder spielt sie ab.		
5	Wählen: Spult 5 Sekunden zurück. Wählen und halten: Spult kontinuierlich in 5-Sekunden- Intervallen zurück.		

HINWEIS

Die auf der Maßstabsleiste angezeigte Zeit kann von der tatsächlichen Zeit abweichen.

MEDIENBETRIEB

USB-SPEICHER

Audiodateien und Videodateien auf einem USB-Speichergerät können wiedergegeben/angesehen werden. Während der Fahrt kann kein Video gezeigt werden. Es wird nur Ton ausgegeben.

ÜBERSICHT

Der USB-Audio-/-Video-Wiedergabebildschirm kann auf folgende Arten aufgerufen werden:

- Schließen Sie ein USB-Speichergerät an. (→S.65)
- Wählen Sie USB (USB) auf dem Medienbedienbildschirm. (→S.135)

▶ Bedienfeld

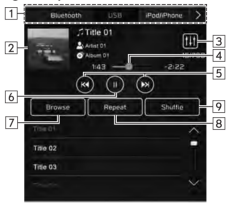




- Drehen, um die Lautstärke zu regeln.
 Drücken, um das Audio-/Videosystem stummzuschalten.
 Gedrückt halten, um das Audio-/Videosystem
 auszuschalten, und erneut gedrückt halten, um es wieder einzuschalten.
- Drehen, um den Titel/die Datei zu ändern. Gedrückt halten, um den Bildschirm für Klanganpassung anzuzeigen. (→S.137)

▶ Bedienbildschirm (Audio)

▶ 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

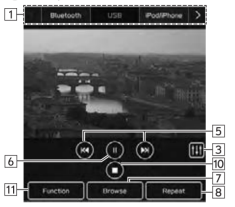


▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem



► Bedienbildschirm (Video)*1

▶ 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem



▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem



*2	Wählen, um zwischen anderen Medienquellen zu wechseln.		
2	Zeigt Albumcover an.		
3 *2	Wählen, um den Bildschirm für Klanganpassung anzuzeigen. (→S.137)		
4	Zeigt den Fortschritt an. Der Wiedergabeort kann durch Ziehen der Schieberegler geändert werden.		
5 *2	Wählen, um den Titel/die Datei zu ändern. Wählen und halten, um schnell vorwärts/rückwärts zu spulen.		
6	Wählen, um anzuhalten/wiederzugeben.		
7 *2	Wählen, um den Titel-/Dateisuchbildschirm aufzurufen. Es können Wiedergabekategorien, wie z. B. nach Artists (Künstler) oder Albums (Alben), ausgewählt werden. Um zum Bildschirm für die Bedienung von Videodateien zu wechseln, wählen Sie die Wiedergabekategorie Videos (Videos) aus.		
8 *2	Bei jeder Betätigung der Taste wird zwischen Alle Titel/ Dateien wiederholen*³ → Aktuelles Album/Aktuellen Ordner wiederholen → Aktuellen Titel/Aktuelle Datei wiederholen → Wiederholung abbrechen gewechselt.		
9	Wählen, um eine Zufallswiedergabe der zurzeit wiedergegebenen Titel des USB-Speichergeräts zu aktivieren/deaktivieren.		



^{*1:} Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

WARNUNG

Bedienen Sie den Spieler nicht während der Fahrt und schließen Sie ein USB-Speichergerät nicht während der Fahrt an.

! ACHTUNG

Lassen Sie Ihren tragbaren Spieler nicht im Fahrzeug. Der tragbare Spieler könnte vor allem durch hohe Temperaturen im Fahrzeug beschädigt werden.

Üben Sie keinen starken Druck auf den angeschlossenen tragbaren Spieler aus, da dies möglicherweise das Gerät oder den Anschluss beschädigt.

Führen Sie keine Fremdkörper in den Anschluss ein, da dies möglicherweise den tragbaren Spieler oder den Anschluss beschädigt.

HINWEIS

Je nach wiedergegebenem Gerät oder wiedergegebener Musikdatei kann das Cover möglicherweise nicht angezeigt werden.

^{*2:} Dual 7,0-Zoll-Displaysystem: Diese Schaltfläche wird angezeigt, wenn der Videobildschirm berührt wird.

^{*3:} Kann verwendet werden, wenn Folders (Ordner) aus Browse (Durchsuchen) ausgewählt wird

iPod/iPhone

Wenn ein iPod/iPhone am USB-Anschluss angeschlossen ist, können Sie iPod/iPhone-Musikdateien wiedergeben. Bei diesem Gerät können Sie Aktionen wie das Wählen einer Datei aus einer Liste oder das Wechseln in den Zufallswiedergabemodus ausführen.

ANSCHLIESSEN DES iPod/iPhone

► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

- Verbinden Sie einen iPod/ein iPhone mit dem USB-Anschluss. (→S.65)
 - Wenn Apple CarPlay gestartet wurde, deaktivieren Sie Apple CarPlay auf dem Bildschirm "Manage Devices (Geräte verwalten)". (→S.83)

▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

- Verbinden Sie einen iPod/ein iPhone mit dem USB-Anschluss. (→S.65)
- **2.** Prüfen Sie die Bestätigungsmeldung und wählen Sie dann No (Nein).
 - Wenn "Don't show again. (Nicht erneut anzeigen.)" gewählt wird, wird die Bestätigungsmeldung nicht erneut angezeigt.

Wenn das verbundene iPhone als ein Apple CarPlay-Gerät erkannt wird, wählen Sie das Gerät aus der Liste für Apple CarPlay-Geräte aus, um das Gerät zu deaktivieren. $(\rightarrow S.128)$

ÜBERSICHT

Wählen Sie **iPod/iPhone** (iPod/iPhone) auf dem Medienbedienbildschirm. (→S.135)

▶ Bedienfeld

 \square

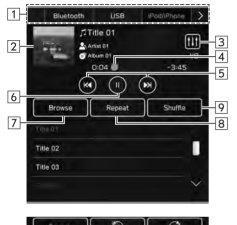




- Drehen, um die Lautstärke zu regeln.
 - Drücken, um das Audio-/Videosystem stummzuschalten. Gedrückt halten, um das Audio-/Videosystem auszuschalten, und erneut gedrückt halten, um es wieder einzuschalten.
- Drehen, um den Titel zu ändern. Gedrückt halten, um den Bildschirm für Klanganpassung anzuzeigen. (→S.137)

▶ Bedienbildschirm

▶ 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem







1	Wählen, um zwischen anderen Medienquellen zu wechseln.	
2	Zeigt Albumcover an.	
3	Wählen, um den Bildschirm für Klanganpassung anzuzeigen. (→S.137)	
4	Zeigt den Fortschritt an. Der Wiedergabeort kann durch Ziehen der Schieberegler geändert werden.	
5	Wählen, um den Titel zu ändern. Wählen und halten, um schnell vorwärts/rückwärts zu spulen.	
6	Wählen, um anzuhalten/wiederzugeben.	
7	Wählen, um den Titelsuchbildschirm aufzurufen. Es können Wiedergabekategorien, wie z. B. nach Artists (Künstler) oder Albums (Alben), ausgewählt werden.	
8	Bei jeder Betätigung der Taste wird gewechselt zwischen Aktuelles Album wiederholen → Aktuellen Titel wiederholen → Wiederholung abbrechen.	
9	Wählen, um eine Zufallswiedergabe der zurzeit wiedergegebenen Titel des iPod/iPhone zu aktivieren/ deaktivieren.	
10	Wählen, um den aktuellen Inhaltspunkt in festen Abständen vorzuspulen.	
11 *	Wählen, um den aktuellen Inhaltspunkt in festen Abständen zurückzuspulen.	

^{*:} Anzeige bei Wiedergabe von Audiobüchern oder Podcasts

M WARNUNG

Bedienen Sie den Spieler nicht während der Fahrt und schließen Sie den iPod/das iPhone nicht während der Fahrt an.

/ ACHTUNG

Lassen Sie Ihren iPod/Ihr iPhone nicht im Fahrzeug. Es könnte vor allem durch hohe Temperaturen im Fahrzeug beschädigt werden.

Setzen Sie den/das iPod/iPhone nicht unnötigem starkem Druck aus, während es verbunden ist, da das Gerät und seine Anschlüsse dadurch beschädigt werden könnten.

Führen Sie keine Fremdkörper in den Anschluss ein, da dies möglicherweise das Gerät oder den Anschluss beschädigt.

HINWEIS

Wenn ein iPod/iPhone mit einem unbeschädigten Original-iPod/iPhone-Kabel verbunden wird, wird die Batterie des iPod/iPhone geladen.

Bei der Wiedergabe von Musik auf einem iPod/iPhone, verbinden Sie ihn/es mit einem unbeschädigten Original iPod/iPhone-Kabel mit dem System und bedienen Sie den iPod/das iPhone über das System. Bei Verbindung auf andere Weise sind bestimmte Funktionen möglicherweise nicht verfügbar. Außerdem sind je nach angeschlossenem iPod/iPhone bestimmte Funktionen möglicherweise nicht verfügbar.

Je nach wiedergegebenem iPod/iPhone oder wiedergegebener Musikdatei kann das Cover möglicherweise nicht angezeigt werden. Wenn ein iPod/iPhone angeschlossen ist und die Audioquelle in den iPod/iPhone-Modus umgeschaltet wird, setzt der iPod/das iPhone die Wiedergabe an der Stelle fort, an der er/es zuletzt gestoppt wurde.

Titel, die über einen angeschlossenen iPod/ein angeschlossenes iPhone gewählt werden, werden möglicherweise nicht richtig erkannt oder angezeigt.

Bluetooth-AUDIO

Mit dem Bluetooth-Audiosystem können Anwender die auf Bluetooth-Geräten gespeicherten Musikdateien mittels drahtloser Kommunikation über die Lautsprecher des Fahrzeugs wiedergeben.

Dieses Audio-/Videosystem unterstützt Bluetooth, ein Funkdatenübertragungssystem, das Musik von einem tragbaren Audiogerät kabellos spielen kann. Falls Bluetooth von Ihrem Gerät nicht unterstützt wird, kann das Bluetooth-Audiosystem nicht funktionieren.

ÜBERSICHT

Der Bluetooth-Audio-Bedienungsbildschirm kann durch Wählen von **Bluetooth** (Bluetooth) auf dem Medienbedienbildschirm aufgerufen werden. (→S.135)

Abhängig von der Art des angeschlossenen tragbaren Spielers sind einige Funktionen möglicherweise nicht verfügbar und/ oder der Bildschirm sieht anders aus, als in dieser Anleitung gezeigt.

▶ Bedienfeld





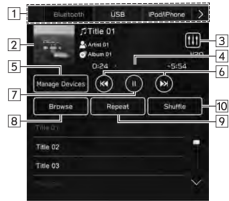
- Drehen, um die Lautstärke zu regeln.
 Drücken, um das Audio-/Videosystem stummzuschalten.
 Gedrückt halten, um das Audio-/Videosystem
 auszuschalten, und erneut gedrückt halten, um es wieder
 einzuschalten.

 Drehen, um den Titel zu ändern.
- Drehen, um den Titel zu ändern.

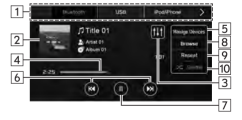
 Gedrückt halten, um den Bildschirm für Klanganpassung anzuzeigen. (→S.137)

▶ Bedienbildschirm

► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem



▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem



1	Wählen, um zwischen anderen Medienquellen zu wechseln.	
2	Zeigt Albumcover an.	
3	Wählen, um den Bildschirm für Klanganpassung anzuzeigen. (→S.137)	
4	Zeigt den Fortschritt an.	
5	Wählen, um den Bildschirm "Manage Devices (Geräte verwalten)" anzuzeigen. (→S.157)	
6	Wählen, um den Titel zu ändern. Wählen und halten, um schnell vorwärts/rückwärts zu spulen.	
7	Wählen, um anzuhalten/wiederzugeben.	
8	Wählen, um den Titelsuchbildschirm aufzurufen. Es können Wiedergabekategorien, wie z.B. nach Artists (Künstler) oder Albums (Alben), ausgewählt werden.	
9	Bei jeder Betätigung der Taste wird gewechselt zwischen Aktuelles Album/Aktuellen Ordner wiederholen → Aktuellen Titel wiederholen → Wiederholung abbrechen.	
10	Wählen, um eine Zufallswiedergabe der zurzeit wiedergegebenen Titel des Bluetooth-Geräts zu aktivieren/ deaktivieren.	

MARNUNG

Vermeiden Sie während der Fahrt, dass Regler des Spielers bedient werden oder das Bluetooth-Audiosystem angeschlossen wird.

Dieses System ist mit Bluetooth-Antennen ausgerüstet. Personen mit implantierbaren Herzschrittmachern, Schrittmachern für kardiale Resynchronisierungstherapie oder implantierbaren Kardioverter-Defibrillatoren sollten ausreichend Abstand zu den Bluetooth-Antennen wahren. Die Funkwellen können den Betrieb solcher Geräte beeinträchtigen.

Personen mit elektrisch-medizinischen Geräten, die keine implantierbaren Herzschrittmacher, Schrittmacher für kardiale Resynchronisierungstherapie oder implantierbare Kardioverter-Defibrillatoren sind, sollten vor der Verwendung von Bluetooth-Geräten beim Gerätehersteller Informationen zum Gerätebetrieb unter Funkwelleneinfluss erfragen. Funkwellen können sich unerwartet auf den Betrieb solcher medizinischen Geräte auswirken.

ACHTUNG

Lassen Sie Ihren tragbaren Spieler nicht im Fahrzeug. Der tragbare Spieler könnte vor allem durch hohe Temperaturen im Fahrzeug beschädigt werden.

HINWEIS

Je nach Typ des an das System angeschlossenen Bluetooth-Geräts kann die pausierte Wiedergabe durch Auswahl von werden. Umgekehrt kann die Wiedergabe möglicherweise durch Auswahl von pausiert werden.

Unter folgenden Bedingungen kann das System nicht funktionieren:

- · Das Bluetooth-Gerät ist ausgeschaltet.
- · Das Bluetooth-Gerät ist nicht angeschlossen.
- Die Batterie des Bluetooth-Geräts ist leer.

Während der Wiedergabe von Bluetooth-Audio kann es eine Weile dauern, bis die Verbindung zu einem Telefon hergestellt ist.

Bedienungshinweise für den tragbaren Spieler entnehmen Sie bitte dessen Betriebsanleitung.

Falls ein Bluetooth-Gerät wegen eines schlechten Empfangs vom Bluetooth-Netzwerk ausgeloggt wird, während sich der Zündschalter in der Stellung "ACC" oder "ON" befindet, stellt das System automatisch wieder eine Verbindung zum tragbaren Spieler her.

Dies geschieht nicht, wenn das Bluetooth-Gerät absichtlich getrennt wurde, z. B. weil Sie es abgeschaltet haben. Schließen Sie den tragbaren Spieler manuell wieder an.

Die Daten des Bluetooth-Geräts werden gespeichert, wenn das Bluetooth-Gerät mit dem Bluetooth-Audiosystem verbunden wird. Bevor Sie das Fahrzeug verkaufen oder entsorgen, löschen Sie die Bluetooth-Audio-Daten aus dem System. (→S.91)

Je nach wiedergegebenem Bluetooth-Gerät oder wiedergegebener Musikdatei kann das Cover möglicherweise nicht angezeigt werden. Wenn das Bluetooth-Gerät nach Verbindungsaufbau nicht automatisch die Wiedergabe beginnt, kann eine Bedienung des Geräts erforderlich sein.

Die Funktionsfähigkeit aller Bluetooth-Geräte mit diesem System kann nicht gewährleistet werden.

HINWEIS

Je nach angeschlossenem Bluetooth-Gerät kann es zu Unregelmäßigkeiten, etwa zur Deaktivierung des Audio-/Videosystems, zu Anzeigestörungen bei angeschlossenem Gerät, zu einer längeren Vorlaufzeit zum Abspielen der Audioquelle, kommen. Je nach Anwendung zum Abspielen von Musik eines Bluetooth-Geräts kann es sein, dass das Bluetooth-Audiosystem nicht ordnungsgemäß funktioniert.

Wenn die Spezifikationen oder das Profil des angeschlossenen Bluetooth-Gerätes unter den empfohlenen Mindestanforderungen liegen oder nicht kompatibel sind, funktioniert das Bluetooth-Gerät unter Umständen nicht einwandfrei.

Wenn ein Bluetooth-Gerät in einer Metallhülle steckt oder weit vom Bluetooth-Modul des Fahrzeugs entfernt ist, könnte dies die Klangqualität der Wiedergabe oder die drahtlose Kommunikation beeinträchtigen.

VERBINDEN EINES Bluetooth-GERÄTS

Um das Bluetooth-Audiosystem zu verwenden, ist es erforderlich, ein Bluetooth-Gerät im System anzumelden.

► Anmelden eines zusätzlichen Geräts

- Wählen Sie Manage Devices (Geräte verw.) auf dem Bluetooth-Audiobedienbildschirm.
- **2.** Für weitere Informationen: \rightarrow S.80

▶ Wählen eines angemeldeten Geräts

- Wählen Sie Manage Devices (Geräte verw.) auf dem Bluetooth-Audiobedienbildschirm.
- 2. Wählen Sie das zu verbindende Bluetooth-Gerät aus.

AUX

ÜBERSICHT

Der AUX-Bedienbildschirm kann wie folgt aufgerufen werden:

- Verbinden Sie ein tragbares Audiogerät. (→S.65)
- Wählen Sie AUX (AUX) auf dem Medienbedienbildschirm. (→S.135)

▶ Bedienfeld





- Drehen, um die Lautstärke zu regeln.
 Drücken, um das Audio-/Videosystem stummzuschalten.
 Gedrückt halten, um das Audio-/Videosystem
 auszuschalten, und erneut gedrückt halten, um es wieder
 einzuschalten.
- [2] Gedrückt halten, um den Bildschirm für Klanganpassung anzuzeigen. (→S.137)

▶ Bedienbildschirm

► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem



▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem



- Wählen, um zwischen anderen Medienquellen zu wechseln.
- Wählen, um den Bildschirm für Klanganpassung anzuzeigen. (→S.137)

A WARNUNG

Vermeiden Sie während der Fahrt, dass Regler des Spielers bedient werden oder dass das tragbare Audiogerät angeschlossen wird.

!\ACHTUNG

Lassen Sie das tragbare Audiogerät nicht im Fahrzeug zurück. Die Temperatur im Inneren des Fahrzeugs steigt möglicherweise auf einen hohen Wert an, wodurch der Spieler beschädigt werden kann.

Üben Sie keinen starken Druck auf das angeschlossene tragbare Audiogerät aus, da dies möglicherweise das Gerät oder den Anschluss beschädigt.

Führen Sie keine Fremdkörper in den Anschluss ein, da dies möglicherweise das tragbare Audiogerät oder den Anschluss beschädigt.

Apple CarPlay*

*: Wenn als Apple CarPlay-Gerät verbunden

Audiodateien auf einem Apple CarPlay-Gerät können wiedergegeben werden.

VERBINDEN EINES Apple CarPlay-GERÄTS

▶ 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

- 1. Verbinden Sie ein Gerät, das mit Apple CarPlay kompatibel ist. (→S.83)
- **2.** Prüfen Sie die Bestätigungsmeldung und wählen Sie dann **Yes** (Ja).
 - Der Bildschirm Apple CarPlay wird angezeigt.
 - Wenn No (Nein) ausgewählt wird, wird Apple CarPlay nicht gestartet. Wenn das Gerät über einen USB-Anschluss verbunden wird, wird es als iPod/iPhone erkannt. (→S.151) Wenn es nicht über einen USB-Anschluss verbunden wird, wird das Gerät als Bluetooth-Gerät erkannt. (→S.153)

▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

- Verbinden Sie ein Gerät, das mit Apple CarPlay kompatibel ist. (→S.65)
- **2.** Prüfen Sie die Bestätigungsmeldung und wählen Sie dann **Yes** (Ja).
 - Der Bildschirm Apple CarPlay wird angezeigt.
 - Wenn No (Nein) ausgewählt wird, wird Apple CarPlay nicht gestartet und das Gerät wird als iPod/iPhone erkannt. (→S.151)
 - Wenn "Don't show again. (Nicht erneut anzeigen.)"
 gewählt wird, wird die Bestätigungsmeldung nicht
 erneut angezeigt. Wenn das verbundene iPhone nicht
 als ein Apple CarPlay-Gerät erkannt wird, wählen Sie das
 Gerät aus der Liste für Apple CarPlay-Geräte aus, um es zu
 aktivieren. (→S.128)

HINWEIS

Verwenden Sie ein unbeschädigtes Original-USB-Kabel, wenn Sie diese Funktion nutzen. (nur Dual 7,0-Zoll-Displaysystem) Aktivieren Sie Apple CarPlay in den Einschränkungseinstellungen im Apple CarPlay-Gerät, bevor Sie diese Funktion verwenden.

ÜBERSICHT

Wählen Sie **Apple CarPlay** (Apple CarPlay) auf dem Medienbedienbildschirm. (→S.135)

▶ Bedienfeld

2





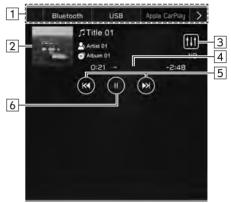
Drehen, um die Lautstärke zu regeln.
Drücken, um das Audio-/Videosystem stummzuschalten.
Gedrückt halten, um das Audio-/Videosystem
auszuschalten, und erneut gedrückt halten, um es wieder
einzuschalten.

Drehen, um den Titel zu ändern.

Drehen, um den Titel zu ändern. Gedrückt halten, um den Bildschirm für Klanganpassung anzuzeigen. (→S.137)

▶ Bedienbildschirm

► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem



▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem



1	Wählen, um zwischen anderen Medienquellen zu wechseln.		
2	Zeigt Albumcover an.		
3	Wählen, um den Bildschirm für Klanganpassung anzuzeigen. (→S.137)		
4	Zeigt den Fortschritt an.		
5	Wählen, um den Titel zu ändern. Wählen und halten, um schnell vorwärts/rückwärts zu spulen.		
6	Wählen, um anzuhalten/wiederzugeben.		

WARNUNG

Bedienen Sie das Apple CarPlay-Gerät nicht während der Fahrt und schließen Sie es nicht während der Fahrt an.

Dieses System ist mit Wi-Fi®-Antennen ausgerüstet. Personen mit implantierbaren Herzschrittmachern, Schrittmachern für kardiale Resynchronisierungstherapie oder implantierbaren Kardioverter-Defibrillatoren sollten ausreichend Abstand zu den Wi-Fi®-Antennen wahren. Die Funkwellen können den Betrieb solcher Geräte beeinträchtigen.

Personen mit elektrisch-medizinischen Geräten, die keine implantierbaren Herzschrittmacher, Schrittmacher für kardiale Resynchronisierungstherapie oder implantierbare Kardioverter-Defibrillatoren sind, sollten vor der Verwendung von Wi-Fi®-Geräten beim Gerätehersteller Informationen zum Gerätebetrieb unter Funkwelleneinfluss erfragen.

Funkwellen können sich unerwartet auf den Betrieb solcher medizinischen Geräte auswirken.

ACHTUNG

Lassen Sie Ihr Apple CarPlay-Gerät nicht im Fahrzeug zurück. Es könnte vor allem durch hohe Temperaturen im Fahrzeug beschädigt werden.

Setzen Sie das Apple CarPlay-Gerät nicht unnötigem starkem Druck aus, während es verbunden ist, da das Gerät und seine Anschlüsse dadurch beschädigt werden könnten.

Führen Sie keine Fremdkörper in den Anschluss ein, da dies möglicherweise das Gerät oder den Anschluss beschädigt.

HINWEIS

Wenn ein Apple CarPlay-Gerät mit einem unbeschädigten Original-Kabel für Apple CarPlay-Geräte angeschlossen wird, beginnt der Ladevorgang der Apple CarPlay-Gerätebatterie.

Wenn Sie Musik auf einem Apple CarPlay-Gerät abspielen, bedienen Sie das Apple CarPlay-Gerät über das System. Außerdem sind je nach angeschlossenem Apple CarPlay-Gerät bestimmte Funktionen möglicherweise nicht verfügbar.

Je nach Apple CarPlay-Gerät oder wiedergegebener Musikdatei kann das Cover möglicherweise nicht angezeigt werden.

Wenn ein Apple CarPlay-Gerät angeschlossen ist und die Audioquelle in den Modus für Apple CarPlay-Geräte umgeschaltet wird, setzt das Apple CarPlay-Gerät die Wiedergabe an der Stelle fort, an der es zuletzt gestoppt wurde.

Titel, die über die Bedienung eines angeschlossenen Apple CarPlay-Geräts ausgewählt werden, werden möglicherweise nicht richtig erkannt oder angezeigt.

Android Auto*

*: Wenn als Android Auto-Gerät angeschlossen

Audiodateien auf einem Android Auto-Gerät können wiedergegeben werden.

EIN Android Auto-GERÄT ANSCHLIESSEN

▶ 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

Die Android Auto-Anwendung kann durch eine der folgenden Methoden genutzt werden:

- Registrieren Sie ein mit Android Auto kompatibles Gerät im Fahrzeugsystem und stellen Sie dann eine drahtlose Verbindung her. (Nur für Länder/Regionen, die das 5 GHz-Frequenzband für Wi-Fi® nutzen können) (→S.130)
- Schließen Sie ein mit Android Auto kompatibles Gerät am USB-Anschluss an. (→S.130)

▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

Verbinden Sie zur Nutzung der Android Auto-Anwendung Ihr Android Auto-Gerät mit dem USB-Anschluss. (→S.130)

Wenn "Don't show again. (Nicht erneut anzeigen.)"
gewählt wird, wird die Bestätigungsmeldung nicht
erneut angezeigt. Wenn das verbundene Android AutoGerät nicht als Android Auto-Gerät erkannt wird, wählen
Sie das Kontrollkästchen für das Gerät auf der Liste für
Android Auto-Geräte. (→S.132)

ÜBERSICHT

Wählen Sie **Android Auto** (Android Auto) auf dem Medienbedienbildschirm. (→S.135)

▶ Bedienfeld

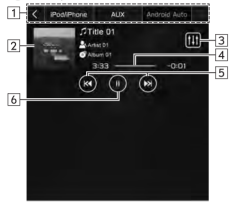




- Drehen, um die Lautstärke zu regeln.
 Drücken, um das Audio-/Videosystem stummzuschalten.
 Gedrückt halten, um das Audio-/Videosystem
 auszuschalten, und erneut gedrückt halten, um es wieder
 einzuschalten.
- Drehen, um den Titel zu ändern. Gedrückt halten, um den Bildschirm für Klanganpassung anzuzeigen. (→S.137)

▶ Bedienbildschirm

► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem



▶ Dual 7,0-Zoll-Displaysystem



1	Wählen, um zwischen anderen Medienquellen zu wechseln.		
2	Zeigt Albumcover an.		
3	Wählen, um den Bildschirm für Klanganpassung anzuzeigen. (→S.137)		
4	Zeigt den Fortschritt an.		
5	Wählen, um den Titel zu ändern.		
6	Wählen, um anzuhalten/wiederzugeben.		

MARNUNG

Bedienen Sie das Android Auto-Gerät nicht während der Fahrt und schließen Sie es nicht während der Fahrt an.

Dieses System ist mit Wi-Fi®-Antennen ausgerüstet. Personen mit implantierbaren Herzschrittmachern, Schrittmachern für kardiale Resynchronisierungstherapie oder implantierbaren Kardioverter-Defibrillatoren sollten ausreichend Abstand zu den Wi-Fi®-Antennen wahren. Die Funkwellen können den Betrieb solcher Geräte beeinträchtigen.

Personen mit elektrisch-medizinischen Geräten, die keine implantierbaren Herzschrittmacher, Schrittmacher für kardiale Resynchronisierungstherapie oder implantierbare Kardioverter-Defibrillatoren sind, sollten vor der Verwendung von Wi-Fi®-Geräten beim Gerätehersteller Informationen zum Gerätebetrieb unter Funkwelleneinfluss erfragen.

Funkwellen können sich unerwartet auf den Betrieb solcher medizinischen Geräte auswirken.

ACHTUNG

Lassen Sie Ihr Android Auto-Gerät nicht im Fahrzeug zurück. Es könnte vor allem durch hohe Temperaturen im Fahrzeug beschädigt werden.

Setzen Sie das Android Auto-Gerät nicht unnötigem starkem Druck aus, während es verbunden ist, da das Gerät und seine Anschlüsse dadurch beschädigt werden könnten.

Führen Sie keine Fremdkörper in den Anschluss ein, da dies möglicherweise das Gerät oder den Anschluss beschädigt.

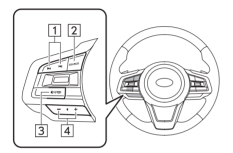
HINWEIS

Je nach wiedergegebenem Gerät oder wiedergegebener Musikdatei kann das Cover möglicherweise nicht angezeigt werden.

FERNBEDIENUNG DES AUDIO-/VIDEOSYSTEMS

LENKRADBEDIENELEMENTE

Einige Funktionen des Audio-/Videosystems können mit den Lenkradbedienelementen eingestellt werden.



1	Schalter, ← / ▶ "
2	Schalter, SOURCE"
3	Schalter,, ∢ x / 突 "
4	Schalter,,+/-"

► Schalter " ← / ▶ "

Modus	Bedienung	Funktion	
	Drücken	Voreingestellter Sender/Dienst nach oben/nach unten	
AM/FM-Radio, DAB	Gedrückt halten	Sender/Dienst suchen und bei Loslassen des Schalters beim ersten empfangenen Sender stoppen	
USB, iPod/iPhone,	Drücken	Einen Titel/eine Datei wählen	
Bluetooth-Audio, Apple CarPlay	Gedrückt halten	Schnelles Vor-/Zurückspulen	
Android Auto	Drücken	Einen Titel ändern	

► Schalter "SOURCE"

Modus	Bedienung	Funktion
Alle	Drücken	Schalten Sie das Audio-/ Videosystem ein oder wechseln Sie den Audioquellenmodus
	Gedrückt halten	Schalten Sie das Audio-/ Videosystem aus

▶Schalter,, ◀×/☎"

Modus	Bedienung	Funktion
Alle	Drücken	Audio-Stummschaltung ein/ aus

► Schalter "+/-"

Modus	Bedienung	Funktion
	Drücken	Lautstärke nach oben/unten
Lautstärke	Gedrückt halten	Lautstärke kontinuierlich nach oben/unten

HINWEISE ZUM BETRIEB DES AUDIO-/VIDEOSYSTEMS

INFORMATIONEN ZUM BETRIEB

ACHTUNG

Achten Sie zur Vermeidung von Schäden am Audio-/Videosystem darauf, keine Getränke über dem Audio-/Videosystem zu verschütten.

HINWEIS

Die Benutzung eines Mobiltelefons im Fahrzeug oder in dessen Nähe kann Störgeräusche in den Lautsprechern des Audio-/Videosystems verursachen. Dies zeigt jedoch keine Funktionsstörung an.

RADIO

Ein schlechter Radioempfang deutet normalerweise nicht auf eine Funktionsstörung des Radios hin. Häufig ist schlechter Empfang auf verschiedene Umstände außerhalb des Fahrzeugs zurückzuführen.

Beispielsweise können nahe Gebäude und Geländestrukturen den Empfang von FM-Sendern beeinträchtigen. Strom- und Telefonleitungen können AM-Signale stören. Und natürlich haben Radiosignale nur eine begrenzte Reichweite. Je weiter das Fahrzeug von einem Sender entfernt ist, desto schwächer ist das Signal. Außerdem ändern sich die Empfangsbedingungen ständig, während sich das Fahrzeug bewegt.

Nachfolgend sind einige typische Empfangsprobleme beschrieben, die wahrscheinlich nicht auf ein Problem mit dem Radio hinweisen.

FM

Verblassende und wandernde Sender: Generell liegt die effektive FM-Reichweite bei etwa 40 km. Außerhalb dieser Reichweite kann ein Verblassen oder Wandern des Senders auftreten, das sich bei zunehmendem Abstand zum Sender verstärkt. Häufig treten gleichzeitig Verzerrungen auf.

Multipfad: FM-Signale können reflektiert werden, weshalb 2 Signale die Antenne des Fahrzeugs gleichzeitig erreichen können. In diesem Fall heben sich die Signale gegenseitig auf, was eine kurzfristige Tonhöhenschwankung oder einen Empfangsverlust zur Folge haben kann.

Statisches Rauschen und Tonhöhenschwankungen: Diese Symptome treten auf, wenn Signale durch Gebäude, Bäume oder andere große Objekte blockiert werden. Durch eine Verstärkung des Basspegels können statisches Rauschen und Tonhöhenschwankungen reduziert werden.

Überlagern von Sendern: Wenn das FM-Signal des Senders unterbrochen oder geschwächt wird und ein zweiter sehr starker Sender ganz in der Nähe des ersten auf dem FM-Band liegt, gibt das Radio eventuell zeitweilig den zweiten Sender wieder, bis das Signal des ersten Senders wieder aufgenommen werden kann.

AM

Verblassen: AM-Übertragungen werden von der oberen Schicht der Atmosphäre reflektiert, besonders bei Nacht. Diese reflektierten Signale können die direkt vom Radiosender empfangenen Signale stören und bewirken, dass der Klang abwechselnd stärker und schwächer wird.

Senderinterferenzen: Wenn ein reflektiertes Signal und ein direkt von einem Radiosender empfangenes Signal fast auf der gleichen Frequenz sind, können sie sich überlagern und so den Empfang stören.

Statisches Rauschen: AM wird leicht durch externe elektrische Rauschquellen wie Hochspannungsleitungen, Blitze oder Elektromotoren beeinträchtigt. Dies führt zu statischem Rauschen.

USB-SPEICHERGERÄT

- USB-Kommunikationsformate: USB 2.0 LS (1,5 Mbps)/FS (12 Mbps)/HS (480 Mbps)
- Dateiformate: FAT32/NTFS/HFS+/EXT4
- Zuordnungsklasse: Massenspeicherklasse

iPod/iPhone

Die folgenden iPod touch- und iPhone-Geräte können mit diesem System verwendet werden.

Hergestellt für

- iPhone 12 Pro Max
- iPhone 12 Pro
- iPhone 12
- iPhone 12 Mini
- iPhone 11 Pro Max
- iPhone 11 Pro
- iPhone 11
- iPhone XS Max
- iPhone XS
- iPhone XR
- iPhone X
- iPhone 8 Plus
- iPhone 8
- iPhone 7 Plus

- iPhone 7
- iPhone SE
- iPhone 6s Plus
- iPhone 6s
- iPhone 6 Plus
- iPhone 6
- iPod touch (7. Generation)
- iPod touch (6. Generation)
- Um herauszufinden, ob das Telefon mit dem Fahrzeug gekoppelt werden kann, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler, der eine entsprechende Vorführung durchführen kann.

DATEI-INFORMATIONEN

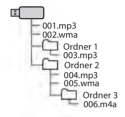
Codec	Beschreibung	Kanäle	Container/ Erweiterung
MPEG-4 AAC LC	8 - 48 kHz Abtastrate, 8 - 320 kbps, CBR, VBR	Mono und Stereo	.m4a, .aac
MPEG-4 HE AAC	16 - 48 kHz Abtastrate, 8 - 320 kbps, CBR, VBR	Mono und Stereo	.m4a, .aac
MPEG-4 HE AAC v2	16 - 48 kHz Abtastrate, 8 - 320 kbps, CBR, VBR	Mono und Stereo	.m4a, .aac
MP3	8 - 48 kHz Abtastrate, 8 - 320 kbps, CBR, VBR	Mono, Stereo und Joint	.mp3
WMA2/7/8/ 9/9.1/9.2	16 - 48 kHz Abtastrate, 8 - 320 kbps, CBR, VBR	Mono und Stereo	.wma

Codec	Beschreibung	Kanäle	Container/ Erweiterung
PCMWAVE	8 Bit und 16 Bit, 8.000, 16.000 und 44.100 Hz Abtastfrequenz	Mono und Stereo	.wav
FLAC	44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz Abtastrate, 16 Bit, 24 Bit	Mono und Stereo	.flac
ALAC	44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz Abtastrate, 16 Bit, 24 Bit	Mono und Stereo	.m4a

- Der Spieler ist mit VBR (Variable Bitrate) kompatibel.
- MP3 (MPEG Audio Layer 3), WMA (Windows Media Audio) und AAC (Advanced Audio Coding) sind Audio-Kompressionsstandards.
- Dieses System kann AAC-/AAC+ v2-/MP3-/WMA-Dateien von USB-Speichergeräten und Bluetooth-Geräten wiedergeben.
- Bei der Benennung einer AAC-/AAC+ v2-/MP3-/ WMA-Datei fügen Sie die geeignete Dateierweiterung (.mp3/.wma/.m4a) hinzu.
- Dieses System gibt Dateien mit den Dateierweiterungen .mp3/.wma/.m4a jeweils als AAC-/AAC+ v2-/MP3-/WMA-Dateien wieder. Um Rauschen und Wiedergabefehler zu vermeiden, verwenden Sie die geeignete Dateierweiterung.

- MP3-Dateien sind mit den Formaten ID3-Tag Version 1.0, Version 1.1, Version 2.2 und Version 2.3 kompatibel. Dieses System kann Ordnernamen, Dateinamen und Namen von Interpreten nicht in anderen Formaten anzeigen.
- WMA/AAC-Dateien können ein WMA/AAC-Tag enthalten, das auf dieselbe Weise wie ein ID3-Tag verwendet wird.
 WMA-/AAC-Tags enthalten Informationen wie Dateiname und Interpret.
- Dieses System kann mit iTunes erstellte AAC-Dateien wiedergeben.
- Die Klangqualität von MP3/WMA-Dateien wird generell mit höheren Bitraten besser. Um eine angemessene Klangqualität zu erzielen, werden USB-Speichergeräte empfohlen, die mit einer Bitrate von mindestens 128 kbps beschrieben wurden.
- Die Formate MP3i (MP3 interactive) und MP3PRO sind mit dem Audiogerät nicht kompatibel.
- Bei der Wiedergabe von Dateien, die als VBR (Variable Bitrate)-Dateien aufgenommen sind, wird die Wiedergabezeit nicht genau angezeigt, wenn Schnellvorlauf- oder Schnellrücklauf-Vorgänge verwendet werden.
- Es ist nicht möglich, Ordner zu pr
 üfen, die keine AAC-/ AAC+ v2-/MP3-/WMA-Dateien enthalten.

 AAC-/AAC+ v2-/MP3/WMA-Dateien in Ordnern mit bis zu 3 Unterebenen können wiedergegeben werden. Der Beginn der Wiedergabe verzögert sich jedoch möglicherweise, wenn USB-Speichergeräte mit zahlreichen Ordnerebenen verwendet werden. Aus diesem Grund empfehlen wir, USB-Speichergeräte mit nicht mehr als 2 Ordnerebenen zu erstellen.



- Die Reihenfolge kann sich abhängig von PC und Encodersoftware AAC/AAC+ v2/MP3/WMA, die benutzt werden, ändern.
- WMA (Windows Media Audio) ist ein Audiokomprimierungsformat, das Microsoft® von entwickelt wurde. Es komprimiert Dateien auf eine geringere Größe als MP3-Dateien. Die Dekodierformate für WMA-Dateien sind Version 7, 8 und 9. In diesem Produkt werden durch Microsoft Corporation und dritte Parteien geschützte Technologien verwendet. Die Verwendung oder Weitergabe dieser Technologie außerhalb dieses Produkts ist ohne eine Lizenz von Microsoft oder einem autorisierten Tochterunternehmen von Microsoft und Dritten untersagt.

 MP3 ist ein Audiokomprimierungsstandard, der von einer Arbeitsgruppe (MPEG) der ISO (Internationale Organisation für Normung) festgelegt wurde.
 MP3 komprimiert Audiodaten auf etwa 1/10 ihrer ursprünglichen Größe auf einer herkömmlichen Disc.

KOMPATIBLE KOMPRIMIERTE DATEIEN (Video)*

*: Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

▶ Videocodec

	Dateityp	Profil
WMV9	WMV	Simple ProfileMain ProfileAdvanced Profile
MPEG4	MPEG4	Simple Profile Advanced Simple Profile
H.264/AVC	MPEG4	Baseline ProfileMain ProfileHigh Profile
H.265/HEVC	MPEG4	Main Profile Main 10 Profile

▶ Audiocodec

	Dateityp	Entsprechende Samplingfrequenz (kHz)	Entsprechende Bitraten (kbps)	Kanalmodus
MP3	WMV MPEG4	MPEG1 Layer3: 32/44,1/48 MPEG2 LSF Layer3: 16/22,05/24	MPEG1 Layer3: 32-320 MPEG2 LSF Layer3: 8-160	Stereo Joint Stereo Dual Channel Monaural
WMA Ver.7/8/9	WMV	32/44,1/48	Version 7/8: 48-192 Version 9 (9.1/9.2): 48-320	Stereo
AAC	MPEG4	11,025/16/22,05/24/32/44,1/48	16-320	Stereo Monaural

• Der Spieler ist mit VBR (Variable Bitrate) kompatibel.



Einige Funktionen können während der Fahrt nicht bedient werden.

SUBARU-Karten-Update/Kartendaten	174
SUBARU-Karten-Update ·····	174
SUBARU-Karten-Update ·····	·174
Manuelle Aktualisierung Der	
Kartendaten Mit Einem USB-Speichergerät ······	·175
Manuelle Aktualisierung Der	
Kartendaten Mit Wi-Fi® ·····	·175
Automatische Aktualisierung Der	
Kartendaten Mit Wi-Fi® ·····	
Kartendaten ·····	·176
Über Daten Hinsichtlich Straßen-	
Und Ortsnamen ·····	·176
Grundlegender Betrieb	177
Kartenbildschirm ·····	·177
Übersicht Des Kartenbildschirms	·177
Übersicht Der Kartenbildschirm-Schaltflächen ··	·178

Bedienung Des Kartenbildschirms	178
Anzeige Der Aktuellen Position ·····	178
Kartenmaßstab ······	179
Standortmenü-Pop-Up ······	179
Kartenausrichtung	
Kartenbildschirm-Informationen	182
Symbole Für Tankstelle/Parkplatz/Rastplatz/	
Geschwindigkeitsüberwachungskamera ·····	182
Verkehrsinformationen ······	
Sonstige Informationen ·····	183
Hauptmenübildschirm ·····	
Übersicht Über Den Hauptmenübildschirm	184
Suchbildschirm ······	
Favoritenbildschirm ······	188
Bildschirm Für Liste Bearbeiten ·····	191
Routenberechnung	
Bildschirm Der Routenberechnung	101
blidschilli ber houtenberechliding	121

Routenführung	193
Routenführung Routenführungsbildschirm Bildschirm Für Aktuelle Route Standard-Kartensymbol Typische Ansagen Der Sprachführung	··193 ··196 ··198
Einrichtung	200
Navigationseinstellungen Bildschirm Navigationseinstellungen	
Hinweise Zum Navigationssystem	202
GPS (Globales Positionsbestimmungssystem) ······· Über Fehler Bei Der Anzeige Der Aktuellen Position ····································	202
Finschränkungen Des Navigationssystems ·····	202

SUBARU-KARTEN-UPDATE/KARTENDATEN

SUBARU-KARTEN-UPDATE

SUBARU-KARTEN-UPDATE

Kartendaten können wie folgt aktualisiert werden:

- USB-Speicher: Alle Kartendaten können gleichzeitig aktualisiert werden. →S.175
- Wi-Fi°: Es können individuelle Regionen gewählt und die entsprechenden Kartendaten aktualisiert werden.*
 →S.175, 176

HINWEIS

Das Karten-Update über Wi-Fi® ist in einigen Ländern möglicherweise nicht verfügbar.

Aktualisieren Sie regelmäßig die Karten für alle besuchten Regionen, einschließlich umliegende Länder, um die Navigationsfunktion optimal zu nutzen. Werden die Karten für umliegende Länder nicht aktualisiert, können bei länderübergreifenden Reisen falsche Karteninformationen angezeigt werden. Wenn Updates mithilfe eines USB-Speichergeräts vorgenommen werden, werden die Karteninformationen für alle Länder aktualisiert. Wenden Sie sich für weitere Informationen und die aktuellsten Updates an Ihren SUBARU-Händler.

Wenn das Karten-Update fehlschlägt oder nicht über Wi-Fi® ausgeführt werden kann, prüfen Sie den Kommunikationsstatus des verbundenen Geräts. Falls ein Problem in der Kommunikation vorliegt, führen Sie das Verfahren mit einem anderen Wi-Fi®-Zugangspunkt erneut durch.

Wenn das Update der Karten fehlschlägt, siehe den Abschnitt "PROBLEMBEHANDLUNG". (→S.232)

Subaru kann jederzeit mit oder ohne Grund – einschließlich, aber nicht begrenzt auf Verstöße gegen die vorliegenden Bestimmungen – beschließen, den Zugang zu diesen Serviceleistungen komplett oder teilweise zu sperren. Diese Bestimmungen finden Sie auf:

https://subaru-maps.com/#/termsofuse

^{*:} Es können für die automatische Update-Funktion bis zu 8 Regionen ausgewählt werden.

MANUELLE AKTUALISIERUNG DER KARTENDATEN MIT EINEM USB-SPEICHERGERÄT

Für Einzelheiten kontaktieren Sie Ihren SUBARU-Händler.

MANUELLE AKTUALISIERUNG DER KARTENDATEN MIT WI-FI®

Die Kartendaten können auch über ein Wi-Fi® -Netz aktualisiert werden.

- Stellen Sie eine Verbindung mit einem Wi-Fi®-Netzwerk her.
 (→S.93)
- **2.** Wählen Sie **Map Update** (Karten-Update) auf dem Bildschirm Navigationseinstellungen. (→S.200)
- 3. \rightarrow Wi-Fi (Wi-Fi)

4. Wählen Sie die Regionen, für die Sie Karten aktualisieren möchten.



- 5. → Update XX MB (Update XX MB)
 - Das Update für die gewählte Region wird automatisch heruntergeladen und installiert.
- **6.** Schalten Sie nach den erfolgten Updates den Zündschalter in die Stellung "LOCK"/"OFF" und verlassen Sie das Fahrzeug.
- **7.** Schließen Sie die Fahrertür und verriegeln Sie die Türen. Entfernen Sie sich dann mindestens 3 m vom Fahrzeug, damit der Schlüssel keinerlei Störungen verursacht.
- **8.** Lassen Sie mindestens 5 Minuten vergehen und starten Sie dann erneut den Motor.
 - Die neuen Kartendaten werden nun angewandt.

AUTOMATISCHE AKTUALISIERUNG DER KARTENDATEN MIT Wi-Fi®

- Befolgen Sie Schritte 1 bis 3 unter "MANUELLE AKTUALISIERUNG DER KARTENDATEN MIT Wi-Fi®". (→S.175)
- 2. Wählen Sie Automatic Update (Automatisches Update).
- **3.** Stellen Sie "Update maps automatically (at most 8 maps can be selected) (Karten automatisch aktualisieren (Auswahl von max. 8 Karten))" ein.
- **4.** Wählen Sie die Regionen, die Sie aktualisieren möchten.
- Schalten Sie nach den erfolgten Updates den Zündschalter in die Stellung "LOCK"/"OFF" und verlassen Sie das Fahrzeug.
- **6.** Schließen Sie die Fahrertür und verriegeln Sie die Türen. Entfernen Sie sich dann mindestens 3 m vom Fahrzeug, damit der Schlüssel keinerlei Störungen verursacht.
- Lassen Sie mindestens 5 Minuten vergehen und starten Sie dann erneut den Motor.
 - Die neuen Kartendaten werden nun angewandt.

KARTENDATEN

ÜBER DATEN HINSICHTLICH STRASSEN- UND ORTSNAMEN

Wenn Karten erstellt werden, werden Landvermessungen durchgeführt sowie Informationen über Straßenverbesserungen und -wiederöffnungen gesammelt, um so genaue Informationen wie möglich bieten zu können. Nichtsdestoweniger können jederzeit Veränderungen an Straßen, Ortsnamen und Einrichtungen vorgenommen werden. Daher können wir nicht dafür garantieren, dass die Kartendaten hinsichtlich Straßenpositionen, -konfigurationen und -namen bzw. Einrichtungsnamen keine Fehler aufweisen.

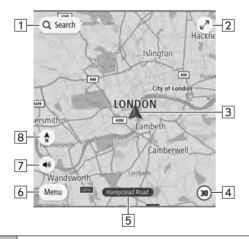
GRUNDLEGENDER BETRIEB

KARTENBILDSCHIRM

ÜBERSICHT DES KARTENBILDSCHIRMS

Der Kartenbildschirm kann anhand der folgenden Methode angezeigt werden:

- Wählen Sie ______.
- 2. Wählen Sie Map (Karte).



Wählen, um den Suchbildschirm anzuzeigen. (→S.186)

2	Wählen Sie diese Option, um den Kartenbildschirm zu vergrößern. Wählen Sie 💉 um den Kartenbildschirm zu verkleinern.
3	 Zeigt die aktuelle Fahrzeugposition an. Wählen, um das folgende Pop-up aufzurufen: Add to Favourites (Zu Favoriten hinzufügen): Wählen, um Ihren aktuellen Standort als Favoriten zu speichern. Avoid Blocked Road (Gesperrte Straße vermeiden)*1: Wählen, um den Bildschirm für eine alternative Route anzuzeigen und 3 zusätzliche Routen zum gewählten Zielort zu suchen. (→S.191)
	 Current Location (Aktuelle Position): W\u00e4hlen, um Informationen zur aktuellen Position anzuzeigen.
4 *2*3	Zeigt die Geschwindigkeitsbegrenzung auf der Straße an, die zurzeit befahren wird. Wählen, um die Geschwindigkeitsbegrenzungen nach Straßentyp für das Land anzuzeigen, in dem das Fahrzeug aktuell fährt.*4
5	Zeigt den aktuellen Straßennamen an.
6	Wählen, um den Hauptmenübildschirm anzuzeigen. (→S.184)
7	Wählen, um eine Sprachführung einzustellen. • • : Sprachführung möglich • • : Sprachführung nur für Alarmmeldungen möglich • • : Sprachführung deaktiviert



Wählen, um zwischen dem Kartenanzeigemodus 2D Norden oben, 2D in Fahrtrichtung oder 3D in Fahrtrichtung umzuschalten. (→S.180)

- *1: Dieser Punkt kann nur angezeigt werden, wenn eine Route eingestellt ist.
- *2: Nur beim System ohne Verkehrszeichenerkennung
- *3: Weitere Informationen zur Verkehrszeichenerkennung finden Sie im Zusatz zur Betriebsanleitung für das EyeSight-System.
- *4: Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

ÜBERSICHT DER KARTENBILDSCHIRM-SCHALTFLÄCHEN

Die Kartenbildschirm-Schaltflächen können durch Auswahl eines beliebigen Punkts auf der Karte aufgerufen werden.



1

Wählen, um den Maßstab des Kartenbildschirms zu ändern. (→S.179)

BEDIENUNG DES KARTENBILDSCHIRMS

ANZEIGE DER AKTUELLEN POSITION

Nach der Bewegung der Karte wird unter Umständen

Re-centre (Zentrieren) angezeigt. Wählen Sie Re-centre

(Zentrieren), um auf der Karte zur aktuellen Position zurückzukehren.

HINWEIS

Während der Fahrt ist die Markierung der aktuellen Position auf dem Bildschirm fixiert und die Karte bewegt sich.

Die aktuelle Position wird automatisch eingestellt, wenn das Fahrzeug Signale vom GPS (Globales Positionsbestimmungssystem) empfängt. Wenn die aktuelle Position nicht korrekt ist, wird sie automatisch korrigiert, sobald das Fahrzeug GPS-Signale empfängt. Wenn die Batterie getrennt wurde oder das Fahrzeug neu ist, ist die aktuelle Position möglicherweise nicht korrekt. Sobald das Fahrzeug GPS-Signale empfängt, wird die korrekte aktuelle Position angezeigt. Wenn die Karte nach Bewegen der Karte für einen bestimmten Zeitraum nicht bewegt wird, kehrt sie automatisch zur aktuellen Position zurück.

KARTENMASSSTAB

- 1. Wählen Sie einen beliebigen Punkt auf der Karte.
- 2. Wählen Sie + oder -, um den Maßstab des Kartenbildschirms zu ändern.
 - Wenn die automatische Zoomfunktion während der Routenführung eingeschaltet ist (→S.200), wird die Karte beim Annähern an Kreuzungen oder Abzweigungen automatisch vergrößert.

HINWEIS

Der Maßstab des Kartenbildschirms kann auch durch doppeltes Berühren oder Fingerzusammenführen geändert werden. (→S.66) Wenn der Kartenmaßstab nach Bewegen der Karte geändert wurde, kehrt der Kartenmaßstab zum vorherigen Maßstab zurück, sobald die Karte zur aktuellen Position zurückkehrt.

Die automatische Zoomfunktion funktioniert möglicherweise nicht, wenn der Kartenmaßstab während der Routenführung manuell angepasst wird. Um die automatische Zoomfunktion erneut zu aktivieren, ändern Sie die Ausrichtung des Kartenbildschirms. (→S.180)

STANDORTMENÜ-POP-UP

Das Standortmenü-Pop-up kann anhand der folgenden Methoden angezeigt werden:

- Wählen und halten Sie einen beliebigen Punkt auf der Karte.
- Wählen Sie einen Punkt aus einer Liste.
- Wählen Sie ein POI-Symbol.



Wählen Sie **Go** (Los), um nach einer Route zum gewählten Punkt zu suchen und den Bildschirm der Routenberechnung anzuzeigen. (→S.191)

Während einer Routenführung wird durch die Auswahl von Add Stop (Stopp hinzufügen) eine Zwischenstation hinzugefügt.

Wählen Sie

, um die folgenden Optionen anzuzeigen.

	Т
Add to Favourites (Zu Favoriten hinzufügen)	Wählen, um den gewählten Punkt als Favoriten zu speichern.
Go (Los)	Wählen, um nach einer Route zum gewählten Punkt zu suchen und den Bildschirm der Routenberechnung anzuzeigen. (→S.191)
Search Near Here (In der Nähe suchen)	Wählen, um den Suchbildschirm anzuzeigen und in der Nähe des gewählten Punkts zu suchen. (→S.186)
More Information (Weitere Informationen)	Wählen, um detaillierte Informationen über den gewählten Punkt oder POI anzuzeigen. ■: Wählen, um die gespeicherte Telefonnummer des POI anzurufen. □: Wählen, um nach einer Route zum gewählten Punkt oder POI zu suchen und den Bildschirm der Routenberechnung anzuzeigen. (→S.191)
Edit Location (Ort bearbeiten)	Wählen, um den als Heimatort/ Arbeitsort gespeicherten Punkt zu bearbeiten.
Remove Location (Ort entfernen)	Wählen, um den als Heimatort/ Arbeitsort gespeicherten Punkt zu löschen.



Wählen, um den Namen eines gespeicherten Favoriten zu ändern.

KARTENAUSRICHTUNG

Bei der Ausrichtung der Karte kann zwischen 2D Norden oben, 2D in Fahrtrichtung oder 3D in Fahrtrichtung umgeschaltet werden.

- 1. Wählen Sie 🐧 , 🔝 ,oder 🐧 .
 - Jedes Mal, wenn das Symbol gewählt wird, ändert sich die Ausrichtung der Karte.

▶ 2D Norden oben



 Unabhängig von der Fahrtrichtung ist hier Norden immer oben.

▶3D in Fahrtrichtung



• Hier ist immer die Fahrtrichtung oben.

▶2D in Fahrtrichtung



• Hier ist immer die Fahrtrichtung oben.

KARTENBILDSCHIRM-INFORMATIONEN

SYMBOLE FÜR TANKSTELLE/ PARKPLATZ/RASTPLATZ/ GESCHWINDIGKEITSÜBERWACHUNGSKAMERA

Tankstellen, Parkplätze, Rastplätze und Geschwindigkeitsüberwachungskameras können auf der Route angezeigt werden. Ihr Standort kann auch als Ziel eingestellt werden



 Die Anzeige der Symbole für Tankstelle/Parkplätze/ Rastplatz/Geschwindigkeitsüberwachungskameras kann ein-/ausgeschaltet werden. (→S.200)

HINWEIS

Geschwindigkeitsüberwachungskamera-Symbole werden unter Umständen für einige Länder oder Regionen nicht angezeigt.

VERKEHRSINFORMATIONEN*

*: Die Verwendung dieser Funktion ist je nach Land und Fahrzeug möglicherweise nicht verfügbar.

Straßenabschnitte mit besonderen Verkehrsverhältnissen werden in einer anderen Farbe auf der Karte dargestellt und es wird ein kleines Symbol, welches auf die Art der Verkehrsverhältnisse hinweist, über der Straße angezeigt.

Diese Funktion ist bei bestimmten Kartenmaßstäben verfügbar.



SONSTIGE INFORMATIONEN

Basierend auf z. B. der Fahrsituation erscheint eine Pop-up-Anzeige.

► Warnung über niedrigen Kraftstoffstand

Bei niedrigem Kraftstoffstand erscheint eine Warnmeldung auf dem Bildschirm.



- **Search** (Suchen): Wählen, um nach Tankstellen zu suchen.
- Ignore (Ignorieren): Wählen, um die Nachricht zu löschen.

▶ Benachrichtigung über regelmäßige Pausen

Wenn das System basierend auf dem Zustand des Fahrers feststellt, dass möglicherweise eine Pause erforderlich ist, wird eine Pop-up-Meldung auf dem Bildschirm angezeigt.



- Search (Suchen): Wählen, um nach Rastplätzen zu suchen.
- **Ignore** (Ignorieren): Wählen, um die Nachricht zu löschen.
- Pop-up-Anzeigen können über die Einstellung "Periodic Rest Notification (Hinweis auf regelmäßige Pausen)" auf dem Bildschirm Allgemeine Einstellungen ein-/ ausgeschaltet werden. (

 S.91)

HAUPTMENÜBILDSCHIRM

ÜBERSICHT ÜBER DEN HAUPTMENÜBILDSCHIRM

Der Hauptmenübildschirm kann anhand der folgenden Methode angezeigt werden:

- **1.** Rufen Sie den Kartenbildschirm auf. $(\rightarrow S.177)$
- 2. Wählen Sie Menu (Menü).



Search (Suchen)	Wählen, um den Suchbildschirm anzuzeigen. (→S.186)
Add Home (Heimatort hinzufügen)*1/ Drive Home (Zum Heimatort fahren)*2	Add Home (Heimatort hinzufügen): Wählen, um einen Punkt als Heimatort zu speichern. (→S.190) Drive Home (Zum Heimatort fahren): Wählen, um den als Heimatort gespeicherten Punkt als Zielort einzustellen.
Add Work (Arbeitsort hinzufügen)*3/ Drive to Work (Zum Arbeitsort fahren)*4	Add Work (Arbeitsort hinzufügen): Wählen, um einen Punkt als Arbeitsort zu speichern. (→S.190) Drive to Work (Zum Arbeitsort fahren): Wählen, um den als Arbeitsort gespeicherten Punkt als Zielort einzustellen.
Recent Destinations (Letzte Ziele)	Wählen, um eine Liste mit zuletzt eingestellten Zielorten anzuzeigen. Dann einen Punkt aus der Liste auswählen. Das Standortmenü-Pop-Up für den Punkt wird auf dem Kartenbildschirm angezeigt. (→S.179) • Edit List (Liste bearbeiten): Wählen, um den Bildschirm für Liste bearbeiten anzuzeigen. (→S.191)
Favourites (Favoriten)	Wählen, um den Favoritenbildschirm anzuzeigen. (→S.188)

My Routes (Meine Routen)*5	Wählen, um die aktuelle Route zu benennen und sie zur wiederholten Verwendung zu speichern. (→S.196) Name meiner Route: Wählen Sie eine gespeicherte Route, um den Bildschirm der Routenberechnung anzuzeigen. (→S.191) Edit List (Liste bearbeiten): Wählen, um den Bildschirm für Liste bearbeiten anzuzeigen. (→S.191)
Maps (Karten)	Wählen, um den Bildschirm für Karten- Updates anzuzeigen. (→S.175)
Legal Information (Rechtliche Hinweise)	Wählen, um den Bildschirm für rechtliche Hinweise anzuzeigen.
Country Speed Regulations (Landesspezifische Tempolimits)**6	Wählen, um die Geschwindigkeitsbegrenzungen für ein ausgewähltes Land anzuzeigen.
Settings (Einstellungen)	Wählen, um den Bildschirm für die Navigationseinstellungen aufzurufen. (→S.200)

	Zum Anzeigen der häufig
	eingestellten Zielorte aktivieren Sie
	"Keep trip history on this device
	for optional features (Fahrtverlauf
	auf diesem Gerät speichern für
rivacy (Datenschutz)	optionale Funktionen)" und "Predict
	frequent destinations (Häufige Ziele
	vorschlagen)" und wählen dann
	Frequent destinations (Häufige
	Ziele).

- *1: Wenn ein Punkt nicht als Heimatort gespeichert wurde.
- *2: Wenn ein Punkt als Heimatort gespeichert wurde.
- *3: Wenn ein Punkt nicht als Arbeitsort gespeichert wurde.
- *4: Wenn ein Punkt als Arbeitsort gespeichert wurde.
- *5: Dieser Punkt kann nur gewählt werden, wenn eine Route unter Meine Routen gespeichert wurde.
- *6: Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

SUCHBILDSCHIRM

Ziele können nach Adresse, Kategorie, POI usw. eingestellt werden.

Durch die Eingabe von drei Suchwörtern (Dreiwortadressen) bei der Funktion "what3words" können Ziele für Orte eingestellt werden, deren Postadresse nicht genau bekannt ist.



Geben Sie ein oder mehrere Schlüsselwörter ein, um nach einem Ziel zu suchen.

Zum Nutzen von "what 3 words" geben Sie zwischen den drei Wörtern "." ein.

Der Bildschirm mit den Suchergebnissen wird angezeigt. $(\rightarrow$ S.187)

2	Wählen, um den Umkreisfilter einzustellen. Sobald der Umkreisfilter eingestellt wurde, erfolgt eine Suche nach Punkten ausschließlich in diesem Umkreis.	
3	Wählen, um die aktuelle Fahrzeugposition anzuzeigen.	
4	Wählen, um eine POI-Kategorie auszuwählen. Die Suche wird mit dem eingestellten Umkreisfilter ausgeführt. Der Bildschirm mit den Suchergebnissen wird angezeigt. (→S.187)	
	 Show Sub-categories (Unterkategorien anzeigen): Wählen, um detailliertere Kategorien anzuzeigen. Wählen Sie , um weitere POI-Kategorien anzuzeigen. Browse Categories (Kategorien durchsuchen): Wählen, um alle POI-Kategorien anzuzeigen. 	
5	Add Home (Heimatort hinzufügen): Wählen, um einen Punkt als Heimatort zu speichern. (→S.190) Home (Heimatort): Wählen, um den als Heimatort gespeicherten Punkt als Zielort einzustellen. Go (Los): Wählen, um den Bildschirm der Routenberechnung anzuzeigen. (→S.191) Wählen, um das Standortmenü-Pop-up anzuzeigen. (→S.179)	

1

Add Work (Arbeitsort hinzufügen): Wählen, um einen Punkt als Arbeitsort zu speichern. (→S.190)

Work (Arbeitsort): Wählen, um den als Arbeitsort gespeicherten Punkt als Zielort einzustellen.

- **Go** (Los): Wählen, um den Bildschirm der Routenberechnung anzuzeigen. (→S.191)
- **(a)**: Wählen, um das Standortmenü-Pop-up anzuzeigen. (→S.179)

: Wählen, um den zuletzt eingestellten Zielort anzuzeigen.

• Go (Los): Wählen, um den Bildschirm der Routenberechnung anzuzeigen. (→S.191)

5

- **(** : Wählen, um das Standortmenü-Pop-up anzuzeigen. (→S.179)
- **★**: Wählen, um den Favoritenbildschirm anzuzeigen (→S.188)
- 3: Wählen, um eine Liste mit zuletzt eingestellten Zielorten anzuzeigen.

Dann einen Punkt aus der Liste auswählen. Das Standortmenü-Pop-up für den Punkt wird auf dem Kartenbildschirm angezeigt. (→S.179)

- Edit List (Liste bearbeiten): Wählen, um den Bildschirm für Liste bearbeiten anzuzeigen. (→S.191)
- Jedes Mal wählen, wenn Sie das Schaltfeld berühren, um die Tastatur anzuzeigen/zu verbergen.

- Wählen, um den Bildschirm für die Kartensuche anzuzeigen.
- 8 Wählen, um den Suchlistenbildschirm anzuzeigen.

BILDSCHIRM MIT SUCHERGEBNISSEN



Wählen, um die Liste durch eine POI-Kategorie einzugrenzen.

2

Einige mögliche Ziele werden basierend auf den eingegebenen Zeichen angezeigt. Das Standortmenü-Popup wird auf dem Kartenbildschirm angezeigt, wenn ein Punkt ausgewählt wird. (→S.179)

Wird ein unspezifischer Punkt ausgewählt, wie z. B. ein Straßenname, werden die folgenden Punkte angezeigt.

- Show on Map das Standortmenü-Pop-Up auf dem Kartenbildschirm anzuzeigen. (→S.179)
- Add Cross Road (Kreuzung): Wählen, um eine Querstraße zu wählen und die Ergebnisse weiter zu verfeinern.
- Go (Los): Wählen, um nach einer Route zum gewählten Zielort zu suchen. (→S.191)

FAVORITENBILDSCHIRM

Der gewünschte Punkt kann als Heimatort, Arbeitsort oder Favorit gespeichert werden.

Sie können die gespeicherten Punkte als Ziele einstellen.

Gespeicherte Punkte können auf dem Favoritenbildschirm hinzugefügt, geändert oder gelöscht werden.

Der Favoritenbildschirm kann wie folgt aufgerufen werden:

- **1.** Rufen Sie den Kartenbildschirm auf. $(\rightarrow S.177)$
- 2. Wählen Sie Menu (Menü).
- **3.** → **Favourites** (Favoriten)



0	Add Home (Heimatort hinzufügen): Wählen, um den Heimatort zu speichern. (→S.190) Home (Heimatort): Wählen, um das Standortmenü-Pop-Up für den als Heimatort gespeicherten Punkt auf dem Kartenbildschirm anzuzeigen. (→S.179)	
Add Work (Arbeitsort hinzufügen): Wäh um den Arbeitsort zu speichern. (→S.190) Work (Arbeitsort): Wählen, um das Standortmenü-Pop-Up für den als Arbeitsogespeicherten Punkt auf dem Kartenbildscanzuzeigen. (→S.179)		
O	Wählen, um den Bildschirm für letzte Ziele anzuzeigen. Letzte Ziele: Wählen Sie ein letztes Ziel, um das Standortmenü-Pop-Up für diesen Punkt auf dem Kartenbildschirm anzuzeigen. (→S. 179) Edit List (Liste bearbeiten): Wählen, um den Bildschirm für Liste bearbeiten anzuzeigen, um die letzten Ziele zu löschen. (→S.191)	
Ō	Wählen, um Informationen der aktuellen Position anzuzeigen.	
0	Wählen Sie einen Favoriten, um das Standortmenü-Pop-Up für diesen Punkt auf dem Kartenbildschirm anzuzeigen. (→S.179)	

Edit List (Liste bearbeiten)	Wählen, um den Bildschirm für Liste bearbeiten anzuzeigen, um die Favoriten zu löschen. (→S.191)
Add	Wählen, um den Favoriten zu speichern.
(Hinzufügen)	(→S.190)

REGISTRIERUNG DES PUNKTES HEIMATORT/ ARBEITSORT/FAVORIT

- Wählen Sie Add Home (Heimatort hinzufügen)/ Add Work (Arbeitsort hinzufügen)/ Add (Hinzufügen).
- **2.** Führen Sie einen der folgenden Vorgänge durch, um einen Punkt anzuzeigen, den Sie speichern möchten:
 - Wählen Sie und anschließend den gewünschten Punkt aus dem Zielortverlauf.
 - Wählen Sie **Set from map** (Über Karte festlegen) und wählen Sie den gewünschten Punkt auf der Karte aus.
 - Geben Sie ein oder mehrere Schlüsselwörter im Eingabefeld ein und wählen Sie den gewünschten Punkt aus der Liste mit den Möglichkeiten aus.

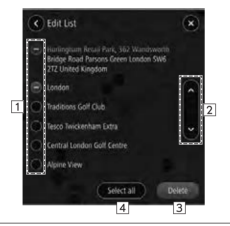
• Wählen Sie den gewünschten Punkt auf der Karte.



- 3. → (1/6)/(1/0)
 - Geben Sie zum Speichern eines Favoriten einen Namen ein.
 - Symbole werden auf der Karte angezeigt, um auf gespeicherte Punkte hinzuweisen.

BILDSCHIRM FÜR LISTE BEARBEITEN

Nicht benötigte Punkte können auf dem Bildschirm für Liste bearbeiten gelöscht werden.

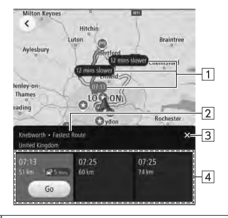


 Wählen Sie für den Punkt, den Sie löschen möchten.
 Wählen, um zur nächsten oder vorherigen Seite zu springen.
 Wählen, um den bzw. die gewählten Punkt(e) zu löschen.
 Wählen, um alle Punkte zu auszuwählen. Erneut wählen, um die Auswahl aller Punkte aufzuheben.

ROUTENBERECHNUNG

BILDSCHIRM DER ROUTENBERECHNUNG

Je nach benutzerspezifischen Voreinstellungen werden bis zu 3 gesuchte Routenoptionen angezeigt.



1	Übersicht der Routenoptionen	
2	Bedingungen für die Routensuche Eine Bedingung für die Routensuche ("Fastest Route (Schnellste Route)", "Shortest Route (Kürzeste Route)", ode "Most Eco-friendly Route (Umweltfreundlichste Route)") kann auf dem Bildschirm der Navigationseinstellungen voreingestellt werden. (→S.200)	
3	Wählen, um die Routenbestätigung abzubrechen.	

Routenoptionen (max. 3 Routen)

Zeigt die geschätzte Ankunftszeit und die verbleibende Distanz jeder angezeigten Routenoption an.

Bei erfasstem Stau auf der Route wird zusätzlich dazu die entsprechende Verspätung angezeigt.

Wählen Sie **Go** (Los), um die Routenführung zu starten.

WARNUNG

Beachten Sie während der Fahrt die Verkehrsvorschriften und achten Sie auf den Zustand der Straße. Wenn ein Verkehrszeichen auf der Strecke geändert wurde, zeigt die Routenführung solche geänderten Informationen möglicherweise nicht an.

HINWEIS

4

Die Route für den Rückweg ist möglicherweise nicht die gleiche wie die für den Hinweg.

Die Routenführung zum Ziel ist möglicherweise nicht immer die kürzeste Strecke oder eine Strecke ohne Verkehrsstaus.

Die Routenführung steht möglicherweise nicht zur Verfügung, wenn für eine bestimmte Gegend keine Straßendaten vorhanden sind.

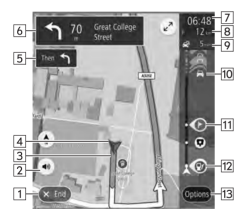
Falls sich ein eingestelltes Ziel nicht an einer Straße befindet, wird das Fahrzeug bis zu dem Punkt auf einer Straße geführt, der dem Ziel am nächsten ist. Die Straße, die dem gewählten Punkt am nächsten ist, wird als Ziel eingestellt.

ROUTENFÜHRUNG

ROUTENFÜHRUNG

ROUTENFÜHRUNGSBILDSCHIRM

Während der Routenführung können abhängig von den Bedingungen unterschiedliche Führungsbildschirme angezeigt werden.



1	Wählen, um die Routenführung zu beenden.
2	Wählen, um die Sprachführung zu aktivieren/deaktivieren. $(\rightarrow$ S.177)
3	Führungsroute Zum Aufrufen des Bildschirms mit der aktuellen Route wählen Sie die Führungsroute, dann aund Manage Route (Route verwalten). (→S.196)
4	Aktuelle Position
5	Führungsanzeige für übernächste Anweisung
6	Nächste Führungsanzeige Zeigt den nächsten Straßennamen und die Entfernung bis zur nächsten Abzweigung mit einem entsprechenden Richtungspfeil an. Wählen, um den Bildschirm der Routenereignisliste anzuzeigen.
7	Geschätzter Ankunftszeitpunkt Wählen, um die angezeigte Information zwischen einer Zwischenstation und dem Zielort zu ändern. • Wählen und halten, um die Anzeige der Routenleiste ein-/ auszuschalten. • Wenn "Auto-Hide Route Bar (Routenleiste autom. ausblenden)" auf dem Bildschirm Navigationseinstellungen eingeschaltet ist, wird die Routenleiste automatisch ausgeblendet und nur angezeigt, wenn neue Routeninformationen verfügbar sind.

8	Verbleibende Strecke und/oder verbleibende Dauer Die angezeigten Einzelheiten können auf dem Bildschirm Navigationseinstellungen geändert werden. (→S.200)
9	Zeigt die Änderung der Reisedauer an.
10	Verkehrsinformationen-Symbol Wählen, um das Verkehrsinformations-Pop-up anzuzeigen. Avoid (Vermeiden): Wählen, um einen Abschnitt der aktuellen Route auf Basis von Verkehrsinformationen zu vermeiden. More Information (Weitere Informationen): Wählen, um detaillierte Informationen für die gewählten Verkehrsinformationen anzuzeigen.
11	Wählen, um das Zwischenstationsinformations-Pop-up anzuzeigen. Delete This Stop (Diesen Stopp löschen): Wählen, um die gewählte Zwischenstation von der Route zu löschen.
12	Zeigt ein POI entlang der Route an. Wählen Sie ein angezeigtes Symbol, um das Standortmenü- Pop-up anzuzeigen. (→S.179)
13	Wählen, um den Bildschirm der Routenoptionen anzuzeigen. (→S.195)

► Anschlussstellenbildschirm

Wenn Sie sich einer Autobahnausfahrt oder einer komplizierten Abzweigung nähern, schaltet die Karte in eine 3D-Anzeige, wenn die notwendigen Informationen angezeigt werden können. Ein Pfeil weist auf die Spur hin, die Sie befahren sollten. Es werden auch Schilder angezeigt, wenn entsprechende Informationen verfügbar sind.



 Diese Funktion kann auf dem Bildschirm Navigationseinstellungen ein-/ausgeschaltet werden. (→S.200)

▶ Bildschirm Spurempfehlung

Beim Annähern an eine Abbiegung wird die Spurempfehlung automatisch angezeigt.



HINWEIS

Wenn Sie mit dem Fahrzeug die Führungsroute verlassen, wird die Route erneut berechnet.

Für bestimmte Gebiete sind die Straßen noch nicht komplett digitalisiert und in unsere Datenbank aufgenommen. Aus diesem Grund kann die Routenführung eine Straße wählen, die nicht befahren werden sollte.

BILDSCHIRM DER ROUTENOPTIONEN



- Wählen, um die Suche nach einem Parkplatz in Zielortnähe oder nach einer Tankstelle oder einem Restaurant entlang der Route zu aktivieren.
- 2 Wählen, um den Suchbildschirm anzuzeigen. (→S.186)

3	Wählen, um den Bildschirm zum Ändern der Route anzuzeigen.
	• Show Alternatives (Alternativen anzeigen): Zeigt bis zu 3 mögliche Routen an – je nach benutzerspezifischen Voreinstellungen für die Suche. (→S.191)
	• Avoid Part of Route (Teil der Route vermeiden): Wählen, um eine Liste von Abschnitten der aktuellen Route anzuzeigen. (→S.196)
	• Reorder Stops (Stopps neu sortieren): Wählen, um die Reihenfolge des aktuell eingestellten Zielorts und der Zwischenstationen zu ändern. (→S.196)
4	Wählen, um den Bildschirm zur Bestätigung der Routendetails anzuzeigen.
5	Wählen, um den Bildschirm für Navigationseinstellungen aufzurufen. (→S.200)

BILDSCHIRM FÜR AKTUELLE ROUTE

Der Bildschirm für die aktuelle Route kann anhand der folgenden Methode angezeigt werden:

- **1.** Wählen Sie auf dem Bildschirm der Routenführung eine Führungsroute aus.
- 2. Wählen Sie 📵 .
- **3.** \rightarrow Manage Route (Route verwalten)



Clear Route	Wählen, um die Routenführung zu
(Route löschen)	beenden.
Find Alternative (Alternative suchen)	Wählen, um den Bildschirm für eine alternative Route anzuzeigen und 3 zusätzliche Routen zum gewählten Zielort zu suchen. (→S.191)

Avoid Blocked Road (Gesperrte Straße vermeiden)	Wählen, um den Bildschirm für eine alternative Route anzuzeigen und 3 zusätzliche Routen zu suchen, die die aktuelle Straße vermeiden. (→S.191)	Add Stop to Route (Stopp hinzufügen)	Wählen, um nach einer Zwischenstation auf der Karte oder dem Suchbildschirm zu suchen (→S.186) und wählen Sie dann ☑, um diese zur aktuellen Route
Avoid Part of Route (Teil der Route vermeiden)	Wählen, um eine Liste von Abschnitten der aktuellen Route anzuzeigen. Wählen Sie einen Abschnitt, den Sie vermeiden möchten, und wählen Sie dann , um nach einer neuen Route zu	Add to My Routes (Zu "Meine Routen" hinzufügen)	hinzuzufügen (→S.191). Wählen, um die aktuelle Route zu benennen und sie unter Meine Routen zu speichern. Wählen, um den Routentyp der
Avoid on This Route (Auf dieser Route vermeiden)	suchen. Wählen, um die Vermeidungskriterien für die aktuelle Route zu ändern und nach einer anderen Route zu suchen. Wenn die Vermeidungskriterien	Change Route Type (Routentyp ändern)	aktuelle Route zu ändern und nach einer neuen Route zu suchen. Nach dem Ändern der Routentypen wird der Routenberechnungsbildschirm angezeigt. (→S.191)
	geändert wurden und OK (OK) ausgewählt wird, wird der Bildschirm für die Routenberechnung angezeigt. (→S.191) Dieser Punkt kann nur gewählt werden, wenn sich auf der aktuellen Route ein Abschnitt befindet, der in den Vermeidungskriterien enthalten ist.	Reorder Stops (Stopps neu sortieren)	Wählen, um die Reihenfolge des aktuell eingestellten Zielorts und der Zwischenstationen zu ändern. Wählen Sie einen Zielort, wählen Sie oder a, um seine Position in der Liste zu ändern, und wählen Sie dann Done (Fertig), um die Änderung zu bestätigen. Edit Stops (Stopps
Show Instructions (Anweisungen anzeigen)	Wählen, um den Bildschirm zur Bestätigung der Routendetails anzuzeigen.		bearbeiten): Wählen, um den Bildschirm zum Bearbeiten der Stopps anzuzeigen. Zum Löschen einer Zwischenstation wählen Sie und dann Delete (Löschen).

Play Route Preview

(Routen-Vorschau)/

Stop Route Preview

(Routen-Vorschau anhalten)

Play Route Preview

(Routen-Vorschau): Wählen, um in den Modus für die Routen-Vorschau zu schalten. (→S.198)

Stop Route Preview

(Routen-Vorschau anhalten): Wählen, um den Modus für Routenvorschau zu verlassen.

VORSCHAU DER ROUTE

Eine gewählte Route kann vorab angesehen werden.

Die Geschwindigkeit der Vorschau kann geändert werden.



1	Wählen, um die Vorschaugeschwindigkeit auf "1X"/"2X"/"4X" einzustellen.
2	Wählen, um die Vorschau vorübergehend zu beenden.

STANDARD-KARTENSYMBOL

Die folgende Tabelle enthält die am häufigsten angezeigten Routenereignisse.

4 P 4 P	Links/rechts abbiegen
ๆ	Wenden
5 7	An der Gabelung links/rechts halten.
4 P	Links/rechts abbiegen und scharfe Kurve.
\$ \$	Auf der linken/rechten Spur bleiben.
f	An der Kreuzung geradeaus fahren.
į į	An der Anschlussstelle abfahren
ው የ የ የ የ	Kreisverkehr
W	Sie haben Ihr Ziel erreicht.

	Sie haben Ihre Zwischenstation erreicht.
#	Gebührenpflichtige Straße
O	Autobahn
ė	Fährfahrt

TYPISCHE ANSAGEN DER SPRACHFÜHRUNG

Wenn Sie sich mit dem Fahrzeug einer Kreuzung oder Stelle nähern, an der Sie das Fahrzeug in eine bestimmte Richtung lenken müssen, wird die Ansage der Sprachführung Sie darauf aufmerksam machen.

MARNUNG

Beachten Sie unbedingt die Verkehrsvorschriften und achten Sie auf den Straßenzustand, insbesondere beim Fahren auf IPD-Straßen (Straßen, die nicht vollständig in der Kartendatenbank enthalten sind). Die Routenführung verfügt möglicherweise nicht über die aktuellsten Informationen, wie z. B. die Richtung einer Einbahnstraße.

HINWEIS

Zum Einstellen der Sprachführungslautstärke: \rightarrow S.98

Einstellen der Sprachführung: →S.177

Möglicherweise erfolgt die Ansage der Sprachführung zu früh oder zu spät.

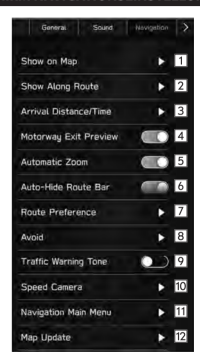
Wenn das System die aktuelle Position nicht einwandfrei bestimmen kann, erfolgt möglicherweise keine Ansage der Sprachführung oder die vergrößerte Ansicht der Kreuzung wird nicht auf dem Bildschirm angezeigt.

EINRICHTUNG

NAVIGATIONSEINSTELLUNGEN

- 1. Wählen Sie
- 2. Wählen Sie Settings (Einstellungen).
- 3. \rightarrow Navigation (Navigation)
- **4.** Wählen Sie den Punkt, den Sie einstellen möchten.

BILDSCHIRM NAVIGATIONSEINSTELLUNGEN



1	POI-Symbole können auf dem Kartenbildschirm angezeigt werden, wenn "Show POI Icons on Map (OVI-Symbole auf Karte anzeigen)" eingeschaltet ist und bis zu 5 POI- Symboltypen gewählt wurden.
2	Wählen, um die Anzeige für Parkplätze, Tankstellen und Rastplätze für die Reiseroute während der Routenführung ein-/auszuschalten.
3	Wählen, um die Anzeigen für geschätzte verbleibende Strecke und geschätzte verbleibende Dauer bis zum Zielort einzustellen. (→S.191)
4	Wählen, um die Vorschau für Autobahnausfahrten ein-/ auszuschalten.
5	Wählen, um einzustellen, ob beim Annähern an Kreuzungen oder Abbiegungen während der Routenführung automatisch die Karte vergrößert werden soll.
6	Wählen, um die automatische Ausblendfunktion der Routenleiste ein-/auszuschalten. (→S.191)
7	Wählen, um bei der Suche nach einer neuen Route den bevorzugten Routentyp zu ändern.
8	Wählen, um die Vermeidungskriterien für die Routenberechnung einzustellen.
9	Wählen, um den Verkehrsalarmton ein-/auszuschalten.
10	Wählen, um die Typen von Geschwindigkeitsüberwachungskameras einzustellen, die auf der Karte angezeigt werden.

11	Während der Zielführung: Wählen, um den Bildschirm der Routenoptionen anzuzeigen. (→S.195) Nicht während der Zielführung: Wählen, um den Hauptmenübildschirm anzuzeigen. (→S.184)
12	Wählen, um die Aktualisierung der Kartendaten einzustellen. (→S.174)

HINWEISE ZUM NAVIGATIONSSYSTEM

GPS (GLOBALES POSITIONSBESTIMMUNGSSYSTEM)

ÜBER FEHLER BEI DER ANZEIGE DER AKTUELLEN POSITION

Das System zeigt die aktuelle Fahrzeugposition basierend auf GPS-Informationen und Daten von verschiedenen Sensoren und Straßenkarten an. Wenn allerdings die Funkwellensignale von GPS-Satelliten schwach sind oder wenn Signale von nur zwei oder weniger Satelliten empfangen werden, können Fehler beim Anzeigen der Position auftreten. Das Ändern oder Einstellen des Systems kann diese Fehler nicht verhindern.

EINSCHRÄNKUNGEN DES NAVIGATIONSSYSTEMS

Dieses Navigationssystem berechnet die aktuelle Position mithilfe von Satellitensignalen, verschiedenen Fahrzeugsignalen, Kartendaten usw. Es kann jedoch vorkommen, dass aufgrund von Satellitenstatus, Fahrbahnoder Fahrzeugzustand oder anderen Umständen keine genaue Position angezeigt wird.

Das Globale Positionsbestimmungssystem (GPS), das vom US-Verteidigungsministerium entwickelt wurde und betrieben wird, ermöglicht eine genaue Angabe der aktuellen Position, die normalerweise auf mindestens 4 oder in einigen Fällen 3 Satelliten basiert. Das GPS-System weist einen gewissen Ungenauigkeitsgrad auf. Das Navigationssystem kompensiert dies zwar meistens, mit zeitweiligen Abweichungen von bis zu 100 m kann und muss aber gerechnet werden. Im Allgemeinen werden Abweichungen innerhalb weniger Sekunden korrigiert.

Das GPS-Signal kann durch Hindernisse beeinträchtigt werden, was zu ungenauen Angaben der Fahrzeugposition auf dem Kartenbildschirm führt. Tunnel, hohe Gebäude, Lkw oder auch auf dem Armaturenbrett abgelegte Gegenstände können die GPS-Signale beeinträchtigen.

Die GPS-Satelliten senden möglicherweise keine Signale, wenn sie repariert oder verbessert werden.

Auch wenn das Navigationssystem deutliche GPS-Signale empfängt, kann es in manchen Fällen vorkommen, dass die Fahrzeugposition nicht korrekt dargestellt wird oder die Routenführung fehlerhaft ist.

ACHTUNG

Getönte Scheiben können die GPS-Signale behindern. Die meisten Tönungsfolien enthalten einige metallische Inhaltsstoffe, die den Empfang von GPS-Signalen durch die Antenne im Armaturenbrett stören. Wir empfehlen, die Scheiben bei Fahrzeugen mit Navigationssystemen nicht zu tönen.

- Die aktuelle Position wird in den folgenden Fällen möglicherweise nicht korrekt angezeigt:
 - Beim Fahren auf einer kleinen, gegabelten Straße.
 - Beim Fahren auf einer kurvenreichen Straße.
 - Beim Fahren auf einer rutschigen Straße, z. B. auf Sand, Schotter, Schnee usw.
 - Beim Fahren auf einer langen, geraden Straße.
 - Wenn Autobahn und Landstraßen parallel verlaufen.
 - Nach der Fahrt mit Fähre oder Fahrzeugtransporter.
 - Wenn eine lange Route während einer Fahrt mit hoher Geschwindigkeit gesucht wird.
 - Nach wiederholter Richtungsänderung durch Vorwärts- und Rückwärtsfahren oder nach der Fahrt über eine Drehscheibe auf einem Parkplatz.
 - Beim Verlassen eines überdachten Parkplatzes oder eines Parkhauses.
 - · Beim Fahren mit Dachgepäckträger.
 - · Beim Fahren mit Schneeketten.
 - Beim Fahren mit abgefahrenen Reifen.
 - · Nach dem Austausch von einem oder mehreren Reifen.
 - Bei Verwendung von Reifen, deren Größe nicht den Werksvorgaben entspricht.
 - Wenn der Reifendruck bei einem der 4 Reifen nicht stimmt.

- Fehlerhafte Routenführung kann in den folgenden Fällen auftreten:
 - Wenn Sie an einer Kreuzung von der vorgegebenen Routenführung abweichen.
 - Wenn Sie mehr als 1 Ziel eingestellt haben aber eines dieser Ziele nicht anfahren, wird aufgrund der automatischen Neuberechnung eine Route angezeigt, die zum ursprünglichen Ziel führt.
 - Beim Abbiegen an einer Kreuzung, für die keine Routenführung verfügbar ist.
 - Beim Passieren einer Kreuzung, für die keine Routenführung verfügbar ist.
 - Während der automatischen Neuberechnung ist beim nächsten Abbiegen nach rechts oder links möglicherweise keine Routenführung verfügbar.
 - Beim Fahren mit hoher Geschwindigkeit kann die automatische Neuberechnung lange dauern.
 Während automatischer Neuberechnung kann eine Umleitungsstrecke angezeigt werden.
 - Nach automatischer Neuberechnung hat sich die Route möglicherweise nicht geändert.
 - Wenn unnötiges Wenden angezeigt oder angekündigt wird.
 - Wenn ein Ort mehrere Namen hat und das System 1 oder mehrere davon ansagt.
- Wenn eine Route nicht berechnet werden kann.
- Wenn die Route zu Ihrem Ziel über Schotterwege, unbefestigte Straßen oder Alleen führt, wird die Routenführung möglicherweise nicht angezeigt.

- Ihr Zielpunkt wird möglicherweise auf der falschen Straßenseite angezeigt.
- Wenn ein Teil der Route zu bestimmten Zeiten oder Jahreszeiten oder aus anderen Gründen für das Fahrzeug gesperrt ist.
- Die im Navigationssystem gespeicherten Straßen- und Kartendaten können unvollständig oder nicht auf dem neuesten Stand sein.

HINWEIS

Dieses Navigationssystem arbeitet mit Reifendrehzahlen und ist dafür ausgelegt, dass die werkseitig für das Fahrzeug vorgegebenen Reifen verwendet werden. Die Montage von Reifen, deren Durchmesser größer oder kleiner als bei den Originalreifen ist, kann zu ungenauer Anzeige der aktuellen Position führen. Der Reifendruck beeinflusst den Reifendurchmesser ebenfalls. Vergewissern Sie sich daher, dass der Reifendruck aller 4 Reifen korrekt ist.

Spracherkennungssystem

Bedienung Des Spracherkennungssystems	206
Spracherkennungssystem ·····	206
Benutzung Des Spracherkennungssystems ·····	206
Bedienung Des Spracherkennungssystems ·····	207
Befehlsliste	208

BEDIENUNG DES SPRACHERKENNUNGSSYSTEMS

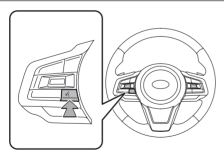
SPRACHERKENNUNGSSYSTEM

Das Spracherkennungssystem ermöglicht die Betätigung von Navigationssystem, Audiosystem, Freisprechanlage usw. über Sprachbefehle.

Siehe die Befehlsliste für Beispiele von Sprachbefehlen. (→S.208)

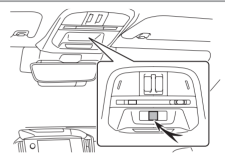
BENUTZUNG DES SPRACHERKENNUNGSSYSTEMS

LENKRADSCHALTER



 Drücken Sie den Sprechschalter, um das Spracherkennungssystem zu starten. Um die Spracherkennung abzubrechen, halten Sie den Sprechschalter gedrückt.

MIKROFON



 Sie müssen nicht direkt in das Mikrofon sprechen, wenn Sie einen Befehl geben.

HINWEIS

Diese Funktion ist in einigen Sprachen und Ländern möglicherweise nicht oder nur teilweise verfügbar.

Warten Sie auf den Bestätigungspiepton, bevor Sie einen Befehl sagen.

Spracheingaben können nicht erkannt werden, wenn:

- sie zu schnell gesprochen werden.
- sie mit niedriger oder hoher Lautstärke gesprochen werden.
- · mit einem offenen Fenster gefahren wird.
- · Fahrgäste während der Spracheingabe sprechen.
- die Klimaanlage auf Maximum eingestellt ist.
- Wenn Luft aus dem Lüfter direkt in Richtung Mikrofon bläst.

HINWEIS

Unter den folgenden Bedingungen kann es sein, dass das System den Befehl nicht richtig erkennt und Spracheingaben nicht verfügbar sind:

- Der Befehl ist falsch oder unklar. Bitte beachten Sie, dass gewisse Wörter, Akzente oder Sprachmuster für das System schwer zu erkennen sind.
- · Hintergrundgeräusche wie Windgeräusche sind zu laut.

BEDIENUNG DES SPRACHERKENNUNGSSYSTEMS

- Drücken Sie den Sprechschalter.
 - Sobald der Spracherkennungs-Hauptbildschirm angezeigt wird, ist Sprachführung möglich.

- 2. Sagen Sie den Befehl.
 - ► 11,6-Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem



Dual 7,0-Zoll-Displaysystem



- Wenn Sie Help (Hilfe) wählen oder "Hilfe" sagen, werden alle vom System unterstützten Befehle aufgelistet.
- Wenn der Name einer Kategorie gewählt wird, wird die Befehlsliste der gewählten Kategorie angezeigt.

• Um die Spracherkennung abzubrechen, wählen Sie X oder halten Sie den Sprechschalter gedrückt.

HINWEIS

Drehen Sie den "VOLUME"-Knopf oder verwenden Sie den "+/-"-Schalter am Lenkrad, um die Sprachführungslautstärke einzustellen.

BEFEHLSLISTE

Erkennbare Sprachbefehle und ihre Funktionen sind hier unten aufgeführt.

- Häufig verwendete Befehle sind in folgenden Tabellen aufgelistet.
- Die entsprechenden Befehle für Geräte, die nicht im Fahrzeug installiert sind, werden nicht auf dem Bildschirm angezeigt. Außerdem werden je nach den Bedingungen auch andere Befehle unter Umständen nicht auf dem Bildschirm angezeigt.
- Die verfügbaren Funktionen können ie nach eingebautem System variieren.
- Wenn die Systemsprache auf dem Bildschirm Allgemeine Einstellungen geändert wird, wird die Sprache der Spracherkennungsfunktion ebenfalls geändert. Siehe Fahrzeugbetriebsanleitung für Einzelheiten.

HINWEIS

Die Darstellungsart der Befehle ist wie folgt.

 <ooo>: Nummern, Titel oder Namen, die gesprochen werden müssen

► Navigationsbefehle*

*: Falls vorhanden

Sprachbefehl	Funktion
Spracribereni	FUNKTION
Adresse eingeben*1	Ermöglicht das Einstellen eines Ziels durch Sprechen der Adresse mit dem Ort
fahre zur <adresse>*1</adresse>	Ermöglicht das Einstellen eines Ziels durch Sprechen der Adresse mit dem Ort
Suche <poi>*1</poi>	Anzeigen einer Liste der POI-Kategorie nahe der aktuellen Position
Fahre nach hause	Anzeigen der Route zum Heimatort
Navigiere zum arbeitsplatz	Anzeigen der Route zum Arbeitsort
Zielführung beenden	Abbrechen der Routenführung
Suche einen favoriten	Anzeigen des Zielfavoriten
Favorit <name des<br="">Favoriten*2></name>	Anzeigen des Zielfavoriten
Vorheriges ziel	Anzeigen der vorherigen Zielorte
Lösche ziel	Abbrechen der Routenführung
Karte anzeigen	Anzeigen des Kartenbildschirms
Suche <poi> in einer stadt*1</poi>	Anzeigen einer Liste der POI-Kategorie nahe der aktuellen Position
Land <land> eingeben*1</land>	Ändern eines Landes

Sprachbefehl	Funktion
what3words navigation	Aktivieren der Einstellung eines Zielorts durch die Ansage von Dreiwortadressen in der "what 3 words"-Suche.

^{*1:} Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

- · Kleinbuchstaben müssen phonetisch ausgesprochen werden.
- Großbuchstaben müssen als individuelle Buchstaben ausgesprochen werden. Wenn gespeicherte Punkte gesprochen werden, achten Sie darauf, ihn so auszusprechen, wie er gespeichert ist.

▶ Telefonbefehle

Sprachbefehl	Funktion
Rufe einen namen an	Anrufen des gesprochenen Kontaktnamens und Telefontyps des Kontakts aus dem Telefonbuch
Anrufen bei <name> <telefontyp></telefontyp></name>	Anrufen des gesprochenen Kontaktnamens und Telefontyps des Kontakts aus dem Telefonbuch
Telefon verbinden	Anzeigen des Bildschirms "Manage Devices (Geräte verwalten)"
Schicke eine nachricht an einen kontakt*	Senden der voreingestellten Nachricht an den gesprochenen Kontaktnamen und Telefontyp des Kontakts aus dem Telefonbuch
Eine nummer wählen	Anrufen der gesprochenen Telefonnummer

^{*2:} Je nachdem, wie der Name eines gespeicherten Favoriten eingegeben wird, ändert sich die Weise, wie er bei der Verwendung der Spracherkennungsfunktion ausgesprochen werden muss.

Sprachbefehl	Funktion
Wähle <nummer></nummer>	Anrufen der gesprochenen Telefonnummer
Zurückrufen	Anrufen der Telefonnummer des zuletzt eingegangenen Anrufs
Wahlwiederholung	Anrufen der Telefonnummer des zuletzt getätigten Anrufs
Zeige alle nachrichten an*	Anzeigen von empfangenen Textnachrichten
Zeige die Anrufliste	Anzeigen des Anruflistenbildschirms
Schicke eine nachricht an <nummer>*</nummer>	Senden einer Textnachricht an die gesprochene Telefonnummer
Empfänger aus der liste der letzen anrufe auswählen*	Senden einer Textnachricht über die Liste der letzten Anrufe
Schicke eine nachricht an <name> <telefontyp>*</telefontyp></name>	Senden einer Textnachricht an den gesprochenen Kontaktnamen und Telefontyp des Kontakts aus dem Telefonbuch

^{*:} Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

► Musikbefehle

Sprachbefehl	Funktion
Schalte die musik an	Einschalten der Musik
Schalte die musik aus	Ausschalten der Musik
Spiele song <name></name>	Wiedergabe des gewählten Lieds
Spiele den interpreten <name></name>	Wiedergabe von Titeln des gewählten Interpreten
Spiele die playlist <name></name>	Wiedergabe von Titeln der gewählten Wiedergabeliste
DAB*	Schalten zu DAB
FM	Schalten zu FM-Radio
Mittelwelle	Schalten zu AM-Radio
iPod	Schalten zu iPod/iPhone
Eine frequenz einstellen	Einstellen der Radiofrequenz
Voreingestellten sender wählen	Wählen einer Voreinstellung
Spiele das genre <name></name>	Wiedergabe von Titeln des gewählten Genres
Spiele das album <name></name>	Wiedergabe von Titeln des gewählten Albums

Sprachbefehl	Funktion
Spiele den komponisten <name></name>	Wiedergabe von Titeln des gewählten Komponisten
Spiele hörbuch <name></name>	Wiedergabe des gewählten Audiobuchs
Spiele den podcast <name></name>	Wiedergabe des gewählten Podcasts
Zeige genre <name></name>	Anzeigen der Liste an Artisten des Genres
Zeige interpreten <name></name>	Anzeigen der Liste an Alben des Interpreten
Zeige album <name></name>	Anzeigen der Liste an Liedern des Albums
Zeige playlist <name></name>	Anzeigen der Liste an Wiedergabelisten
Zeige komponisten <name></name>	Anzeigen der Liste an Alben des Komponisten
Zeige titel	Anzeigen der Liste an Liedern
Zeige hörbücher	Anzeigen der Liste an Audiobüchern
Zeige podcasts	Anzeigen der Liste an Podcasts
AUX	Schalten der Quelle auf Auxiliary
USB	Schalten der Quelle auf USB
Quelle auf bluetooth schalten	Schalten der Quelle auf Bluetooth-Audio

Sprachbefehl	Funktion
AM <frequenz> einstellen</frequenz>	Einstellen auf AM-Radiofrequenz
FM <frequenz> einstellen</frequenz>	Einstellen auf FM-Radiofrequenz
Radio genre anhören - FM-Radio -	Wählen eines Radiogenres
Spiele einen <genre> sender</genre>	Wählen eines Radiogenres
Wähle voreingestellten sender <nummer></nummer>	Wählen einer Voreinstellung

^{*:} Falls vorhanden

HINWEIS

Je nach Gerät funktioniert Ihr iPod/iPhone möglicherweise nicht, wenn es per Spracherkennung bedient wird.

► Klimabefehle

Sprachbefehl	Funktion
Schalte die automatische Klimaregelung an	Schaltet den Auto AC-Modus ein
Wärmer	Erhöht die Temperatur
Kühler	Senkt die Temperatur
Erhöhe die lüftergeschwindigkeit	Erhöht die Lüfterdrehzahl
Verringere die lüftergeschwindigkeit	Senkt die Lüfterdrehzahl
<temperatur> grad</temperatur>	Stellt die Temperatur auf die gesprochene Temperatur
temperatur ändern	Stellt die Temperatur auf die gesprochene Temperatur
lüftergeschwindigkeit	Stellt die Lüfterdrehzahl auf die gesprochene Lüfterdrehzahl

► App-Befehle

Sprachbefehl	Funktion
Starte < App Name>	Wechselt den Bildschirm auf die gewählte Anwendung
Gehe zu CarPlay	Wechselt den Bildschirm auf Apple CarPlay
Gehe zu Android Auto	Wechselt den Bildschirm auf Android Auto

► Fahrzeugbefehle*

*: Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

Sprachbefehl	Funktion
start-stop-automatik	Schaltet das Automatische Start/Stopp-
einschalten*	System ein
start-stop-automatik	Schaltet das Automatische Start/Stopp-
ausschalten*	System aus
fahrspurassistent	Ändert die Einstellungen der
einstellungen	Spurhaltefunktion
cruise control	Ändert die Einstellungen der
einstellungen	Tempomatfunktion

^{*:} Falls vorhanden

Anhang/Was Tun, Wenn .../Index

Zertifizierung 2	14
Zertifizierung ······2	14
Konformitätserklärung Gemäß Der	
Richtlinie 2014/53/EU Über Funkanlagen Und	
Telekommunikationsendeinrichtungen ······2	14
Technische Informationen ······2	17
Bluetooth ······2	20
iPhone/iPod ······2	20
Apple CarPlay ······2	21
Android Auto ······2	21
Gracenote ······2	21
Sonstige2	21

Den Quellcode Der Open-Source-Software Erhalten	222
Was Tun, Wenn	223
Problembehandlung Problembehandlung Bei	223
Gängigen Systemproblemen ······	223
Telefon	
Apps	229
Aktualisieren Des Systems ······	230
Karten-Update	
Index	234

ZERTIFIZIERUNG

ZERTIFIZIERUNG

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG GEMÄSS DER RICHTLINIE 2014/53/ EU ÜBER FUNKANLAGEN UND TELEKOMMUNIKATIONSENDEINRICHTUNGEN

Model: DNNS123/DNNS125

Bluetooth: Operation frequency: 2402 MHz to 2480 MHz

Maximum output power: 2.8 dBm or less

WiFi: Operation frequency: 2412 MHz to 2462 MHz

Maximum output power: 17.74 dBm or less

Operation frequency: 5745 MHz to 5825 MHz

Maximum output power: 8.3 dBm or less

Model: DNNS128/DNNS130

Bluetooth: Operation frequency: 2402 MHz to 2480 MHz

Maximum output power: -2.21dBm or less

Model: DNNS132

NFC (RECEIVER): Operation frequency: 13.56 MHz

Manufacturer: DENSO CORPORATION

Address: 1-1, Showa-cho, Kariya-shi, Aichi-ken, 448-8661

Japan

English	Hereby, DENSO CORPORATION declares that the radio equipment type is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
Finnish	DENSO CORPORATION vakuuttaa, että radiolaitetyyppi on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: https://www.denso.com/giobal/en/contact-us/doc/
Dutch	Hierbij verklaar ik, DENSO CORPORATION, dat het type radioapparatuur conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende intermetadres; https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
French	Le soussigné, DENSO CORPORATION, déclare que l'équipement radioélectrique du type est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
Swedish	Härmed försäkrar DENSO CORPORATION att denna typ av rädioutrustning överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: https://www.densö.com/global/en/contact-us/doc/
Danish	Hermed erklærer DENSO CORPORATION, at radioudstyrstypen er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
German	Hiermit erklärt DENSO CORPORATION, dass der Funkanlagentyp der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der volliständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
Greek	Με την παρούσα ο/η DENSO CORPORATION, δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Τα πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/

Italian	Il fabbricante, DENSO CORPORATION, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
Spanish	Por la presenta, DENSO CORPORATION declara que el tipo de equipo radioeléctrico es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad està disponible en la dirección Internet siguiente; https://www.denso.com/global/en/confact-us/doc/
Portuguese	O(á) abaixo assinado(a) DENSO CORPORATION declara que o presente tipo de equipamento de rádio está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: https://www.denso.com/qlobal/en/contact-us/doc/
Maltese	B'dan, DENSO CORPORATION, niddikjara li dan it-tip ta' faghmin tar-radju huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE II-test kollu da-dikjarazzioni ta' konformita tal-UE huwa disponibbli f'dan I-indirizz tal-Internet li gej: https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
Estonian	Käesolevaga deklareerib DENSO CORPORATION, et käesolev räadioseadme tüüp vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. ELi vastavusdeklaratsiooni täietik tekst on kättesaadav järgmisel internettiaadressii: https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
Hungarian	DENSO CORPORATION igazolja, hogy a típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányalvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/

Slovakian	DENSO CORPORATION týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu je v šúlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplně EÚ vyhlásenie o žhode je k dispozicii na tejto internetovej adrese:
	https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
Czech	Timto DENSO CORPORATION prohlašuje, že typ rádiového zařízení je v souladu se směrnicí 2014/53/EÚ.
	Úplné znění EU prohlášení o shodé je k dispozici na těto internetové adrese:
Slovenian	https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/ DENSO CORPORATION potrjuje, da je lip radijske opreme skladen
	z Direktivo 2014/53/EU.
	Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu:
	https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
Lithuanian	Aś, DENSO CORPORATION, patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas alitinka Direktyvą 2014/53/ES.
	Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu: https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
Latvian	Ar šo DENSO CORPORATION deklarē, ka radioiekārta atbilst Direktīvai 2014/53/ES
	Pilins ES atbilstibas deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
Polish	DENSO CORPORATION niniejszym oświadcza, że typ urządzenia
	radiowego jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym
	adresem internetowym:
	https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
Icelandic	Hér með lýsir DENSO CORPORATION yfir því að er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 2014/53/EU. Samræmisyfirfysing er einnig aðgengileg á eftirfárandi vefslóð:
	https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
Norwegian	DENSO CORPORATION erklærer at er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU.
	Samsvarserklæringen i fulltekst er tilgjengelig på følgende internettadresse:
	https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/

Bulgarian	С настоящото DENSO CORPORATION декларира, че този тип радиосьоръжение е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Цяпостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на спедния интернет адрес: https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
Romanian	Prin prezenta, DENSO CORPORATION declară că tipul de echipamente radio este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
Croatian	DENSO CORPORATION ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
Serbian	Овиме, DENSO CORPORATION изјављује да је радио опрема тип усаглашена са Директивом 2014/53/EU. Цео текст ЕУ декларације о усаглашености доступам је на спедећој интернет адреси: https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
Catalan	Amb aquest document, DENSO CORPORATION declara que el tipus d'equipament radioelèctric es conforme a la Directiva 2014/53/UE. El text complet de la declaració UE de conformitat está disponible en la següent adréca d'Intermet: https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/
Turkish	İşbu belge; DENSO CORPORATION telsiz ekipmanı tipinin 2014/53/AB sayılı Direktif e uygun olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tarın metni aşağıdaki internet adresinde mevcultur https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/

INFORMATIONEN FÜR DEN IMPORTEUR

United Kingdom	Subaru (UK) Ltd	The Gate, International Drive, Solihull, B90 4WA, United Kingdom
Ireland	I.M. Automotive Ltd	IM House, NVD Complex, Browns Barn, Baldonnell, Co. Dublin, D22 AV20
Netherlands	N.V. Subaru Benelux	Zwarteweg 88, 1431 VM AALSMEER, THE NETHERLANDS
Belgium	N.V. Subaru Benelux	Leuvensesteenweg 555 B/1, 1930 Zaventem, Belgium
Luxembourg	N.V. Subaru Benelux	Leuvensesteenweg 555 B/1, 1930 Zaventem, Belgium
France	SUBARU FRANCE S.A.S.	P.A. les Bethunes, 1, avenue de Fief, BP 432 Saint-Ouen l'Aumone, 95005 Cergy-Pontoise, France
Andorra	SUBARU FRANCE S.A.S.	P.A. les Bethunes, 1, avenue de Fief, BP 432 Saint-Ouen l'Aumone, 95005 Cergy-Pontoise, France
Sweden	Subaru Nordic AB	Starrvägen 15 232 61 ARLÖV, Sweden
Denmark	Subaru Nordic AB	Starrvägen 15 232 61 ARLÖV, Sweden
Finland	Subaru Nordic AB	Starrvägen 15 232 61 ARLÖV, Sweden
Germany	SUBARU Deutschland GmbH	Emil-Frey-Strasse 6, 61169 Friedberg, Germany
Greece	PLEIADES MOTORS SA	286, Kifissias Ave., Chalandri 15232, Greece
Italy	Subaru Italia S. p. A.	20156 MILANO - Via Montefeltro, 6/A, Italia
Canary islands	SUBARU ESPAÑA S.A	Avenida de Bruselas No. 32, 28108 Alcobendas Madrid, Spain
Spain	SUBARU ESPAÑA S.A	Avenida de Bruselas No. 32, 28108 Alcobendas Madrid, Spain
Malta	Liaco Limited	Lia buildings, Triq il-Mosta, Lija LJA9012, Malta
Estonia	Subaru Nordic AB	Starrvägen 15 232 61 ARLÖV, Sweden
Hungary	Emil Frey Import Kft.	Mogyoródi út 34-40, 1149, Budapest, Hungary
Slovakia	Mikona s.r.o.	Vajnorska 129, 831 04 Bratislava, Slovakia
Czech Republic	SUBARU ČR, s.r.o.	Pekarska 5, 155 00 Prague 5, Czech Republic

	,	
Slovenia	Subaru Italia S. p. A.	20156 MILANO - Via Montefeltro, 6/A, Italia
Lithuania	Subaru Nordic AB	Starrvägen 15 232 61 ARLÖV, Sweden
Latvia	Subaru Nordic AB	Starrvägen 15 232 61 ARLÖV, Sweden
Cyprus	A. Stephanides & Son Automotive Ltd.	92 Athalassas Avenue, Strovolos 2024, Nicosia, Cyprus
Poland	Subaru Import Polska sp. z o.o.	ul. Josepha Conrada 51, 31-357 Kraków, Poland
Iceland	BL ehf.	Sævarhöfða 2 – 110 Reykjavík, Iceland
Norway	Subaru Norge AS	Masteveien 4, Skytta, Kingdom of Norway
Bulgaria	Subaru Italia S. p. A.	20156 MILANO - Via Montefeltro, 6/A, Italia
Montenegro	NC.Kattamis(Serbia Montenegro)Ltd.,	59 Ayiou Nicplaou Str, Engomi, Nicosia, Republic of Cyprus
Croatia	Subaru Italia S. p. A.	20156 MILANO - Via Montefeltro, 6/A, Italia
Austria	Subaru Österreich	Michael-Walz-Gasse 18C 5020 Salzburg
Liechtenstein	SUBARU Schweiz AG	Emil-Frey-Strasse 2, CH-5745 Safenwil, Schweiz
Serbia	NC.Kattamis (Serbia Montenegro) Ltd.,	59 Ayiou Nicplaou Str, Engomi, Nicosia, Republic of Cyprus
Turkey	Bayrur Motorlu Vasıtalar Ticaret A.Ş	Boyalı Köşk sok No:4/1 34345 Bebek Istanbul, Turkiye
Switzerland	SUBARU Schweiz AG	Emil-Frey-Strasse 2, CH-5745 Safenwil, Schweiz
Tahiti	Tahiti Automobiles	192, Avenue Georges Clemenceau – 98713 PAPEETE TAHITI
New Caledonia	ALMAMETO S.A	Complexe Edouard Pentecost - PK5 - BP 31280 , 98895 Nouméa Cedex, New Caledonia
Ukraine	Subaru Ukraine LLC	9F Esplanadnaya Street 20, Kiev 01601
Isle of Man	Subaru (UK) Ltd	The Gate International Drive Solihull B90 4WA, United Kingdom
Channel Islands	Subaru (UK) Ltd	The Gate International Drive Solihull B90 4WA, United Kingdom

TECHNISCHE INFORMATIONEN

► Modelle für das Vereinigte Königreich

Modell: DNNS132/DNNS123

Hiermit erklärt die DENSO CORPORATION, dass das Funkgerät die relevanten gesetzlichen Anforderungen erfüllt.

Den vollständigen Text der Konformitätserklärung für das Vereinigte Königreich finden Sie unter der folgenden Internetadresse:

https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/

► Modelle für Paraguay

Model: DNNS125/DNNS130 Nombre del proveedor en Paraguay: Tokyo Motors S.A. Dirección: Av. Eusebio Ayala No. 4649 Km. 5 1/2 Asuncion, Paraguay

► Modelle für Jamaika

This product has been Type Approved by Jamaica: SMA – DNNS125/DNNS130

► Modelle für Argentinien

DENSO DNNS125

R C-26920

DENSO DNNS130 R. C-26922

► Modelle für Israel

מוצר : מערכת תא הטיים

DENSO: סימן רשום

שם היבואן : Japanauto- Israel Auto corp. בע"מ כתובת היבואן : רח' המגשימים 6א, פתה תקווה, 8545 ישראל

כתובת היבואן: רח המגשימים 6א, פתח תק ארין ייצור:: ארצות הברית של אמריקה

DNNS123/132: DXT

שנת ייצור : ראה מוצר

מספר אישור 55-09982 התאמה מטעם משרד התקשורת: מספר אישור 55-09722 התאמה מטעם משרד התקשורת: חל איסור לבצע פעולות במכשיר שיש בהן כדי לשנות את תכונותיו האלחוטיות של המכשיר, ובכלל זה שינויי תוכנה, החלפת אנטנה מקורית או הוספת אפשרות לחיבור לאנטנה חיצונית. כלא קבלת אישור משרד התקשורת. בשל החשש

להפרעות אלחוטיות.

► Modelle für Taiwan

Model: DNNS123/DNNS125

取得審驗證明之低功率射頻器材,非經核准, 公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、 加大功率或變更原設計之特性及功能。 低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信; 經發現有干擾現象時,應立即停用, 並改善至無干擾時方得繼續使用。 前述合法通信,指依電信管理法規定作業之無線電通信。 低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、 科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

應避免影響附近雷達系統之操作。 高增益指向性天線只得應用於固定式點對點系統。

► Modelle für die Ukraine

модель: DNNS123/DNNS125

Bluetooth: смуга радіочастот: від 2402 до 2480 МГц

максимальна вихідна потужність: 2.8 дБм

або менше

WiFi; смуга радіочастот: вд 2412 до 2462 МГц

максимальна вихідна потужність: 17.74 дБм

або менше

смуга радіочастот: вд 5180 до 5240 МГц максимальна вихідна потужність: 7.33 дБм

або менше

смуга радіочастот: вд 5745 до 5825 МГц максимальна вихідна потужність: 8.3 дБм

або менше

модель: DNNS132

NFC (ПРИЙМАТИ): смуга радіочастот: 13.56 МГц

виробник: DENSO CORPORATION

адреса: 1-1, Showa-cho, Kariya-shi, Aichi-ken, 448-8661

Japan



справжнім DENSO CORPORATION заявляє, що тип радіообладнання відповідає Технічному регламенту радіообладнання;

повний текст декларації про відповідність доступний на веб-сайті за такою адресою:

https://www.denso.com/global/en/contact-us/doc/

► Modelle für Mexiko



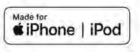
• La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Bluetooth



 Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. Jegliche Nutzung solcher Marken durch SUBARU CORPORATION und DENSO Corporation erfolgt im Rahmen einer Lizenz. Andere Marken und Handelsnamen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

iPhone/iPod



- Die Verwendung des Emblems Made for Apple bedeutet, dass ein Zubehörteil speziell für den Anschluss an Apple-Produkt(e) entwickelt wurde, die auf dem Emblem aufgeführt sind, und durch den Entwickler gewährleistet ist, dass es die Apple-Leistungsstandards erfüllt. Apple übernimmt keine Verantwortung für den Betrieb dieses Geräts oder dafür, dass es den Sicherheitsstandards und gesetzlichen Vorschriften entspricht.
- Beachten Sie bitte, dass bei Verwendung dieses Zubehörteils mit einem Apple-Produkt die drahtlose Leistung beeinträchtigt werden kann.
- iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch, Lightning und App Store sind Marken von Apple Inc. und in den USA und anderen Ländern und Regionen eingetragen.

Apple CarPlay



- Die Verwendung des Apple CarPlay-Logos bedeutet, dass die Nutzeroberfläche eines Fahrzeugs die Apple-Leistungsstandards erfüllt. Apple übernimmt keine Verantwortung für den Betrieb dieses Fahrzeug oder dafür, dass es den Sicherheitsstandards und gesetzlichen Vorschriften entspricht. Beachten Sie bitte, dass bei Verwendung dieses Produkts mit einem iPhone oder iPod die drahtlose Leistung beeinträchtigt werden kann.
- Apple, iPhone, iPod, iPod touch und Apple CarPlay sind Marken von Apple Inc. und in den USA und anderen Ländern und Regionen eingetragen.

Android Auto

androidauto

• Android Auto ist eine Marke von Google LLC.

Gracenote

 Gracenote, das Gracenote-Logo und der Firmenschriftzug sind entweder eine eingetragene Marke oder eine Marke von Gracenote, Inc. in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern.



SONSTIGE

- what3words® ist eine Marke von what3words Limited.
- © 1982-2013, QNX Software Systems Limited. Alle Rechte vorhehalten
- Cinemo ist eine Marke von Cinemo GmbH, Karlsruhe.
 Besuchen Sie http://www.cinemo.com

DEN QUELLCODE DER OPEN-SOURCE-SOFTWARE ERHALTEN

Dieses Produkt enthält Free-/Open-Source-Software(FOSS).

Die Lizenzinformationen bzw. der Quellcode derartiger FOSS kann unter der folgenden URL eingesehen werden.

https://www.denso.com/global/en/opensource/ivi/subaru/

WAS TUN, WENN

PROBLEMBEHANDLUNG

PROBLEMBEHANDLUNG BEI GÄNGIGEN SYSTEMPROBLEMEN

Symptom	Ursache	Aktion	
Der Touchscreen reagiert während des Betriebs nicht mehr.		Halton City day Know f VOLUME//windows	
Es erfolgt plötzlich keine Tonausgabe mehr.	Es ist ein Systemfehler aufgetreten.	Halten Sie den Knopf "VOLUME" mindestens 10 Sekunden gedrückt, um das System zurückzusetzen.	
Auf dem Bildschirm wird nur der Hintergrund angezeigt, und es erscheinen keine Symbole.		zuruckzusetzen.	
Der Ton vom Radio oder angeschlossenen Medien funktioniert nicht mehr.	Während Apple CarPlay/Android Auto verwendet wird, wird eine Smartphone- Anwendung, wie z.B. die Kamera, bedient.	Beenden Sie entweder Apple CarPlay/Android Auto oder die Smartphone-Anwendung.	

TELEFON

Falls ein Problem mit der Freisprechanlage oder einem Bluetooth-Telefon auftritt, prüfen Sie zuerst nachfolgende Tabelle.

▶ Bei der Verwendung der Freisprechanlage mit einem Bluetooth-Telefon

			Seite	
Symptom	Wahrscheinliche Ursache	Lösung	Mobiltelefon	Dieses System
Die Freisprechanlage oder das Bluetooth-Telefon funktioniert nicht.	Das verbundene Bluetooth-Telefon ist möglicherweise kein kompatibles Bluetooth-Mobiltelefon.	Für eine Liste der spezifischen Bluetooth-Telefone, deren Kompatibilität mit diesem System bestätigt wurde. Um herauszufinden, ob das Telefon mit dem Fahrzeug gekoppelt werden kann, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler, der eine entsprechende Vorführung durchführen kann.	*	77
	Die Bluetooth-Version des verbundenen Mobiltelefons ist möglicherweise älter als die vorgegebene Version.	Verwenden Sie ein Mobiltelefon mit Bluetooth-Version 2.1 oder höher. Empfohlen: Version 5.0*1/Version 4.2*2 oder höher	*	77

^{*:} Für Einzelheiten siehe die Betriebsanleitung Ihres Mobiltelefons.

^{*1: 11,6-}Zoll-Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem

^{*2:} Dual 7,0-Zoll-Displaysystem

▶ Beim Anmelden/Verbinden eines Mobiltelefons

			Seite	
Symptom	Wahrscheinliche Ursache	Lösung	Mobiltelefon	Dieses System
	Ein falscher Code wurde am Mobiltelefon eingegeben.	Geben Sie den korrekten Code am Mobiltelefon ein.	*	-
Ein Mobiltelefon kann nicht	Der Anmeldevorgang wurde auf Seite des Mobiltelefons nicht abgeschlossen.	Schließen Sie den Anmeldevorgang am Mobiltelefon ab (Anmeldung auf dem Telefon genehmigen).	*	-
angemeldet werden.	Alte Anmeldeinformationen sind noch im System oder auf dem Mobiltelefon vorhanden.	Löschen Sie die bestehenden Anmeldeinformationen aus diesem System und dem Mobiltelefon und melden Sie das Mobiltelefon an, das Sie mit dem System verbinden wollen.	*	86
Die Bluetooth-Verbindung kann	Ein anderes Bluetooth-Telefon ist bereits verbunden.	Verbinden Sie das Mobiltelefon, das Sie verwenden möchten, manuell mit diesem System.	-	83
nicht hergestellt werden.	Die Bluetooth-Funktion ist am Mobiltelefon nicht aktiviert.	Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion am Mobiltelefon.	*	-

^{*:} Für Einzelheiten siehe die Betriebsanleitung Ihres Mobiltelefons.

▶ Beim Anrufen/Anruf entgegennehmen

	Wahrscheinliche Ursache		Seite	
Symptom		Lösung	Mobiltelefon	Dieses System
Ein Anruf kann nicht getätigt/ entgegengenommen werden.	Das Fahrzeug befindet sich in einem Bereich, in dem kein Empfang besteht.	Fahren Sie in einen Bereich mit Empfang.	-	-

▶ Bei der Verwendung des Telefonbuchs

	Wahrscheinliche Ursache		Seite	
Symptom		Lösung	Mobiltelefon	Dieses System
Telefonbuchdaten können nicht automatisch übertragen werden.	Die Profilversion des verbundenen Mobiltelefons ist möglicherweise nicht mit der Übertragung von Telefonbuchdaten kompatibel.	Für eine Liste der spezifischen Bluetooth-Telefone, deren Kompatibilität mit diesem System bestätigt wurde. Um herauszufinden, ob das Telefon mit dem Fahrzeug gekoppelt werden kann, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler, der eine entsprechende Vorführung durchführen kann.	*	77
	Die Funktion dieses Systems zur automatischen Kontaktübertragung ist ausgeschaltet.	Schalten Sie die Funktion dieses Systems zur automatischen Kontaktübertragung ein.	-	87

^{*:} Für Einzelheiten siehe die Betriebsanleitung Ihres Mobiltelefons.

▶ Bei Verwendung der Bluetooth-Nachrichtenfunktion*

*: Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

	Wahrscheinliche Ursache		Seite	
Symptom		Lösung	Mobiltelefon	Dieses System
Nachrichten können nicht angesehen werden.	Die Nachrichtenübertragung des Mobiltelefons ist nicht aktiviert.	Aktivieren Sie die Nachrichtenübertragung am Mobiltelefon (Nachrichtenübertragung am Telefon genehmigen).	*	-

^{*:} Für Einzelheiten siehe die Betriebsanleitung Ihres Mobiltelefons.

► In anderen Situationen

			Seite	
Symptom	Wahrscheinliche Ursache	Lösung	Mobiltelefon	Dieses System
	Das Mobiltelefon befindet sich nicht nahe genug an diesem System.	Bringen Sie das Mobiltelefon näher an dieses System.	1	-
	Das Mobiltelefon ist die wahrscheinlichste Symptomursache.	Schalten Sie das Mobiltelefon aus, nehmen Sie die Batterie heraus, legen Sie sie wieder ein und starten Sie das Mobiltelefon neu.	*	-
Auch nach Durchführung aller		Aktivieren Sie die Bluetooth- Verbindung des Mobiltelefons.	*	-
denkbaren Maßnahmen bleibt der Symptomstatus unverändert.		Beenden Sie die Sicherheitssoftware des Mobiltelefons und schließen Sie alle Anwendungen.	*	-
		Bevor Sie eine Anwendung auf Ihrem Mobiltelefon verwenden, prüfen Sie sorgsam die Quelle der Anwendung und wie sich die Verwendung der Anwendung auf dieses System auswirken könnte.	*	-

^{*:} Für Einzelheiten siehe die Betriebsanleitung Ihres Mobiltelefons.

APPS

Wenn bei der Verwendung einer App-Funktion ein Problem auftritt, sehen Sie in der folgenden Tabelle nach.

Company	Maharahain Baha Haraha	1 =	Seite	
Symptom	Wahrscheinliche Ursache	Lösung	Mobiltelefon	Dieses System
Die Apple-CarPlay-Funktion kann nicht aktiviert werden. (nur 11,6-Zoll- Displaysystem/11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem)	Die Apple-CarPlay-Funktion des verbundenen Mobiltelefons wurde möglicherweise nicht aktiviert.	Aktivieren Sie Apple CarPlay auf dem Mobiltelefon.	*	-

^{*:} Für Einzelheiten siehe die Betriebsanleitung Ihres Mobiltelefons.

AKTUALISIEREN DES SYSTEMS*

*: Diese Funktion ist in manchen Ländern/Gegenden nicht verfügbar.

Tritt ein Problem bei der Durchführung eines System-Updates auf, beziehen Sie sich auf nachstehende Tabelle.

Symptom	Ursache	Lösung
"A software download error occurred. Please try again. (Ein Software-Downloadfehler ist aufgetreten. Bitte versuchen Sie es erneut.)" wird angezeigt.	Die auf der Uhr eingestellte Zeit und die tatsächliche Zeit unterscheiden sich sehr.	Stellen Sie die Uhr auf die korrekte Zeit ein. 11,6-Zoll-Display mit Navigationssystem: Bringen Sie das Fahrzeug an einen Ort, an dem GPS-Signale einwandfrei zu empfangen sind. 11,6-Zoll-Displaysystem: Fahren Sie das Fahrzeug an einen Ort mit gutem Mobiltelefonempfang.
	Es ist ein Fehler auf dem Server aufgetreten. (Der Server antwortet aufgrund von Wartungsarbeiten usw. vorübergehend nicht)	Warten Sie, bis der Server in den Normalzustand zurückkehrt.
"No server response. Please try again. (Keine	Die Verbindung zwischen dem System und dem Wi-Fi®-Hotspot ist schwach oder ist verloren gegangen.	Verbinden Sie das System erneut mit dem Wi-Fi®-Hotspot und führen Sie das Update an einem Ort durch, an dem möglichst kein Elektrorauschen vorliegt.
Antwort vom Server. Bitte versuchen Sie es erneut.)" wird angezeigt.	Die Kommunikation zwischen dem Wi-Fi®- Hotspot und dem Server ist verloren gegangen.	Prüfen Sie, dass sich der Wi-Fi®-Hotspot mit dem Internet verbinden kann und führen Sie das Update an einem Ort durch, an dem möglichst kein Elektrorauschen vorliegt.

Symptom	Ursache	Lösung
"Connection failed. Unable to check for updates because no active internet connection has been detected. (Verbindung fehlgeschlagen. Es konnte nicht nach Updates gesucht werden, da keine aktive Internetverbindung entdeckt wurde.)" wird angezeigt.	Die Verbindung zwischen dem System und dem Wi-Fi®-Hotspot ist schwach oder ist verloren gegangen.	Verbinden Sie das System erneut mit dem Wi-Fi®-Hotspot und führen Sie das Update an einem Ort durch, an dem möglichst kein Elektrorauschen vorliegt.

KARTEN-UPDATE (FALLS VORHANDEN)

Tritt ein Problem bei der Durchführung eines Karten-Updates auf, beziehen Sie sich auf nachstehende Tabelle.

▶ Fehler beim Aktualisieren über USB

Fehlercode	Ursache	Lösung
"Installation Failed (1) (Installation fehlgeschlagen (1))"	Das Auslesen von Daten auf dem USB-Speichergerät ist fehlgeschlagen.	Trennen Sie das USB-Speichergerät und schließen Sie es wieder an, prüfen Sie, dass es korrekt angeschlossen ist, und führen Sie das Update erneut durch.
"Installation Failed (2) (Installation fehlgeschlagen (2))"	Es wurde eine Korruption von Daten auf dem USB- Speichergerät entdeckt.	Versuchen Sie, das Update erneut durchzuführen. Wird der gleiche Fehler entdeckt, laden Sie das Karten-Update erneut herunter, kopieren Sie es auf ein anderes USB-Speichergerät und versuchen Sie, das Update erneut durchzuführen.
"Installation Failed (5) (Installation fehlgeschlagen (5))"	Es wurde ein Fehler in den Systemdaten entdeckt, während das Update durchgeführt wurde.	Versuchen Sie, das Update erneut durchzuführen. Wird der gleiche Fehler entdeckt, laden Sie das Karten-Update erneut herunter, kopieren Sie es auf ein anderes USB-Speichergerät und versuchen Sie, das Update erneut durchzuführen.
"Installation Failed (X) (Installation fehlgeschlagen (X))"	Es ist ein nicht spezifizierter Fehler aufgetreten.	Versuchen Sie, das Update erneut durchzuführen. Wenn der gleiche Fehler entdeckt wird, wenden Sie sich an Ihren SUBARU-Händler.

► Fehler beim Update über Wi-Fi®

Fehlercode	Ursache	Lösung
Nr. 6	Kommunikationsfehler mit dem Server	Begeben Sie sich an einen Ort mit besserem Kommunikationsstatus und versuchen Sie, das Update erneut durchzuführen.
404	Die Service-ID-Nummer der mittleren Informationsanzeige ist nicht auf dem Server registriert.	Wenden Sie sich an Ihren SUBARU-Händler.
XXX (dreistelliger Zifferncode)	Es ist ein Fehler mit dem verbundenen Server aufgetreten.	Warten Sie einen Moment und versuchen Sie dann, das Update erneut durchzuführen. Wenn das Update-Verfahren erneut fehlschlägt, wenden Sie sich an Ihren SUBARU-Händler.

INDEX

Α	
Allgemeine Einstellungen	91
AM-Radio	141
Android Auto	129
Anfangsbildschirm	64
Anrufe mit einem Bluetooth-Telefon entgegennehmen	111
Eingehende Anrufe	111
Anrufen mit einem Bluetooth-Telefon	108
Über die Liste der letzten Anrufe	108
Über die Tastatur	110
Über Favoritenliste	109
Über Kontaktliste	110
Apple CarPlay	125
AUX	157

D	
Bedienung des Kartenbildschirms	178
Anzeige der aktuellen Position	178
Kartenausrichtung	180
Kartenmaßstab	179
Bedienung des Startbildschirms	72
Verknüpfungssymbole hinzufügen	72
Verknüpfungssymbole verschieben/löschen	73
Befehlsliste	208
Bildschirmeinstellung	71
Helligkeit einstellen	71
Tages- und Nachtmodus	71
Bluetooth	76
Bluetooth-Gerät anmelden	76
Profile	77
Bluetooth-Audio	153
Rluetooth-Telefonnachricht	115

D	
DAB	
E	
Eingeben von Buchstaben, Zahlen/Listenbildschirm	
Bedienung von Listenbildschirmen	
Eingeben von Buchstaben/Zahlen68	
Einstellung	
Allgemein	
Navigation200	
Radio	
Telefon	
Ton	
Einstellungen der Favoriten	
F	
Fahrerprofil	
FM-Radio141	
Freisprechanlage	

	G
	20
	1
iPod/iPhone	15
	K
Kartendaten	
Lenkradbedienelemente	16:
	М
AUXBluetooth-AudioiPod/iPhone	
OSR-Speicner	14

N
Navigationseinstellungen
P
Problembehandlung
R
Radiobetrieb
AM/FM-Radio 141
DAB
Routenbezogene Funktionen
Routenführung
S
Speicherpunkt-Einstellungen 188
Spracherkennungssystem
Statusleiste
SUBARU-Karten-Update
Suchvorgang

Т	
Telefoneinstelllungen	79
Telefonieren mit einem Bluetooth-Telefon	112
Touchscreen-Bedienung	67
Touchscreen-Gesten	66
Typische Ansagen der Sprachführung	199
U	
USB-Speicher	148
V	
Verkehrsinformationen	182
Z	
Zielsuche	186