

سیستم صوتی

کمری هیبرید



خدمات نصب باتری خودرو در محل

021 88200200

۵-۷ اتصال بلوتوث® Bluetooth

آماده سازی برای استفاده از اتصالات

بی سیم	۲۸۳
ثبت دستگاه پخش صوتی بلوتوث	
برای اولین بار	۲۸۷
ثبت تلفن بلوتوث برای اولین بار	۲۸۸
ثبت دستگاه بلوتوث	۲۸۹
اتصال دستگاه بلوتوث	۲۹۱
نمایش جزئیات دستگاه بلوتوث	۲۹۳
تنظیمات جزئیات سیستم بلوتوث	۲۹۴

۵-۸ سیستم صوتی بلوتوث® Bluetooth

گوش کردن به سیستم صوتی بلوتوث

۵-۹ تلفن بلوتوث® Bluetooth

نحوه استفاده از تلفن بلوتوث	۲۹۶
برقراری تماس	۲۹۸
دریافت تماس	۳۰۱
صحبت کردن با تلفن	۳۰۲
دریافت پیام‌های تلفن بلوتوث	۳۰۵
نحوه استفاده از کلیدهای	
روی غریبک فرمان	۳۰۸
تنظیمات تلفن مجهز به بلوتوث	۳۰۹
تنظیمات سابقه تماس	۳۱۰
اگر این اتفاق افتاد چکار کنیم (برطرف کردن مشکل)	۳۱۸

۵-۱۰ بلوتوث® Bluetooth

بلوتوث

۵-۱۱ نحوه استفاده از سیستم فرمان صوتی

سیستم فرمان صوتی

۵. سیستم صوتی**۵-۱ عملکردهای اصلی**

انواع سیستم صوتی	۲۴۸
سیستم صوتی	۲۵۰
کلیدهای کنترل سیستم صوتی روی غریبک فرمان	۲۵۲
پورت USB و AUX	۲۵۳
عملکردهای اصلی سیستم صوتی	۲۵۵

۵-۲ تنظیم اولیه (SETUP)

منوی تنظیم اولیه (SETUP)	۲۵۷
تنظیمات کلی	۲۵۸
تنظیمات صوتی	۲۶۰
تنظیمات صفحه نمایش	۲۶۱
تنظیمات صدا	۲۶۲

۵-۳ نحوه استفاده از سیستم چندرسانه‌ای

انتخاب منبع صوتی	۲۶۳
عملکرد صفحه لیست	۲۶۴
استفاده دیداری از سیستم چندرسانه‌ای	
	۲۶۶

۵-۴ نحوه استفاده از رادیو

عملکرد رادیو

۵-۵ پخش CD صوتی و دیسک‌های MP3

WMA/ AAC

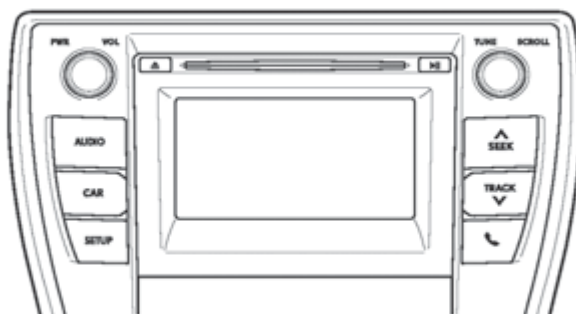
عملکرد سیستم پخش CD

۵-۶ نحوه استفاده از دستگاه بیرونی

گوش دادن به Ipod	۲۷۴
گوش دادن به دستگاه حافظه جانبی USB	۲۷۸
نحوه استفاده از پورت AUX	۲۸۲

انواع سیستم صوتی

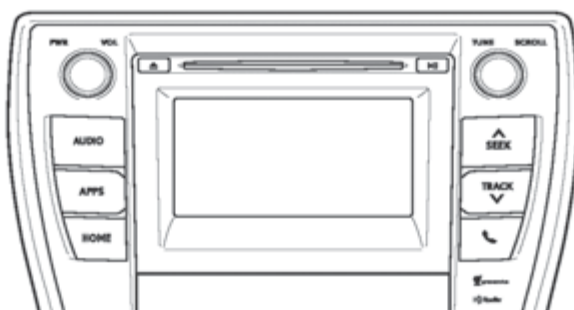
◀ سیستم صوتی اینتون



CTY50BJ023

◀ سیستم صوتی اینتون پلاس

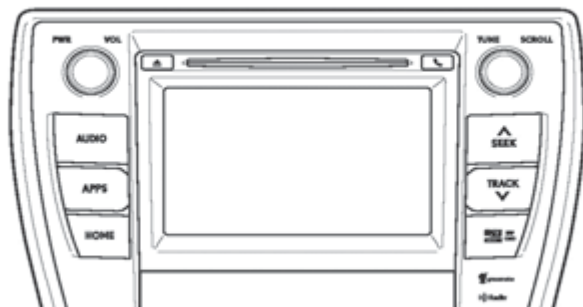
مالک این سیستم باید به "کتابچه راهنمای مالک خودرو سیستم مسیریاب و سیستم چندرسانه‌ای" مراجعه نماید.



CTY50BJ021

◀ سیستم صوتی پرمیوم مجهز به مسیریاب

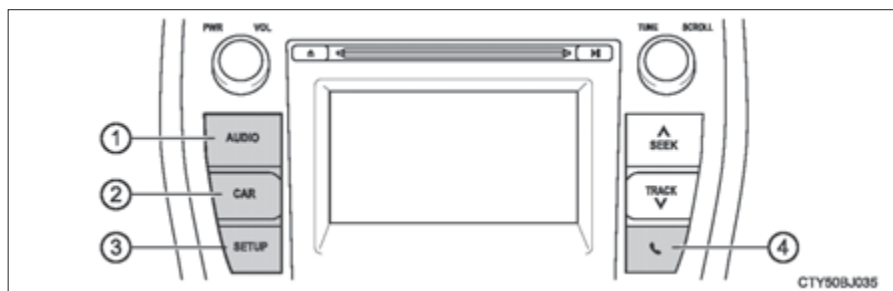
مالک این سیستم باید به "کتابچه راهنمای مالک خودرو سیستم مسیریاب و سیستم چندرسانه‌ای" مراجعه نماید.



سیستم صوتی *

عملکردهایی مانند گوش دادن به سیستم صوتی، استفاده از تلفن هندزفری و تغییر دادن تنظیمات سیستم چندرسانه‌ای با استفاده از دکمه‌های زیر امکان پذیر است.

دکمه‌های عملکردی سیستم صوتی



① دکمه "AUDIO"

صفحه منبع صوتی انتخابی "select Audio source" یا صفحه بالایی سیستم صوتی را نشان می‌دهد. (← صفحه ۲۶۳)

② دکمه "CAR"

با فشار دادن این دکمه، صفحه مصرف سوخت در دسترس قرار می‌گیرد. (← صفحه ۱۰۱)

③ دکمه "SETUP"

با فشار دادن این دکمه، تنظیمات عملکردی سفارشی سازی می‌شوند. (← صفحه ۲۵۷)

④ دکمه

با فشار دادن این دکمه، سیستم هندزفری بلوتوث (Bluetooth®) در دسترس قرار می‌گیرد. (← صفحه ۲۹۶)

عملکرد صفحه لمسی

با لمس کردن صفحه به وسیله انگشتان خود، سیستم چندرسانه‌ای و غیره را می‌توان کنترل نمود.

■ کشیدن* (Drag)

صفحه را به وسیله انگشتان خود لمس کرده و صفحه را در وضعیت دلخواه حرکت دهید.

● مرور کردن لیست‌ها

■ کشیدن سریع* (Flick)

صفحه را به وسیله انگشتان خود لمس کرده و به وسیله کشیدن سریع انگشتان خود صفحه را به سرعت حرکت دهید.

● مرور کردن صفحه اصلی صفحه

*: عملکردهای فوق ممکن است در تمام صفحات اجرا نشود.

■ حین استفاده از صفحه لمسی

● در صورت سرد بودن صفحه، ممکن است صفحه نمایش تاریک باشد یا ممکن است سیستم آهسته‌تر از زمان نرمال عمل نماید.

● زمانی که از طریق عینک آفتابی به صفحه نگاه می‌کنید، ممکن است صفحه تاریک به نظر برسد و به سختی مطالب آن دیده شود. زاویه دید خود را تغییر دهید و صفحه نمایش را روی صفحه "تنظیمات

صفحه نمایش" (Display Setting) تنظیم نمایید. (← صفحه ۲۶۱) یا عینک آفتابی را بردارید.

● عملکرد کشیدن سریع ممکن است به آرامی در مناطق مرتفع اجرا نشود.

توجه 

■ از صدمه وارد کردن به صفحه لمسی اجتناب نمایید.

● از صدمه وارد کردن به صفحه خودداری کنید، به آرامی دکمه‌های صفحه را با انگشتان خود لمس نمایید.

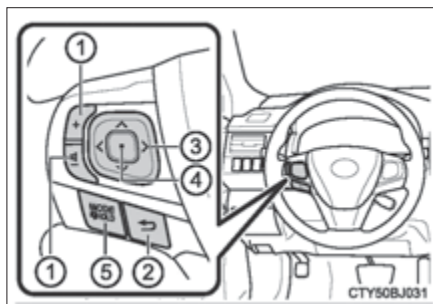
● برای لمس صفحه از اشیاء دیگر غیر از انگشتان خود استفاده نکنید.

● سرانگشتان خود را با استفاده از پارچه تمیز کردن شیشه تمیز کنید. برای تمیز کردن صفحه از تمیزکننده‌های شیمیایی استفاده نکنید، زیرا ممکن است به صفحه لمسی صدمه وارد شود.

کلیدهای کنترل سیستم صوتی روی غربلیک فرمان

برخی عملکردهای سیستم صوتی را می‌توان با استفاده از کلیدهای روی فرمان کنترل نمود. عملکردها بسته به نوع سیستم مسیریاب یا سیستم چندرسانه‌ای متغیر است. برای اطلاع از جزئیات بیشتر، کتابچه راهنمای مالک سیستم مسیریاب یا سیستم چندرسانه‌ای مراجعه فرمائید.

عملکرد سیستم چندرسانه‌ای با استفاده از کلیدهای روی فرمان



① کلید بلندی صدا:

- افزایش و کاهش بلندی صدا
- فشاردهید و نگه دارید: افزایش یا کاهش مداوم صدا

② کلید برگشت (Back)

- به صفحه قبلی باز می‌گردید

③ کلید نشانه‌گر:

- (ایستگاه‌های رادیویی / ایستگاه‌های از پیش تنظیم شده رادیویی / تراک‌های صوتی / فایل‌های صوتی / آهنگ‌ها) را انتخاب می‌کند.
- نشانه‌گر را حرکت می‌دهد.
- فشار دادن و نگه داشتن: (ایستگاه‌های رادیویی) را در بالا و پایین جستجو می‌کند.
- فایل‌های صوتی / تراک‌های صوتی را سریع به بالا یا پایین حرکت می‌دهد.

④ کلید ورود

- صفحه لیست و از پیش تنظیم شده را نمایش می‌دهد.
- موارد را انتخاب می‌کند.

⑤ کلید "MODE/ HOLD"

- منبع صوتی را تغییر می‌دهد.
- با فشار دادن و نگه داشتن این کلید عملکرد حاضر را بی‌صدا یا متوقف کنید. برای لغو حالت بی‌صدا یا توقف، کلید را مجدد فشار دهید و نگه دارید.



هشدار

■ برای کاهش احتمال تصادف

حین کار با کلیدهای روی فرمان، بسیار دقت نمایید.

پورت AUX / پورت USB

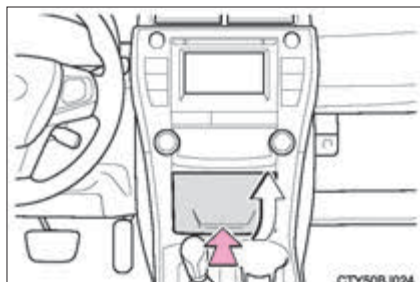
همانطور که در تصویر زیر نشان داده شده، دستگاه iPod، حافظه جانبی USB یا دستگاه صوتی قابل حمل را به پورت AUX یا USB متصل نمایید. روی صفحه انتخابی منبع صوتی "USB"، "iPod"، یا "AUX" را انتخاب کرده و از طریق سیستم چندرسانه‌ای دستگاه را فعال نمایید.

اتصال با استفاده از پورت AUX و پورت USB

iPod ■

1 درپوش را فشار دهید.

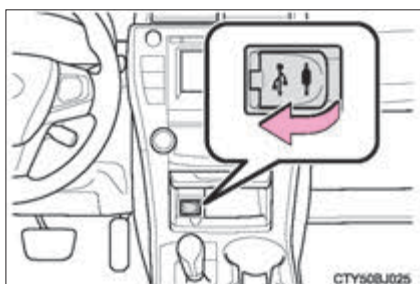
2 پوشش را باز کرده و iPod را با استفاده از کابل iPod متصل نمایید.
اگر iPod روشن نشده است، آن را روشن کنید.



دستگاه حافظه جانبی USB ■

1 درپوش را فشار دهید.

2 پوشش را باز کرده و دستگاه حافظه جانبی USB را متصل نمایید.
اگر دستگاه حافظه جانبی USB روشن نشده است، آن را روشن کنید.



دستگاه صوتی قابل حمل ■

1 درپوش را فشار دهید.

2 پوشش را باز کرده و دستگاه صوتی قابل حمل را متصل نمایید.
اگر دستگاه صوتی قابل حمل روشن نشده است، آن را روشن کنید.

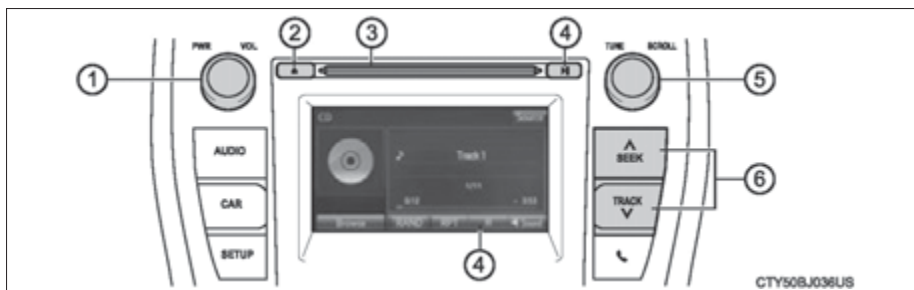
هشدار 

■ **حین رانندگی**
از اتصال دستگاه یا کار با کلیدهای کنترل آن خودداری نمایید.

عملکردهای اصلی سیستم صوتی

عملکردهای اصلی و طرز کار معمولی سیستم صوتی در هر حالت در این بخش شرح داده می‌شود.

عملکرد سیستم چندرسانه‌ای



① فشار دادن: سیستم چندرسانه‌ای را روشن و خاموش می‌کند.

چرخاندن: میزان صدا را تنظیم می‌کند.

② خروج دیسک

③ محل قرار دادن دیسک

④ متوقف کردن یا از سرگیری پخش موسیقی

⑤ چرخاندن: باند ایستگاه‌های رادیویی، تراک‌های صوتی و فایل‌های صوتی را انتخاب می‌کند.

مواردی را در لیست صفحه نمایش انتخاب می‌کند.

⑥ ایستگاه‌های رادیویی را در بالا یا پایین جستجو می‌کند.

تراک صوتی یا فایل صوتی مورد نظر در دسترس قرار می‌گیرد.

بازپخش به صورت تصادفی

با انتخاب **RAND** حالت روشن/خاموش تغییر می‌کند.

عملکرد سیستم چندرسانه‌ای

با انتخاب **RPT** حالت روشن/خاموش تغییر می‌کند.

■ استفاده از تلفن همراه

در صورت عملکرد سیستم چندرسانه‌ای و استفاده از تلفن همراه داخل یا نزدیک خودرو، ممکن است نویز (تداخل امواج) از طریق بلندگوهای سیستم چند رسانه‌ای شنیده شود.



هشدار

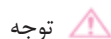
■ محصولات لیزری

این محصولات از نوع لیزر Class 1 هستند.

از بازکردن پوشش دستگاه پخش خودداری کرده یا خود اقدام به تعمیر این واحد نکنید. به بخش تعمیرکردن توسط پرسنل متخصص مراجعه نمایید.

● محصولات لیزری

- از جداکردن این واحد خودداری کرده یا خود اقدام به انجام هر تغییری نکنید. این واحد دارای سیستم پیچیده‌ای است که با استفاده از لیزر اطلاعات را از سطح دیسک‌های فشرده بازیابی می‌کند. قسمت لیزری با دقت حفاظت شده به طوری که اشعه‌های آن داخل محفظه دستگاه خودرو باقی می‌ماند. بنابراین هرگز اقدام به بازکردن دستگاه پخش یا تغییر دادن قطعه‌های آن نکنید، ممکن است در معرض اشعه‌های لیزر و ولتاژ خطرناک آن قرار بگیرید.
- در این محصول از لیزر استفاده شده است. استفاده از کنترل‌ها یا تنظیمات یا روش‌های عملکردی به غیر از روش‌هایی که اینجا گفته شده ممکن است باعث انتشار پرتوهای خطرناک شود.
- استفاده از ابزارهای اپتیکال همراه با این محصولات خطر آسیب به چشم‌ها را افزایش می‌دهد.



توجه

■ برای جلوگیری از خالی شدن شارژ باتری ۱۲ ولت

در صورت غیرفعال بودن سیستم هیبریدی از قرار دادن سیستم چندرسانه‌ای در حالت فعال بیش از مقدار مورد نیاز خودداری کنید.

■ از وارد آوردن صدمه به سیستم چندرسانه‌ای خودداری کنید.

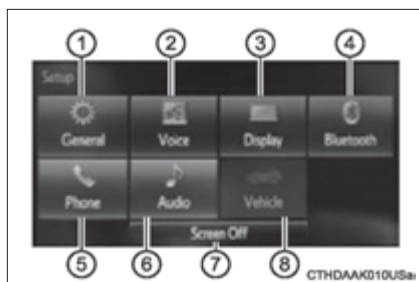
مراقب باشید که نوشیدنی یا دیگر مایعات روی سیستم چندرسانه‌ای پاشیده نشود.

منوی تنظیم اولیه (SETUP)

سیستم چندرسانه‌ای را می‌توان با تنظیمات مورد نظر تنظیم نمود.

صفحه نمایش "SETUP"

برای نمایش صفحه "SETUP"، دکمه "SETUP" را فشار دهید.



① تنظیمات صداها، عملکردی، صفحه تصویری و غیره

تنظیم می‌شود. (← صفحه ۲۵۸)

② تنظیمات صدا تنظیم می‌شود. (← ص ۲۶۲)

③ تنظیمات وضوح و روشنایی صفحه تنظیم می‌شود.

(← صفحه ۲۶۱)

④ تنظیمات ثبت، پیاده کردن، متصل کردن و جدا کردن دستگاه‌های بلوتوث (Bluetooth®) تنظیم می‌شود.

(← صفحه ۲۹۴)

⑤ تنظیمات صدای تلفن، تماس و غیره تنظیم می‌شود. (← صفحه ۳۱۰)

⑥ تنظیمات صوتی تنظیم می‌شود. (← صفحه ۲۶۰)

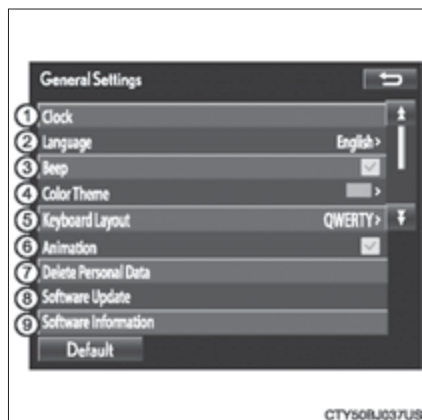
⑦ صفحه غیرفعال (خاموش) می‌شود.

⑧ تنظیمات سفارشی سازی خودرو تنظیم می‌شود. (← صفحه ۵۲۳)

تنظیمات کلی

برای تنظیم کردن صداهای عملکردی، افکتهای تصویری و غیره به کار می‌رود.

صفحه تنظیمات کلی



1 دکمه "SETUP" را فشار دهید.

2 روی صفحه "SETUP" گزینه "General" را انتخاب کنید.

1 برای تنظیم ساعت به کار می‌رود.

2 زبان‌های انگلیسی، فرانسه یا اسپانیایی انتخاب

3 می‌شود.

4 تنظیمات روشن/خاموش صدای بیپ انتخاب

5 می‌شود.

6 رنگ صفحه را تغییر می‌دهد.

7 نمای کلی صفحه کلید را تغییر می‌دهد.

8 تنظیمات افکتهای تصویری را فعال /

غیرفعال می‌کند.

اطلاعات شخصی حذف می‌شود.

نسخه برنامه‌ها را به روز رسانی می‌کند. برای اطلاع از جزئیات بیشتر با نمایندگی مجاز تویوتا

تماس بگیرید.

9 اطلاعات نرم افزاری را نمایش می‌دهد. اطلاعات مربوط به نرم افزار شخص ثالث فهرست

بندی می‌شود. (شامل دستورالعمل‌های مربوط به این نرم افزارها است، هرگاه کاربر دارد.)

■ بازگشت به تنظیمات پیش فرض میزان صدا

ابتدا گزینه "Default" را انتخاب کرده و سپس گزینه "Yes" را انتخاب نمایید.

حذف اطلاعات شخصی

1] گزینه "Delet personal Data" را روی صفحه "General settings" انتخاب کنید.

2] گزینه "Delete" را انتخاب کنید.

به دلیل اینکه اطلاعات حذف شده مجدد بازیابی نمی شوند، پیش از حذف آنها، با دقت اطلاعات را بررسی نمایید.

3] صفحه تأیید نمایش داده می شود. گزینه "Yes" را انتخاب نمایید.

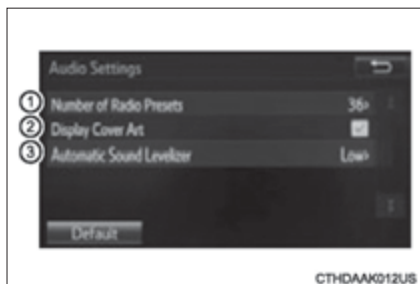
اطلاعات شخصی زیر حذف شده یا به تنظیمات پیش فرض تغییر می کند.

- تنظیمات کلی
- تنظیمات صوتی
- تنظیمات تلفن

تنظیمات صوتی

برای تنظیم کردن عملکرد رادیو، تصویر انتخابی فایل صوتی و غیره به کار می‌رود.

صفحه تنظیمات صوتی



1 دکمه "SETUP" را فشار دهید.

2 گزینه "Audio" روی صفحه "SETUP" را انتخاب نمایید.

1 با استفاده از عدد، شماره ایستگاه‌های پیش تنظیم رادیویی را انتخاب می‌کند.

2 نمایش تصویر انتخابی فایل صوتی را فعال و غیرفعال می‌کند.

3 تنظیم بلندی اتوماتیک صدا (← صفحه ۲۶۰)

صتنظیم بلندی اتوماتیک صدا (ASL)

1 "Automatic Sound Levelizer" را انتخاب کنید.

2 "High" (صدای بلند)، "MID" (صدای متوسط)، "LOW" (صدای پایین)، یا "OFF" (خاموش) را انتخاب کنید.

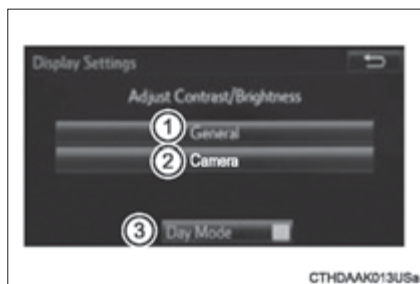
درباره تنظیم بلندی اتوماتیک صدا (ASL)

سیستم ASL بسته به سرعت خودرو به طور اتوماتیک میزان صدا و کیفیت آن را تنظیم می‌کند.

تنظیمات صفحه نمایش

برای تنظیم کردن وضوح و روشنایی صفحه به کار می‌رود.

صفحه تنظیمات صفحه نمایش



1 دکمه "SETUP" را فشار دهید.

2 گزینه "Display" را روی صفحه "SETUP" انتخاب کنید.

1 وضوح و روشنایی صفحه را تنظیم کنید.

2 وضوح و روشنایی صفحه دوربین دید عقب را تنظیم کنید.

3 حالت روز را تغییر می‌دهد.

تنظیم کردن وضوح و روشنایی صفحه

1 گزینه "General" روی صفحه "Display setting" را انتخاب کنید.

2 با انتخاب "+" یا "-" تنظیمات مورد نظر در صفحه نمایش را تنظیم کنید.

حالت روز

در صورت روشن بودن چراغ‌های جلو، صفحه تاریک می‌شود.

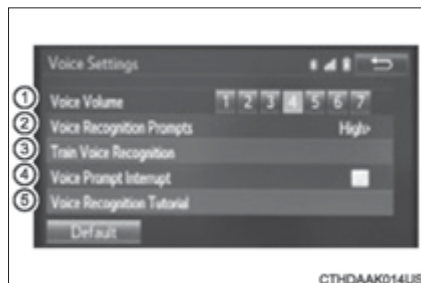
با این وجود، با انتخاب "Day Mode" صفحه به حالت روز تغییر موقعیت می‌دهد.

تا زمانی که چراغ‌های جلو روشن باشند، صفحه در حالت روز باقی می‌ماند.

"Day Mode" مجدد انتخاب می‌شود.

تنظیمات صدا

این صفحه برای راهنمای تنظیمات سیستم‌های فرمان صوتی به کار می‌رود.



- ① تنظیمات مربوط به میزان صدا را تنظیم می‌کند.
- ② شناسایی صدا روی "High" (صدای بلند)، "LOW" (صدای پایین)، یا "OFF" (خاموش) را تنظیم می‌کند.
- ③ تمرین مربوط به تشخیص گفتار را تنظیم می‌کند.
- ④ وقفه مربوط به تشخیص گفتار را تنظیم می‌کند.
- ⑤ آموزش مربوط به فرمان صوتی را تنظیم می‌کند.

■ بازگشت به تنظیمات پیش فرض میزان صدا

گزینه "Default" را انتخاب کرده و سپس گزینه "Yes" را انتخاب نمایید.

انتخاب منبع صوتی

در این بخش تغییر موقعیت بین منبع صوتی مانند رادیو و CD توضیح داده می‌شود.

تغییر منبع صوتی

1 دکمه "AUDIO" را فشار دهید تا صفحه مربوط به منبع صوتی نمایش داده شود.

در صورتیکه صفحه انتخابی منبع صوتی نمایش داده نشود، دکمه "AUDIO" را مجدد فشار دهید.



2 منبع صوتی مورد نظر را انتخاب نمایید.

1 منبع صوتی مورد نظر را انتخاب کرده و سپس یا را برای فرمان دادن مجدد فشار دهید.

استفاده از کلیدهای روی غریبک فرمان برای تغییر دادن منبع صوتی

هر بار با فشار دادن کلید "MODE/HOLD" منبع صوتی به شرح زیر تغییر می‌کند.

عملکرد صفحه لیست

زمانیکه صفحه لیست نمایش داده می‌شود، برای حرکت لیست از دکمه‌های مختص این کار استفاده نمایید.

طرز حرکت دادن صفحه لیست



با انتخاب این دکمه‌ها، صفحه بعدی یا قبلی انتخاب می‌گردد.

اگر در سمت راست عنوان ظاهر شود، یعنی عنوان کامل برای نمایش در صفحه بسیار طولانی است. با انتخاب این دکمه عنوان را حرکت دهید.

با چرخاندن کلید مدور "TUNE/SCROLL"، نشانه گر حرکت کرده و آیتم مورد نظر از لیست انتخاب می‌شود، با فشار دادن دکمه TUNE/SCROLL صفحه پخش می‌شود. تراک صوتی درحال پخش روشن می‌گردد. برای بازگشت به صفحه بالایی، روی صفحه لیست گزینه "Now Playing" را انتخاب نمایید.

انتخاب، جلو و عقب بردن سریع تراک‌های صوتی، فایل‌های صوتی و آهنگ‌ها

انتخاب تراک صوتی، فایل صوتی و آهنگ

روی صفحه "SEEK/TRACK"، دکمه "۸" یا "۷" را فشار دهید یا کلید مدور "TUNE/SCROLL" را چرخانده و شماره تراک صوتی، فایل صوتی و آهنگ مورد نظر را انتخاب نمایید. برای جلو و عقب بردن سریع، دکمه "۸" یا "۷" روی صفحه "SEEK/TRACK" را فشار داده و نگه دارید.

■ انتخاب تراک صوتی، فایل صوتی و آهنگ‌ها از لیست آن‌ها

1 گزینه Browse یا تصویر انتخابی فایل صوتی را انتخاب نمایید.

2 تراک صوتی، فایل صوتی یا آهنگ مورد نظر را انتخاب

نمایید.



در صورت استفاده از دیسک AAC/WMA/MP3 یا حافظه جانبی USB، فولدر (پوشه) انتخاب می‌شود. هنگامی

که دستگاه بلوتوث یا ipod استفاده می‌گردد، آلبوم انتخاب می‌شود.

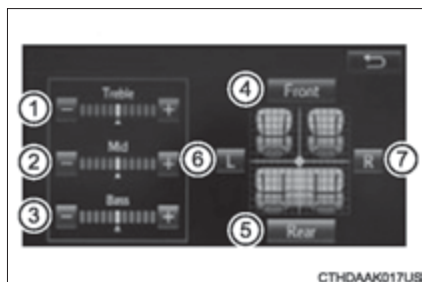
براساس تجهیزات صوتی، موارد زیر نمایش داده می‌شود.

منبع صوتی	نام لیست
CD صوتی	تراک صوتی
دیسک AAC / WMA / MP3	فولد، فایل صوتی
بلوتوث	آلبوم، تراک صوتی
USB	نام هنرمند، آلبوم، آهنگ‌ها، نام اثر، نام آهنگ ساز
ipod	نام هنرمند، آلبوم، آهنگ‌ها، نام اثر، نام آهنگ ساز، کتاب‌های صوتی، ویدئوها

استفاده دیداری از سیستم چندرسانه‌ای

روی صفحه "Sound settings" می‌توان کیفیت صدا [Treble (صدای زیر) / Mid (صدای متوسط) / Bass (صدای بم)]، بالانس میزان صدا را تنظیم نمود.

نحوه تنظیم تنظیمات صدا و کیفیت صدا



① ② ③ برای تنظیم سطح صدا در صدای زیر، متوسط

یا بم بین 5 و 5- گزینه‌های "-" یا "+" انتخاب می‌شود.

④ ⑤ برای تنظیم بالانس صوتی جلو و عقب، گزینه‌های

"Front" (جلو) یا "Rear" (عقب) انتخاب می‌شود.

⑥ ⑦ برای تنظیم بالانس صوتی راست و چپ، گزینه‌های

"L" (چپ) یا "R" (راست) انتخاب می‌شود.

■ سطح کیفیت صدا به طور جداگانه تنظیم می‌گردد.

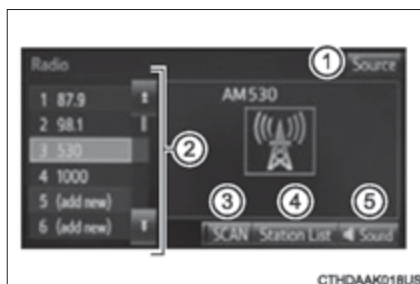
سطح صدای بم، متوسط و زیر بایز با هر بار انتخاب حالت صوتی به طور جداگانه تنظیم می‌گردد.

عملکرد رادیو

برای گوش دادن به رادیو روی صفحه انتخاب منبع صوتی، "AM" یا "FM" را انتخاب کنید.

صفحه کنترل صوتی (Audio Control)

با فشار دادن دکمه "AUDIO"، صفحه کنترل صوتی از هر صفحه منبع صوتی انتخابی نمایش داده می‌شود.



① صفحه انتخاب منبع صوتی نمایش داده می‌شود.

② ایستگاه‌های از پیش تنظیم شده

③ اسکن ایستگاه دریافتی

④ برای نمایش لیست ایستگاه‌های دریافتی انتخاب می‌شود.

⑤ تنظیمات صدا (← صفحه ۲۶۶)

انتخاب ایستگاه رادیویی

با استفاده از یکی از حالت‌های زیر ایستگاه مورد نظر تنظیم می‌گردد.

■ جستجوی ایستگاه رادیویی

دکمه "۸" یا "۷" روی صفحه SEEK/TRACK را فشار دهید.

رادیو شروع به جستجو در بالا یا پایین ایستگاه‌ها از نزدیک‌ترین فرکانس می‌کند و زمانی که ایستگاه یافت شود این عملکرد متوقف می‌گردد.

■ تنظیم دستی ایستگاه رادیویی

کلید مدور "TUNE/SCROLL" را بچرخانید.

■ ایستگاه‌های رادیویی از پیش تنظیم شده

ایستگاه رادیویی از پیش تنظیم مورد نظر را انتخاب می‌کند.

تنظیمات ایستگاه‌های از پیش تنظیم شده

- 1 با چرخاندن کلید مدور "TUNE/SCROLL" یا فشار دادن دکمه "۸" یا "۷" روی صفحه "SEEK/TRACK"، ایستگاه‌های مورد نظر را جستجو می‌کند.
- 2 گزینه "add new" را انتخاب نمایید.
- برای تغییر ایستگاه از پیش تنظیم به ایستگاه دیگر، ایستگاه از پیش تنظیم را انتخاب کرده و نگه دارید.
- 3 گزینه "YES" را انتخاب نمایید.
- 4 پس از تنظیم ایستگاه از پیش تنظیم جدید گزینه "OK" را انتخاب نمایید.
- لیست ایستگاه را تازه سازی (به روزرسانی) نمایید.
- 1 گزینه "Refresh" روی صفحه "Station List" را انتخاب نمایید.
- برای لغو عملکرد "Refresh" گزینه "Cancel Refresh" را انتخاب نمایید.

■ حساسیت دریافت

- به دلیل تغییر مداوم موقعیت آنتن، تفاوت قدرت سیگنال‌های رادیویی و اشیاء محیط اطراف مانند قطار، فرستنده‌ها و غیره، همواره دریافت مناسب ایستگاه‌های رادیویی را مشکل کرده است.
- آنتن رادیویی در داخل شیشه عقب نصب شده است. برای دریافت واضح امواج ایستگاه‌های رادیویی، از اتصال طلق‌های فلزی یا دیگر اجسام فلزی به سیم آنتن نصب شده در داخل شیشه عقب خودداری نمایید.

عملکرد سیستم پخش CD

برای گوش دادن به CD، روی صفحه انتخاب منبع صوتی، همراه با جازدن دیسک گزینه "CD" را انتخاب کنید یا دیسک را جا بزنید.

صفحه کنترل صوتی

با فشار دادن دکمه "AUDIO"، صفحه کنترل صوتی از هر صفحه منبع صوتی انتخابی نمایش داده می‌شود.



① صفحه انتخاب منبع صوتی نمایش داده می‌شود.

② لیست تراک یا فایل صوتی نمایش داده می‌شود.

③ پخش تصادفی (← صفحه ۲۵۵)

④ پخش تکرار (← صفحه ۲۵۵)

⑤ توقف

با انتخاب  پخش از سر گرفته می‌شود.

⑥ تنظیمات صدا (← صفحه ۲۶۶)

نمایش عنوان و نام هنرمند

اگر دیسک CD-TEXT جا زده شود، عنوان دیسک و تراک صوتی نمایش داده می‌شود.

پیغام خطا

در صورت نمایش پیغام خطا، به جدول زیر مراجعه نمایید و اقدامات مناسب را انجام دهید.

اگر مشکل برطرف نشد خودرو را به نمایندگی مجاز تویوتا ببرید.

پیغام	علت	اقدام اصلاحی
"Check Disc"	<ul style="list-style-type: none"> • دیسک کثیف است یا صدمه دیده است. • دیسک به صورت پشت‌ورو جازده شده است. • دیسک قابل پخش با دستگاه پخش نیست. 	<ul style="list-style-type: none"> • دیسک را تمیز کنید. • دیسک را به صورت صحیح جایزنید. • از پخش دیسک به وسیله دستگاه پخش مطمئن شوید.
"Disc Error"	سیستم نقص دارد	دیسک را خارج نمایید.
"No Music files found"	هیچ اطلاعات قابل پختشی روی دیسک وجود ندارد.	دیسک را خارج نمایید.

■ دیسک‌های قابل استفاده

دیسک‌های دارای علائم زیر قابل استفاده هستند.
ممکن است براساس نوع ضبط یا مشخصه‌های دیسک یا به دلیل خراشیدگی، کثیفی یا خرابی، پخش CD امکان پذیر نباشد.



CDهایی که در برابر کپی حفاظت شده‌اند، قابل استفاده نیستند.

■ مشخصه محافظت از پخش کننده CD

برای حفاظت از قطعات داخلی، حین شناسایی مشکل پخش به‌طور اتوماتیک متوقف می‌شود.

■ اگر دیسک به مدت طولانی داخل پخش کننده CD یا در موقعیت بیرون زده باقی بماند،

ممکن است دیسک صدمه ببیند یا به درستی پخش نشود.

■ تمیز کننده لنز

از تمیز کننده لنز استفاده نکنید. این کار منجر به صدمه دیدن پخش کننده می‌گردد.

■ فایل‌های MP3، WMA و AAC

MP3 (MPEG Audio LAYER3) فرمت استاندارد فشرده سازی فایل‌های صوتی است.

با استفاده از فشرده سازی MP3، فایل‌ها تا حدود $\frac{1}{10}$ از اندازه اولیه خود فشرده می‌شوند.

WMA (Windows Media Audio) فرمت فشرده سازی فایل صوتی مایکروسافت است.

این فرمت اطلاعات صوتی را با اندازه ای کوچکتر از فرمت MP3 فشرده می‌کند.

ACC راه کوتاه برای کدگذاری فایل‌های صوتی است و به فناوری استاندارد فشرده سازی فایل صوتی مورد

استفاده در MPEG2 و MPEG4 اشاره می‌کند. —

فایل MP3، WMA و AAC و سازگاری فرمت‌ها و رسانه محدود هستند.

● سازگاری فایل MP3

• استانداردهای سازگاری

MP3 (MPEG2LSFLAYER3, MPEG1 LAYER3)

• فرکانس‌های نمونه گیری سازگار

MPEG1 LAYER3: 32,44,1,48 (KHZ)

MPEG2 LSF LAYER3: 16,22,05,24 (KHZ)

• بیت ریت‌های سازگار (سازگار یا VBR)

MPEG1 LAYER3: (kbps) 32-320

MPEG2 LSF LAYER3: 8-160 (kbps)

• حالت‌های کانال سازگار: استریو، استریو ملحق شده، دو کاناله و مونورال

● سازگاری فایل WMA

● استانداردهای سازگاری

WMA نسخه ۹ و ۸ و ۷

● فرکانس‌های نمونه‌گیری سازگاری

48 (KHZ) و 44.1 و 32

● بیت‌ریتهای سازگار (فقط سازگار با پخش دوکاناله)

نسخه ۸ و ۷: CBR 48-192 (kbps)

نسخه ۹: CBR 48-320 (kbps)

● سازگاری فایل ACC

● استانداردهای سازگاری

AAC-L4/MPEG4

● فرکانس‌های نمونه‌گیری سازگاری

11.025 /12 /16 / 22.05 /24 /32 /44.1/ 48 (kHz)

● بیت‌ریتهای سازگاری

16-320 (kbps)

حالت‌های کانال سازگاری: ۱ کاناله و ۲ کاناله

● رسانه سازگاری

رسانه قابل استفاده برای پخش MP3، WMA و AAC رسانه‌های CD-R و CD-RW هستند.

اگر CD-R یا CD-RW به پایان برسد، پخش در بعضی مثال‌ها امکان پذیر نیست.

اگر دیسک خراشیده شده یا اثر انگشت روی آن باشد ممکن است پخش اجرا نشود یا سیستم صوتی رد کند.

● فرمت‌های دیسک سازگار

فرمت‌های دیسک زیر را می‌توان استفاده نمود.

● فرمت‌های دیسک:

CD-ROM Mode 1 , Mode 2

CD-ROMXA Mode 2 , Form 1 , Form 2

● فرمت‌های فایل:

ISO9660 Level1, Level2, (Romeo,Joliet)

UDF (2.01 یا پایین‌تر)

فایل‌های MP3، WMA و AAC نوشته شده یا هر فرمتی به جزء موارد لیست شده در بالا به طور صحیح قابل اجرا نیست و نام

فایل‌ها و فولدرها به درستی ممکن است نمایش داده نشود.

موارد مرتبط با استانداردها و محدودیت‌ها به شرح زیر است.

● حداکثر طبقه بندی: ۸ سطح

● حداکثر طول نام فولدر / نام فایل: ۳۲ کاراکتر

● حداکثر تعداد فولدرها: ۱۹۲ (شامل فرمت سازگار دستگاه)

● حداکثر تعداد فایل‌ها در هر دیسک: ۲۵۵

● نام فایل‌ها

فقط فایل‌هایی که به صورت WMA/MP3 و ACC شناسایی شده و اجرا خواهند شد که دنباله wma یا m4a.mp3 داشته باشند.

● دیسک‌های چند فصلی

از آنجا که سیستم صوتی با چند فصلی سازگاری دارد، پخش دیسکی شامل فایل‌های MP3، WMA و ACC امکان پذیر است. با این وجود فقط فصل اول پخش خواهد شد.

● برچسب‌های ID3، WMA و AAC

برچسب‌های ID3 را می‌توان به فایل‌های MP3 اضافه نموده تا بتوان نام آهنگ، نام هنرمند و غیره را ثبت نمود.

سیستم با ID3 نسخه 1.0 و 1.1 و نسخه 2.2، 2.3 برچسب‌های ID3 سازگاری دارد (تعداد کاراکترها به ID3 نسخه 1.0 و 1.1 بستگی دارد)

برچسب WMA را می‌توان به فایل‌های WMA اضافه نمود تا بتوان نام آهنگ، نام هنرمند و غیره را به روش برچسب‌های ID3 ثبت کرد.

برچسب‌های AAC را می‌توان به فایل‌های AAC اضافه نمود تا بتوان نام آهنگ و نام هنرمند را به روش برچسب‌های ID3 ثبت کرد.

● پخش MP3، WMA و AAC

زمانی که دیسک حاوی فایل‌های MP3، WMA و AAC جا زده می‌شود، تمام فایل‌های روی دیسک ابتدا کنترل شده و پس از اینکه کنترل فایل به اتمام رسید، اولین فایل MP3، WMA و AAC یا ایجاد هرگونه فولدر غیرضروری اجتناب نمایید.

دیسک‌هایی که شامل ترکیبی از اطلاعات موسیقی و اطلاعات فرمت MP3، WMA یا AAC هستند پخش نمی‌شوند.

● دنباله‌ها

اگر دنباله mp3 یا wma. m4a به هر فایلی به جز MP3، AAC و WMA استفاده شود، آنها به صورت اشتباه MP3 و WMA شناسایی شده و پخش می‌شوند. این حالت ممکن است به تداخل بسیار و صدمه دیدن بلندگوها منجر گردد.

● پخش

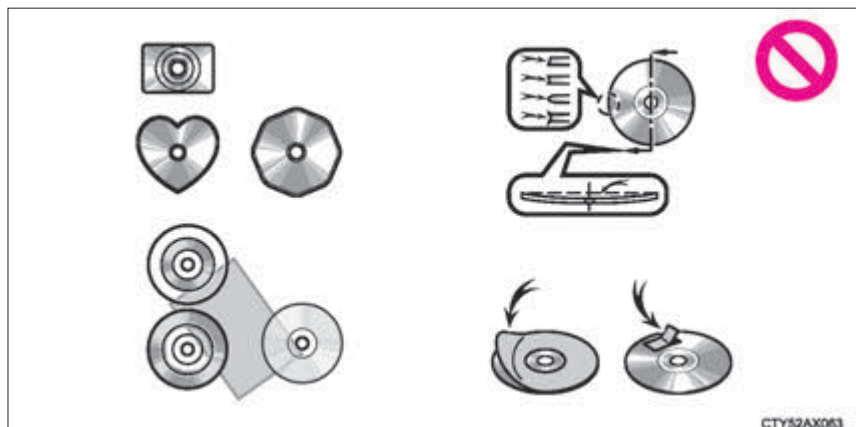
- برای پخش فایل MP3 با کیفیت صدای ثابت، توصیه می‌شود از بیت ریت‌ها ثابت حداقل 128 Kbps و فرکانس نمونه گیری 44.1 Hz استفاده شود.
- پخش CD-R و CD-RW در برخی مواقع بسته به خصوصیات دیسک ممکن است قابل شناسایی نباشد.
- انواع مختلفی از نرم افزارهای بازکردن کد برای فایل‌های MP3، AAC و WMA در بازار وجود دارد و بسته به وضعیت بازکردن کد و فرمت فایل، ممکن است کیفیت صدای ضعیف یا پارازیت حین شروع پخش وجود داشته باشد. در بعضی موارد ممکن است پخش اصلاً امکان‌پذیر نباشد.
- وقتی فایل‌هایی به جز MP3، WMA یا AAC در دیسک ضبط شده باشد، ممکن است زمان بیشتری برای شناسایی دیسک لازم باشد و در دیگر موارد ممکن است پخش اصلاً امکان‌پذیر نباشد.
- Microsoft Windows Media و نام‌های تجاری ثبت شده شرکت مایکروسافت در ایالات متحده آمریکا و دیگر کشورها هستند.



توجه

■ CD ها و آداپتورهای غیر قابل استفاده

از انواع CD های زیر استفاده نکنید.
همچنین، از CD آداپتور (تبدیل) 8 cm (3in) دیسک‌های دوطرفه یا دیسک‌های قابل پرینت استفاده نکنید. این کار می‌تواند منجر به صدمه دیدن پخش کننده و یا عملکرد ورود / خروج CD گردد.



- دیسک‌هایی که قطر آنها 12 cm (4.7 in) نیست.
- دیسک‌های بی کیفیت یا تغییر شکل یافته
- دیسک‌هایی با محدوده ضبط شفاف یا نیمه شفاف
- دیسک‌های دارای چسب، برچسب یا برچسب‌های CD-R متصل شده یا آنهایی که برچسب شان کنده شده است.

■ پیشگیری‌های مرتبط با پخش کننده دیسک

- عدم توجه به موارد زیر می‌تواند منجر به آسیب دیدن دیسک‌ها یا خود پخش کننده گردد.
- از جازدن هر چیزی به جز دیسک در شکاف جا زدن دیسک خودداری نمایید.
 - از روغن کاری به پخش کننده دیسک خودداری نمایید.
 - دیسک‌ها را به دور از نور مستقیم خورشید قرار دهید.
 - هرگز قطعات دستگاه پخش کننده دیسک را جدا نکنید.

گوش دادن به ipod

اتصال iPod امکان لذت بردن از موسیقی از طریق بلندگوهای خودرو را فراهم می آورد. روی صفحه انتخاب منبع صوتی، گزینه ipod را انتخاب نمایید. زمانی که ipod شامل video ipod به سیستم متصل شود، با انتخاب صفحه browse سیستم فقط قادر به پخش صدا می باشد.

اتصال ipod

← صفحه ۲۵۳

صفحه کنترل صوتی

با فشار دادن دکمه "AUDIO"، صفحه کنترل صوتی از هر صفحه منبع صوتی انتخاب شده نمایش داده می شود.



- ① صفحه انتخاب منبع صوتی ظاهر می شود.
- ② تصویر انتخاب شده صوتی نمایش داده می شود.
- ③ حالت پخش انتخاب می شود. (← صفحه ۲۷۴)
- ④ پخش تصادفی (← صفحه ۲۷۴)
- ⑤ پخش تکرار (← صفحه ۲۷۴)
- ⑥ توقف
- ⑦ برای ازسرگیری پخش ▶ را انتخاب نمایید. تنظیمات صدا (← صفحه ۲۶۶)

انتخاب حالت پخش

- 1 روی صفحه گزینه "Browse" را انتخاب نمایید.
- 2 حالت پخش مورد نظر را انتخاب کنید. سپس برای استفاده از حالت پخش انتخابی آهنگی را انتخاب نمایید.

پخش تصادفی

را انتخاب کنید تا حالت فعال / غیرفعال تغییر کند. 

پخش تکرار

را انتخاب کنید تا حالت فعال / غیرفعال تغییر کند. 

■ در مورد iPod



- "Made for iPod" (ساخته شده برای iPod) و "Made for iPhone" (ساخته شده برای iPhone) به این معنی است که تجهیزات جانبی الکترونیکی مخصوصاً برای اتصال به iPod یا iPhone ساخته شده اند و همچنین به نحوی طراحی شده اند که استانداردهای Apple را رعایت کنند.
- شرکت Apple مسئولیت استفاده از این وسیله یا مطابقت آن با استانداردهای ایمنی و قوانین را به عهده نمی گیرد. لطفاً توجه داشته باشید که استفاده از این تجهیزات با iPod و iPhone بر عملکرد از راه دور بی سیم تأثیر می گذارد.
- موارد iPod، iPhone، iPod nano، iPod classic و iPod touch علائم تجاری شرکت Apple ثبت شده در آمریکا و دیگر کشورها هستند.

■ تصویر انتخاب فایل صوتی iPod

- بسته به iPod و آهنگ های iPod، تصویر انتخاب فایل صوتی iPod ممکن است نمایش داده شود.
- این عملکرد قابل تغییر به حالت فعال/غیرفعال است. (← صفحه ۲۶۰)
- برای نمایش تصویر انتخاب فایل صوتی iPod زمان لازم است و درحالی که تصویر انتخاب فایل صوتی در حال پخش می باشد، iPod ممکن است اجرا نشود.
- فقط تصویر انتخاب فایل صوتی iPod که در فرمت JPEG ذخیره شده قابل نمایش می باشد.

■ عملکردهای iPod

- زمانی که iPod متصل شده و منبع صوتی به حالت iPod تغییر وضعیت داده است، پخش را از همان نقطه که آخرین بار قطع شده از سر می گیرد.
- بسته به iPod که به سیستم متصل است، عملکردهای خاصی در دسترس قرار نمی گیرد. اگر به دلیل نقص فنی (برخلاف مشخصات سیستم) عملکردی در دسترس نیست، جدا کردن و اتصال مجدد دستگاه مشکل را برطرف می کند.
- حین اتصال به سیستم نمی توان از کلیدهای کنترل iPod استفاده نمود، درعوض می بایست از کلیدهای کنترل سیستم چندرسانه ای خودرو استفاده کنید.
- وقتی باتری iPod رو به اتمام است، ممکن است iPod کار نکند. در این حالت پیش از استفاده، iPod را شارژ کنید.
- مدل های قابل سازگاری (← صفحه ۲۷۶)

■ مشکلات iPod

- برای برطرف کردن بیشتر مشکلات موجود حین استفاده از iPod، دستگاه را از اتصال مربوطه روی خودرو جدا کرده و سپس دستگاه را تنظیم مجدد کنید.
- برای اطلاع از دستورالعمل نحوه تنظیم مجدد دستگاه، به کتابچه راهنمای مالک iPod مراجعه نمایید.

■ پیغام‌های خطا

پیغام	علت / اقدام اصلاحی
"connection error Please consult your Owner's Manual for instructions on how to connect the ipod"	این پیغام بیانگر وجود مشکل در ipod یا اتصال ipod است.
"No music files found"	این پیغام بیانگر وجود نداشتن اطلاعات و موسیقی در iPod است.
"No video found"	این پیغام بیانگر وجود نداشتن فایل تصویری در iPod است.
"There are no songs available for play back. Please add compatible files to your ipod"	این پیغام بیانگر عدم یافتن برخی از آهنگ‌های موجود در لیست پخش انتخابی است.
"ipod authorization unsuccessful"	این پیغام بیانگر تأیید نشدن iPod در پخش سیستم چندرسانه‌ای است.
	توصیه می‌شود iPod خود را بررسی نمایید.

■ مدل‌های سازگاری

دستگاه‌های iPhone®، iPod®، iPod nano®، iPod classic®، iPod touch® را می‌توان با این سیستم مورد استفاده قرار داد.

● ساخته شده برای

- iPod touch (نسل پنجم)
- iPod touch (نسل چهارم)
- iPod touch (نسل سوم)
- iPod touch (نسل دوم)
- iPod touch (نسل اول)
- ipod classic
- ipod با ویدئو
- iPod nano (نسل هفتم)
- iPod nano (نسل ششم)
- iPod nano (نسل پنجم)
- iPod nano (نسل چهارم)
- iPod nano (نسل سوم)
- iPod nano (نسل دوم)
- iPod nano (نسل اول)
- iPhone 5
- iPhone 4s
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone

بسته به تفاوت بین مدل‌ها و نسخه نرم افزار و غیره برخی مدل‌ها با دستگاه سازگاری ندارند.



هشدار

■ حین رانندگی

از اتصال iPod یا کار با دکمه‌ها خودداری نمایید.



توجه

■ جهت پیشگیری از صدمه دیدن iPod با اتصالات آن

- از رها کردن iPod در خودرو خودداری نمایید. ممکن است دمای داخل خودرو بسیار بالا رفته، منجر به صدمه دیدن iPod می‌شود.
- حین اتصال، از فشار دادن یا وارد کردن فشار غیر ضروری خودداری نمایید.
- از وارد کردن اجسام خارجی در پورت خودداری نمایید.

گوش دادن به دستگاه حافظه جانبی USB

اتصال حافظه جانبی USB امکان لذت بردن از موسیقی از طریق بلندگوهای خودرو را برای شما فراهم می آورد.

روی صفحه انتخاب منبع صوتی، گزینه "USB" را لمس نمایید.

اتصال دستگاه حافظه جانبی USB

← ص ۲۵۳

صفحه کنترل صوتی

با فشار دادن دکمه "AUDIO"، صفحه کنترل صوتی از صفحات منبع انتخاب شده نمایش داده می شود.



① صفحه انتخاب شده منبع صوتی ظاهر می شود.

② لیست فولدر نمایش داده می شود.

③ پخش تصادفی (← صفحه ۲۵۵)

④ پخش تکرار (← صفحه ۲۵۵)

⑤ توقف

برای ازسرگیری پخش، [پخش] را انتخاب کنید.

⑥ تنظیمات صدا (← صفحه ۲۶۶)

انتخاب حالت پخش

① روی صفحه گزینه "Browse" را انتخاب نمایید.

② حالت پخش مورد نظر را انتخاب کنید. سپس برای استفاده از حالت پخش انتخابی، آهنگی را انتخاب نمایید.

■ نمایش لیست پخش حال حاضر

تصویر انتخابی فایل صوتی را لمس کنید.

■ عملکردهای حافظه جانبی USB

- بسته به حافظه جانبی USB متصل به سیستم، ممکن است دستگاه عمل نکند و عملکردهای خاصی در دسترس نباشد. اگر دستگاه عمل نکند یا یک عملکرد در دسترس نباشد نشانگر نقص فنی است (برخلاف مشخصات سیستم)، دستگاه را جدا کرده و دوباره متصل نمایید تا مشکل برطرف گردد.
- اگر پس از جدا کردن و اتصال مجدد حافظه جانبی USB کار نمی‌کند، دستگاه را فرمت کنید.

■ پیغام‌های خطای حافظه USB

پیغام	علت/ اقدام اصلاحی
"connection error Please consult your Owner's Manual for instructions on how to connect the USB Device"	این پیغام بیانگر وجود مشکل در حافظه جانبی USB یا اتصالات آن است.
"No music files found"	این پیغام بیانگر عدم وجود فایل‌های WMA، AAC، MP3 در حافظه جانبی USB است.

■ حافظه جانبی USB

- دستگاه‌های سازگار
- حافظه جانبی USB قابل استفاده برای پخش فایل‌های AAC، MP3 و WMA
- فرمت‌های دستگاه سازگار
- فرمت‌های دستگاه‌های زیر قابل استفاده هستند.
- فرمت اتصال USB: FS(12Mbps), USB2.0 HS(Mbps)
- فرمت سیستم فایل: FAT 16/32 (Windows)
- کلاس مربوط: Mass storage class
- فایل‌های AAC، MP3، WMA نوشته شده در هر فرمتی بجز موارد ذکر شده، به درستی پخش نمی‌شود نام فایل و فولدر آن‌ها به درستی نمایش داده نمی‌شود.
- آینه‌های مرتبط با استانداردها و محدودیت‌ها به شرح زیر است.
- حداکثر طبقه بندی فایل‌ها: ۸ سطح
- حداکثر تعداد فولدرها در دستگاه: ۳۰۰۰ (شامل فهرست اصلی)
- حداکثر تعداد فایل در دستگاه: ۹۹۹۹
- حداکثر تعداد فایل در هر فولدر: ۲۵۵
- فایل‌های AAC، MP3 و WMA
- MP3 (MPEG AUDIO LAYERS 3) فرمت استاندارد فشرده سازی فایل‌های صوتی است. با استفاده از فشرده سازی MP3 فایل‌ها تا حدود $\frac{1}{10}$ از اندازه اولیه خود فشرده می‌شوند.
- WMA (Windows Media Audio) فرمت فشرده سازی فایل‌های صوتی مایکروسافت است. این فرمت اطلاعات صوتی را به اندازه‌ای کوچکتر از فرمت MP3 فشرده می‌کند.
- ACC مسیر کوتاه برای کد گذاری فایل‌های صوتی است و به فناوری استاندارد فشرده سازی فایل صوتی با استفاده از MPEG2 و MPEG4 اشاره می‌کند.
- فایل‌های AAC، MP3 و WMA^۹ از نظر سازگاری فرمت‌ها و رسانه محدود هستند.

- سازگاری فایل MP3
 - استانداردهای سازگار
 - MP3(MPEG1 AUDIO LAYER II, III, MPEG2 AUDIO LAYER II, III)
 - فرکانس‌های نمونه‌گیری سازگار
 - MPEG1 AUDIO LAYER II, III: 32, 44.1, 48 (kHz)
 - MPEG1 AUDIO LAYER II, III: 16, 22.05, 24 (kHz)
 - بیت ریت‌های سازگار (سازگار با VBR)
 - MPEG1 AUDIO LAYER II, III: 32-320 (kbps)
 - MPEG2 AUDIO LAYER II, III: 8-160 (kbps)
 - حالت‌های کانال سازگار: استریو، استریو ملحق شده، دوکاناله و مونورال
 - سازگاری فایل WMA
 - استانداردهای سازگار
 - WMA نسخه ۷، ۸، ۹
 - فرکانس‌های نمونه‌گیری سازگار
 - HIGH PROFILE 32, 44.1, 48 (kHz)
 - بیت ریت‌های سازگار
 - HIGH PROFILE 48-320 (Kbps, VBR)
 - سازگاری فایل AAC
 - استانداردهای سازگار
 - MPEG4/AAC-LC
 - فرکانس‌های نمونه‌گیری سازگار
 - 11.025 / 12 / 16 / 22 .05 / 24 / 32 / 44.1 / 48 (kHz)
 - بیت ریت‌های سازگار
 - 16-320(Kbps)
 - حالت‌های کانال سازگار: یک کاناله و دوکاناله
 - نام فایل‌ها
 - فقط فایل‌هایی که به صورت WMA/AAC/MP3 شناسایی شده و اجرا خواهند شد که دنباله wma/m4a/ یا mp3 داشته باشند.
 - برچسب‌های ID3، WMA و ACC
 - برچسب‌های ID3 را می‌توان به فایل‌های MP3 اضافه نموده تا بتوان نام آهنگ، نام هنرمند و غیره را ثبت کرد.
 - سیستم با ID3 نسخه 1.0 و 1.1 و نسخه 2.2، 2.3 برچسب‌های ID3 سازگاری دارد (تعداد کاراکترها به ID3 نسخه 1.0 و 1.1 بستگی دارد)
 - برچسب WMA را می‌توان به فایل‌های WMA اضافه نمود تا بتوان نام آهنگ، نام هنرمند و غیره را به روش برچسب‌های ID3 ثبت کرد.
 - برچسب‌های ACC را می‌توان به فایل‌های ACC اضافه نمود تا بتوان نام آهنگ، نام هنرمند را به روش برچسب‌های ID3 ثبت کرد.

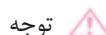
- پخش MP3، WMA و AAC
- زمانی که دیسک حاوی فایل‌های WMA، MP3 و AAC متصل شود، تمام فایل‌ها در دستگاه حافظه جانبی USB کنترل می‌شود. پس از اینکه کنترل فایل به اتمام رسید، اولین فایل MP3، WMA و AAC پخش می‌شود. برای کنترل فایل‌ها، توصیه می‌شود که از رایت هر فایل دیگری به جز MP3، WMA و AAC یا ایجاد هرگونه فولدر غیر ضروری اجتناب نمایید.
- زمانی که حافظه USB متصل می‌شود و منبع صوتی به حالت پخش حافظه USB تغییر می‌کند، پخش اولین فایل در اولین فولدر USB شروع می‌شود. اگر همان دستگاه جدا و مجدداً وصل شود (و محتویات آن تغییر نکرده باشد)، پخش از آخرین نقطه اجرا شده و از سرگرفته می‌شود.
- دنباله‌ها
- اگر دنباله mp3، wma و m4a برای هر فایل به جز MP3، WMA و AAC استفاده شود، می‌پرد (پخش نمی‌شود).
- پخش
- برای پخش فایل MP3 با کیفیت صدای ثابت، توصیه می‌شود از نسبت بیتی ثابت حداقل 128 Kbps و فرکانس نمونه‌گیری 44/1 kHz استفاده نمود.
- انواع مختلفی از نرم افزارهای بازکردن که برای فایل‌های MP3، WMA و AAC در بازار وجود دارد و بسته به وضعیت بازکردن کد و فرمت فایل، ممکن است کیفیت صدای ضعیف یا پارازیت حین شروع پخش وجود داشته باشد یا در برخی موارد فایل اصلاً پخش نخواهد شد.
- Microsoft، Windows و Windows Media نام‌های تجاری ثبت شده شرکت مایکروسافت در ایالات متحده آمریکا و دیگر کشورها هستند.



هشدار

■ هشدار حین رانندگی

از اتصال حافظه جانبی USB یا کار با دکمه‌های کنترل خودداری نمایید.



توجه

■ برای پیشگیری از صدمه دیدن حافظه جانبی USB یا اتصالات آن

- از گذاشتن دستگاه حافظه جانبی USB در خودرو اجتناب نمایید، ممکن است دمای داخل خودرو افزایش یابد. و در نتیجه حافظه جانبی USB صدمه ببیند.
- حین اتصال دستگاه حافظه جانبی USB از فشار دادن یا وارد آوردن فشار غیر ضروری خودداری نمایید.
- از وارد کردن اجسام خارجی درون پورت USB خودداری نمایید.

نحوه استفاده از پورت AUX

این پورت برای اتصال دستگاه‌های صوتی قابل حمل به کار می‌رود، برای نمایش صفحه کنترل صوتی، دکمه "AUDIO" را فشار داده و سپس گزینه "AUX" را انتخاب نمایید.

اتصال دستگاه صوتی قابل حمل

← صفحه ۲۵۳

- کار با دستگاه‌های صوتی قابل حمل متصل به سیستم چندرسانه‌ای
بلندی صدا را می‌توان با کنترل سیستم صوتی خودرو تنظیم نمود، اما دیگر تنظیمات باید از خود دستگاه قابل حمل انجام شود.
- حین استفاده از دستگاه صوتی قابل حمل متصل به خروجی برق
ممکن است حین پخش، پرازیت شنیده شود. از منبع برق خود سیستم صوتی قابل حمل استفاده نمایید.



■ حین رانندگی

از اتصال دستگاه صوتی قابل حمل یا کار با دکمه‌های دستگاه خودداری نمایید.

آماده‌سازی برای استفاده از اتصالات بی‌سیم

با استفاده از اتصال بی‌سیم بلوتوث[®] Bluetooth می‌توان موارد زیر را اجرا نمود:

- دستگاه صوتی قابل حمل قابل اجرا است و از طریق سیستم چندرسانه‌ای می‌توان به آن گوش داد.
- تماس‌های تلفن هندزفری از طریق تلفن همراه امکان پذیر است.

برای استفاده از اتصال بی‌سیم، با استفاده از روش‌های زیر، دستگاه بلوتوث را ثبت کرده و به آن متصل شوید.

درمورد بلوتوث[®] Bluetooth

Bluetooth[®] (بلوتوث) علامت تجاری ثبت شده شرکت Bluetooth SIG, Inc است.





هشدار

■ تأییدیه بلوتوث Bluetooth[®]

FCCID: BABFT0049B

FCCID: AJDKO68

● پیشگیری: انتشار فرکانس رادیویی

این تجهیزات مطابق با محدودیت‌های پخش امواج رادیویی FCC است که در محیط‌های کنترل نشده و راهنمای پخش فرکانس رادیویی FCC (RF) در تجهیزات C تا OET65 قابل اجرا می‌باشد. این تجهیزات دارای سطوح کمی از انرژی RF می‌باشند که در محدوده حداکثر مجاز تشعشعات (MPE) قرار دارند. اما توصیه می‌شود که این تجهیزات را به گونه‌ای نصب کنید که در زمان عملکرد، منبع تشعشع حداقل 20 cm یا بیش‌تر از بدن اشخاص دورتر قرار گرفته باشد (که شامل: دست‌ها، مچ دست، پاها و قوزک پا می‌شود).

- مجاورت: این فرستنده هنگام کار نباید در مجاورت یا تلفیق با هیچ آنتن یا گیرنده دیگری باشد.
- این وسیله مطابق با بخش 15 از قوانین FCC است. عملکرد در معرض دو شرط زیر است: (۱) این وسیله منجر به تداخلاتی مضر نمی‌گردد، و (۲) این وسیله هرگونه تداخل دریافتی شامل تداخلهایی که منجر به عملکرد ناخواسته می‌گردد را می‌پذیرد.

● هشدار FCC:

هرگونه تغییر و دستکاری در این دستگاه‌ها توسط اشخاص می‌تواند منجر به باطل شدن مجوز کاربر برای استفاده از این دستگاه‌ها شود.

IC: 2024B-FT0049B ●

IC:775E-KO68

این دستگاه با استاندارد (استانداردها) RSS معاف از مجوز صنایع کانادا مطابقت می‌کند. عملکرد در معرض دو شرط زیر است: (۱) این وسیله منجر به تداخلاتی مضر نمی‌گردد، و (۲) این وسیله هرگونه تداخل دریافتی شامل تداخلهایی که منجر به عملکرد ناخواسته می‌گردد را می‌پذیرد.

● پیشگیری: انتشار فرکانس رادیویی

این تجهیزات مطابق با محدودیت‌های پخش امواج IC است که در محیط‌های کنترل نشده و با قوانین انتشار فرکانس رادیویی (RF) در RSS-102 از IC قابل اجرا است.

این تجهیزات دارای سطوح کمی از انرژی RF می‌باشند که در محدوده حداکثر مجاز تشعشعات (MPE) قرار دارند.

اما توصیه می‌شود که این تجهیزات را به گونه‌ای نصب کنید که در زمان عملکرد، منبع تشعشع حداقل 20 cm یا بیش‌تر از بدن اشخاص دورتر قرار گرفته باشد (که شامل: دست‌ها، مچ دست، پاها و قوزک پا می‌شود).

ثبت دستگاه / مراحل اتصال

۱. دستگاه مجهز به بلوتوث را برای استفاده با سیستم چندرسانه‌ای ثبت کنید. (← صفحه ۲۸۷، ۲۸۸، ۲۸۹)



۲. دستگاه مجهز به بلوتوث را برای استفاده متصل نمایید. (← صفحه ۲۹۱)

برای استفاده در تلفن هندزفری

برای استفاده در سیستم صوتی



۳. اتصال بلوتوث را فعال نمایید. (← صفحه ۲۹۱)

۳. اتصال بلوتوث را فعال نمایید. (← صفحه ۲۹۱)



۴. وضعیت اتصال را بررسی نمایید.
(← صفحه ۲۹۷)

۴. وضعیت اتصال را بررسی نمایید.
(← صفحه ۲۹۵)



۵. از تلفن بلوتوث استفاده نمایید. (← صفحه ۲۹۶)

۵. از سیستم صوتی بلوتوث استفاده نمایید.
(← صفحه ۲۹۵)

ثبت و اتصال از صفحه "Bluetooth setup"

برای نمایش صفحه زیر، دکمه "Setup" را فشار داده و روی صفحه "Setup" گزینه "Bluetooth" را انتخاب نمایید.



① دستگاه مورد استفاده با سیستم چندرسانه‌ای را

متصل می‌کند. (← صفحه ۲۹۱)

② دستگاه مورد استفاده با سیستم چندرسانه‌ای را

ثبت می‌کند. (← صفحه ۲۸۹)

③ جزئیات تنظیمات سیستم بلوتوث را تنظیم

می‌کند. (← صفحه ۲۹۴)


④ دستگاه‌های ثبت شده را حذف می‌کند.

(← صفحه ۲۹۰)

* Bluetooth (بلوتوث) علامت تجاری ثبت شده شرکت Bluetooth SIG, Inc است.

ثبت دستگاه پخش صوتی بلوتوث برای اولین بار

برای استفاده از سیستم صوتی بلوتوث لازم است دستگاه پخش صوتی با سیستم ثبت گردد. زمانی که دستگاه پخش ثبت می‌گردد، امکان استفاده از سیستم صوتی بلوتوث فراهم می‌گردد. برای اطلاع از جزئیات ثبت دستگاه بلوتوث به صفحه ۲۸۹ مراجعه نمایید.

- 1 [] تنظیمات اتصال بلوتوث دستگاه پخش صوتی خود را فعال نمایید.
- 2 [] دکمه "Audio" را فشار دهید.
- 3 [] گزینه "Audio"  را انتخاب نمایید.
- 4 [] گزینه "Select Device" را انتخاب نمایید.
- 5 [] مراحل "تحوه ثبت دستگاه بلوتوث" از "Step2" (← صفحه ۲۸۹) را انجام دهید.

ثبت تلفن بلوتوث برای اولین بار

برای استفاده از سیستم هندزفری لازم است تلفن بلوتوث در سیستم ثبت گردد. زمانی که تلفن ثبت گردید، امکان استفاده از سیستم هندزفری فراهم می‌گردد.
برای اطلاع از جزئیات ثبت دستگاه بلوتوث به ← صفحه ۲۸۹ مراجعه نمایید.

- 1 تنظیمات اتصال بلوتوث تلفن همراه خود را فعال نمایید.
- 2 دکمه " " را فشار دهید.
- 3 برای ثبت تلفن، گزینه "OK" را انتخاب نمایید.
- 4 مراحل نحوه ثبت دستگاه بلوتوث را از "STEP 3" (← صفحه ۲۸۹) انجام دهید.

ثبت دستگاه بلوتوث

تلفن‌های قابل حمل بلوتوث (HFP) و دستگاه‌های پخش صوتی قابل حمل (AVP) را می‌توان به طور همزمان ثبت نمود. می‌توانید تا پنج دستگاه بلوتوث را ثبت نمایید.

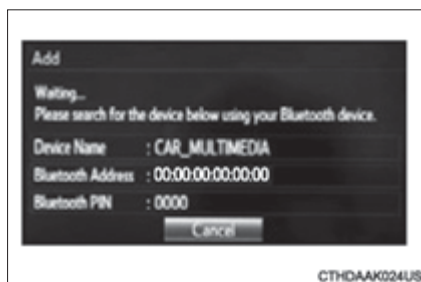
نحوه ثبت دستگاه بلوتوث

1 صفحه "Bluetooth setup" نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۲۸۶)

2 گزینه "Add" را انتخاب کنید.

3 زمانی که این صفحه ظاهر شد، نام دستگاه نشان داده شده در این صفحه از صفحه دستگاه بلوتوث خود را جستجو نمایید.

برای اطلاع از جزئیات عملکرد دستگاه بلوتوث به کتابچه راهنمای همراه این کتابچه مراجعه نمایید. برای لغو عملکرد ثبت، گزینه "Cancel" را انتخاب نمایید.



4 با استفاده از دستگاه بلوتوث، آنرا ثبت کنید. در دستگاه‌های قابل حمل SSP (جفت‌سازی امنیتی ساده) به پین کد (PIN-Code) نیازی نیست. بسته به نوع دستگاه بلوتوث متصل شده، پیغام تأیید مراحل ثبت روی صفحه دستگاه بلوتوث نمایش داده می‌شود. با توجه به پیغام تأیید به دستگاه بلوتوث پاسخ داده و عمل نمایید.

5 در صورت کامل شدن مراحل ثبت، نمایش داده شدن این صفحه را بررسی نمایید.



6] زمانی که وضعیت اتصال از "Connecting ..." (در حال اتصال) به "Connected" (متصل شد) تغییر کرد، گزینه "OK" را انتخاب نمایید.

اگر پیغام خطایی ظاهر گردید، با استفاده از راهنمای روی صفحه، این مراحل را مجدد اجرا نمایید. از صفحات دیگری غیر از صفحه "Bluetooth setup" نیز می‌توان مراحل ثبت را انجام داد.

■ در صورت انجام مراحل ثبت از صفحه "Bluetooth*Audio"

1] صفحه "Bluetooth Audio" نمایش داده می‌شود.

2] گزینه "Select Device" را انتخاب نمایید.

3] مراحل "How to register a Bluetooth device" "نحوه ثبت دستگاه بلوتوث" را از "STEP2" انجام دهید. (← صفحه ۲۸۹)

* Bluetooth (بلوتوث) علامت تجاری ثبت شده شرکت Bluetooth SIG, Inc است.

حذف دستگاه بلوتوث

1] صفحه "Bluetooth* Setup" نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۲۸۶)

2] گزینه "Remove" را انتخاب نمایید.

3] دستگاه مورد نظر را انتخاب نمایید.

4] با نمایش پیغام تأیید، گزینه "YES" را انتخاب کرده تا دستگاه حذف گردد.

5] در صورت کامل شدن مراحل حذف، نمایش داده شدن صفحه تأیید را بررسی نمایید.

* Bluetooth (بلوتوث) علامت تجاری ثبت شده شرکت Bluetooth SIG, Inc است.

اتصال دستگاه بلوتوث

تا پنج دستگاه بلوتوث (تلفن‌های [HFP] و دستگاه پخش صوتی [AVP]) را می‌توان ثبت نمود. اگر بیش از یک دستگاه بلوتوث ثبت شده است، دستگاهی که می‌خواهید متصل شود را انتخاب نمایید.

1 دکمه "setup" را فشار دهید.

2 Bluetooth* (بلوتوث) را انتخاب نمایید.

3 دستگاهی را که می‌خواهید متصل شود را انتخاب نمایید.

آیکون‌های پروفایل پشتیبانی شده نمایش داده می‌شود.

1 تلفن

2 دستگاه پخش صوتی

آیکون‌های پروفایل پشتیبانی شده برای دستگاه‌های متصل شده روشن می‌شود.

آیکون‌های تاریک (روشن نشده) برای اتصال مستقیم به عملکرد انتخاب می‌شوند.

* Bluetooth (بلوتوث) علامت تجاری ثبت شده شرکت Bluetooth SIG, Inc است.

اتصال اتوماتیک

برای فعال کردن حالت اتصال اتوماتیک، گزینه "Bluetooth*Power" را فعال نمایید. (صفحه ۲۹۴)

در صورت ثبت تلفن، اتصال اتوماتیک فعال می‌گردد. همواره با تنظیم حالت اتصال اتوماتیک، تلفن

بلوتوث را درجایی که اتصال پایدار باقی بماند قرار دهید.

در صورت قرار داشتن سوئیچ موتور در وضعیت تجهیزات جانبی ACCESSORY یا روشن ON، سیستم

نزدیک‌ترین تلفن همراهی که ثبت کرده‌اید را جستجو می‌نماید.

پس از آن سیستم به طور اتوماتیک به آخرین تلفنی که اخیراً متصل شده، متصل می‌گردد. سپس نتیجه اتصال نمایش داده می‌شود.



اتصال دستی

در صورتی که اتصال اتوماتیک عمل نکرد یا "Bluetooth*Power" غیرفعال گردید. می‌توان اتصال دستگاه بلوتوث را به طور دستی انجام داد.

1 مراحل "Connecting a Bluetooth® device" را از مرحله "STEP1" انجام دهید. (← صفحه ۲۹۱)

* Bluetooth (بلوتوث) علامت تجاری ثبت شده شرکت Bluetooth SIG, Inc است.

اتصال دستگاه پخش صوتی بلوتوث

◀ ثبت دستگاه دیگر

1 روی صفحه کنترل سیستم صوتی بلوتوث گزینه "Select Device" را انتخاب نمایید.

2 برای آگاهی از اطلاعات بیشتر به صفحه ۲۸۹ مراجعه نمایید.

◀ انتخاب دستگاه ثبت شده

1 روی صفحه کنترل سیستم صوتی بلوتوث گزینه "Select Device" را انتخاب نمایید.

2 برای آگاهی از اطلاعات بیشتر به صفحه ۲۹۱ مراجعه نمایید.

■ اتصال مجدد تلفن بلوتوث

در صورت قرار داشتن سوئیچ موتور در موقعیت تجهیزات جانبی ACCESSORY یا روشن "ON"، قدرت سیگنال ضعیف می‌گردد و سیستم متصل نمی‌شود، سیستم را به طور اتوماتیک مجدد وصل نمایید. در صورت غیرفعال شدن تلفن، سیستم مجدد وصل نخواهد شد. در این صورت اتصال را به صورت دستی انجام دهید، یا تلفن را مجدد انتخاب نمایید.

نمایش جزئیات دستگاه بلوتوث

جزئیات دستگاه ثبت شده را می‌توان تغییر داد و تأیید نمود.

وضعیت ثبت دستگاه بلوتوث

1 صفحه "Bluetooth* Setup" نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۲۸۶)

2 دستگاه را انتخاب نمایید.

3 گزینه "Device Info" را انتخاب نمایید.

4 صفحه زیر نمایش داده می‌شود:

1 نام دستگاه

2 روش اتصال را تغییر می‌دهد. (← صفحه ۲۹۳)

3 آدرس بلوتوث

4 شماره تلفن شما را نشان می‌دهد.

بسته به مدل تلفن، شماره تلفن ممکن است

نمایش داده نشود.

5 پروفایل سازگاری دستگاه

6 تنظیمات پیش فرض را مجدداً ذخیره می‌کند.



* Bluetooth (بلوتوث) علامت تجاری ثبت شده شرکت Bluetooth SIG, Inc است.

تغییر دادن روش اتصال

1 گزینه "Connect Audio Player from" را انتخاب نمایید.

2 گزینه "Vehicle" یا "Device" را انتخاب نمایید.

"Vehicle": سیستم چندرسانه‌ای را به دستگاه پخش صوتی قابل حمل متصل می‌کند.

"Device": دستگاه پخش صوتی قابل حمل را به سیستم چندرسانه‌ای متصل می‌کند.

تنظیمات جزئیات سیستم بلوتوث

تنظیمات جزئیات سیستم بلوتوث را می‌توان تغییر داد و تأیید نمود.

نحوه بررسی و تغییر تنظیمات جزئیات بلوتوث

1 صفحه "Bluetooth* Setup" نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۲۸۶)

2 گزینه "system settings" را انتخاب نمایید.

3 صفحه زیر نمایش داده می‌شود:

1 فعال / غیرفعال کردن بلوتوث

با فعال / غیرفعال کردن می‌توان عملکرد بلوتوث را تغییر داد.

2 نام بلوتوث

3 تغییر پین کد (PIN-Cod) (← صفحه ۲۹۴)

4 آدرس بلوتوث

5 نمایش وضعیت بلوتوث

در صورت اتصال تلفن می‌توان برای نشان داه شدن صفحه تأیید سیستم را تنظیم نمود.

6 وضعیت دستگاه پخش صوتی نمایش داده می‌شود.

در صورت اتصال دستگاه پخش صوتی می‌توان برای نشان داده شدن صفحه تایید، سیستم را تنظیم نمود.

7 پروفایل سازگاری سیستم

8 تنظیمات پیش فرض مجدد ذخیره می‌گردد.

* Bluetooth (بلوتوث) علامت تجاری ثبت شده شرکت Bluetooth SIG, Inc است.

ویرایش پین (PIN) بلوتوث

پین کد (PIN-Code) استفاده شده برای ثبت دستگاه‌های بلوتوث در سیستم را می‌توان تغییر داد.

1 گزینه "Bluetooth* PIN" را انتخاب نمایید.

2 پین کد را وارد نمایید و گزینه "OK" را انتخاب کنید.

* Bluetooth (بلوتوث) علامت تجاری ثبت شده شرکت Bluetooth SIG, Inc است.



گوش کردن به سیستم صوتی بلوتوث

سیستم صوتی بلوتوث امکان لذت بردن از موسیقی پخش شده در دستگاه پخش قابل حمل از بلندگوهای خودرو از طریق اتصال بی سیم را فراهم می کند.

در صورتی که دستگاه بلوتوث متصل نشود، وضعیت اتصال روی صفحه "Bluetooth* Audio" را بررسی نمایید. اگر دستگاه متصل نشد، دستگاه را ثبت کرده یا مجدد متصل نمایید.

(← صفحه ۲۹۱)

* Bluetooth (بلوتوث) علامت تجاری ثبت شده شرکت Bluetooth SIG, Inc است.

نمایش وضعیت سیستم

مواردی همچون نشانگرهای قدرت سیگنال و شارژ باتری را می توان روی صفحه بررسی نمود.

① وضعیت اتصال

② شارژ باتری



شرایط	نشانگرها
متصل نشده > < خوب	وضعیت اتصال
خالی > < پر	شارژ باتری

پخش سیستم صوتی بلوتوث

▶ (پخش) یا ⏸ (توقف) را انتخاب کنید.

برای اطلاع از جزئیات روش های عملکردی صفحه "Bluetooth* Audio"، به عملکردهای اصلی سیستم صوتی مراجعه نمایید. (← صفحه ۲۵۵)

برای اطلاع از جزئیات نحوه انتخاب تراک صوتی یا آلبومها به بخش انتخاب حرکت سریع به جلو و عقب در تراک صوتی / فایل صوتی / آهنگها مراجعه نمایید. (← صفحه ۲۶۵)



* Bluetooth (بلوتوث) علامت تجاری ثبت شده شرکت Bluetooth SIG, Inc است.

نحوه استفاده از تلفن بلوتوث

سیستم هندزفری استفاده از تلفن همراه بدون لمس تلفن همراه را برای شما فراهم می‌کند. این سیستم بلوتوث را پشتیبانی می‌کند. بلوتوث سیستم اطلاعاتی بی‌سیم است که تلفن همراه را به طور بی‌سیم به سیستم هندزفری متصل کرده و برقراری و دریافت تماس را فراهم می‌کند. قبل از برقراری تماس، وضعیت اتصال، شارژ باتری، محدوده تماس و قدرت سیگنال را بررسی نمایید. (← صفحه ۲۹۷)

اگر دستگاه بلوتوث متصل نشود، وضعیت اتصال روی صفحه تلفن را بررسی نمایید.
اگر دستگاه متصل نشود، آن را یا ثبت کرده یا مجدد متصل کنید. (← صفحه ۲۹۱)

صفحه تلفن

برای نمایش صفحه زیر، کلید  روی غریبک فرمان یا دکمه  را فشار دهید.
با انتخاب یکی از ۴ نوار چندین عملکرد در صفحه نمایش در دسترس قرار می‌گیرد.



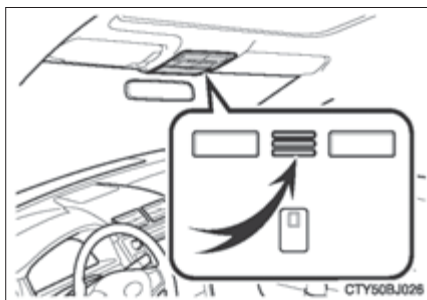
① نام دستگاه

② وضعیت اتصال بلوتوث

کلید تلفن (← صفحه ۳۰۸)

میکروفن

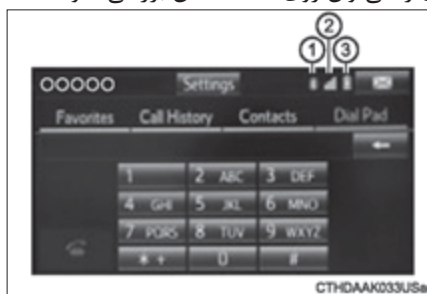
از میکروفن می‌توان در خودروهای مجهز به میکروفن
حین صحبت با تلفن استفاده نمود.
صدای فردی که در حال صحبت با او هستید از بلندگوهای
جلو شنیده می‌شود.



برای استفاده از سیستم هندزفری، باید تلفن بلوتوث را در سیستم ثبت نمایید. (← صفحه ۲۸۹)

نمایش وضعیت سیستم

مواردی همچون نشانگرهای قدرت سیگنال و شارژ باتری را می‌توان روی صفحه تلفن بررسی نمود.









① وضعیت اتصال

② قدرت سیگنال

③ شارژ باتری

۵




سیستم صوتی

شرایط	نشانگرها
متصل نشده خوب 	وضعیت اتصال 
پر 	شارژ باتری خالی 
"Rm": محدوده رومینگ	محدوده تماس
عالی 	قدرت سیگنال ضعیف 

برقراری تماس



با ثبت تلفن بلوتوث، به روش زیر تماس برقرار می‌گردد.

شماره‌گیری

- 1 صفحه تلفن نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۲۹۶)
- 2 نوار "Dial pad" را انتخاب کرده و شماره تلفن را وارد نمایید.
برای حذف شماره تلفن وارد شده،  را انتخاب نمایید.
به عنوان اولین رقم برای وارد کردن علامت "+" و علامت "*" را مدتی نگه دارید.
- 3 کلید  روی غریبک فرمان را فشار داده یا  را انتخاب نمایید.

شماره‌گیری از لیست تماس‌ها

از اطلاعات تماس وارد شده به تلفن همراه خود می‌توانید شماره‌ای را شماره‌گیری نمایید. سیستم برای هر تلفن ثبت شده، یک تماس برقرار می‌کند. در هر تماس تا ۲۵۰۰ تماس ممکن است ذخیره گردد.
(← صفحه ۲۹۸)

- 1 صفحه تلفن نمایش داده می‌شود.
- 2 نوار "Contact" را انتخاب کنید.
- 3 شماره تماس مورد نظر را از لیست انتخاب کنید.
- 4 شماره تلفن را انتخاب کرده و سپس کلید  روی غریبک فرمان فشار داده یا  را انتخاب کنید.

در صورت خالی بودن لیست دفترچه تلفن

در صورت خالی بودن لیست دفترچه تلفن، می‌توان شماره‌های تلفن در تلفن بلوتوث را به سیستم منتقل کرد. روش‌های عملکردی بین PBAP سازگار (پروفایل دسترسی به دفترچه تلفن) و تلفن‌های بلوتوث PBAP سازگار متفاوت است. اگر تلفن همراه نتواند PBAP یا سرویس (Object push profile) OPP را پشتیبانی کند، انتقال اطلاعات دفترچه تلفن غیرممکن است.

1 کلید  روی غربلیک فرمان را فشار دهید.

در صورت خالی بودن دفترچه تلفن، پیغامی نمایش داده می‌شود.

◀ مخصوص تلفن مجهز به بلوتوث سازگار با PBAB و غیر فعال بودن / Automatic Contact "History Transfer"

2 آیتم مورد نظر را انتخاب نمایید.

1 برای انتقال اطلاعات دفترچه تلفن جدید از تلفن همراه، گزینه "Always" را انتخاب کرده و سپس "Automatic Contact/ History Transfer" را فعال نمایید.

2 فقط یکبار تمام اطلاعات دفترچه تلفن را

از تلفن همراه متصل شده انتقال دهید.

3 عملکرد انتقال را لغو می‌کند.

◀ مخصوص تلفن‌های مجهز به بلوتوث غیر سازگار با PBAD و سازگار با OPP

2 آیتم مورد نظر را انتخاب نمایید.

1 برای انتقال اطلاعات دفترچه تلفن از تلفن

همراه متصل شده استفاده می‌گردد.

2 برای اضافه نمودن شماره تماس جدید به

طور دستی استفاده می‌گردد.

3 برای لغو عملکرد انتقال استفاده می‌گردد.

در صورت انتخاب "Transfer"

3 مراحل "Update Contacts from phone" را از "STEP2" دنبال کنید. (← صفحه ۳۱۱)

◀ در صورت انتخاب "Add"

3 مراحل "Registering a new contact to the contacts list" را از "STEP2" دنبال کنید.

(← صفحه ۳۱۲)







برقراری تماس با استفاده از لیست مورد نظر

- با استفاده از شماره تلفن‌های ثبت شده در اطلاعات دفترچه تلفن، تماسی را برقرار نمایید.
- 1 صفحه تلفن نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۲۹۶)
 - 2 نوار "Favorites" را انتخاب نمایید.
 - 3 برای برقراری تماس شماره مورد نظر را انتخاب کنید.

شماره‌گیری از سابقه تماس

با استفاده از سابقه تماس که دارای سه عملکرد زیر است، تماسی را برقرار نمایید.

- تماس‌های از دست رفته : 
- تماس‌های دریافت شده : 
- تماس‌های برقرار شده : 
- 1 صفحه تلفن نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۲۹۶)
 - 2 نوار "Call History" را انتخاب کنید.
 - 3  یا تماس ورودی مورد نظر از لیست را انتخاب کنید.
- ◀ در صورتیکه  انتخاب شود
- 4 نمایش داده شدن صفحه "Call" را بررسی کنید.
 - 4 در صورتیکه اطلاعات تماس مورد نظر انتخاب شود.
 - 4 شماره مورد نظر را انتخاب کنید.
 - 5 نمایش داده شدن صفحه "Call" را بررسی کنید.

لیست سابقه تماس

- در صورت برقراری تماس یا دریافت تماس از شماره ثبت شده در اطلاعات تماس، نام در سابقه تماس نشان داده می‌شود.
- اگر با یک شماره تلفن چندبار تماس بگیرید، فقط آخرین تماس برقرار شده در سابقه تماس نشان داده می‌شود.

تماس‌های بین‌المللی

بسته به تلفن همراه، ممکن است برقراری تماس بین‌المللی امکان پذیر نباشد.

دریافت تماس

در صورت دریافت تماس، صفحه زیر همراه با صدا نمایش داده می‌شود.

پاسخ دادن به تلفن

کلید  روی غریبک فرمان را فشار داده یا  انتخاب نمایید.



رد تماس

کلید  روی غریبک فرمان را فشار داده یا  انتخاب نمایید.

تنظیم بلندی صدای تماس

کلید مدور "PWR/VOL" را بچرخانید. با استفاده از کلیدهای روی غریبک فرمان هم می‌توان بلندی صدای تماس را تنظیم نمود.

■ تماس‌های بین‌المللی

بسته به تلفن همراه، ممکن است تماس‌های بین‌المللی دریافتی به درستی نمایش داده نشود.

صحبت کردن با تلفن

در صورت صحبت کردن با تلفن، صفحه زیر نمایش داده می‌شود.



تنظیم بلندی صدای زنگ تماس

"+" یا "-" را انتخاب کنید. با استفاده از کلیدهای روی غریبک فرمان یا دکمه مدور تنظیم صدا هم می‌توان بلندی صدا را تنظیم نمود.

جلوگیری از شنیده شدن صدای شما توسط افراد دیگر

گزینه "Mute" را انتخاب کنید.

صدای تن ورودی

در صورت استفاده از سرویس‌های تلفن مانند سرویس پاسخگویی یا بانک، می‌توانید شماره تلفن‌ها و شماره کدها را در اطلاعات تماس ذخیره نمایید.

[1] از ۰ تا ۹ را انتخاب کنید.

[2] شماره را وارد کنید.

Release Tone ■

در صورتی که سیگنال‌های تن مداوم که شامل (W) است در لیست اطلاعات تماس ثبت شده باشد گزینه "Release Tones" نمایش داده می‌شود.

[1] گزینه "Release Tones" را انتخاب کنید.

Release Tone

- سیگنال صدای تن مداوم شامل رشته کاراکترهایی است که عبارت است از شماره‌ها و کاراکترهای P یا W. (مانند *1#0123w056133)
- در صورت استفاده از تن صدای توقف "P"، اطلاعات صدای تن به مدت ۲ ثانیه متوقف شده و به صورت اتوماتیک اطلاعات صدای تن بعدی فرستاده می‌شود. در صورت استفاده از صدای تن توقف "W"، اطلاعات صدای تن پس از انجام عملکرد کاربر متوقف شده و به صورت اتوماتیک اطلاعات صدای تن بعدی را می‌فرستد.
- در صورتی که عملکرد اتوماتیک تلفن براساس سرویس‌هایی مانند سرویس پاسخگویی یا سرویس تلفن بانک درخواست گردد، می‌توان از Release Tone استفاده نمود.
- شماره تلفن همراه با سیگنال صدای تن مداوم در لیست اطلاعات تماس ثبت می‌گردد.
- اطلاعات صدای تن پس از صدای تن توقف "W"، حین تماس در فرمان صوتی فعال می‌گردد.

انتقال تماس

- گزینه "Handset Mode" را در حالت (ON) انتخاب کنید، وضعیت تماس از تلفن هندزفری به تلفن همراه فعال می‌گردد.
- گزینه "Handset Mode" را در حالت (off) انتخاب کنید، وضعیت تماس از تلفن همراه به تلفن هندزفری غیرفعال می‌گردد.

تنظیمات صدای تماس انتقال یافته.

- 1 گزینه "Transmit Volume" را انتخاب کنید.
- 2 سطح صدای مورد نظر را برای میزان صدای تماس انتقال یافته انتخاب کنید.
- 3 گزینه "OK" را انتخاب کنید.

خاتمه تماس

کلید  روی غربلیک فرمان را فشار داده یا  را انتخاب کنید.

تماس در حالت انتظار (Call Waiting)

در صورتیکه حین صحبت کردن شخص ثالثی با شما تماس بگیرد، پیغام تماس ورودی نمایش داده می‌شود.



صحبت کردن با شخص ثالث:

- کلید روی غریبک فرمان را فشار دهید.
- را انتخاب کنید.
- رد کردن تماس:
- کلید روی غریبک فرمان را فشار دهید.
- را انتخاب کنید.

اگر حین تماس در حالت انتظار کلید روی غریبک فرمان را فشار دهید یا را انتخاب نمایید، به حالت صحبت کردن با شخص ثالث تغییر وضعیت می‌دهید.

■ انتقال تماس‌ها

- اگر از تلفن همراه به تلفن هندزفری تغییر وضعیت دهید، صفحه تلفن هندزفری نمایش داده می‌شود و شما با استفاده از این صفحه می‌توانید سیستم را فعال کنید.
- با توجه به تلفن همراه مورد استفاده ممکن است روش انتقال و عملکرد آن متفاوت باشد.
- برای آشنایی با عملکرد تلفن همراه مورد استفاده، به کتابچه راهنمای تلفن مراجعه نمایید.



■ عملکرد تماس در حالت انتظار

بسته به شرکت سرویس دهنده خدمات تلفن و سازنده تلفن همراه شما ممکن است عملکرد تماس در حالت انتظار متفاوت باشد.

دریافت پیام‌های تلفن بلوتوث

پیام‌های دریافتی از تلفن مجهز به بلوتوث متصل شده قابل انتقال است و با استفاده از سیستم چندرسانه‌ای می‌توان آن را بررسی کرد و به آن پاسخ داد.
 بسته به نوع تلفن بلوتوث متصل شده، پیام‌های دریافتی ممکن است به قسمت پیام‌های دریافتی منتقل نشود.
 اگر تلفن از عملکرد دریافتی پیام پشتیبانی نکند، دریافت پیام انجام نمی‌شود.

نمایش صفحه پیام‌های دریافتی

- 1 دکمه  را فشار دهید.
- 2 گزینه  را انتخاب کنید.

دریافت پیام

در صورت دریافت ایمیل / SMS / MMS ، صفحه پیام ورودی همراه با صدا بالا آمده و آماده فعال شدن روی صفحه است.

- 1 پیام را بررسی می‌کند.
- 2 پیام را رد می‌کند.
- 3 با فرستنده پیام تماس برقرار می‌کند.



■ پیام‌های دریافتی

- بسته به تلفن همراه مورد استفاده در دریافت پیام‌ها، با وضعیت ثبت تلفن همراه در سیستم مسیریاب، بعضی از اطلاعات ممکن است نمایش داده نشود.
- تحت شرایط زیر صفحه بالا آمده (Popup) برای دریافت ایمیل و پیام‌های SMS / MMS به طور جداگانه در دسترس قرار می‌گیرد.
ایمیل:

- "Incoming E-mail Display" به حالت تمام صفحه "Full screen" تنظیم می‌گردد. (← صفحه ۳۱۶)
- "Email Notification popup" به حالت فعال "ON" تنظیم می‌گردد. (← صفحه ۳۱۶)

: SMS / MMS

- "Incoming SMS / MMS Display" به حالت تمام صفحه "Full screen" تنظیم می‌گردد. (← صفحه ۳۱۶)
- "SMS / MMS Notification popup" به حالت فعال "ON" تنظیم می‌گردد. (← صفحه ۳۱۶)

بررسی پیام

1 صفحه پیام‌های ورودی نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۳۰۵)

2 پیام مورد نظر را از لیست انتخاب نمایید.

3 نمایش داده شدن پیام را بررسی نمایید.



1 ایمیل: برعلامت گذاری ایمیل‌های خوانده

نشده یا خواندن پیام‌های ورودی گزینه "Mark

"Unread" یا "Mark read" را انتخاب نمایید.

در صورت فعال کردن "Update Message"

"Read Status on phone" ، این عملکرد قابل

اجرا است. (← صفحه ۳۱۶)

2 برای برقراری تماس با فرستنده پیام استفاده می‌شود.

3 پیام‌ها را می‌خواند. برای لغو این عملکرد گزینه "Stop" را انتخاب کنید.


4 پیام‌های قبلی یا بعدی را نمایش می‌دهد.

5 به پیام‌ها پاسخ می‌دهد.



■ بررسی پیام‌ها

- بسته به نوع تلفن بلوتوث متصل شده ممکن است انجام مراحل اضافی در تلفن لازم باشد.
- پیام‌ها در فولدر آدرس نامه (mail) ثبت شده در تلفن بلوتوث متصل شده قابل نمایش است.
- با انتخاب نوار فولدر مورد نظر این پیام‌ها نمایش داده می‌شوند.
- فقط پیام‌های دریافتی در تلفن بلوتوث متصل شده نمایش داده می‌شود.
- حین رانندگی متن پیام نمایش داده نمی‌شود.
- در صورت فعال کردن، "Automatic Message Read out" پیام‌ها به طور اتوماتیک خوانده می‌شوند. (← صفحه ۳۱۶)
- کلید مدور "PWR/VOL" را بچرخانید یا برای تنظیم صدای خواندن پیام‌ها از کلید تنظیم صدای روی غربلیک فرمان استفاده نمایید.
- حتی در صورت رانندگی، عملکرد خواندن پیام قابل اجرا است.

پاسخ دادن به پیام‌ها

- 1 صفحه دریافت پیام‌ها نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۳۰۵)
 - 2 پیام مورد نظر را از لیست انتخاب کنید.
 - 3 گزینه "Quick Message" را انتخاب کنید.
 - 4 پیام مورد نظر را انتخاب کنید.
 - 5 گزینه "send" را انتخاب کنید.
- **ویرایش پیام پاسخ سریع**
- 1 گزینه "Quick Message" را انتخاب کنید.
 - 2 با توجه به پیام مورد نظر که می‌خواهید ویرایش شود  را انتخاب نمایید.
 - 3 در صورت اتمام ویرایش، گزینه "OK" را انتخاب نمایید.

برقراری تماس با فرستنده پیام

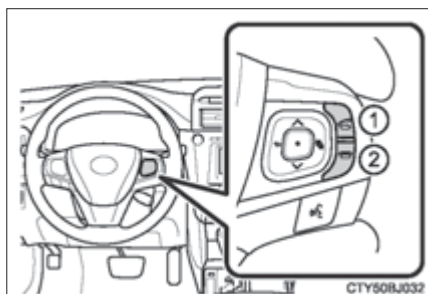
- برقراری تماس با شماره تلفن فرستنده ایمیل و پیام‌های MMS/SMS امکان پذیر است.
- 1 صفحه پیام‌های ورودی نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۳۰۵)
 - 2 پیام مورد نظر را انتخاب کنید.
 - 3  را انتخاب کنید.
 - 4 نمایش داده شدن صفحه "Call" را بررسی نمایید.
- **برقراری تماس از شماره تلفن درج شده در پیام**
- برقراری تماس را می‌توان از شماره تلفن درج شده در متن پیام انجام داد.
- 1 صفحه پیام‌های ورودی نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۳۰۵)
 - 2 پیام مورد نظر را انتخاب کنید.
 - 3 متن را انتخاب کنید.
 - 4 بسته به شماره مورد نظر  را انتخاب کنید.
 - 5 نمایش داده شدن صفحه "Call" را بررسی نمایید.
- **برقراری تماس از صفحه پیام‌های ورودی**
- ← صفحه ۳۰۴

نحوه استفاده از کلیدهای روی غربیلک فرمان

برای استفاده از عملکرد تلفن همراه متصل شده از کلیدهای غربیلک فرمان استفاده نمایید.

عملکرد تلفن با استفاده از کلیدهای غربیلک فرمان

■ کلیدهای سمت راست غربیلک فرمان



① کلید وصل

• برقراری تماس

• دریافت تماس

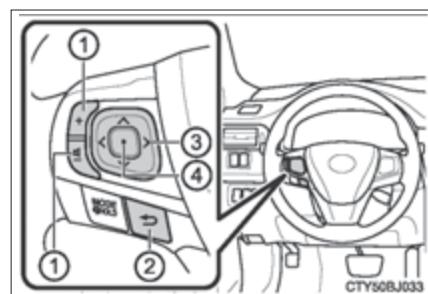
• نمایش صفحه "phone"

② کلید قطع

• خاتمه تماس

• رد تماس

■ کلیدهای سمت چپ غربیلک فرمان



① کلید تنظیم صدا

• افزایش و کاهش صدا

• فشار دادن و نگه داشتن : صدا را به طور مداوم

افزایش یا کاهش می‌دهد.

② کلید برگشت

• به صفحه قبلی باز می‌گردد.

③ کلید نشانگر

• لیست یا نوار را انتخاب می‌کند.

④ کلید ورود

• موردی را انتخاب می‌کند.

تنظیمات تلفن مجهز به بلوتوث

سیستم هندزفری را می‌توان با تنظیمات مورد نظر تنظیم نمود.

صفحه "phone /Message settings"

در صورت نمایش صفحه زیر، دکمه "SETUP" را فشار دهید و گزینه "Phone" روی صفحه "Setup" را انتخاب نمایید.



- ① اتصال تلفن را تنظیم می‌کند. (صفحه ۲۸۹)
- ② تنظیمات صدا (صفحه ۳۰۹)
- ③ تنظیمات سابقه تماس/اطلاعات تماس (صفحه ۳۱۰)
- ④ تنظیمات پیام را تنظیم می‌کند. (صفحه ۳۱۶)
- ⑤ صفحه نمایش تلفن را تنظیم می‌کند. (صفحه ۳۱۷)

تنظیمات صدا

① صفحه "phone /Message settings" نمایش داده می‌شود. (صفحه ۳۰۹)

② گزینه "sound settings" را روی صفحه "Phone/ Message settings" انتخاب کنید.



- ① صدای زنگ مورد نظر را برقرار می‌کند.
- ② میزان صدای زنگ را تنظیم می‌کند.
- ③ صدای خواندن پیام را تنظیم می‌کند.
- ④ صدای تن SMS/MMS ورودی مورد نظر را برقرار می‌کند

⑤ میزان صدای تن SMS/MMS ورودی را تنظیم می‌کند

⑥ صدای تن ایمیل ورودی را برقرار می‌کند.

⑦ میزان صدای تن ایمیل ورودی را تنظیم می‌کند.

⑧ میزان صدای پیش فرض صدای فرد دیگر را تنظیم می‌کند.

■ بازگشت به تنظیمات میزان صدای پیش فرض

گزینه "Default" را انتخاب کرده و سپس گزینه "Yes" را انتخاب نمایید.

تنظیمات سابقه تماس / اطلاعات تماس

اطلاعات تماس را می‌توان از تلفن مجهز به بلوتوث به سیستم منتقل نمود. همچنین اطلاعات تماس را می‌توان اضافه و ویرایش کرد و حذف نمود.

سابقه تماس را هم می‌توان حذف کرد و اطلاعات تماس و موارد مورد نظر را هم تغییر داد.

1 صفحه "phone /Message settings" نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۳۰۹)

2 گزینه "Contact/ Call History settings" را انتخاب نمایید.

3 آیتم مورد نظر برای تنظیم را انتخاب نمایید.



1 تلفن‌های مجهز به بلوتوث و سازگار با PBAD، برای

فعال / غیرفعال کردن (On/Off) انتقال اتوماتیک سابقه تماس / اطلاعات تماس به کار می‌رود. زمانی که در وضعیت فعال (On) قرار می‌گیرد، اطلاعات تماس تلفن و سابقه تماس به طور اتوماتیک انتقال می‌یابد.

2 برای به روزرسانی اطلاعات تماس از تلفن متصل

شده به کار می‌رود. (← صفحه ۳۱۱)

3 اطلاعات تماس را براساس اسم کوچک با نام فامیلی طبقه بندی می‌کند.

4 اطلاعات تماس را به لیست مورد نظر اضافه می‌کند. (← صفحه ۳۱۴)

5 اطلاعات تماس را از لیست مورد نظر حذف می‌کند. (← صفحه ۳۱۵)

6 تصویر اطلاعات تماس را نمایش می‌دهد.

7 اطلاعات تماس را از سابقه تماس * پاک می‌کند.

8 اطلاعات تماس جدید را به لیست اطلاعات تماس * اضافه می‌کند. (← صفحه ۳۱۲)

9 اطلاعات تماس را در لیست اطلاعات تماس * ویرایش می‌کند. (← صفحه ۳۱۳)

10 اطلاعات تماس را از لیست اطلاعات تماس * حذف می‌کند. (← صفحه ۳۱۳)

11 تمام آیتم‌های تنظیمات اولیه * را مجدد تنظیم می‌کند.

*: مخصوص تلفن‌های مجهز به بلوتوث و سازگار با PBAD، در صورت غیرفعال کردن (OFF) گزینه

"Automatic contact /History Transfer" این عملکرد قابل اجرا است.

به روزرسانی اطلاعات تماس از تلفن

روش‌های عملکردی بین تلفن‌های مجهز به بلوتوث و سازگار با PBAP و ناسازگار با PBAP ولی سازگار با OPP متفاوت است.

اگر تلفن همراه شما با PBAP و OPP سازگار نباشد، اطلاعات تماس قابل انتقال نیست.

■ مخصوص تلفن‌های مجهز به بلوتوث و سازگار با PBAP

- 1 [] گزینه "Update Contacts from phone" را انتخاب نمایید.
- 2 [] در صورت اتمام عملکرد، نمایش داده شدن صفحه تأیید را بررسی نمایید.
بسته به نوع تلفن همراه ممکن است این عملکرد لازم نباشد.
حین انتقال اطلاعات تماس، بسته به نوع تلفن همراه، شناسایی OBEX ممکن است درخواست شود.
در تلفن مجهز به بلوتوث کد "1234" را وارد نمایید.
اگر حین انتقال اطلاعات تماس، دستگاه مجهز به بلوتوث دیگری متصل شود، بسته به نوع تلفن، دستگاه مجهز به بلوتوث متصل شده لازم است قطع شود.
بسته به نوع تلفن مجهز به بلوتوث متصل شده، ممکن است لازم باشد مراحل اضافی دیگری در تلفن انجام گردد.

■ مخصوص تلفن‌های مجهز به بلوتوث و سازگار با OPP اما ناسازگار با PBAP

- 1 [] صفحه "Update Contacts from phone" را انتخاب نمایید.
- 2 [] با استفاده از تلفن مجهز به بلوتوث اطلاعات تماس را به سیستم منتقل کنید.
بسته به نوع تلفن همراه ممکن است این عملکرد لازم نباشد.
حین انتقال اطلاعات تماس، بسته به نوع تلفن همراه، شناسایی OBEX ممکن است درخواست شود.
در تلفن مجهز به بلوتوث کد "1234" را وارد نمایید.
برای لغو این عملکرد، گزینه "Cancel" را انتخاب نمایید.
- 3 [] در صورت نمایش گزینه "Done" روی صفحه، آن را انتخاب نمایید.
- 4 [] در صورت اتمام عملکرد، نمایش داده شدن صفحه تأیید را بررسی نمایید.

■ روش‌های مختلف به روزرسانی اطلاعات تماس (از صفحه "Call History")

مخصوص تلفن‌های مجهز به بلوتوث و سازگار با PBAP، در صورت غیرفعال شدن (OFF) گزینه "Automatic Contact /History Transfer"، این عملکرد قابل اجرا است.

1 صفحه تلفن نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۲۹۶)

2 نوار "Call History" را انتخاب کرده و اطلاعات تماسی را که هنوز در لیست اطلاعات تماس ثبت نشده را انتخاب نمایید.

3 گزینه "Update Contact" را انتخاب کنید.

4 اطلاعات تماس مورد نظر را انتخاب کنید.

5 نوع تلفن را برای شماره تلفن انتخاب کنید.

ثبت اطلاعات تماس جدید در لیست اطلاعات تماس

اطلاعات تماس جدید را می‌توان ثبت نمود. برای هر فرد می‌توان تا ۴ شماره تلفن را ثبت کرد. مخصوص تلفن‌های مجهز به بلوتوث و سازگار با PBAP، در صورت غیرفعال شدن (OFF) گزینه "Automatic Contact /History Transfer"، این عملکرد قابل اجرا است.

(← صفحه ۳۱۰)

1 گزینه "New Contact" را انتخاب نمایید.

2 نام را وارد کرده و گزینه "OK" را انتخاب نمایید.

3 شماره تلفن را وارد کرده و گزینه "OK" را انتخاب نمایید.

4 نوع تلفن را برای شماره تلفن انتخاب کنید.

5 برای اضافه نمودن شماره تلفن دیگری به اطلاعات تماس، گزینه "Yes" را انتخاب نمایید.

■ روش متفاوت ثبت اطلاعات تماس جدید (از صفحه "Call History")

1 صفحه تلفن نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۲۹۶)

2 نوار "Call History" را انتخاب کرده و اطلاعات تماسی را که هنوز در لیست اطلاعات تماس ثبت نشده را انتخاب نمایید.

3 گزینه "Add to Contacts" را انتخاب نمایید.


4 مراحل اجرای "Registering a new contact to the contacts list" را از "STEP3" را دنبال کنید.

ویرایش اطلاعات تماس

مخصوص تلفن‌های مجهز به بلوتوث و سازگار با PBAP، در صورت غیرفعال شدن (Off) گزینه "Automatic Contact /History Transfer"، این عملکرد قابل اجرا است. (← صفحه ۳۱۰)

1 گزینه "Edit Contact" را انتخاب نمایید.

2 اطلاعات تماس مورد نظر را انتخاب نمایید.

3 بسته به نام و شماره تلفن مورد نظر،  را انتخاب نمایید.

◀ برای ویرایش نام

4 مراحل اجرای "Registering a new contact to the contact list" را از "STEP3" دنبال کنید.

(← صفحه ۳۱۲)

◀ برای ویرایش شماره تلفن

4 مراحل اجرای "Registering a new contact to the contact list" را از "STEP4" دنبال کنید.

(← صفحه ۳۱۲)

روش متفاوت ویرایش اطلاعات تماس (از صفحه "Contact Details")

1 صفحه تلفن نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۲۹۶)

2 نوار "Call History"، "Contacts" یا نوار "Favorites" را انتخاب کرده و اطلاعات تماس مورد نظر را انتخاب نمایید.

3 گزینه "Edit Contact" را انتخاب نمایید.

"Email Addressess": با انتخاب این گزینه تمام آدرس‌های ایمیل ثبت شده برای اطلاعات تماس نمایش داده می‌شود.

4 مراحل اجرای "Editing the contact data" را از "STEP4" دنبال کنید.

حذف اطلاعات تماس

مخصوص تلفن‌های مجهز به بلوتوث و سازگار با PBAP، در صورت غیرفعال شدن (Off) گزینه "Automatic Contact /History Transfer"، این عملکرد قابل اجرا است. (← صفحه ۳۱۰)

1 گزینه "Delete Contacts" را انتخاب نمایید.

2 اطلاعات تماس مورد نظر را انتخاب نموده و گزینه "Delete" را انتخاب کنید.

3 در صورت ظاهر شدن صفحه تأیید، گزینه "Yes" را انتخاب نمایید.

روش متفاوت حذف اطلاعات تماس (از صفحه "Contact Details")

1 صفحه تلفن نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۲۹۶)

2 نوار "Call History"، "Contacts" یا نوار "Favorites" را انتخاب کرده و اطلاعات تماس مورد نظر را انتخاب نمایید.

3 گزینه "Edit contact" را انتخاب نمایید.

4 در صورت ظاهر شدن صفحه تأیید، گزینه "Yes" را انتخاب نمایید.

تنظیم لیست مورد نظر

در لیست مورد نظر تا پانزده مورد اطلاعات تماس (حداکثر چهار شماره تلفن برای هر مورد اطلاعات تماس) قابل ثبت است.

■ ثبت اطلاعات تماس در لیست مورد نظر

- 1 [] گزینه "Add favorite" را انتخاب نمایید.
 - 2 [] برای اضافه نمودن به لیست مورد نظر، اطلاعات تماس مورد نظر را انتخاب نمایید.
 - 3 [] اطلاعات تماس تاریک (روشن نشده) به عنوان اطلاعات تماس مورد نظر ذخیره می‌شوند.
 - 3 [] در صورت اتمام عملکرد از نمایش داده شدن صفحه تأیید مطمئن شوید.
- ◀ در صورت ثبت کردن پانزده اطلاعات تماس در لیست مورد نظر
- 1 [] حین ثبت کردن پانزده اطلاعات تماس در لیست مورد نظر، لازم است اطلاعات تماس ثبت شده جابه‌جا شود. زمانی که صفحه تأیید جابجایی اطلاعات تماس ظاهر گردید، گزینه "Yes" را انتخاب نمایید.
 - 2 [] اطلاعات تماس را که می‌خواهید جابجا نمایید را انتخاب کنید.
 - 3 [] در صورت اتمام عملکرد از نمایش داده شدن صفحه تأیید مطمئن شوید.
- ◀ روش متفاوت ثبت اطلاعات تماس در لیست مورد نظر (از صفحه "Contacts")
- 1 [] صفحه تلفن نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۲۹۶)
 - 2 [] نوار "Contacts" را انتخاب نمایید.
 - 3 [] در شروع عملکرد ثبت کردن نام لیست اطلاعات تماس مورد نظر در لیست مورد نظر ☆ را انتخاب کنید.
- در صورت انتخاب، علامت ☆ به ☆ تغییر می‌کند و اطلاعات تماس در لیست مورد نظر ثبت می‌گردد.
- ◀ روش متفاوت ثبت اطلاعات تماس در لیست مورد نظر (از صفحه "Contact Details")
- 1 [] صفحه تلفن نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۲۹۶)
 - 2 [] نوار "Contact" یا نوار "Call History" را انتخاب کرده و اطلاعات تماس مورد نظر را انتخاب نمایید.
 - 3 [] گزینه "Add favorite" را انتخاب کنید.
 - 4 [] در صورت اتمام عملکرد از نمایش داده شدن صفحه تأیید مطمئن شوید.

■ حذف اطلاعات تماس از لیست مورد نظر

- 1 [] گزینه "Remove favorite" را انتخاب نمایید.
 - 2 [] اطلاعات تماس مورد نظر را انتخاب کرده و گزینه "Remove" را انتخاب نمایید.
 - 3 [] در صورت نمایش صفحه تأیید، گزینه "Yes" را انتخاب نمایید.
 - 4 [] در صورت اتمام عملکرد، از نمایش داده شدن صفحه تأیید مطمئن شوید.
- ◀ روش متفاوت حذف اطلاعات تماس از لیست مورد نظر (از صفحه "Contact")
- 1 [] صفحه تلفن نمایش داده می شود. (← صفحه ۲۹۶)
 - 2 [] نوار "Contacts" را انتخاب نمایید.
 - 3 [] در شروع عملکرد حذف کردن نام لیست اطلاعات تماس از لیست مورد نظر، ★ را انتخاب نمایید.
- در صورت انتخاب، علامت ★ به ☆ تغییر می کند و اطلاعات از لیست حذف می گردد.
- ◀ روش متفاوت حذف اطلاعات تماس از لیست مورد نظر (از صفحه "Contact Details")
- 1 [] صفحه تلفن نمایش داده می شود. (← صفحه ۲۹۶)
 - 2 [] نوار "Call History"، "Contacts" یا نوار "Favorites" را انتخاب کرده و اطلاعات تماس مورد نظر که می خواهید حذف شود را انتخاب کنید.
 - 3 [] گزینه "Remove Favorite" را انتخاب نمایید.
 - 4 [] در صورت ظاهر شدن صفحه تأیید، گزینه "Yes" را انتخاب کنید.
 - 5 [] در صورت اتمام عملکرد، از نمایش داده شدن صفحه تأیید مطمئن شوید.

تنظیمات پیام

1 صفحه "phone /Message settings" نمایش داده می‌شود.

2 گزینه "Message settings" را انتخاب نمایید.

3 آیتم مورد نظر برای تنظیم شدن را انتخاب نمایید.

1 حالت فعال/غیرفعال (On/off) انتقال اتوماتیک پیام را تنظیم می‌کند.

2 حالت فعال /غیرفعال (On/Off) خواندن اتوماتیک پیام را تنظیم می‌کند.

3 حالت فعال/غیرفعال (On/Off) بالا آمدن علامت شناسایی SMS/ MMS را تنظیم می‌کند.

4 حالت فعال /غیرفعال (On/Off) بالا آمدن علامت شناسایی ایمیل را تنظیم می‌کند.

5 اضافه نمودن امضای خودرو را در حالت فعال/غیرفعال (On/Off) پیام‌های خروجی تنظیم می‌کند.

6 وضعیت خواندن پیام‌های به روزرسانی شده را در حالت فعال / غیرفعال (On/Off) تلفن تنظیم می‌کند.

7 صفحه نمایش SMS/MMS ورودی را تغییر می‌دهد.
"Full Screen" (تمام صفحه): در صورت دریافت پیام SMS/MMS ، صفحه نمایش MMS/SMS ورودی نمایش داده می‌شود و قابل اجرا روی صفحه است.
"Drop-down" (پایین آمدن صفحه): در صورت دریافت پیام MMS/SMS، پیامی در قسمت بالای صفحه نمایش داده می‌شود.

8 صفحه نمایش ایمیل ورودی را تغییر می‌دهد.
"Full Screen" (تمام صفحه): در صورت دریافت ایمیل، صفحه نمایش ایمیل ورودی نمایش داده می‌شود و قابل اجرا روی صفحه است.
"Drop-down" (پایین آمدن صفحه): در صورت دریافت ایمیل، پیامی در قسمت بالای صفحه نمایش داده می‌شود.

9 نمایش نام اکانت (account): پیام را در حالت فعال/غیرفعال (On/Off) نوار صندوق ورودی پیام تنظیم می‌کند.

در صورت فعال شدن (On)، نام اکانت (account) به کار رفته در تلفن همراه نمایش داده می‌شود.

■ برگشت به حالت تنظیمات پیش فرض صدا

گزینه "Default" را انتخاب کرده و سپس گزینه "Yes" را انتخاب نمایید.



روش متفاوت در نمایش صفحه "Messaging settings"

1 صفحه نمایش، نشان داده می‌شود. (← صفحه ۲۹۶)

2 را انتخاب نمایید.

3 گزینه "settings" را انتخاب نمایید.

تنظیمات صفحه نمایش تلفن

1 صفحه "Phone/Message settings" نمایش داده می‌شود. (← صفحه ۳۰۹)

2 گزینه "Phone/Message settings" را انتخاب نمایید.

3 آیتم مورد نظر را که می‌خواهید تنظیم شود، انتخاب نمایید.



1 صفحه نمایش تماس ورودی را تغییر می‌دهد.

"Full Screen" (تمام صفحه): در صورت دریافت

تماس، صفحه هندزفری نمایش داده می‌شود و

روی صفحه قابل اجرا است.

"Drop-Down" (پایین آمدن صفحه): پیامی در

قسمت بالای صفحه نمایش داده می‌شود.

2 نمایش پیام حالت فعال/غیرفعال (On/Off) اتمام عملکرد انتقال سابقه تماس/اطلاعات تماس را تنظیم می‌کند.

اگر این اتفاق افتاد چکار کنیم... (برطرف کردن مشکل)

در صورت وجود مشکل در عملکرد سیستم هندزفری یا دستگاه مجهز به بلوتوث، ابتدا موارد جدول زیر را بررسی نمایید.

◀ در صورت استفاده از سیستم هندزفری با دستگاه مجهز به بلوتوث

سیستم هندزفری یا دستگاه مجهز به بلوتوث کار نمی‌کند.

دستگاه متصل شده ممکن است با تلفن همراه مجهز به بلوتوث سازگار نباشد.

← برای آشنایی با لیست دستگاه‌هایی که عملکرد آن‌ها در این سیستم مورد تأیید است، از طریق نمایندگی مجاز تویوتا بررسی نمایید یا به سایت زیر مراجعه کنید:

<http://www.toyota.com/entune.html>

نسخه بلوتوث تلفن همراه متصل شده ممکن است قدیمی تر از نسخه بلوتوث جدید باشد.

← از تلفن همراه با نسخه بلوتوث 2.0 یا بالاتر استفاده نمایید. (توصیه شده: نسخه 3.0 مجهز به

EDR یا بالاتر) (← صفحه ۳۲۲)

◀ در صورت ثبت یا اتصال تلفن همراه

تلفن همراه ثبت نمی‌شود.
کد عبور نادرست در تلفن همراه وارد شده است. ← کد عبور صحیح را در تلفن همراه وارد نمایید.
عملکرد ثبت از طرف تلفن همراه به اتمام نرسیده است. ← عملکرد ثبت در تلفن همراه را به اتمام رسانید. (تأیید ثبت در تلفن).
اطلاعات ثبت قدیمی بر روی این سیستم با تلفن همراه باقی مانده است. ← اطلاعات ثبت موجود را از این سیستم و تلفن همراه حذف نمایید، سپس تلفن همراهی که می‌خواهید به این سیستم متصل نمایید را ثبت کنید. (← صفحه ۲۹۰)
اتصال بلوتوث برقرار نمی‌شود.
دستگاه مجهز به بلوتوث دیگری هم اکنون متصل شده است. ← تلفن همراهی را که می‌خواهید با این سیستم استفاده نمایید را به طور دستی متصل نمایید. (← صفحه ۲۹۲)
عملکرد بلوتوث در تلفن همراه فعال نمی‌گردد. ← عملکرد بلوتوث را در تلفن همراه فعال نمایید.
پیام "Please check your device settings" نمایش داده می‌شود.
عملکرد بلوتوث در تلفن همراه فعال نمی‌گردد. ← عملکرد بلوتوث را در تلفن همراه فعال نمایید.
اطلاعات ثبت قدیمی بر روی این سیستم با تلفن همراه باقی مانده است. ← اطلاعات ثبت موجود را از این سیستم و تلفن همراه حذف نمایید، سپس تلفن همراهی که می‌خواهید به این سیستم متصل نمایید را ثبت کنید. (← صفحه ۲۹۰)

◀ در صورت برقراری و دریافت تماس

تماس برقرار یا دریافت نمی‌شود.
خودروی شما در محدوده "Out of cellular service area please try again later" (مشترک مورد نظر در دسترس نمی‌باشد لطفاً مجدداً تماس بگیرید). قرار دارد. ← خودرو را برانید و به محدوده‌ای بروید که دیگر پیام "Out of cellular service area Please try again later" روی صفحه نمایش ظاهر نشود.

◀ در صورت استفاده از دفترچه تلفن

اطلاعات دفترچه تلفن به طور دستی و اتوماتیکی قابل انتقال نیست.
نسخه پروفایل تلفن همراه متصل شده ممکن است با اطلاعات دفترچه تلفن فرستاده شده سازگار نباشد. ← برای آشنایی با لیست دستگاه‌هایی که عملکرد آن‌ها در این سیستم مورد تأیید است، از طریق نمایندگی مجاز تویوتا بررسی نمایید یا به سایت زیر مراجعه کنید: http://www.toyota.com/entune.html
عملکرد انتقال دفترچه تلفن به صورت اتوماتیک در این سیستم غیرفعال (Off) شده است. ← عملکرد انتقال دفترچه تلفن به صورت اتوماتیک در سیستم را در موقعیت فعال (On) قرار دهید. (← صفحه ۳۱۰)
کد عبور در تلفن همراه وارد نشده است. ← در صورت درخواست سیستم، کد عبور را در تلفن همراه وارد نمایید. (کد عبور پیش فرض: 1234)
عملکرد انتقال در تلفن همراه به اتمام نرسیده است. ← اجازه دهید عملکرد انتقال در تلفن همراه به اتمام برسد. (پیام تأیید عملکرد انتقال در تلفن)
اطلاعات دفترچه تلفن ویرایش نمی‌شود.
عملکرد انتقال دفترچه تلفن به صورت اتوماتیک در سیستم فعال (On) شده است. ← عملکرد انتقال دفترچه تلفن به صورت اتوماتیک در سیستم را در موقعیت غیرفعال (Off) قرار دهید.

◀ در صورت استفاده از عملکرد پیام بلوتوث

پیام‌ها نشان داده نمی‌شود.
عملکرد انتقال پیام در تلفن همراه غیرفعال است. ← عملکرد انتقال پیام را در تلفن همراه فعال نمایید. (پیام تأیید عملکرد انتقال پیام در تلفن)
عملکرد انتقال اتوماتیک در سیستم در موقعیت غیرفعال (Off) قرار دارد. ← عملکرد انتقال اتوماتیک در سیستم را در موقعیت فعال (On) قرار دهید. (← صفحه ۳۱۶)
علامت شناسایی پیام جدید نمایش داده نمی‌شود.
علامت شناسایی دریافت MMS/SMS ایمیل در سیستم در موقعیت غیرفعال (Off) قرار دارد. ← علامت شناسایی دریافت MMS/SMS ایمیل در سیستم را در موقعیت فعال (On) قرار دهید. (← صفحه ۳۱۶)
عملکرد انتقال پیام به صورت اتوماتیک در تلفن همراه غیر فعال است. ← عملکرد انتقال پیام به صورت اتوماتیک در تلفن همراه را فعال نمایید.

◀ در موقعیت‌های دیگر

حتی با وجود انجام تمام اقدامات ممکن، وضعیت علامت تغییر نمی‌کند .

تلفن همراه به اندازه کافی به سیستم نزدیک نیست.

← تلفن همراه را در نزدیکی سیستم قرار دهید.

احتمالاً علت به وجود آمدن علامت ، خود تلفن همراه است.

← تلفن همراه را خاموش کنید و باتری آن را خارج کرده و مجدد جا بزنید و سپس تلفن همراه را دوباره روشن نمایید.

← اتصال بلوتوث تلفن همراه را فعال نمایید.

← نرم افزار امنیتی تلفن همراه را غیرفعال کرده و تمام برنامه‌های کاربردی آن را ببندید.

← قبل از استفاده از برنامه‌های کاربردی نصب شده در تلفن همراه، منبع آن و نحوه تأثیرگذاری این برنامه‌ها در سیستم را با دقت بررسی نمایید.

بلوتوث® (Bluetooth)

■ در صورت استفاده از سیستم صوتی بلوتوث

- در شرایط زیر ممکن است سیستم کار نکند.
- اگر دستگاه پخش صوتی قابل حمل خاموش باشد.
- اگر دستگاه پخش صوتی قابل حمل وصل نباشد.
- اگر شارژ باتری دستگاه پخش صوتی قابل حمل ضعیف باشد.
- در صورت اتصال تلفن همراه در زمان عملکرد پخش صوتی بلوتوث، ممکن است تأخیری به وجود آید.
- بسته به نوع دستگاه پخش صوتی قابل حمل متصل شده به سیستم، ممکن است عملکرد آن کمی متفاوت باشد و عملکردهای خاص آن ممکن است اجرا نشود.

■ در صورت استفاده از سیستم هندزفری

- در صورت برقراری تماس صدای سیستم چندرسانه‌ای قطع می‌گردد.
- در صورتی که هردو نفر به طور همزمان صحبت کنند، ممکن است صدا به سختی شنیده شود.
- اگر صدای زنگ تماس دریافتی خیلی بلند باشد، ممکن است صدا اکو شنیده شود.
- در صورت قرار گرفتن تلفن مجهز به بلوتوث بسیار نزدیک به سیستم، کیفیت صدا و وضعیت اتصال ممکن است بدتر شود.
- در شرایط زیر، ممکن است صدای دیگران به سختی شنیده شود:
 - رانندگی در جاده‌های ناهموار
 - رانندگی با سرعت بالا
 - در صورت باز بودن سان روف یا پنجره‌ها
 - در صورتیکه جهت وزش باد سیستم تهویه هوای مطبوع (ایرکاندیشن) مستقیم روی میکروفن باشد.
 - در صورت وجود تداخل امواج در شبکه ارتباطی تلفن همراه

■ شرایطی که در اثر آن سیستم کار نمی‌کند.

- استفاده از تلفن همراهی که از عملکرد بلوتوث پشتیبانی نمی‌کند.
- خاموش بودن تلفن همراه
- خارج شدن از محدوده پوشش شبکه تلفن همراه
- تلفن همراه متصل نمی‌باشد.
- شارژ باتری تلفن همراه ضعیف است.
- به دلیل ترافیک سنگین ارتباطی در خطوط تلفن و غیره، تماس‌های خروجی کنترل می‌شوند.
- در صورتی که از خود تلفن همراه نمی‌توان استفاده نمود.
- در صورت انتقال اطلاعات تماس از تلفن همراه.

■ آنتن بلوتوث

علامت آنتن نمایش داده می‌شود.
اگر دستگاه پخش صوتی قابل حمل در پشت صندلی یا جعبه داشبورد یا جعبه کنسول، یا در تماس یا پوشش اجسام فلزی باشد، ممکن است وضعیت اتصال ضعیف‌تر شود.
اگر تلفن همراه پشت صندلی یا در جعبه کنسول یا در تماس با پوشش اجسام فلزی باشد، وضعیت اتصال ممکن است ضعیف‌تر شود.

■ شارژ باتری / وضعیت سیگنال

- صفحه نمایش به طور مستقیم به دستگاه پخش صوتی قابل حمل یا خود تلفن همراه مربوط نمی‌شود.
- سیستم دارای عملکرد شارژ نیست
- در صورت اتصال دستگاه بلوتوث، باتری دستگاه پخش صوتی قابل حمل یا تلفن همراه به سرعت خالی می‌شود.

در صورت استفاده همزمان از دستگاه صوتی مجهز به بلوتوث و سیستم هندزفری

مشکلات زیر ممکن است به وجود آید.

- در اتصال دستگاه صوتی مجهز به بلوتوث ممکن است وقفه ایجاد شود.
- در صورت استفاده از پخش دستگاه صوتی مجهز به بلوتوث ممکن است صدای نویز شنیده شود.

■ اطلاعات تماس سیستم

اطلاعات زیر در هر تلفن همراه ثبت شده ذخیره می‌گردد. در صورت اتصال تلفن دیگر، قادر به خواندن اطلاعات ثبت شده نمی‌باشید.

- اطلاعات تماس
- سابقه تماس
- برگزیده‌ها
- پیام

در صورت خارج کردن تلفن مجهز به بلوتوث از سیستم، اطلاعات فوق نیز حذف می‌گردد.

■ مدل های سازگار

سیستم صوتی مجهز به بلوتوث از دستگاه پخش صوتی قابل حمل در شرایط زیر پشتیبانی می کند.

- مشخصات بلوتوث:

نسخه 2.0 یا بالاتر (توصیه شده: نسخه EDR+ 3.0 یا بالاتر)

- پروفایل:

- A2DP (پروفایل توزیع صوتی) نسخه 1.0 یا بالاتر

(توصیه شده: نسخه 1.2 یا بالاتر)

این پروفایل سیستم صوتی استریو یا صدا را با کیفیت بالاتر به سیستم چندرسانه ای انتقال می دهد.

- AVRCP (پروفایل دستگاه ریموت کنترل سیستم صوتی و ویدئو) نسخه 1.0 یا بالاتر (توصیه شده:

نسخه 1.4 یا بالاتر)

این پروفایل اجازه می دهد تجهیزات A/V از طریق دستگاه فرستنده ریموت، کنترل شود. با این وجود، لطفاً توجه کنید که بعضی از عملکردها ممکن است بسته به نوع دستگاه پخش صوتی قابل حمل متصل شده عملکرد محدودی داشته باشند. سیستم هندزفری از تلفن های همراه در شرایط زیر پشتیبانی می کند.

- مشخصات بلوتوث:

نسخه 2.0 یا بالاتر (توصیه شده: نسخه EDR+ 3.0 یا بالاتر)

- پروفایل:

- HFP (پروفایل هندزفری) نسخه 1.0 یا بالاتر (توصیه شده: نسخه 1.6 یا بالاتر) این پروفایل اجازه می دهد

هندزفری با استفاده از تلفن همراه یا دستگاه هدست تماس برقرار شود.

این پروفایل دارای عملکرد تماس های ورودی و خروجی است.

- OPP (پروفایل Object push) نسخه 1.1 یا بالاتر (توصیه شده: نسخه 1.2)

این پروفایل اطلاعات تماس را انتقال می دهد. در صورتی که تلفن همراه مجهز به بلوتوث با پروفایل های

PBAD و OPP سازگار باشد، نمی توان از پروفایل OPP استفاده نمود.

- PBAP (پروفایل دسترسی به دفترچه تلفن) نسخه 1.0 یا بالاتر (توصیه شده: نسخه 1.1)

این پروفایل اطلاعات تماس را منتقل می کند.

- MAP (پروفایل دسترسی به پیام) نسخه 1.0 یا بالاتر

این پروفایل در پیام تلفنی استفاده می گردد.

اگر تلفن همراه پروفایل HFP را پشتیبانی نکند، شما نمی توانید آن را با سیستم هندزفری ثبت نمایید.

سرویس های PBAD، OPP یا MRP را باید به طور جداگانه انتخاب نمود.

تأییدیه

توجه:

این وسیله مطابق با بخش 15 از قوانین FCC است. عملکرد در معرض دو شرط زیر است: (۱) این وسیله منجر به تداخلاتی مضر نمی‌گردد، و (۲) این وسیله هرگونه تداخل دریافتی شامل تداخلهایی که منجر به عملکرد ناخواسته می‌گردد را می‌پذیرد.

هشدار FCC:

هرگونه تغییر و دستکاری در این دستگاه‌ها توسط اشخاص می‌تواند منجر به باطل شدن مجوز کاربر برای استفاده از این دستگاه‌ها شود.

پیشگیری:

انتشار فرکانس رادیویی

این تجهیزات مطابق با محدودیت‌های پخش امواج رادیویی FCC است که در محیط‌های کنترل نشده و راهنمای پخش فرکانس رادیویی FCC (RF) در تجهیزات C تا OET65 قابل اجرا می‌باشد. این تجهیزات دارای سطوح کمی از انرژی RF می‌باشند که در محدوده حداکثر مجاز تشعشعات (MPE) قرار دارند.

اما توصیه می‌شود که این تجهیزات را به‌گونه‌ای نصب کنید که در زمان عملکرد، منبع تشعشع حداقل 20cm یا بیش‌تر از بدن اشخاص دورتر قرار گرفته باشد (که شامل: دست‌ها، مچ دست، پاها و قوزک پا می‌شود). مجاورت: این فرستنده هنگام کار نباید در مجاورت یا تلفیق با هیچ آنتن یا فرستنده دیگری باشد.

اتصال مجدد دستگاه پخش صوتی قابل حمل

در صورت قرار داشتن سوئیچ موتور در موقعیت تجهیزات جانبی ACCESSORY یا روشن ON، اگر دستگاه پخش صوتی قابل حمل به دلیل دریافت ضعیف جدا شود، سیستم به طور اتوماتیک مجدد دستگاه پخش صوتی قابل حمل را متصل می‌کند.

اگر شما خود دستگاه پخش صوتی قابل حمل را خاموش کنید، برای اتصال مجدد دستورالعمل‌های زیر را مد نظر قرار دهید.

- دستگاه پخش صوتی قابل حمل را مجدد انتخاب نمایید.
- دستگاه پخش صوتی قابل حمل را وارد نمایید.

در صورت فروختن خودرو

از حذف تمام اطلاعات شخصی خود اطمینان حاصل نمایید. (← صفحه ۲۵۹)



هشدار

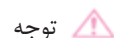
■ حین رانندگی

از عملکرد دستگاه پخش صوتی قابل حمل، تلفن همراه استفاده نکنید و از اتصال هر دستگاهی به سیستم بلوتوث خودداری نمایید.

■ هشدار در ارتباط با تداخل با دستگاه الکترونیک

● واحد صوتی شما دارای آنتن بلوتوث است. افرادی با لوازم پزشکی داخلی همانند تمامی دستگاه‌های تنظیم ضربان قلب، یا دفیلاتور کاردیوتر و هرگونه دستگاه پزشکی دیگر داخل بدن باید فاصله کافی را بین خود و آنتن بلوتوث حفظ کنند. امواج رادیویی می‌توانند بر عملکرد این گونه دستگاه‌ها تاثیر بگذارند.

● قبل استفاده از دستگاه‌های مجهز به بلوتوث، استفاده کننده هرگونه دستگاه پزشکی بجز دستگاه تنظیم ضربان قلب، و دیگر دستگاه‌های مرتبط با قلب درون بدن، باید در مورد عملکرد دستگاه‌ها تحت تاثیر امواج رادیویی با سازنده دستگاه مورد نظر مشورت نماید. امواج رادیویی می‌توانند تاثیر ناخواسته‌ای بر اینگونه دستگاه‌های پزشکی داشته باشند.



توجه

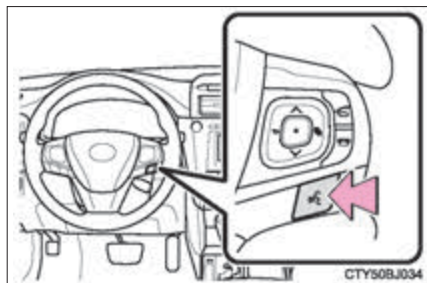
■ حین ترک خودرو

از رها کردن دستگاه پخش کننده صوتی قابل حمل یا تلفن همراه خود داخل خودرو اجتناب نمایید. ممکن است دمای داخل خودرو بالا رفته، منجر به صدمه دیدن دستگاه‌های مزبور گردد.

سیستم فرمان صوتی

با استفاده از سیستم فرمان صوتی می‌توان از عملکرد سیستم هندزفری استفاده نمود. با انتخاب منوی مربوط به هر عملکرد در صفحه می‌توان عملکردهای سیستم فرمان صوتی را اجرا نمود. حتی با انتخاب هر منویی، فرمان‌های نمایش داده شده روی تمام منوها قابل اجرا هستند.

نحوه استفاده از سیستم فرمان صوتی



- 1 کلید صحبت کردن را فشار دهید.
برای لغو عملکرد سیستم فرمان صوتی، کلید صحبت کردن را فشار داده و نگه دارید.

- 2 پس از شنیده شدن صدای بیپ، فرمان مورد نظر را بگویید.
در صفحه لیست، می‌توانید فرمان مورد نظر را انتخاب نمایید.

■ میکروفن

← صفحه ۲۹۷

■ در صورت استفاده از میکروفن

- در صورت فرمان دادن، ضرورتی ندارد به طور مستقیم در میکروفن صحبت کنید.
- در صورت فعال شدن (On) گزینه "Voice Prompt Interrupt"، قبل از دادن فرمان، ضرورتی ندارد برای شنیدن صدای بیپ تأیید منتظر بمانید. (← صفحه ۲۶۲)
- اگر فرمان صوتی شناسایی نشود:
 - خیلی سریع صحبت شده است.
 - با صدای بسیار بلند یا پایین صحبت شده است.
 - سان روف یا پنجره‌ها باز باشند.
 - حین دادن فرمان صوتی، سرنشینان خودرو در حال صحبت باشند.
 - سرعت فن سیستم تهویه هوای مطبوع (ایرکاندیشن) در وضعیت عملکرد تند (با سرعت بالا) تنظیم شده باشد.
 - دریچه‌های هوای سیستم تهویه هوای مطبوع (ایرکاندیشن) در جهت میکروفن تنظیم شده باشد.
- در شرایط زیر، ممکن است شناسایی فرمان صوتی به درستی انجام نشود و استفاده از فرمان صوتی امکان پذیر نباشد.
 - فرمان نادرست یا نامشخص باشد. توجه داشته باشید که لغات خاص، لهجه یا الگوی سخن گفتن ممکن است برای شناسایی شدن، سیستم را دچار مشکل نماید.
 - وجود نویز پس زمینه بسیار بلند مانند صدای وزش باد.

شناسایی گفتار عامیانه

با توجه به فناوری شناسایی زبان طبیعی، در صورت صحبت کردن به طور صحیح این سیستم قادر به شناسایی فرمان صوتی است. با این وجود این سیستم هر تغییری در فرمان را نمی‌تواند تشخیص دهد. در بعضی شرایط، امکان دارد به دلیل شیوه گفتار و وضعیت مخاطب، عملکرد مورد نظر حذف گردد. تمام فرمان‌های صوتی در منوی میانبر (short cut) نمایش داده نمی‌شوند. این عملکرد به زبان‌های انگلیسی، اسپانیایی و فرانسه قابل اجرا است.

■ نمونه‌های گفتاری برای هر عملکرد

فرمان	نمونه‌های گفتاری
"Call <Name> <type>"	<p><Get me <Robert Brown>. «بگیر برای من <رابرت براون>» I need to call <Robert Brown> at <Work>right away باید تلفن کنم <رابرت براون> در <محل کار> همین الان</p>
"Dial <number>"	<p><3334445555> Please dial the number (لطفاً شماره‌گیری کن شماره <3334445555> <3334445555> Ring (صدای زنگ <3334445555>)</p>

لیست فرمان

به عنوان مثال چند فرمان صوتی قابل شناسایی و عملکردهایشان در زیر نشان داده می‌شود.

◀ اصلی

فرمان	عملکرد
"Help"	راهنمای صوتی اجرا می‌شود تا نمونه‌هایی از فرمان‌ها یا روش‌های عملکردی ارائه گردد.
"Go Back"	به صفحه قبلی باز می‌گردد.

◀ تلفن

فرمان	عملکرد
"Redial"	آخرین تماس خروجی را مجدد شماره گیری می کند.
"Call Back"	آخرین تماس ورودی را مجدد شماره گیری می کند.
"Show Recent Calls"	صفحه سابقه تماس ها را نمایش می دهد.
"Dial <phone number>"	با آخرین شماره تلفن گفته شده تماس می گیرد.
"Call <Contacts><phone types>"	با شماره تلفن گفته شده (موبایل، منزل، محل کار...) در اطلاعات تماس از دفترچه تلفن تماس می گیرد.