

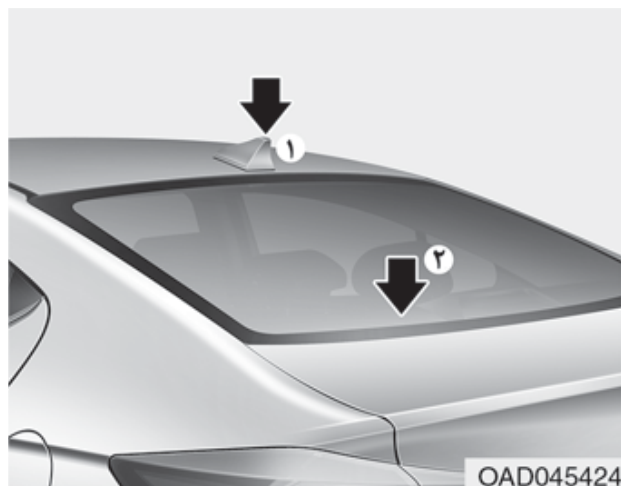
۲۲۴	سیستم صوتی و تصویری
۲۲۴	پورت AUX، USB و iPod®
۲۲۴	آنتن خودرو
۲۲۵	کنترل روی فرمان
۲۲۶	سیستم صوتی / تصویری / ناوبری یا AVN
۲۲۶	فناوری بی سیم بلوتوث
۲۲۷	نحوه کار سیستم صوتی خودرو
۲۳۰	سیستم صوتی خودرو (بدون صفحه لمسی)
۲۳۱	ویژگی های سیستم صوتی
۲۴۷	مد رادیو (نوع A-1، نوع A-2، نوع A-3، نوع A-4 با RDS)
۲۴۸	مد رادیو (نوع A-5، نوع A-6)
۲۴۹	مد رسانه یا Media
۲۵۵	مد تلفن
۲۵۷	مد تنظیمات (نوع A-1، نوع A-2، نوع A-3، نوع A-4)
۲۶۴	مد تنظیمات (نوع A-5، نوع A-6)
۲۷۱	سیستم صوتی خودرو (با صفحه لمسی)
۲۷۲	ویژگی های سیستم صوتی
۲۸۹	مد رادیو (نوع B-1، نوع B-2، نوع B-3، نوع B-4)
۲۹۱	مد رادیو (نوع B-5، نوع B-6)
۲۹۲	مد رسانه یا Media
۳۰۷	مد تلفن
۳۰۷	سیستم بلوتوث (نوع B-1، نوع B-2، نوع B-3، نوع B-4)
۳۱۴	سیستم بلوتوث (نوع B-5، نوع B-6)
۳۲۰	مد تنظیمات (نوع B-1، نوع B-2، نوع B-3، نوع B-4)
۳۲۶	مد تنظیمات (نوع B-5، نوع B-6)

سیستم صوتی و تصویری

اطلاعات

- اگر چراغ جلوی HID متفرقه را روی خودرو نصب کنید، سیستم صوتی و وسایل الکترونیکی خودروی شما ممکن است ایراد پیدا کنند.
- از تماس و وارد شدن مواد شیمیایی مانند ادوکلن، روغن های آرایشی، کرم ضد آفتاب، مرطوب کننده ها و اسپری های خوش بو کننده به سیستم صوتی جلوگیری کنید زیرا ممکن است سبب آسیب زدن و یا تغییر رنگ آن شوند.

آنتن خودرو



آنتن کوسه ای (در صورت مجهز بودن)
این آنتن داده های ارسالی را دریافت می کند.
(مثلا: اطلاعات GPS)

آنتن شیشه (۲)

خودروی شما مجهز به آنتن شیشه برای دریافت امواج رادیویی FM و AM است.

پورت AUX، USB و iPod®



شما می توانید از پورت AUX برای اتصال وسایل صوتی و از پورت USB برای اتصال فلش مموری و نیز از پورت iPod® هم بدین منظور استفاده نمایید.

اطلاعات

موقع استفاده از وسایل صوتی پرتابل متصل به پریز خودرو، ممکن است نویز ایجاد شود. در این موارد بهتر است آن را از جا شارژی جدا کنید و از باتری خود دستگاه استفاده نمایید.

* iPod® علامت تجاری شرکت اپل است.

نکته!

- هرگز قسمت داخلی شیشه عقب را با شوینده و یا ابزارهای تیز تمیز نکنید زیرا ممکن است به اجزای آنتن آسیب برسد.
- از اضافه نمودن روکش‌های فلزی مانند Ni, Cd و غیره به شیشه خودداری نمایید. این روکش‌ها قدرت سیگنال‌های پخش AM و FM را کم می‌کنند.

نکته!

- برای جلوگیری از آسیب دیدن آنتن شیشه‌ای عقب، هرگز از ابزارهای تیز و یا شیشه‌شورهای حاوی مواد ساینده برای تمیز کردن شیشه استفاده نکنید. سطح داخلی شیشه عقب را با یک کهنه نرم تمیز کنید.
- موقع زدن برچسب بر روی سطح داخلی شیشه عقب، مواظب باشید که به آنتن شیشه‌ای عقب آسیب نرسد.
- از گذاشتن اشیاء تیز در نزدیکی آنتن شیشه عقب خودداری نمایید.
- دودی کردن شیشه عقب می‌تواند روی کارکرد آنتن اثر سوء بگذارد.

کنترل روی فرمان (در صورت مجهز بودن)

نکته!

هرگز به صورت هم‌زمان از کلیدهای کنترل راه دور صوتی استفاده نکنید.

درجه صدا (VOL +/-) (۱)

- برای افزایش صدای پخش، کلید VOLUME را به بالا حرکت دهید.
- برای کاهش صدای پخش، کلید VOLUME را به پایین حرکت دهید.



جستجو/تنظیم مجدد (V / ^) (۲)

اگر کلید SEEK/PRESET را به مدت ۰/۸ ثانیه یا بیشتر به سمت بالا یا پایین فشار دهید، وضعیت‌های زیر کار می‌کنند:

وضعیت رادیو

به‌عنوان کلید انتخاب AUTO SEEK کار می‌کند. تا زمانی که کلید را رها نکرده‌اید به جستجوی خود ادامه می‌دهد.

وضعیت MEDIA

در این وضعیت مانند کلید FF/REW یا عقب و جلو کردن عمل می‌کند.

در این خودرو ریموت کنترل پخش روی فرمان هم نصب شده است تا به خاطر کار با سیستم پخش خودرو راننده مجبور به رها کردن فرمان نباشد.

فناوری بی سیم بلوتوث (در صورت مجهز بودن)



با استفاده از فناوری بلوتوث می توانید بدون سیم از تلفن همراه خود استفاده کنید.

سیستم صوتی / تصویری / ناوبری یا AVN (در صورت مجهز بودن)

اطلاعات بیشتر در مورد سیستم AVN در یک کتابچه مجزا آمده است.

اگر کلید SEEK/PRESET کمتر از ۰/۸ ثانیه فشار داده شود، در هر وضعیت کارکردهای زیر را دارد.

وضعیت رادیو

به عنوان کلید انتخاب PRESET STATION UP/DOWN کار می کند.

وضعیت MEDIA

در این وضعیت مانند کلید TRACK UP/DOWN عمل می کند.

وضعیت (۳) (CD)

کلید MODE را برای انتخاب رادیو، CD و یا AUX فشار دهید.

وضعیت بی صدا (۴) (MUTE)

- برای بی صدا کردن پخش، این کلید را فشار دهید.
- برای فعال کردن صدا، مجدداً این کلید را فشار دهید.

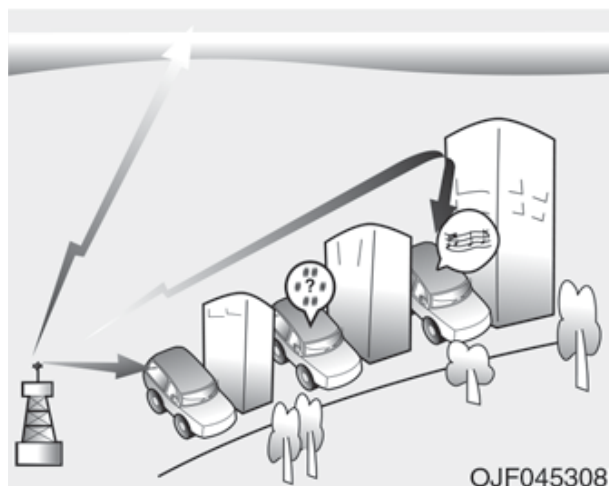
اطلاعات

در ادامه این فصل اطلاعات بیشتری در مورد کلیدهای کنترل سیستم صوتی ارائه می شود.

این ضعف سیگنال می‌تواند ناشی از عواملی مانند فاصله از ایستگاه رادیویی، نزدیک بودن به دیگر ایستگاه‌های رادیویی و یا وجود ساختمان‌ها و پل و سدها و دیگر موانع در این منطقه باشد.

نحوه کار سیستم صوتی خودرو گیرنده FM

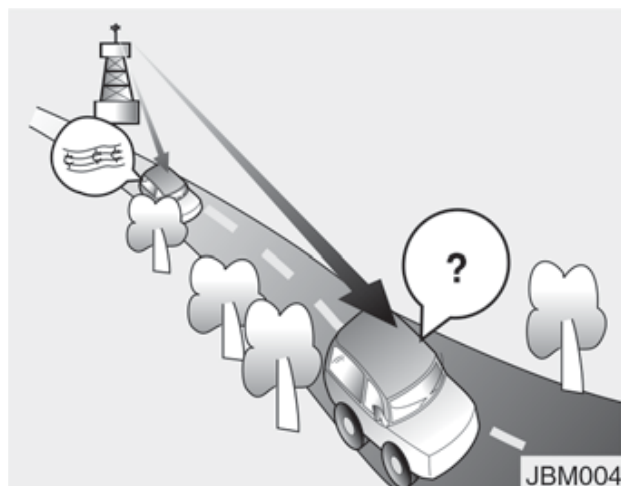
- (۱) کلید تلفن / پاسخ به آن
- (۲) کلید قطع تماس
- (۳) کلید میکروفون



- صوتی: برای جزئیات و اطلاعات بیشتر به بخش صوتی یا AUDIO این فصل مراجعه کنید.
- AVN: اطلاعات بیشتر در مورد فناوری بلوتوث در کتابچه ای مجزا آمده است.

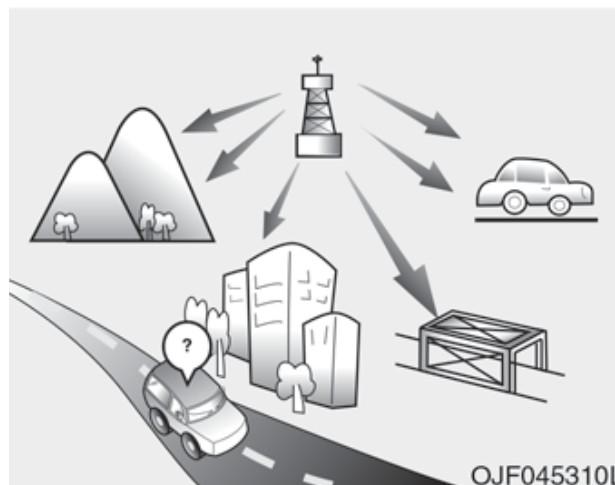
امواج رادیویی AM و FM از برج‌های فرستنده اطراف شهر پخش می‌شوند و توسط آنتن روی خودرو شما دریافت می‌گردند. سپس این امواج توسط رادیو پردازش و به بلندگوهای خودرو شما ارسال می‌شوند.

اگر موج رادیویی قدرتمندی به خودروی شما برسد، طراحی مهندسی خودروی شما به گونه‌ای است که آن را به بهترین کیفیت ممکن پخش می‌کند. اما در مواردی سیگنال ورودی به خودرو شما قوی و واضح نیست.



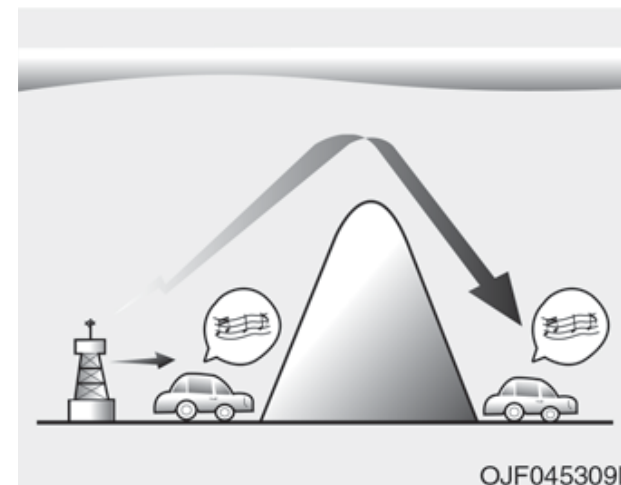
- از بین رفتن صدای رادیو - با دور شدن خودرو شما از ایستگاه، امواج رادیویی ضعیف شده و صدا از بین می‌رود. وقتی این اتفاق رخ می‌دهد، بهتر است از ایستگاه رادیویی دیگری استفاده کنید.
- لرزش صدا - امواج FM ضعیف یا موانع بزرگ بین فرستنده و رادیوی شما می‌تواند سبب اختلال در صدا و نویز و لرزش صدا شود. با کاهش صدای زیر، ممکن است این مشکل حل شود تا وقتی که اختلال کاملاً از بین برود.

ایستگاه رادیویی FM



امواج FM با فرکانس‌های بالا ارسال می‌شوند و از روی موانع زمین عبور نمی‌کنند. به همین دلیل، این امواج در فواصل کوتاهی از ایستگاه خود از بین می‌روند. همچنین، امواج FM به راحتی تحت تاثیر ساختمان‌ها، کوه‌ها، و موانع دیگر قرار می‌گیرند. این امر می‌تواند منجر به شرایط نامطلوبی شود که ممکن است شما فکر کنید که رادیوی خودروی شما مشکل دارد. اما توجه داشته باشید که شرایطی مانند موارد زیر، عادی است و ارتباطی با رادیوی شما ندارد:

گیرنده AM (MW, LW)



امواج AM از فواصل طولانی‌تر از امواج FM قابل دریافت هستند زیرا این امواج با فرکانس پایین ارسال می‌شوند. این امواج راه دور رادیویی با فرکانس پایین می‌توانند از روی موانع زمین رد شوند و به صورت مستقیم حرکت نمی‌کنند. به علاوه، آن‌ها می‌توانند موانع را دور بزنند و به همین دلیل پوشش سیگنال آن‌ها عالی است.

استفاده از تلفن همراه یا بی سیم

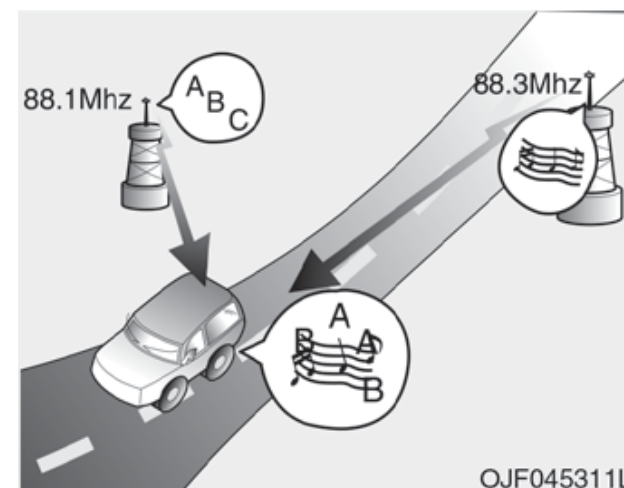
موقع استفاده از تلفن همراه در خودرو، سیستم صوتی نویز می گیرد. این امر به معنی خراب شدن وسایل صوتی نیست. برای جلوگیری از این وضعیت در مکانی دور از وسایل صوتی از تلفن همراه خود استفاده کنید.

نکته!

موقع استفاده از وسایل ارتباطی مانند موبایل یا بی سیم در داخل خودرو، باید از آنتن بیرونی مجزایی استفاده نمود. وقتی تنها با آنتن داخلی از موبایل یا بی سیم استفاده می کنید، این وسایل در کار سیستم های برقی خودرو تداخل ایجاد کرده و روی استفاده ایمن از خودرو اثر سوء می گذارند.

هشدار!

هرگز در هنگام رانندگی از موبایل استفاده نکنید. برای پاسخ به تلفن و یا زنگ زدن، در یک جای امن توقف کنید.



- تغییر ایستگاه رادیویی - با ضعیف تر شدن امواج FM سیگنال های قوی تر نزدیک اجرا می شوند زیرا رادیوی شما برای قفل شدن روی واضح ترین صدا طراحی شده است. اگر این اتفاق رخ داد، ایستگاه دیگر با سیگنال بهتر را انتخاب کنید.
- کنسل نمودن چند مسیر - سیگنال های رادیویی دریافتی از چند جهت می توانند سبب اختلال و لرزش شوند. این می تواند ناشی از سیگنال مستقیم و یا انعکاس یافته از یک ایستگاه باشد و یا ناشی از سیگنال های دو ایستگاه با فرکانس های نزدیک باشند. اگر این اتفاق رخ دهد، ایستگاه دیگر را انتخاب کنید تا وقتی این وضعیت رفع شود.

سیستم صوتی خودرو (بدون صفحه لمسی)

■ نوع A-1



(بلوتوث دار)

■ نوع A-2



ADA50000EE/ADA50001EE

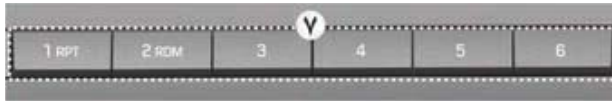
ویژگی‌های سیستم صوتی



EJECT (۱)

- سی دی داخل سیستم را خارج می‌کند.
- (۲) **رادیو (نوع A-1)**
 - امکان استفاده از امواج FM و AM
 - هر بار که این کلید فشار داده می‌شود، موج به ترتیب زیر عوض می‌شود:
FM1 → FM2 → FMA → AM → AMA
- (۳) **سیستم پخش خودرو (صوتی تصویری)**
 - این سیستم امکان استفاده از CD، فلش (آی‌پد)، اوکس، و مدهای *My Music BT Audio را دارد.

- هر بار که این کلید فشار داده می‌شود، سیستم مورد استفاده به ترتیب زیر عوض می‌شود:
CD, USB(iPod®), AUX, My Music*, *BT Audio
- *اگر خودروی شما دارای این ویژگی باشد.
 - (۴) **تلفن (نوع A-1)**
 - صفحه تلفن را فعال می‌کند و مورد استفاده قرار می‌دهد.
 - وقتی تلفن وصل نیست، صفحه اتصال نمایش داده می‌شود.
 - (۵) **جستجوی ترک (SEEK TRACK)**
 - مد رادیو: به صورت خودکار فرکانس‌ها را جستجو می‌کند.
 - مد CD, USB, iPod®, My Music
 - با فشار آرام این کلید: سیستم فایل صوتی قبلی یا بعدی را انتخاب می‌کند.
 - با فشار و نگه داشتن این کلید: سیستم فایل صوتی فعلی را به عقب برمی‌گرداند یا جلو می‌برد.
 - *اگر خودروی شما دارای این ویژگی باشد.
 - (۶) **کلید روشن و خاموش و ولوم (POWERSOLUME)**
 - کلید روشن و خاموش کردن (POWER): با فشار این کلید سیستم روشن یا خاموش می‌شود.
 - کلید ولوم کم و زیاد کردن صدا (Volume): با گرداندن این کلید به چپ یا راست، صدا کم یا زیاد می‌شود.



(۷) [۱] - [۶] (تنظیم شده از قبل)

- مد رادیو: فرکانس‌ها (کانال‌ها) را ذخیره و یا فرکانس‌های ذخیره شده (کانال‌ها) را دریافت می‌نماید.
- مد CD, USB, iPod®, My Music*
 - [RPT]: فایل صوتی در حال اجرا را تکرار می‌کند.
 - [RDM]: فایل صوتی را به صورت تصادفی انتخاب می‌کند.
- در صفحه پاپ آپ Radio, Media, Setup و Menu شماره منو انتخاب می‌شود. *اگر خودروی شما دارای این ویژگی باشد.





(۱۴) FM (نوع A-2)

- سیستم به وضعیت FM تغییر می‌کند.
- هر بار که این کلید فشار داده می‌شود، مدهای سیستم به ترتیب زیر تغییر می‌کند:
FM1 → FM2 → FMA

(۱۵) AM (نوع A-2)

- تغییر مدها به صورت زیر است:
- هر بار که این کلید فشار داده می‌شود، مدهای سیستم به ترتیب زیر تغییر می‌کند:
AM → AMA

(۱۰) تنظیمات / ساعت (SETUP/CLOCK)

- با یک بار فشار این کلید: سیستم به مدهای تنظیمات نمایشگر، صدا، ساعت، تلفن، سیستم (Display, Sound, Clock, Phone, System) می‌رود.
- با فشار و نگه داشتن این کلید: سیستم به صفحه تنظیمات ساعت (Time setting) می‌رود.

(۱۱) منو (MENU)

- منوی مد فعلی را نمایش می‌دهد.
- فهرست iPod®: به دسته مادر یا اصلی می‌رود.

(۱۲) فولدر یا پوشه (FOLDER)

- مد MP3 CD / USB: جستجوی فولدر یا پوشه‌ای انجام می‌شود.

(۱۳) کلید تنظیم یا TUNE

- مد رادیو: با چرخاندن این کلید به چپ و راست، فرکانس تغییر می‌کند.
- مد CD, USB, iPod®, My Music*: با چرخاندن این کلید به چپ و راست فایل‌های صوتی جستجو می‌شوند.
- وقتی فایل صوتی مطلوب نمایش داده می‌شود، کلید را فشار دهید تا این فایل صوتی اجرا شود.
- فوکوس در تمامی منوهای قابل انتخاب حرکت می‌کند و منوها انتخاب می‌شوند.
- *اگر خودروی شما دارای این ویژگی باشد.

(۸) DISP

- هر بار که این کلید را به آرامی فشار می‌دهید، صفحه به صورت زیر تغییر می‌کند:
Screen Off → Screen On → Screen Off
- فعالیت سیستم صوتی ادامه پیدا می‌کند و تنها صفحه خاموش می‌شود.
- در حالت Screen Off، برای روشن شدن مجدد صفحه یک کلید را به دلخواه فشار دهید.

(۹) TA/SCAN

- مد رادیو:
 - با یکبار فشار این کلید: TA روشن یا خاموش می‌شود.
 - با فشار و نگه داشتن این کلید: هر فرکانس ۵ ثانیه اجرا می‌شود.
- مد CD, USB, My Music*:
 - فشار و نگه داشتن این کلید: هر فایل صوتی ۱۰ ثانیه اجرا می‌شود.
 - با فشار و نگه داشتن مجدد فایل فعلی ادامه پیدا می‌کند.
 - *اگر خودروی شما دارای این ویژگی باشد.

■ نوع A-3



(بلوتوث دار)

■ نوع A-4



ADA50002EE/ADA50003EE



(۷) [۱] - [۶] (تنظیم شده از قبل)

- مد رادیو: فرکانس‌ها (کانال‌ها) را ذخیره و یا فرکانس‌های ذخیره شده (کانال‌ها) را دریافت می‌نماید.
- مد **CD, USB, iPod®, My Music***
- [RPT]: فایل صوتی در حال اجرا را تکرار می‌کند.
- [RDM]: فایل صوتی را به صورت تصادفی انتخاب می‌کند.
- در صفحه پاپ آپ **Radio, Media, Setup** و **Menu** شماره منو انتخاب می‌شود. اگر خودروی شما دارای این ویژگی باشد.*



- هر بار که این کلید فشار داده می‌شود، سیستم مورد استفاده به ترتیب زیر عوض می‌شود: **CD, USB(iPod®), AUX, My Music*, *BT Audio**.

*اگر خودروی شما دارای این ویژگی باشد.

(۴) **تلفن (نوع A-3)**

- صفحه تلفن را فعال می‌کند و مورد استفاده قرار می‌دهد.
- وقتی تلفن وصل نیست، صفحه اتصال نمایش داده می‌شود.

(۵) **جستجوی ترک (SEEK TRACK)**

- مد رادیو: به صورت خودکار فرکانس‌ها را جستجو می‌کند.

مد **CD, USB, iPod®, My Music***

- با فشار آرام این کلید: سیستم فایل صوتی قبلی یا بعدی را انتخاب می‌کند.
- با فشار و نگه داشتن این کلید: سیستم فایل صوتی فعلی را به عقب برمی‌گرداند یا جلو می‌برد.
- *اگر خودروی شما دارای این ویژگی باشد.

(۶) **کلید روشن و خاموش و ولوم (PWR/VOL)**

- کلید روشن و خاموش کردن (POWER): با فشار این کلید سیستم روشن یا خاموش می‌شود.
- کلید ولوم کم و زیاد کردن صدا (Volume): با گرداندن این کلید به چپ یا راست، صدا کم یا زیاد می‌شود.

ویژگی‌های رادیو خودرو



(۱) **EJECT**

- سی دی داخل سیستم را خارج می‌کند.

(۲) **رادیو (نوع A-1)**

- امکان استفاده از امواج **AM** و **FM**
- هر بار که این کلید فشار داده می‌شود، موج به ترتیب زیر عوض می‌شود:

FM1 → FM2 → FMA → AM → AMA

(۳) **سیستم پخش خودرو (صوتی تصویری)**

- این سیستم امکان استفاده از **CD**، فلش (آی‌پد)، اوکس، و مدهای **My Music***، **BT Audio** را دارد.



(۱۰) تنظیمات / ساعت (SETUP/CLOCK)

با یک بار فشار این کلید: سیستم به مدهای تنظیمات نمایشگر، صدا، ساعت، تلفن، سیستم (Display, Sound, Clock, Phone, System) می‌رود.

- با فشار و نگه داشتن این کلید: سیستم به صفحه تنظیمات ساعت (Time setting) می‌رود.

(۱۱) منو (MENU)

- منوی مد فعلی را نمایش می‌دهد.
- فهرست iPod®: به دسته مادر یا اصلی می‌رود.

(۱۲) فولدر یا پوشه (FOLDER)

- مد MP3 CD / USB: جستجوی فولدر یا پوشه‌ای انجام می‌شود.

(۱۳) کلید تنظیم یا TUNE

- مد رادیو: با چرخاندن این کلید به چپ و راست، فرکانس تغییر می‌کند.

- مد CD, USB, iPod®, My Music*: با چرخاندن این کلید به چپ و راست فایل‌های صوتی جستجو می‌شوند.

وقتی فایل صوتی مطلوب نمایش داده می‌شود، کلید را فشار دهید تا این فایل صوتی اجرا شود.

- فوکوس در تمامی منوهای قابل انتخاب حرکت می‌کند و منوها انتخاب می‌شوند.

*اگر خودروی شما دارای این ویژگی باشد.

(۸) DISP

- هر بار که این کلید را به آرامی فشار می‌دهید، صفحه به صورت زیر تغییر می‌کند:

Screen Off → Screen On → Screen Off

- فعالیت سیستم صوتی ادامه پیدا می‌کند و تنها صفحه خاموش می‌شود.

- در حالت Screen Off، برای روشن شدن مجدد صفحه یک کلید را به دلخواه فشار دهید.

(۹) TA/SCAN

- مد رادیو:
 - با یکبار فشار این کلید: TA روشن یا خاموش می‌شود.

- با فشار و نگه داشتن این کلید: هر فرکانس ۵ ثانیه اجرا می‌شود.

- مد CD, USB, My Music*:
 - فشار و نگه داشتن این کلید: هر فایل صوتی ۱۰ ثانیه اجرا می‌شود.

- با فشار و نگه داشتن مجدد فایل فعلی ادامه پیدا می‌کند.

*اگر خودروی شما دارای این ویژگی باشد.

■ نوع A-5



(بلوتوث دار)

■ نوع A-6



ADA50004EE/ADA50005EE

ویژگی‌های سیستم صوتی



(۱) EJECT

- سی دی داخل سیستم را خارج می‌کند.
- (۲) رادیو (نوع A-5)
 - امکان استفاده از امواج FM و AM
 - هر بار که این کلید فشار داده می‌شود، موج به ترتیب زیر عوض می‌شود:
FM1 → FM2 → FMA
- (۳) سیستم پخش خودرو (صوتی تصویری)
 - این سیستم امکان استفاده از CD، فلش (آی‌پد)، اوکس، و مدهای *My Music BT Audio را دارد.

- هر بار که این کلید فشار داده می‌شود، سیستم مورد استفاده به ترتیب زیر عوض می‌شود:
CD, USB(iPod®), AUX, My Music*, *BT Audio

*اگر خودروی شما دارای این ویژگی باشد.

(۴) تلفن (نوع A-5)

- صفحه تلفن را فعال می‌کند و مورد استفاده قرار می‌دهد.
- وقتی تلفن وصل نیست، صفحه اتصال نمایش داده می‌شود.

(۵) جستجوی ترک (SEEK TRACK)

- مد رادیو: به صورت خودکار فرکانس‌ها را جستجو می‌کند.
- مد *CD, USB, iPod®, My Music
 - با فشار آرام این کلید: سیستم فایل صوتی قبلی یا بعدی را انتخاب می‌کند.
 - با فشار و نگه داشتن این کلید: سیستم فایل صوتی فعلی را به عقب برمی‌گرداند یا جلو می‌برد.
- *اگر خودروی شما دارای این ویژگی باشد.

(۶) کلید روشن و خاموش و ولوم (PWR/ VOL)

- کلید روشن و خاموش کردن (POWER): با فشار این کلید سیستم روشن یا خاموش می‌شود.
- کلید ولوم کم و زیاد کردن صدا (Volume): با گرداندن این کلید به چپ یا راست، صدا کم یا زیاد می‌شود.



(۷) [۱] - [۶] (تنظیم شده از قبل)

- مد رادیو: فرکانس‌ها (کانال‌ها) را ذخیره و یا فرکانس‌های ذخیره شده (کانال‌ها) را دریافت می‌نماید.
- مد *CD, USB, iPod®, My Music
 - [RPT]: فایل صوتی در حال اجرا را تکرار می‌کند.
 - [RDM]: فایل صوتی را به صورت تصادفی انتخاب می‌کند.
- در صفحه پاپ آپ Radio, Media, Setup و Menu شماره منو انتخاب می‌شود. *اگر خودروی شما دارای این ویژگی باشد.

(۹) SCAN

- با فشار و نگه داشتن این کلید: هر فرکانس ۵ ثانیه اجرا می شود.
- مد CD, USB, My Music*:
- فشار و نگه داشتن این کلید: هر فایل صوتی ۱۰ ثانیه اجرا می شود.
- با فشار و نگه داشتن مجدد فایل فعلی ادامه پیدا می کند.

*اگر خودروی شما دارای این ویژگی باشد.

- (۱۰) تنظیمات / ساعت (SETUP/CLOCK)
- با یک بار فشار این کلید: سیستم به مدهای تنظیمات نمایشگر، صدا، ساعت، تلفن، سیستم (Display, Sound, Clock, Phone, System) می رود.
- با فشار و نگه داشتن این کلید: سیستم به صفحه تنظیمات ساعت (Time setting) می رود.

(۱۱) منو (MENU)

- منوی مد فعلی را نمایش می دهد.
- فهرست iPod®: به دسته مادر یا اصلی می رود.

(۱۲) فولدر یا پوشه (FOLDER)

- مد MP3 CD / USB: جستجوی فولدر یا پوشه ای انجام می شود.
- (۱۳) کلید تنظیم یا TUNE
- مد رادیو: با چرخاندن این کلید به چپ و راست، فرکانس تغییر می کند.
- مد CD, USB, iPod®, My Music*: با چرخاندن این کلید به چپ و راست فایل های صوتی جستجو می شوند.

- وقتی فایل صوتی مطلوب نمایش داده می شود، کلید را فشار دهید تا این فایل صوتی اجرا شود.
- فوکوس در تمامی منوهای قابل انتخاب حرکت می کند و منوها انتخاب می شوند.
- *اگر خودروی شما دارای این ویژگی باشد.



(۸) DISP

- هر بار که این کلید را به آرامی فشار می دهید، صفحه به صورت زیر تغییر می کند:
Screen Off → Screen On → Screen Off
- فعالیت سیستم صوتی ادامه پیدا می کند و تنها صفحه خاموش می شود.
- در حالت Screen Off، برای روشن شدن مجدد صفحه یک کلید را به دلخواه فشار دهید.



۱۴) FM (نوع A-6)

- سیستم به وضعیت FM تغییر می کند.
- هر بار که این کلید فشار داده می شود، مدهای سیستم به ترتیب زیر تغییر می کند:
FM1 → FM2

۱۵) AM (نوع A-6)

- موج AM را انتخاب می کند.

اطلاعات

– استفاده از دیسک

- اگر دمای داخل خودرو خیلی بالا است، شیشه خودرو را پایین بکشید تا قبل از استفاده از سیستم، اندکی هوا خنک شود.
 - همیشه از CD های شرکتی استفاده کنید و هرگز بدون اجازه فایل های MP3/ WMA را کپی و استفاده نکنید.
 - هرگز از معرف های فرار مانند بنزن و یا تینر برای تمیز کردن CD ها استفاده نکنید. بهتر است از شوینده های عادی و اسپری های مغناطیسی مخصوص این کار استفاده کنید.
 - برای جلوگیری از خش خوردن CD ها، همواره آن ها را از لبه ها و یا با استفاده از سوراخ میانی بگیرید و جابه جا کنید.
 - برای تمیز کردن سطح CD از یک پارچه نرم استفاده کنید و از مرکز به سمت قسمت بیرونی تمیز کنید.
 - از آسیب زدن به سطح CD و یا چسباندن برچسب به آن خودداری کنید.
 - مواظب باشید که بیش از یک CD را وارد پخش خودرو نکنید.
 - بعد از استفاده از CD ها آن ها را داخل جلد خود قرار دهید تا خش دار و کثیف نشوند.
- (ادامه دارد)

• (ادامه)

- اجرای CD به نوع دستگاه شما بستگی دارد و ممکن است دستگاه شما بعضی از CD ها را نخواند. بنابراین در صورت عدم اجرای یک Cd در پخش خودرو، آن را خارج کنید و دیگر استفاده نکنید تا دستگاه آسیب نبیند.

اطلاعات

– اجرای CD های غیر قابل اجرا در پخش خودرو

همواره از CD هایی استفاده کنید که سیستم خودرو شما قادر به پخش آن ها است. عدم اجرای یک CD به خاطر عدم امکان اجرای آن توسط دستگاه است و عیب از پخش خودرو نیست.

نکته

برای اجرای فایل ها (فولدرها) به شرح زیر عمل کنید :

- ترتیب اجرای فایل های صوتی: از ۱ تا ۱۴ به ترتیب اجرا می شوند.
 - ترتیب اجرای پوشه ها یا فولدرها :
- * اگر فایل صوتی شما حاوی یک پوشه باشد، در آن صورت آن پوشه اجرا نمی شود.

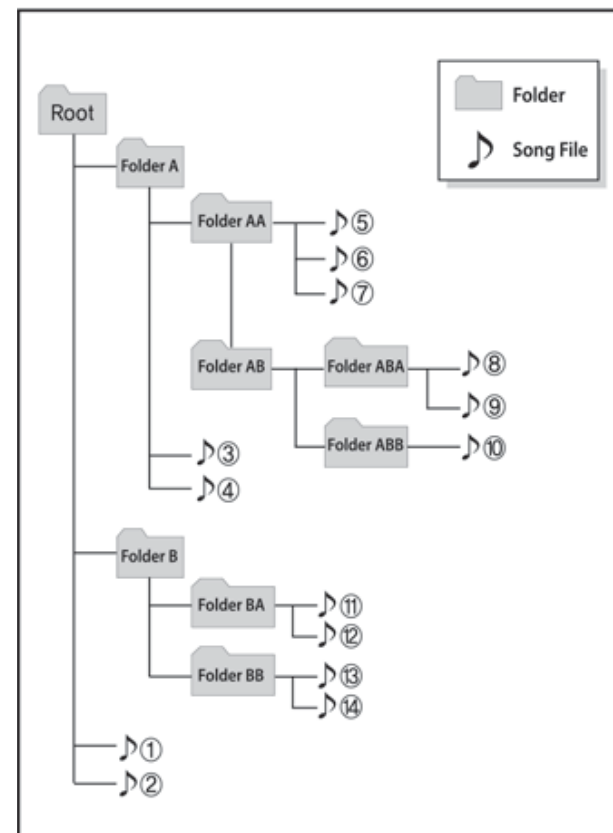
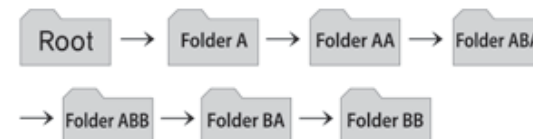
⚠ هشدار!

(ادامه)

- اگر صفحه سیستم پخش خالی است و یا صدای شنیده نمی‌شود و یا صدای سیستم نشان از معیوب بودن آن است، از سیستم صوتی استفاده نکنید. استفاده مداوم از سیستم در این موارد می‌تواند سبب برق گرفتگی و یا آتش‌سوزی شود و یا کلاً به سیستم آسیب می‌زند.
- هنگام صاعقه و رعد و برق به آنتن دست نزنید زیرا ممکن است سبب بروز صاعقه و برق گرفتگی شود.
- هرگز برای فعال نمودن سیستم در مکان‌های ممنوعه توقف نکنید.
- همیشه وقتی که سوئیچ باز است از سیستم صوتی استفاده نمایید. استفاده طولانی‌مدت از سیستم صوتی با سوئیچ بسته می‌تواند به تخلیه باتری بیانجامد.

⚠ هشدار!

- هرگز در هنگام رانندگی به صفحه نمایشگر خیره نشوید. این کار می‌تواند سبب پرت شدن حواس و تصادف شود.
 - هرگز سیستم صوتی را دمونتاز، مونتاژ و یا تعمیر نکنید زیرا این کار می‌تواند سبب تصادف، آتش‌سوزی و یا برق گرفتگی شود. انجام این کار را به نمایندگی بسپارید.
 - استفاده از تلفن همراه در هنگام رانندگی می‌تواند سبب حواس‌پرتی و عدم توجه به مسیر و در نتیجه افزایش احتمال تصادف شود. همیشه برای استفاده از تلفن همراه توقف کنید.
 - همواره توجه کنید که آب و یا اشیاء خارجی را داخل وسایل نریزد زیرا می‌تواند منجر به آتش‌سوزی، دود و یا ایراد در کار دستگاه شود.
- (ادامه دارد)



نکته !

هشدار !

رانندگی با حواس پرت می تواند سبب کاهش کنترل راننده بر خودرو و بروز تصادف و حوادث جانی و مالی شود. همیشه به یاد داشته باشید که رانندگی ایمن و قانونی وظیفه اصلی راننده است و کار با وسایل خودرو یا و یا هر اقدام دیگری غیر از رانندگی می تواند سبب جلب توجه راننده و حواس پرتی او شود.

- کار با سیستم پخش خودرو در هنگام رانندگی می تواند به خاطر حواس پرتی منجر به تصادف شود. بدین منظور ابتدا خودرو را متوقف و سپس از سیستم استفاده کنید.
- همیشه میزان صدای سیستم صوتی را تا حدی تنظیم نمایید که بتوانید صداهای بیرون خودرو را بشنوید. نشنیدن صدای بیرون خودرو در زمان رانندگی خطرناک است و می تواند منجر به تصادف شود.
- همیشه موقع روشن کردن پخش به میزان صدای آن توجه داشته باشید. صدای ناگهان زیاد پخش در زمان روشن کردن پخش خودرو می تواند برای گوش ها مضر باشد و به آن ها آسیب برساند (همیشه قبل از خاموش کردن، صدای پخش را در سطحی مناسب تنظیم کنید).
- برای هر تغییری در سیستم صوتی و نصب آن از نمایندگی خودرو و یا نمایندگی فروش سیستم پخش خودرو کمک بگیرید.

(ادامه دارد)

(ادامه)

- همیشه وقتی که سوئیچ باز است از سیستم صوتی استفاده نمایید. استفاده طولانی مدت از سیستم صوتی با سوئیچ بسته می تواند به تخلیه باتری بیانجامد.
- از وارد شدن ضربه شدید به سیستم صوتی جلوگیری کنید. وارد شدن فشار مستقیم به قسمت جلوی مانیتور سیستم می تواند به صفحه لمسی و یا LCD آسیب برساند.
- از گذاشتن نوشیدنی ها در نزدیکی سیستم صوتی خودداری کنید زیرا ریختن این مایعات روی آن می تواند سبب خرابی شدن سیستم شود.
- در صورت درست کار نکردن دستگاه ها و سیستم ها، لطفا با نمایندگی تماس بگیرید.
- از قرار دادن سیستم صوتی در محیط های الکترومغناطیس خودداری کنید زیرا می تواند منجر به ایجاد نویز و تداخل شود.
- هرگز برای تمیز کردن سیستم صوتی و داشبورد از موادی مانند روغن های آرایشی و ادوکلن استفاده نکنید زیرا می تواند سبب آسیب دیدگی این بخش ها و تغییر رنگ آن ها شود.

اطلاعات

– استفاده از فلش USB

- فلش USB را بعد از روشن کردن خودرو به پخش بزنید. در غیر این صورت احتمالاً فلش USB آسیب می‌بیند. اگر خودرو را در حالتی که فلش USB روی آن است، روشن یا خاموش کنید، احتمالاً فلش USB درست کار نمی‌کند.
- موقع زدن و درآوردن فلش USB به الکتریسیته ساکن توجه کنید.
- اگر پلیرهای MP3 کد گذاری شده به صورت حافظه‌های خارجی به پخش وصل شوند ممکن است دستگاه آن‌ها را نشناسد.
- موقع اتصال USB به دستگاه شاید در مواردی سیستم آن را نشناسد.
- سیستم ممکن است پلیرهای MP3 رمزی شده را نشناسد.
- USB‌های بدون تایید USB I/F شاید قابل شناسایی نباشند.

(ادامه دارد)

(ادامه)

- این سیستم تنها فایل‌های MP3 یا WMA غیر اصل را اجرا نمی‌کند.
- این دستگاه USB‌های فرمت شده با فرمت FAT 12/16/32 را می‌شناسد.
- سیستم ممکن است بعضی از USB‌ها را به خاطر مساله ناهمخوانی دستگاه‌ها نشناسد.
- اگر تنظیمات بایت/سکتور فرمت شده USB بیرونی 512BYTE یا 2048BYTE نباشد، در آن صورت فلش شناخته نمی‌شود.
- مواظب باشید که کانکتور USB با قطعات بدنه و یا اشیاء خارجی تماس پیدا نکند.
- اگر در مدت کوتاهی به دفعات USB را قطع وصل نمایید، ممکن است آسیب ببیند.
- موقع درآوردن USB صدایی از پخش به گوش می‌رسد.
- همیشه در حالتی که دستگاه پخش خاموش است، USB را به آن زده و یا از آن جدا کنید.
- این سیستم تنها فایل‌های MP3 با نرخ متراکم‌سازی بین 8Kbps تا 320Kbps را می‌شناسد.
- این سیستم تنها فایل‌های موزیک WMA با نرخ متراکم‌سازی بین 8Kbps تا 320Kbps را می‌شناسد.

(ادامه دارد)

(ادامه)

- مدت زمان مورد نیاز برای شناختن USB به نوع، اندازه و یا فرمت‌های فایل ذخیره شده در آن بستگی دارد. این تفاوت به معنای خرابی سیستم و یا USB نیست.
- این سیستم تنها از USB‌هایی پشتیبانی می‌کند که برای اجرای فایل‌های موزیک استفاده می‌شوند.
- این سیستم قادر به نمایش تصاویر ویدئوهای درون USB‌ها نیست.
- هرگز از USB I/F برای شارژ نمودن باتری‌ها و یا متعلقات USB دار مولد گرما استفاده نکنید. این کار می‌تواند سبب کاهش کارایی و یا آسیب دیدن دستگاه شود.
- این دستگاه ممکن است در صورتی که از هاب‌های USB و کابل USB مجزا استفاده کنید، آن‌ها را نشناسد. USB را مستقیماً به ترمینال چند رسانه‌ای خودرو بزنید.
- از USB تنها برای اجرای فایل‌های موزیک مشخص شده استفاده کنید و از آن در موارد دیگر استفاده ننمایید.
- اجرای ویدئو یا فایل‌های تصویری از طریق USB پشتیبانی نشده است.

(ادامه دارد)

(ادامه)

- موقع استفاده از حافظه‌های USB با درایوهای منطقی مجزا، تنها فایل‌های ذخیره شده در درایو ریشه قابل اجرا هستند.
- اگر برنامه‌های مربوطه در USB نصب نباشند، ممکن است فایل درست اجرا نشود.
- این دستگاه ممکن است در صورتی که تلفن همراه، پلیرهای MP3 و دوربین دیجیتال و یا دیگر وسایل الکترونیکی به آن متصل باشند، درست کار نکند.
- شارژ از طریق USB ممکن است برای بعضی از موبایل‌ها جواب ندهد.
- موقع استفاده از حافظه‌های USB با روکش فلزی و حافظه کناری، شاید درست کار نکند.

(ادامه دارد)

(ادامه)

- ممکن است هنگام استفاده از فرمت‌هایی مانند CF، HDD و یا حافظه SD، دستگاه درست کار نکند.
- سیستم پخش خودرو ممکن است از فایل‌های قفل شده با DRM (مدیریت حقوق دیجیتال) پشتیبانی نکند.
- فلش کارت‌های USB که از ادپتور نوع SD و یا CF استفاده می‌کنند، ممکن است درست شناخته نشوند.
- موقع استفاده از USB HDDs یا USB های دارای عیب در اتصال ناشی از لرزش خودرو، ممکن است دستگاه درست کار نکند.



از حافظه‌های USB که به‌عنوان جاکلیدیو یا وسایل همراه موبایل استفاده می‌شوند، استفاده نکنید.

استفاده از این وسایل ممکن است به جک USB آسیب برساند.

i اطلاعات

– استفاده از iPod®

- شماری از مدل‌های آی‌پد ممکن است از پروتکل ارتباط پشتیبانی نکنند و فایل‌ها را درست اجرا ننمایند.
 - مدل‌های آی‌پد پشتیبانی شده:
 - iPhone® 3GS/4
 - iPod® touch 1st~4th generation
 - iPod® nano 1st~6th generation
 - iPod® classic
 - ترتیب جستجو و یا اجرا فایل‌های صوتی در آی‌پد ممکن است با ترتیب جستجوی آن در سیستم صوتی متفاوت باشد.
 - اگر آی‌پد به خاطر نقص خود از کار بیفتد، آن را ریست نمایید (برای ریست نمودن به کتابچه ای‌پد رجوع شود).
 - آی‌پد ممکن است با باتری کم کار نکند.
- (ادامه دارد)

(ادامه)

- شماری از آی پدها مانند آیفون را می توان از طریق بلوتوث به سیستم صوتی متصل نمود. این وسایل دارای قابلیت بلوتوث (مثلا برای هدست های بلوتوث دار) هستند و می تواند اجرا شود اما نمی توان آن ها را سیستم صوتی کنترل نمود.
- برای استفاده از ویژگی های آی پد در سیستم صوتی، از کابل آی پد استفاده کنید.
- رد کردن و یا اجرای نادرست فایل ها به خاطر ویژگی های آی پد و آی فون است و هر از چند گاهی رخ می دهد.
- اگر آی فون شما به بلوتوث و USB متصل باشد، در آن صورت ممکن است فایل صوتی درست اجرا نشود. در این موارد گزینه کانکتور DOCK یا بلوتوث را در آیفون خود انتخاب کنید تا خروجی صدا یا منبع صدا تغییر کند.

(ادامه دارد)

(ادامه)

- موقع اتصال آی پد به کابل آن، بخش USB کابل را کاملا وارد پورت USB خودرو کنید. اگر این اتفاق نیافتد در آن صورت ارتباط بین آی پد و سیستم صوتی ممکن است مختل شود.
- موقع تنظیمات صدای آی پد و سیستم صوتی، صدای هر دو وسیله ممکن است همپوشانی نمایند و کیفیت صدا را کم و یا مختل کنند.
- موقع تنظیم ولوم سیستم صوتی بخش اکولایزر آی پد را غیر فعال یا خاموش کنید و موقع استفاده از اکولایزر آی پد اوکلایزر سیستم صوتی را خاموش نمایید.
- موقع عدم استفاده از آی پد در سیستم صوتی کابل آن را باز کنید. در غیر این صورت ممکن است آی پد در وضعیت اتصال بماند و درست کار نکند.
- از کابل های USB آی پد و یا آیفون با طول کمتر از ۱ متر استفاده نمایید. دستگاه ممکن است کابل های بلندتر را نشناسد.

i اطلاعات

– استفاده از تلفن بلوتوث دار (در صورت مجهز بودن)

- هندزفری بلوتوث دار به دستگاهی مرتبط است که به کاربر اجازه می دهد تا با موبایل بلوتوث دار از طریق سیستم پخش خودرو تماس برقرار نماید.
- سیستم بلوتوث این امکان را می دهد تا وسایل بلوتوث دار از فاصله کوتاه به سیستم پخش متصل شوند و از جمله این وسایل می توان به وسایل هندزفری، هدست استریو، ریموت بی سیم و غیره اشاره نمود. قبل از استفاده از ویژگی های صوتی بلوتوث، برای کسب اطلاعات بیشتر به وبسایت بلوتوث به آدرس www.Bluetooth.com مراجعه نمایید. (ادامه دارد)

(ادامه)

- علامت Bluetooth® علامت و لوگوی آن علایم تجاری ثبت شده شرکت Bluetooth® SIG, Inc است و شرکت‌های هیوندای و کرمان موتور هم ممکن است از این علامت با مجوز استفاده نمایند. دیگر علایم تجاری و اسامی مربوط به مالکین آن هستند. موبایل بلوتوث‌دار برای استفاده از فناوری بلوتوث مورد نیاز است.
 - ویژگی‌های بلوتوث پشتیبانی شده در این خودرو به شرح زیرند: شماری از ویژگی‌ها ممکن است براساس نوع وسیله بلوتوث دار پشتیبانی نشوند.
 - پاسخ و تلفن زدن با استفاده از هندزفری بلوتوث‌دار
 - استفاده از منو در طول تلفن زدن (بی صدا نمودن، حالت انتظار و کم و زیاد کردن صدای شما برای مخاطب)
 - دانلود تاریخچه تماس
 - دانلود کتابچه موبایل
 - دانلود خودکار تاریخچه تماس و کتابچه تلفن
 - اتصال خودکار وسایل بلوتوث دار
- (ادامه دارد)

(ادامه)

- سیستم صوتی با استفاده از بلوتوث قبل از استفاده از ویژگی‌های مربوط به بلوتوث سیستم صوتی به کتابچه کاربران تلفن خود مراجعه نمایید و در آن نحوه استفاده از بلوتوث درج شده است.
 - تلفن باید با سیستم صوتی جفت شود تا از ویژگی‌های مربوط به بلوتوث استفاده نماید.
 - جفت نمودن و اتصال موبایل بلوتوث‌دار تنها وقتی است که بلوتوث موبایل روشن باشد. (روش‌های روشن نمودن ویژگی‌های بلوتوث در موبایل‌های مختلف فرق دارد).
 - هنگام رانندگی از تلفن استفاده نکنید و یا تنظیمات بلوتوث را انجام ندهید.
- (ادامه دارد)

(ادامه)

- حتی اگر تلفن شما بلوتوث داشته باشد، اگر بلوتوث آن نهان یا خاموش باشد نمی‌توان آن را یافت. حالت پنهان را حذف و یا آن را قبل از جستجو و یا اتصال به سیستم صوتی خودرو، روشن نمایید.
- اگر موبایل شما بیرون از حوزه سرویس‌دهی اپراتور موبایل باشد (مثلا در تونل و یا در زیرزمین و یا در نواحی کوهستانی و غیره) نمی‌توانید از ویژگی هندزفری در خودرو استفاده نمایید.
- اگر آنتن تلفن همراه ضعیف و یا نویز داخلی خودرو خیلی بلند باشد، شنیدن صدای دیگران در زمان تلفن زدن دشوار است.
- از گذاشتن تلفن در نزدیکی وسایل فلزی یا داخل اشیاء فلزی خودداری کنید زیرا در غیر این صورت ارتباط با سیستم بلوتوث و یا ایستگاه‌های سرویس تلفن همراه مختل می‌شود.

(ادامه دارد)

(ادامه)

- قرار دادن سیستم صوتی در محیط‌های الکترومغناطیس ممکن است سبب تداخل نویز شود.
- شماری از موبایل‌ها و یا دیگر وسایل ممکن است برای سیستم صوتی نویز و در آن اختلال ایجاد کنند. در این حالت، قرار دادن دستگاه در یک مکان متفاوت می‌تواند این مشکل را حل کند.
- موقع اتصال تلفن با بلوتوث، شارژ آن سریع‌تر از حالت عادی تمام می‌شود.
- اگر اولویت روی سوئیچ خودرو تنظیم شده باشد (IGN/ACC ON)، تلفن بلوتوث‌دار به‌صورت خودکار متصل می‌شود. حتی اگر شما بیرون از خودرو باشید، تلفن بلوتوث‌دار به‌صورت خودکار بعد از نزدیک شدن به خودرو به سیستم صوتی متصل می‌شود. اگر نمی‌خواهید که به‌صورت خودکار تلفن شما به سیستم پخش متصل شود، اقدامات زیر را انجام دهید:

۱. بلوتوث موبایل خود را خاموش کنید.

(ادامه دارد)

(ادامه)

۲. بلوتوث سیستم صوتی خود را خاموش کنید.
 - برای خاموش نمودن بلوتوث در سیستم صوتی خودروی شما کلید [SETUP/CLOCK] را فشار داده و بلوتوث را خاموش کنید.
- اتصال بلوتوث ممکن است در شماری از موبایل‌ها به‌صورت متناوب قطع شود. برای اتصال به‌شرح زیر عمل کنید.
 ۱. بلوتوث موبایل خود را روشن و خاموش نمایید و مجدداً سعی کنید.
 ۲. موبایل را روشن و خاموش کنید و مجدداً سعی کنید.
 ۳. کاملاً باتری موبایل را خارج و آن را ریبات و مجدداً سعی کنید.
 ۴. سیستم صوتی را ریبات و مجدداً سعی کنید.
 ۵. تمامی وسایل جفت شده را حذف و مجدداً جفت و سعی کنید.

(ادامه دارد)

(ادامه)

- این امکان وجود دارد که تا ۵ دستگاه بلوتوث‌دار را با سیستم صوتی خودرو جفت نمایید.
- اسامی مخاطبین در تلفن باید به زبان انگلیسی ذخیره شود وگرنه درست نمایش داده نمی‌شوند.
- ولوم صدای تلفن زدن و کیفیت آن به نوع موبایل بستگی دارد.
- هر بار تنها یا وسیله بلوتوث‌دار را به سیستم متصل نمایید.
- در شماری از موبایل‌ها استارت زدن در حین تلفن زدن به کمک هندزفری سبب قطع تماس می‌شود و باید بعد از روشن شدن مجدداً تماس بگیرید.
- اگر موبایل جفت نشود یا متصل گردد، امکان ورود به مد تلفن فراهم نمی‌شود. وقتی تلفن جفت و یا متصل می‌شود، صفحه راهنما نمایش داده می‌شود.

نکته!

- هندزفری بلوتوث ویژگی است که راننده می تواند با امنیت تلفن بزند بدون این که دست هایش را از فرمان بردارد. اتصال سیستم صوتی خودرو به تلفن بلوتوث دار به شما اجازه می دهد تا به راحتی تلفن بزنید، تماس ها را دریافت نماید و دفترچه تلفن مخاطبین را مدیریت نماید. قبل از استفاده از فناوری بلوتوث، به دقت دستورالعمل های این کتابچه را بخوانید.
- استفاده زیاد از تلفن و یا کار با آن در حین رانندگی خطرناک است و می تواند منجر به حواس پرتی و تصادف شود.
- هرگز حین رانندگی زیاد با تلفن یا سیستم پخش خودرو کار نکنید.
- نگاه به صفحه موبایل در حین رانندگی برای مدت طولانی خطرناک است و می تواند منجر به تصادف شود.
- موقع رانندگی تنها نگاهی مختصر به صفحه موبایل بیندازید.

مد رادیو (نوع A-1، نوع A-2، نوع A-3، نوع A-4 با RDS)

با کلید مد رادیو



SEEK

- کلید [SEEK TRACK] را فشار دهید.
- با یک بار فشار این کلید، فرکانس عوض می شود.
- با فشار و نگه داشتن این کلید: سیستم به صورت خودکار به دنبال فرکانس بعدی می گردد.

جستجوی از پیش تنظیم شده (Preset SEEK)

- کلید [۱] ~ [۶] را فشار دهید.
- با یک بار فشار این کلید: فرکانس ذخیره شده در کلید مربوطه اجرا می شود.

- با فشار و نگه داشتن این کلید: فشار و نگه داشتن کلید مطلوب از [۱] ~ [۶] سبب ذخیره کانالی رادیویی می شود که هم اکنون در حال پخش است و آن را در کلید انتخابی ذخیره و صدای بوق شنیده می شود.

SCAN

- کلید [TA/SCAN] را فشار دهید.
- فشار و نگه داشتن این کلید سبب می شود که فرکانس پخش بیشتر شود و هر فرکانس ۵ ثانیه پخش می شود. بعد از اسکن و جستجوی تمامی فرکانس ها، سیستم برگشته و فرکانس فعلی را اجرا می کند.

انتخاب فرکانس با جستجوی دستی

کلید TUNE را به راست و چپ بگردانید تا فرکانس تنظیم شود.

اعلان ترافیک یا TA

با فشار کلید [TA/SCAN]، مد TA (Traffic Announcement) خاموش یا روشن می شود.

مد رادیو (نوع A-5، نوع A-6)

با کلید مد رادیو



SEEK

کلید [SEEK TRACK] را فشار دهید.

- با یک بار فشار این کلید، فرکانس عوض می‌شود.
- با فشار و نگه داشتن این کلید: سیستم به صورت خودکار به دنبال فرکانس بعدی می‌گردد.

AF (فرکانس جایگزین): کلید ۲

این گزینه AF را می‌توان روشن یا خاموش نمود.

Region: کلید ۳

گزینه Region را می‌توان روشن یا خاموش کرد.

News: کلید ۴

گزینه News را می‌توان روشن یا خاموش نمود.

MENU: رادیو



کارکردهای INFO و AST (ذخیره خودکار) در کلید [MENU] قرار دارند.

AST (Auto Store): کلید (۱)

انتخاب AST یا ذخیره‌سازی خودکار برای ذخیره فرکانس‌های با دریافت بهتر در کلیدهای ۱ تا ۶ را انجام می‌دهد. اگر فرکانسی دریافت نشود، در آن صورت جدیدترین فرکانس دریافتی پخش می‌شود.

فرکانس‌ها تنها در حافظه‌های از پیش تنظیم شده ۱ تا ۶ از مد FMA یا AMA ذخیره می‌شوند.

مد رسانه یا Media

با کلید مد رسانه یا Media

برای تغییر مد به ترتیب زیر کلید [MEDIA] را فشار دهید:

CD → USB (iPod®) → AUX →
*My Music → *BT Audio

*اگر خودروی شما دارای این ویژگی باشد.
نام فایل / فولدر وی صفحه نمایش داده می‌شود.

■ مد (وضعیت) Audio CD



■ مد (وضعیت) MP3 CD



MENU : رادیو



کارکرد A.Store (ذخیره خودکار) در کلید [MENU] قرار دارند.

A.Store (Auto Store) : کلید (۱)

انتخاب A.Store یا ذخیره‌سازی خودکار برای ذخیره فرکانس‌های با دریافت بهتر در کلیدهای ۱ تا ۶ را انجام می‌دهد. اگر فرکانسی دریافت نشود، در آن صورت جدیدترین فرکانس دریافتی پخش می‌شود.

جستجوی از پیش تنظیم شده (Preset) (SEEK)

کلید [۱] ~ [۶] را فشار دهید.

- با یکبار فشار این کلید: فرکانس ذخیره شده در کلید مربوطه اجرا می‌شود.
- با فشار و نگه داشتن این کلید: فشار و نگه داشتن کلید مطلوب از [۱] ~ [۶] سبب ذخیره کانالی رادیویی می‌شود که هم‌اکنون در حال پخش است و آن را در کلید انتخابی ذخیره و صدای بوق شنیده می‌شود.

SCAN

کلید [SCAN] را فشار دهید.

- فشار و نگه داشتن این کلید سبب می‌شود که فرکانس پخش بیشتر شود و هر فرکانس ۵ ثانیه پخش می‌شود. بعد از اسکن و جستجوی تمامی فرکانس‌ها، سیستم برگشته و فرکانس فعلی را اجرا می‌کند.

انتخاب فرکانس با جستجوی دستی

کلید TUNE را به راست و چپ بگردانید تا فرکانس تنظیم شود.

- اجرای تصادفی (با یک بار فشار کلید): تمامی فایل‌ها به صورت تصادفی اجرا می‌شوند. برای لغو اجرای تصادفی، کلید RDM را مجدداً فشار دهید.
- * اگر خودروی شما دارای این ویژگی باشد.

تغییر فایل صوتی

در حین اجرای فایل صوتی کلید [TRACK SEEK] را فشار دهید.

- با یک بار فشار این کلید: فایل صوتی جاری از آغاز اجرا می‌شود.
- اگر کلید [SEEK TRACK √] مجدداً در عرض ۱ ثانیه فشار داده شود، فایل صوتی قبلی اجرا می‌شود.
- فشار و نگه داشتن کلید: فایل صوتی را برمی‌گرداند.
- هنگام اجرای فایل صوتی کلید [SEEK TRACK √] را فشار دهید.
- با یک بار فشار کلید: فایل صوتی بعدی اجرا می‌شود.
- فشار و نگه داشتن کلید: به سرعت فایل را جلو می‌برد.

مد FLD.RPT:MP3 CD, USB روی صفحه
 • برای تکرار یک پوشه (باید دوبار کلید را فشار دهید): در این صورت تمامی فایل‌های این پوشه تکرار می‌شود.
 برای لغو تکرار فایل(ها)، مجدداً کلید RPT را فشار دهید.
 * اگر خودروی شما دارای این ویژگی باشد.

اجرای رانندوم فایل‌ها (Random)

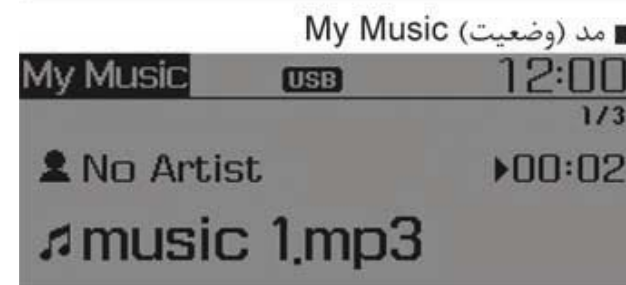
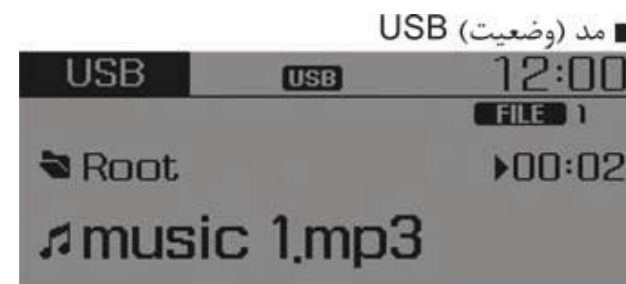
حین اجرای فایل صوتی با فشار کلید RDM مد Audio CD, *My Music به صورت مکرر اجرا می‌شود.

• اجرای راندم یا تصادفی (با یک بار فشار این کلید): تمامی فایل‌های صوتی به صورت تصادفی اجرا می‌شوند.
 مد FLD.RDM:Audio CD, *My Music روی صفحه ظاهر می‌شود.

• اجرای تصادفی پوشه (Folder Random) (با یکبار فشار کلید): تمامی فایل‌های پوشه فعلی به صورت تصادفی اجرا می‌شود.

مد MP3 CD, USB: عبارت ALL RDM روی صفحه ظاهر می‌شود.

• اجرای تصادفی (با دوبار فشار کلید): تمامی فایل‌ها به صورت تصادفی اجرا می‌شوند.
 مد iPod®: عبارت RDM روی صفحه ظاهر می‌شود.



وقتی CD را وارد پخش خودرو می‌کنید، به صورت خودکار اجرا می‌شود.
 فلش USB هم بعد از قرار گرفتن روی CD به صورت خودکار اجرا می‌شود.

تکرار (Repeat)

در حین پخش فایل صوتی کلید [RPT] را فشار دهید تا آن فایل به صورت مکرر اجرا شود.

و مدهای Audio CD, MP3 CD, USB, iPod®, MyMusic به صورت مکرر روی صفحه اجرا می‌شوند.

• برای تکرار یک فایل صوتی (با یکبار فشار کلید RPT): این فایل در حال اجرا مکرراً اجرا می‌شود.

CD : MENU صوتی



برای استفاده از گزینه‌های تکرار فایل (Repeat)، اجرای تصادفی فایل (Random)، و اطلاعات فایل (Information) کلید MENU مد CD را فشار دهید.

تکرار فایل (Repeat): کلید (۱)

فایل صوتی فعلی را تکرار می‌کند. برای لغو مجدداً کلید RPT را فشار دهید.

اجرای تصادفی فایل (Random): کلید ۲

به صورت تصادفی فایل‌های صوتی درون CD را اجرا می‌کند. برای لغو مجدداً کلید RDM را فشار دهید.

اطلاعات فایل (Information): کلید ۳

اطلاعات فایل صوتی فعلی را نشان می‌دهد. برای خاموش نمودن نمایشگر اطلاعات، کلید MENU را فشار دهید.

جستجوی پوشه (Folder Search)

(فقط برای مد MP3 CD, USB)

حین اجرای فایل، کلید [FOLDER ^] را فشار دهید

• پوشه بعدی را جستجو می‌کند.

حین اجرای فایل، کلید [FOLDER v] را فشار دهید

• پوشه اصلی را جستجو می‌کند.

اگر پوشه‌ای با فشار کلید TUNE انتخاب شود، فایل اول در پوشه انتخاب شده اجرا خواهد شد.

جستجوی فایل‌های صوتی

• با چرخاندن کلید TUNE: جستجوی

فایل‌های صوتی انجام می‌شود.

• با فشار کلید TUNE: فایل انتخابی اجرا می‌شود.

SCAN (با RDS)

• با فشار و نگه داشتن کلید [TA/SCAN]:

تمامی فایل‌های صوتی برای مدت ۱۰ ثانیه جستجو می‌شوند و این جستجو از فایل صوتی بعدی آغاز می‌شود.

• برای لغو، کلید [TA/SCAN] را مجدداً فشار دهید و نگه دارید.

• کارکرد SCAN در مد iPod® پشتیبانی نمی‌شود.

MENU : آی پد



در مد ای پد، کلید منو (MENU) را فشار دهید تا گزینه‌های تکرار فایل (Repeat)، اجرای راندوم فایل (Random)، اطلاعات فایل (Information) و جستجو (Search) تنظیم شود.

تکرار فایل (Repeat): کلید (۱)

فایل صوتی فعلی را تکرار می‌کند. برای لغو مجدداً کلید RPT را فشار دهید.

اجرای تصادفی فایل (Random): کلید ۲

تمامی فایل‌های صوتی دسته در حال اجرای فعلی را به صورت تصادفی و یا راندوم اجرا می‌کند. برای خاموش نمودن مجدداً کلید RDM را فشار دهید.

اجرای راندوم کل (Random, All): کلید ۴
به صورت تصادفی تمامی فایل‌های صوتی داخل فلش یا CD را اجرا می‌کند.

اطلاعات (Information): کلید ۵

اطلاعات فایل صوتی فعلی را نشان می‌دهد. برای خاموش نمودن نمایشگر اطلاعات، مجدداً کلید MENU را فشار دهید.

کپی کردن (Copy): کلید ۶ (در صورت مجهز بودن)

این ویژگی برای کپی نمودن فایل صوتی جاری در My Music استفاده می‌شود. شما می‌توانید موزیک‌های کپی شده را در مد My Music اجرا کنید.

اگر در هنگام اجرای کپی، کلید دیگری فشار داده شود، یک پاپ آپ باز می‌شود که از شما می‌پرسد که آیا می‌خواهید که فرایند کپی را لغو کنید؟ اگر در هنگام کپی نمودن، رسانه یا وسیله دیگری به پخش خودرو زده شود (مثلاً USB, CD, iPod®, AUX)، در آن صورت کپی لغو می‌شود. موزیک در حین کپی کردن اجرا نمی‌شود.

USB / MP3 CD : MENU



کلید منوی USB / MP3 CD را فشار دهید تا گزینه‌های تکرار فایل (Repeat)، اجرای راندوم پوشه (Folder Random)، تکرار پوشه (Folder Repeat)، اجرای راندوم کل (Random, All)، اطلاعات (Information) و کپی کردن (Copy) را تنظیم نمایید.

تکرار فایل (Repeat): کلید (۱)

فایل صوتی فعلی را تکرار می‌کند. برای لغو مجدداً کلید RPT را فشار دهید.

اجرای تصادفی فایل (Random): کلید ۲

به صورت راندوم و تصادفی فایل‌های صوتی را در پوشه فعلی تکرار می‌کند. برای لغو مجدداً کلید F.RDM را فشار دهید.

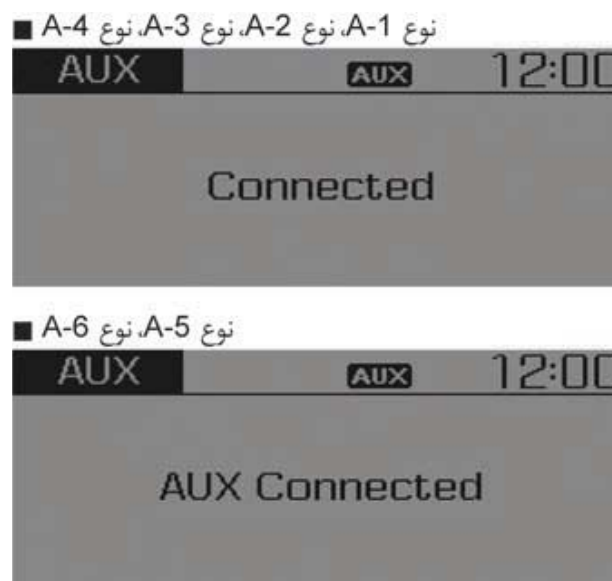
تکرار پوشه (Folder Repeat): کلید ۳

فایل‌های صوتی پوشه فعلی را تکرار می‌کند. برای لغو، مجدداً F.RPT را فشار دهید.

اطلاعات i

- استفاده از اوکس
- کابل اوکس را کاملاً وارد ترمینال اوکس کرده و از آن استفاده نمایید.

MENU : اوکس (AUX)



اوکس یا AUX برای اجرای رسانه بیرونی استفاده می‌شود که به ترمینال AUX متصل است. مد اوکس یا AUX به صورت خودکار و وقتی آغاز می‌شود که رسانه بیرونی با ترمینال AUX متصل باشد.

اگر رسانه بیرونی وصل باشد، برای تغییر به مد AUX کلید MEDIA را فشار دهید. مد AUX استارت نمی‌زند مگر این که ابزار بیرونی به ترمینال AUX متصل باشد.

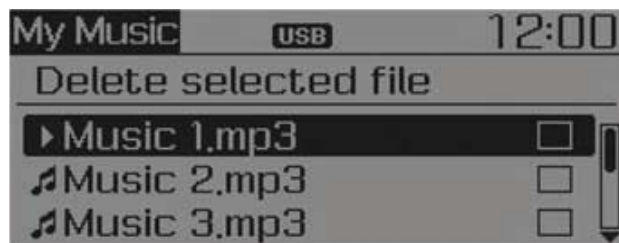
اطلاعات فایل (Information) : کلید ۳

اطلاعات فایل صوتی فعلی را نشان می‌دهد. برای خاموش نمودن نمایشگر اطلاعات، مجدداً کلید MENU را فشار دهید.

جستجو (Search) : کلید ۴

لیست آی‌پد را نشان می‌دهد. برای جستجوی لیست آی‌پد، کلید MENU را فشار دهید و به دسته اصلی بروید.

حذف فایل های منتخب (Delete Selection) : کلید ۶
فایل های داخل My Music انتخاب و حذف می شوند.



① فایل صوتی مورد نظر را از لیست انتخاب کنید.



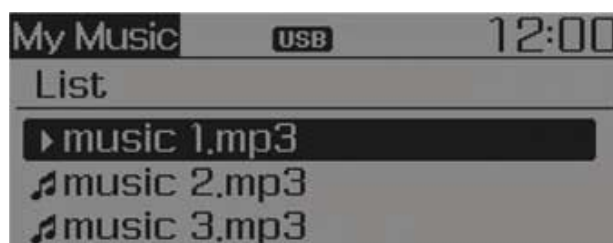
② بعد از انتخاب، کلید MENU را فشار دهید و گزینه Delete را انتخاب نمایید.

اطلاعات

– استفاده از My Music

- اگر حافظه کافی موجود باشد، حداکثر ۶۰۰۰ فایل صوتی را ذخیره نمود.
- یک فایل صوتی را می توان تا ۱۰۰۰ بار کپی کرد.
- اطلاعات حافظه را می توان در منوی SETUP کنترل نمود.

اطلاعات فایل (Information): کلید ۳
اطلاعات فایل صوتی جاری را نشان می دهد.
برای لغو کلید MENU را فشار دهید.



حذف فایل (Delete) : کلید ۴

- حذف فایل در حال اجرا: در صفحه اجرا، کلید Delete را فشار دهید تا فایل جاری پاک شود.
- حذف فایل از لیست: ① با استفاده از کلید TUNE فایلی را که می خواهید حذف کنید، انتخاب نمایید.
- ② کلید MENU را فشار و Delete را انتخاب کنید تا فایل انتخابی را پاک کنید.

حذف کلیه فایل ها (Delete All): کلید ۵

تمامی فایل های صوتی My Music را حذف می کند.

MENU : My Music (در صورت مجهز بودن)



در مد My Music، کلید MENU را فشار دهید و گزینه های تکرار فایل (Repeat)، اجرای تصادفی (Random)، اطلاعات فایل (Information)، حذف فایل (Delete)، حذف کلیه فایل ها (Delete ALL) و حذف فایل های منتخب (Delete Selection) را تنظیم نمایید.

تکرار فایل (Repeat): کلید (۱)

فایل جاری در حال اجرا را تکرار می کند. برای لغو مجدداً کلید RPT را فشار دهید.

اجرای تصادفی (Random): کلید ۲

تمامی فایل های صوتی را به صورت تصادفی اجرا می کند. برای لغو مجدداً کلید RDM را فشار دهید.

مد تلفن (در صورت مجهز بودن) زنگ زدن با استفاده از ریموت روی فرمان



* ویژگی اصلی در خودرو ممکن است با این تصویر متفاوت باشد.

(۱) در هنگام تلفن زدن، صدای میکروفن را می‌بندد.

(۲) برای تغییر منبع صدا، این کلید را فشار دهید.
(با RDS)

FM1 → FM2 → FMA → AM →
AMA → CD → USB (iPod®) →

.AUX → MyMusic → BT Audio
(بدون RDS)

FM1 → FM2 → AM → CD →
USB (iPod®) → AUX → My Music

→ BT Audio

هشدار!

پرت شدن حواس راننده می‌تواند خطرات مرگبار و جبران‌ناپذیری را به دنبال داشته باشد به‌ویژه اگر راننده مذکور از تجربه کافی هم برخوردار نباشد. ایمنی راننده و سرنشینان همیشه در اولویت اول است و راننده باید از انواع حواس پرتی‌ها مانند خواب‌آلودگی، خیره شدن، خوردن، استفاده از تلفن همراه و نیز صحبت با سرنشینان آگاه بوده و از آنها اجتناب کند. توجه راننده به هر چیزی بیرون از جاده و یا استفاده از دست‌ها برای کاری غیر از گرفتن فرمان خودرو می‌تواند موجبات حواس پرتی راننده را فراهم آورد.

MENU: فناوری بی‌سیم بلوتوث (در صورت مجهز بودن)

اگر گزینه بلوتوث یا BT انتخاب شود، اجرای فایل صوتی با بلوتوث آغاز می‌شود. در شماری از موبایل‌ها، اجرای فایل‌های صوتی به‌صورت خودکار نیست.

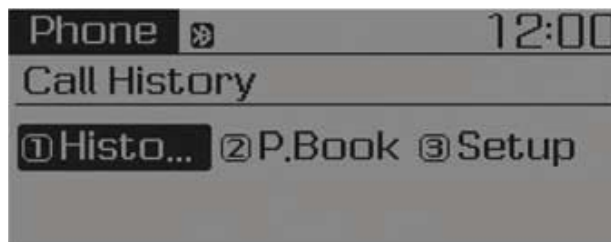


اجرا / توقف (Play/Pause): برای اجرا و توقف فایل صوتی فعلی، از کلید TUNE استفاده کنید. کارکردهای اجرای فایل قبلی/فایل بعدی/و یا توقف این فایل‌ها در شماری از موبایل‌ها پشتیبانی نمی‌شود.

دفترچه تلفن (Phone Book): کلید ۲
 دفترچه تلفن نمایش داده می‌شود و می‌توان از آن برای انتخاب شماره و زنگ زدن به آن استفاده کرد. اگر بیش از یک شماره در یک دفترچه تلفن ذخیره شده باشد، در آن صورت صفحه شماره موبایل، شماره خانه و شماره دفتر را نشان می‌دهد. شماره مورد نظر را انتخاب و به آن زنگ بزنید. اگر دفترچه تلفن موجود نباشد، صفحه از شما سوال می‌کند که آیا دفترچه تلفن را دانلود بکند یا خیر. (شماری از گوشی‌ها امکان دانلود شماره‌ها را نمی‌دهند).

تنظیمات تلفن (Phone Setup): کلید ۳
 صفحه تنظیمات موبایل بلوتوث‌دار نمایش داده می‌شود. برای اطلاعات بیشتر به بخش تنظیمات تلفن (Phone Setup) مراجعه شود.

MENU: تلفن (نوع A-1، نوع A-3)

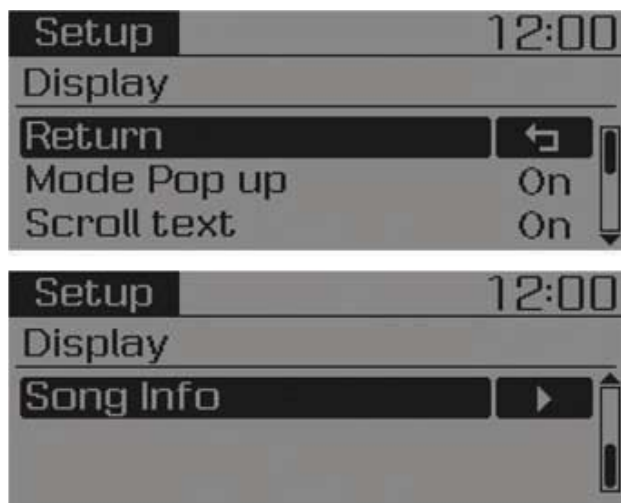


برای نمایش سه منوی زیر کلید PHONE را فشار دهید: تاریخچه تماس (Call History)، دفترچه تلفن (Phone Book)، تنظیمات تلفن (Phone Setup).

تاریخچه تماس (Call History): کلید ۱
 تاریخچه تماس نمایش داده می‌شود و می‌توان شماره‌ای را انتخاب و به آن زنگ زد. اگر تاریخچه تماس موجود نبود، در آن صورت صفحه از شما می‌پرسد که آیا می‌خواهید تاریخچه تماس دانلود شود یا خیر. (شماری از گوشی‌ها امکان دانلود شماره‌ها را نمی‌دهند).

- (۳) صدای بلندگو را کم یا زیاد می‌کند.
- (۴) ارتباط را برقرار یا انتقال می‌دهد.
- کنترل تاریخچه تماس و زنگ زدن
- کلید CALL روی غربلیک فرمان را یک بار فشار دهید.
- فهرست تماس‌های برقرار شده روی صفحه نمایش داده می‌شود.
- برای تماس با شماره انتخابی، کلید CALL را فشار دهید.
- تماس مجدد با آخرین شماره گرفته شده
- کلید CALL روی غربلیک فرمان را یک بار فشار دهید.
- آخرین شماره گرفته شده انتخاب و شماره‌گیری می‌شود.
- (۵) پایان تماس یا لغو آن

مد تنظیمات (نوع A-1، نوع A-2، نوع A-3، نوع A-4) با کلید نمایشگر



برای انتخاب نمایشگر کلید [SETUP/CLOCK] را فشار دهید.

مخاطبین (Contacts): کلید ۲

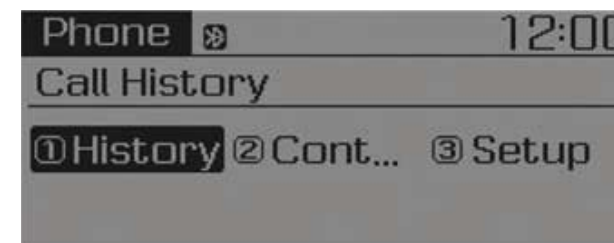
مخاطبین نمایش داده می‌شود و می‌توان از آن برای انتخاب شماره و زنگ زدن به آن استفاده کرد. اگر بیش از یک شماره در یک مخاطب ذخیره شده باشد، در آن صورت صفحه شماره موبایل، شماره خانه و شماره دفتر را نشان می‌دهد. شماره مورد نظر را انتخاب و به آن زنگ بزنید.

اگر مخاطبین موجود نباشد، صفحه از شما سوال می‌کند که آیا مخاطبین را دانلود بکند یا خیر. (شماره از گوشی‌ها امکان دانلود شماره‌ها را نمی‌دهند).

تنظیمات تلفن (Phone Setup): کلید ۳

صفحه تنظیمات موبایل بلوتوث‌دار نمایش داده می‌شود. برای اطلاعات بیشتر به بخش تنظیمات تلفن (Phone Setup) مراجعه شود.

MENU : تلفن (نوع A-5)



برای نمایش سه منوی زیر کلید PHONE را فشار دهید: تاریخچه تماس (Call History)، دفترچه تلفن (Phone Book)، تنظیمات تلفن (Phone Setup).

تاریخچه تماس (Call History): کلید ۱

تاریخچه تماس نمایش داده می‌شود و می‌توان شماره‌ای را انتخاب و به آن زنگ زد. اگر تاریخچه تماس موجود نبود، در آن صورت صفحه از شما می‌پرسد که آیا می‌خواهید تاریخچه تماس دانلود شود یا خیر. (شماره از گوشی‌ها امکان دانلود شماره‌ها را نمی‌دهند).

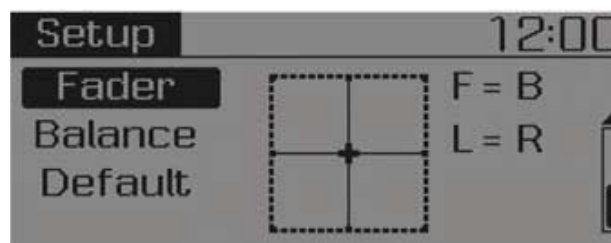
- RETURN: هنگام تنظیم مقادیر مجدداً شستی TUNE را فشار دهید تا منوی اصلی برگردد.
- Bass, Middle, Treble: برای انتخاب تن صدا استفاده می‌شود.
- Fader, Balance: صدا را به تدریج محور یا متوازن می‌کند.
- Default: تنظیمات پیش فرض را برمی‌گرداند.

کنترل ولوم پخش خودرو براساس سرعت آن
این ویژگی برای کنترل خودکار ولوم براساس سرعت خودرو استفاده می‌شود.
برای خاموش و روشن کردن این گزینه از [Speed Dependent Vol] استفاده نمایید.

با کلید صدا



کلید [SETUP/CLOCK] را فشار و گزینه [Sound] را انتخاب کنید.



تنظیمات صدا

این منو به شما اجازه می‌دهد که صدای خود را وضعیت‌های Bass, Middle, Treble و SOUND Fader و Balance تنظیم کنید. از قسمت Audio Setting گزینه‌های زیر را انتخاب کنید.

وضعیت منوی برجسته پاپ آپ

- منوی پاپ آپ را در وضعیت On قرار دهید.
- در وضعیت On، کلید RADIO یا MEDIA فشار دهید تا صفحه تغییر مد یا وضعیت نمایش داده شود.

اسکرول نمودن متن

روشن و خاموش نمودن اسکرول متن [Scroll text]

- [On]: اسکرول را حفظ می‌کند.
- [Off]: تنها یک بار اسکرول می‌کند.



اطلاعات فایل صوتی

موقع اجرای یک فایل MP3، اطلاعات نمایش مطلوب را از 'Folder/File' یا 'Album/Artist/Song' انتخاب کنید.

نمایش ساعت موقع خاموش بودن خودرو گزینه [Clock Disp. (Pwr Off)] را انتخاب و از طریق شستی TUNE آن را در وضعیت روشن و یا خاموش قرار دهید.

- [On]: ساعت/تاریخ را روی صفحه نمایش می دهد.
- [Off]: خاموش می شود.



تنظیمات تاریخ

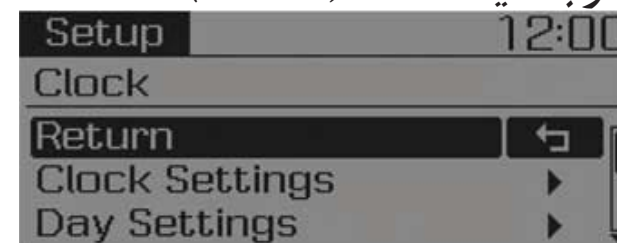
این منو برای تنظیم تاریخ استفاده می شود. گزینه [Day Settings] را انتخاب و تنظیمات را از طریق شستی TUNE وارد کنید.

فرمت یا قالب ساعت

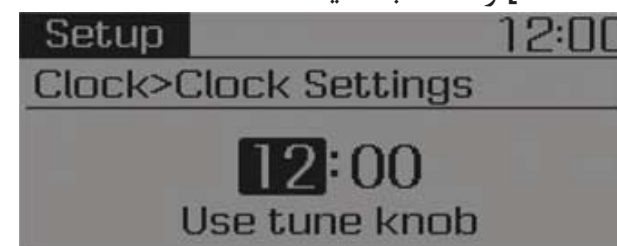
این بخش برای تنظیم نمایش ساعت بر اساس روش ۱۲ و یا ۲۴ ساعت در سیستم صوتی استفاده می شود.

[Time Format] را انتخاب و با استفاده از شستی TUNE ساعت را با فرمت 12Hr/ 24Hr نمایش دهید.

کار با کلید ساعت (Clock)



کلید [SETUP/CLOCK] را فشار و گزینه [Clock] را انتخاب کنید.



تنظیمات ساعت

این منو برای تنظیم ساعت استفاده می شود. گزینه [Clock Settings] را انتخاب و از طریق شستی TUNE تنظیمات را انجام و TUNE را فشار دهید.

برای تنظیم ساعت عدد لازم را وارد و شستی TUNE را فشار دهید تا دقیقه را تنظیم نمایید.

ساعت RDS خودکار (با RDS):

این گزینه برای تنظیم خودکار ساعت با هماهنگ سازی با RDS استفاده می شود.

روشن یا خاموش نمودن آن از طریق شستی TUNE انجام می شود.

- [On]: ساعت خودکار را روشن می کند.
- [Off]: خاموش می شود.

اطلاعات

چون بعضی از ایستگاه های رادیویی محلی از بخش ساعت RDS خودکار پشتیبانی نمی کنند، شماری از فرستنده های RDS زمان صحیح را نشان نمی دهند.

اگر ساعت نادرست نمایش داده شود، آن را با دست و با استفاده از مرحله CLOCK SETTING صفحه قبل، تنظیم کنید.

برای جفت نمودن گوشی خود با سیستم پخش خودرو، کلید واژه «۰۰۰۰» را وارد کنید.



وسایل تحت پشتیبانی SSP:

① بعد از چند لحظه، کلید واژه ۶ رقمی نمایش داده می‌شود. کلید واژه روی گوشی خود را چک و تایید نمایید.

نام دستگاه و کلید واژه روی صفحه تا ۳ دقیقه نمایش داده می‌شود. اگر جفت نمودن در این ۳ دقیقه انجام نشد، فرایند جفت نمودن موبایل به صورت خودکار لغو می‌شود.

② عبارت پایان جفت نمودن نمایش داده می‌شود. در بعضی از موبایل‌ها، جفت نمودن به صورت خودکار و بعد از اتصال انجام می‌شود.

می‌توان تا ۵ دستگاه موبایل بلوتوث‌دار را با بلوتوث خودرو جفت نمود.

نکته !

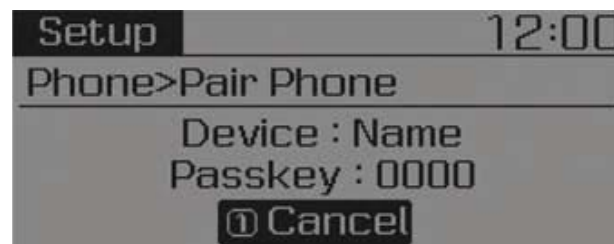
برای جفت نمودن تلفن بلوتوث‌دار، تایید و فرایندهای اتصال مورد نیاز است. در نتیجه، شما نمی‌توانید هنگام راندن خودرو موبایل خود را با بلوتوث خودرو تنظیم نمایید. برای این کار باید ابتدا خودرو را متوقف نمایید.

جفت کردن و هماهنگ سازی تلفن و بلوتوث

گزینه [Pair Phone] را انتخاب و آن را از طریق شستی TUNE تنظیم نمایید.

① اسامی دستگاه‌هایی را جستجو می‌کند که روی موبایل شما نشان داده شده است و متصل می‌شود.

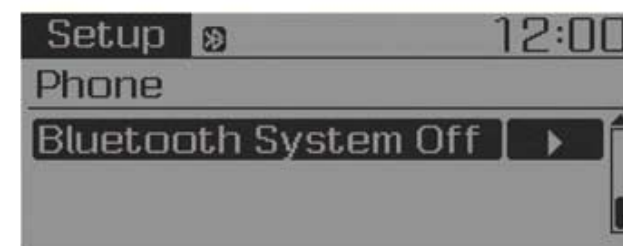
* SSP : جفت‌سازی ساده و ایمن



وسایل تحت پشتیبانی غیر SSP:

② بعد از چند لحظه صفحه وارد نمودن کلید واژه‌ها نمایش داده می‌شود.

کلید تلفن (در صورت مجهز بودن)



کلید [SETUP/CLOCK] را فشار دهید و گزینه Phone را انتخاب کنید.

- تغییر ترتیب اتصال (اولویت بندی) این بخش برای تغییر ترتیب یا اولویت اتصال خودکار برای تلفن های جفت شده استفاده می شود.

گزینه [Phone List] را انتخاب و سپس گزینه [Priority] را از طریق شستی TUNE انتخاب کنید و موبایل دارای اولویت ۱ را انتخاب نمایید. ① گزینه [Priority]. را انتخاب کنید.

② از میان تلفن های جفت شده، تلفن مورد نظر را برای اولویت ۱ انتخاب کنید.

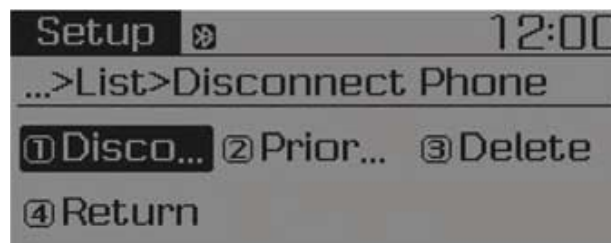
③ ترتیب اولویت تغییر یافته نمایش داده می شود. بعد از تغییر ترتیب اتصال، یا تغییر اولویت بندی، تلفن شماره ۱ جدید متصل خواهد شد.

وقتی تلفن اولویت ۱ نمی تواند متصل شود: به صورت خودکار سیستم تلفن های آخری را که وصل بوده اند، متصل می نماید.

در مواردی که تلفن های اخیر قابل وصل نیستند: سعی کنید که به ترتیب لیست اتصال موبایل ها را انجام دهید.

تلفن یا موبایل وصل شده به صورت خودکار در اولویت شماره ۱ قرار می گیرد.

④ عبارت پایان اتصال نمایش داده می شود. اگر تلفن قبل متصل شده باشد، آن را قطع و تلفن جدید را برای اتصال، انتخاب کنید.

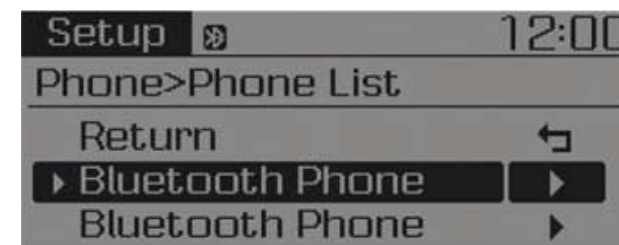


- حذف یا قطع تلفن متصل گزینه [Phone List] را انتخاب و موبایل را از طریق شستی TUNE انتخاب و گزینه [Disconnect Phone] را بزنید.

① موبایلی را که در حال حاضر متصل است، انتخاب کنید.

② موبایل انتخابی را قطع کنید.

③ عبارت اتمام قطع روی صفحه نمایش داده می شود.

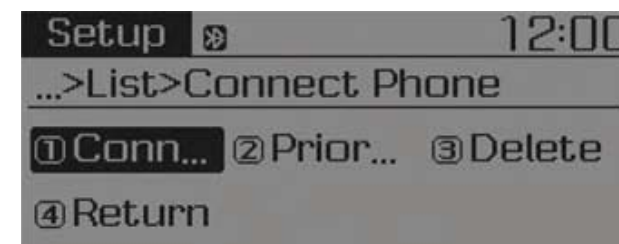


فهرست تلفن

اسامی تا ۵ تلفن جفت شده با بلوتوث خودرو نمایش داده می شود.

در جلوی هر تلفنی که اخیرا با آن تماس گرفته شده است، علامت قرار دارد.

برای تنظیم تلفن مربوطه، آن را انتخاب کنید.



- اتصال یک تلفن

گزینه [Phone List] را انتخاب و موبایل را از طریق شستی TUNE انتخاب و گزینه [Connect Phone] را بزنید.

① تلفنی را انتخاب کنید که در حال حاضر متصل نیست.

② موبایل انتخابی را متصل نمایید.

• حذف کردن

گزینه [Phone List] را از طریق شستی TUNE انتخاب کنید.

① تلفن موبایل مورد نظر را انتخاب کنید.

② تلفن موبایل مورد نظر را حذف کنید.

③ عبارت تکمیل حذف نمایش داده می‌شود.

موقع تلاش برای حذف تلفن فعلی، ابتدا تلفن قطع می‌شود.

نکته !

- موقعی که موبایل را حذف می‌کنید، کتابچه مخاطب‌های آن هم حذف می‌شود.
- برای برقراری ارتباط بلوتوثی پایدار، موبایل را از بخش صوتی و بخش صوتی را نیز از تلفن خود حذف کنید.

دانلود کتابچه مخاطبین موبایل

این ویژگی برای پیاده نمودن کتابچه مخاطبین موبایل و سابقه تماس‌ها در سیستم صوتی انجام می‌شود.

برای این کار گزینه [PhoneBook Download] را از طریق شستی TUNE انتخاب نمایید.

نکته !

- ممکن است بعضی از موبایل‌ها گزینه دانلود نداشته باشند.
- موقع دانلود کتابچه تلفن جدید، تمامی کتابچه‌های سابق قبل از شروع دانلود را حذف کنید.

دانلود خودکار

موقع اتصال موبایل، این امکان وجود دارد که کتابچه تلفن جدید و سابقه تلفن‌ها به‌صورت خودکار دانلود شود.

گزینه [Auto Download] را انتخاب و از طریق شستی TUNE آن را در وضعیت روشن/خاموش قرار دهید.

ولوم صدای شما در تلفن

این گزینه برای تنظیم ولوم صدای شما برای مخاطب در تلفن در هنگام تماس بلوتوثی استفاده می‌شود.

گزینه [Outgoing Volume] را انتخاب و از طریق شستی TUNE انتخاب کنید.

حتی در هنگام صحبت کردن با تلفن هم می‌تواند ولوم صدا را با استفاده از کلید [SEEK TRACK] عوض کرد.

خاموش کردن سیستم بلوتوث

این ویژگی موقعی استفاده می‌شود که شما نمی‌خواهید از سیستم بلوتوث خودرو استفاده نمایید.

بدین منظور گزینه Bluetooth System Off را از طریق شستی TUNE انتخاب کنید. اگر تلفن قبلاً متصل شده باشد، تلفن فعلی را قطع و بلوتوث را خاموش کنید.

استفاده از سیستم بلوتوث

برای استفاده از فناوری بلوتوث موقع خاموش بودن سیستم باید به‌صورت زیر عمل کنید:

- فناوری بلوتوث را از طریق کلید [PHONE] روشن کنید.



زبان سیستم

این منو برای تنظیم نمایشگر و زبان تشخیص صدا استفاده می‌شود.

گزینه [Language] را انتخاب کنید.

بعد از انتخاب و تغییر زبان سیستم ریوت خواهد نمود.

- زبان‌های تحت پشتیبانی سیستم دانمارکی، آلمانی، انگلیسی، اسپانیولی، فرانسوی، ایتالیایی، هلندی، لهستانی و ترکی هستند.

با کلید سیستم



کلید [SETUP/CLOCK] را فشار و گزینه [System] را انتخاب کنید.



اطلاعات حافظه (در صورت مجهز بودن)

حافظه مورد استفاده فعلی و کل حافظه سیستم را نشان می‌دهد.

گزینه [Memory Information] را انتخاب و OK کنید.

حافظه استفاده شده فعلی سمت چپ و کل حافظه سیستم در سمت راست نمایش داده می‌شود.

* ممکن است براساس نوع سیستم صوتی تفاوت‌هایی در این موارد باشد.

کلید [PHONE] را فشار داده وارد بخش Screen Guidance شوید.

صفحه را به جایی ببرید که در آن بتوان از کارکردهای فناوری بلوتوث استفاده نمود و راهنمایی را نمایش داد.

- روشن کردن سیستم بلوتوث از طریق کلید [SETUP/CLOCK]

کلید [SETUP/CLOCK] را فشار و گزینه [Phone] را با استفاده از شستی TUNE انتخاب کنید.

① صفحه‌ای نمایش داده می‌شود که می‌پرسد آیا بلوتوث نمایش داده می‌شود یا خیر.

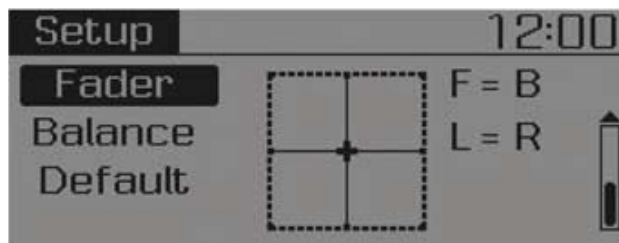
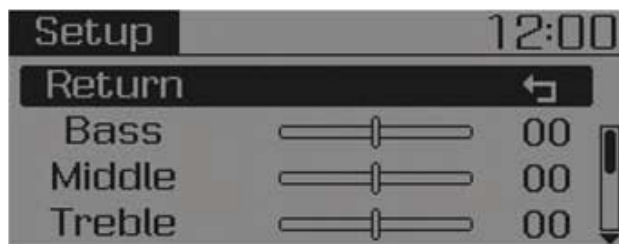
② در این صفحه، کلید YES را انتخاب کنید تا بلوتوث روشن و راهنمایی نمایش داده شود.

اگر سیستم بلوتوث روشن است، سیستم به صورت خودکار سعی می‌کند تا موبایل‌های بلوتوث‌دار اخیر را متصل نماید.

با کلید صدا



کلید [SETUP/CLOCK] را فشار و گزینه [Sound] را انتخاب کنید.



تنظیمات صدا

این منو به شما اجازه می‌دهد که صدای را وضعیت‌های Bass, Middle, Treble و SOUND Fader و Balance تنظیم کنید.

اسکرول نمودن متن

روشن و خاموش نمودن اسکرول متن [Scroll text]

- [On]: اسکرول را حفظ می‌کند.
- [Off]: تنها یک‌بار اسکرول می‌کند.



نمایشگر صوتی / تصویری (Media Display) موقع اجرای یک فایل MP3، اطلاعات نمایش مطلوب را از 'Folder/File' یا 'Album/Artist/Song' انتخاب کنید.

مد تنظیمات (نوع A-5، نوع A-6)

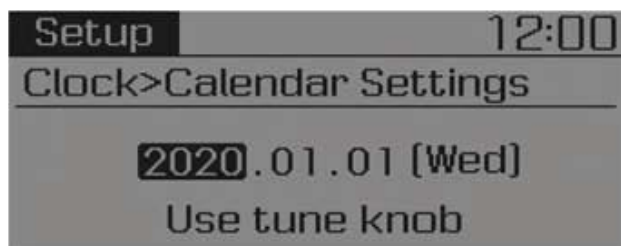
با کلید نمایشگر



کلید [SETUP/CLOCK] را فشار داده و گزینه [Display] را انتخاب کنید.

وضعیت منوی برجسته پاپ آپ

- منوی پاپ آپ را در وضعیت On قرار دهید.
- در وضعیت On، کلید RADIO یا MEDIA فشار دهید تا صفحه تغییر مد یا وضعیت نمایش داده شود.



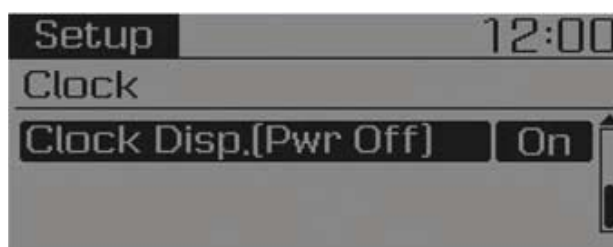
تنظیمات تاریخ

این منو برای تنظیم تاریخ استفاده می‌شود. گزینه [Calendar Settings] را انتخاب و تنظیمات را از طریق شستی TUNE وارد کنید.

نمایش ساعت موقع خاموش بودن خودرو گزینه [Clock Disp. (Pwr Off)] را انتخاب و از طریق شستی TUNE آن را در وضعیت روشن و یا خاموش قرار دهید.

- [On]: ساعت/تاریخ را روی صفحه نمایش می‌دهد.
- [Off]: خاموش می‌شود.

کار با کلید ساعت (Clock)



کلید [SETUP/CLOCK] را فشار و گزینه [Clock] را انتخاب کنید.



تنظیمات ساعت

این منو برای تنظیم ساعت استفاده می‌شود. گزینه [Clock Settings] را انتخاب و از طریق شستی TUNE تنظیمات را انجام و TUNE را فشار دهید.

برای تنظیم ساعت عدد لازم را وارد و شستی TUNE را فشار دهید تا دقیقه را تنظیم نمایید.

از قسمت Audio Setting گزینه‌های زیر را انتخاب کنید.

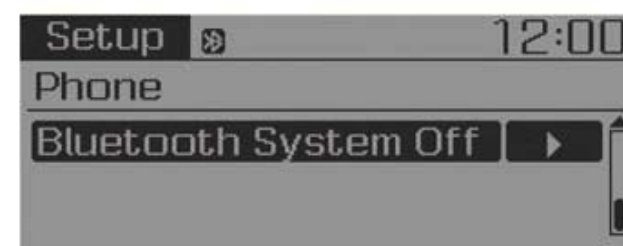
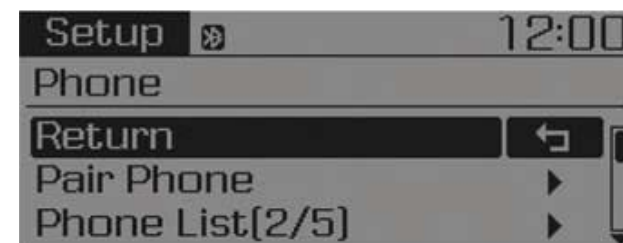
- RETURN: هنگام تنظیم مقادیر مجدداً شستی TUNE را فشار دهید تا منوی اصلی برگردد.
- Bass, Middle, Treble: برای انتخاب تن صدا استفاده می‌شود.
- Fader, Balance: صدا را به تدریج محو یا متوازن می‌کند.
- Default: تنظیمات پیش فرض را برمی‌گرداند.

کنترل ولوم پخش خودرو براساس سرعت آن

این ویژگی برای کنترل خودکار ولوم براساس سرعت خودرو استفاده می‌شود.

برای خاموش و روشن کردن این گزینه از [Speed Dependent Vol] استفاده نمایید.

کلید تلفن (در صورت مجهز بودن)



کلید [SETUP/CLOCK] را فشار دهید و گزینه Phone را انتخاب کنید.

نکته !

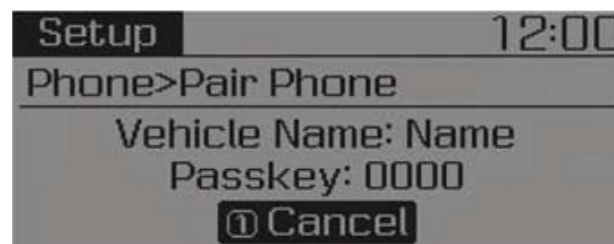
برای جفت نمودن تلفن بلوتوث دار، تایید و فرایندهای اتصال مورد نیاز است. در نتیجه، شما نمی توانید هنگام راندن خودرو موبایل خود را با بلوتوث خودرو تنظیم نمایید. برای این کار باید ابتدا خودرو را متوقف نمایید.

جفت کردن و هماهنگ سازی تلفن و بلوتوث

گزینه [Pair Phone] را انتخاب و آن را از طریق شستی TUNE تنظیم نمایید.

① اسامی دستگاه‌هایی را جستجو می‌کند که روی موبایل شما نشان داده شده است و متصل می‌شود.

* SSP : جفت‌سازی ساده و ایمن



وسایل تحت پشتیبانی غیر SSP:

② بعد از چند لحظه صفحه وارد نمودن کلید واژه‌ها نمایش داده می‌شود.

برای جفت نمودن گوشی خود با سیستم پخش خودرو، کلید واژه «۰۰۰۰» را وارد کنید.



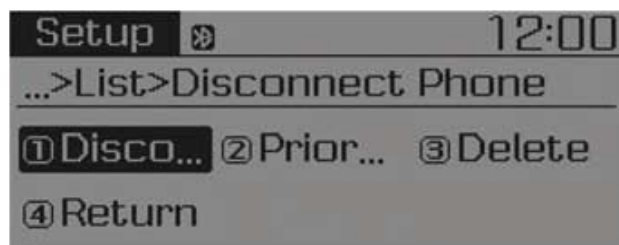
وسایل تحت پشتیبانی SSP:

① بعد از چند لحظه، کلید واژه ۶ رقمی نمایش داده می‌شود. کلید واژه روی گوشی خود را چک و تایید نمایید.

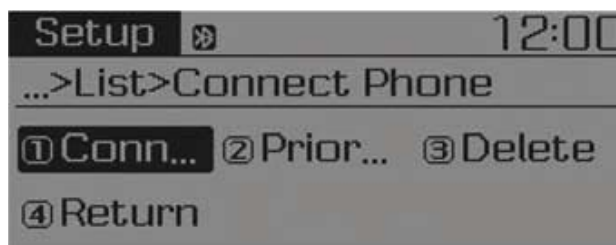
نام دستگاه و کلید واژه روی صفحه تا ۳ دقیقه نمایش داده می‌شود. اگر جفت نمودن در این ۳ دقیقه انجام نشد، فرایند جفت نمودن موبایل به صورت خودکار لغو می‌شود.

② عبارت پایان جفت نمودن نمایش داده می‌شود. در بعضی از موبایل‌ها، جفت نمودن به صورت خودکار و بعد از اتصال انجام می‌شود.

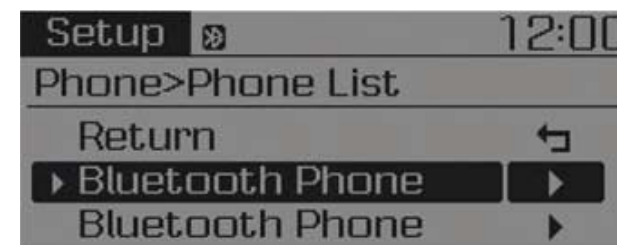
می‌توان تا ۵ دستگاه موبایل بلوتوث‌دار را با بلوتوث خودرو جفت نمود.



- حذف یا قطع تلفن متصل
- گزینه [Phone List] را انتخاب و موبایل را از طریق شستی TUNE انتخاب و گزینه [Disconnect Phone] را بزنید.
- ① موبایلی را که در حال حاضر متصل است، انتخاب کنید.
- ② موبایل انتخابی را قطع کنید.
- ③ عبارت اتمام قطع روی صفحه نمایش داده می شود.



- اتصال یک تلفن
- گزینه [Phone List] را انتخاب و موبایل را از طریق شستی TUNE انتخاب و گزینه [Connect Phone] را بزنید.
- ① تلفنی را انتخاب کنید که در حال حاضر متصل نیست.
- ② موبایل انتخابی را متصل نمایید.
- ③ عبارت پایان اتصال نمایش داده می شود.
- اگر تلفن قبل متصل شده باشد، آن را قطع و تلفن جدید را برای اتصال، انتخاب کنید.



- فهرست تلفن
- اسامی تا ۵ تلفن جفت شده با بلوتوث خودرو نمایش داده می شود.
- در جلوی هر تلفنی که اخیرا با آن تماس گرفته شده است، علامت قرار دارد.
- برای تنظیم تلفن مربوطه، آن را انتخاب کنید.

دانلود کتابچه مخاطبین موبایل
این ویژگی برای پیاده نمودن کتابچه مخاطبین موبایل و سابقه تماس‌ها در سیستم صوتی انجام می‌شود.

برای این کار گزینه [PhoneBookDownload] را از طریق شستی TUNE انتخاب نمایید.

نکته!

- ممکن است بعضی از موبایل‌ها گزینه دانلود نداشته باشند.
- موقع دانلود کتابچه تلفن جدید، تمامی کتابچه‌های سابق قبل از شروع دانلود را حذف کنید.

حذف کردن
گزینه [Phone List] را از طریق شستی TUNE انتخاب کنید.

- ① تلفن موبایل مورد نظر را انتخاب کنید.
- ② تلفن موبایل مورد نظر را حذف کنید.
- ③ عبارت تکمیل حذف نمایش داده می‌شود. موقع تلاش برای حذف تلفن فعلی، ابتدا تلفن قطع می‌شود.

نکته!

- موقعی که موبایل را حذف می‌کنید، کتابچه مخاطب‌های آن هم حذف می‌شود.
- برای برقراری ارتباط بلوتوثی پایدار، موبایل را از بخش صوتی و بخش صوتی را نیز از تلفن خود حذف کنید.

تغییر ترتیب اتصال (اولویت بندی)
این بخش برای تغییر ترتیب یا اولویت اتصال خودکار برای تلفن‌های جفت شده استفاده می‌شود.

گزینه [Phone List] را انتخاب و سپس گزینه [Priority] را از طریق شستی TUNE انتخاب کنید و موبایل دارای اولویت ۱ را انتخاب نمایید.
① گزینه [Priority] را انتخاب کنید.

② از میان تلفن‌های جفت شده، تلفن مورد نظر را برای اولویت ۱ انتخاب کنید.

③ ترتیب اولویت تغییر یافته نمایش داده می‌شود. بعد از تغییر ترتیب اتصال، یا تغییر اولویت بندی، تلفن شماره ۱ جدید متصل خواهد شد.

وقتی تلفن اولویت ۱ نمی‌تواند متصل شود: به‌صورت خودکار سیستم تلفن‌های آخری را که وصل بوده‌اند، متصل می‌نماید.

در مواردی که تلفن‌های اخیر قابل وصل نیستند: سعی کنید که به ترتیب لیست اتصال موبایل‌ها را انجام دهید.

تلفن یا موبایل وصل شده به‌صورت خودکار در اولویت شماره ۱ قرار می‌گیرد.

دانلود خودکار

موقع اتصال موبایل، این امکان وجود دارد که کتابچه تلفن جدید و سابقه تلفن‌ها به صورت خودکار دانلود شود.

گزینه [Auto Download] را انتخاب و آن را در وضعیت روشن/خاموش قرار دهید.

ولوم صدای شما در تلفن

این گزینه برای تنظیم ولوم صدای شما برای مخاطب در تلفن در هنگام تماس بلوتوثی استفاده می‌شود.

گزینه [Outgoing Volume] را انتخاب و از طریق شستی TUNE انتخاب کنید.

حتی در هنگام صحبت کردن با تلفن هم می‌تواند ولوم صدا را با استفاده از کلید [SEEK TRACK] عوض کرد.

خاموش کردن سیستم بلوتوث

این ویژگی موقعی استفاده می‌شود که شما نمی‌خواهید از سیستم بلوتوث خودرو استفاده نمایید.

بدین منظور گزینه **Bluetooth System Off** را از طریق شستی TUNE انتخاب کنید.

اگر تلفن قبلاً متصل شده باشد، تلفن فعلی را قطع و بلوتوث را خاموش کنید.

استفاده از سیستم بلوتوث

برای استفاده از فناوری بلوتوث موقع خاموش بودن سیستم باید به صورت زیر عمل کنید:

- فناوری بلوتوث را از طریق کلید [PHONE] روشن کنید.

کلید [PHONE] را فشار داده وارد بخش **Screen Guidance** شوید.

صفحه را به جایی ببرید که در آن بتوان از کارکردهای فناوری بلوتوث استفاده نمود و راهنمایی را نمایش داد.

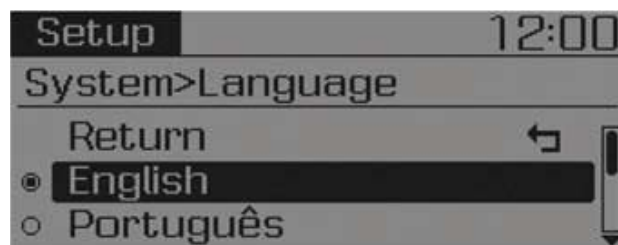
- روشن کردن سیستم بلوتوث از طریق کلید [SETUP/CLOCK]

کلید [SETUP/CLOCK] را فشار و گزینه [Phone] را با استفاده از شستی TUNE انتخاب کنید.

① صفحه‌ای نمایش داده می‌شود که می‌پرسد آیا بلوتوث نمایش داده می‌شود یا خیر.

② در این صفحه، کلید YES را انتخاب کنید تا بلوتوث روشن و راهنمایی نمایش داده شود.

اگر سیستم بلوتوث روشن است، سیستم به صورت خودکار سعی می‌کند تا موبایل‌های بلوتوث‌دار اخیر را متصل نماید.



زبان سیستم

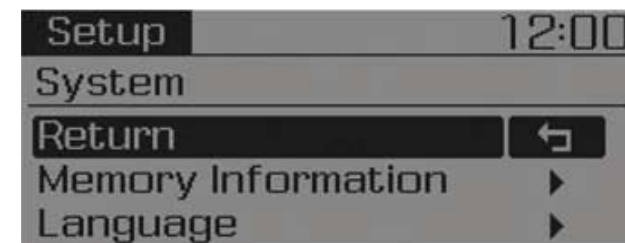
این منو برای تنظیم نمایشگر و زبان تشخیص صدا استفاده می‌شود.

گزینه [Language] را انتخاب کنید.

بعد از انتخاب و تغییر زبان سیستم ریپوت خواهد نمود.

- زبان‌های تحت پشتیبانی سیستم انگلیسی، پرتغالی و اسپانیولی هستند.

با کلید سیستم



کلید [SETUP/CLOCK] را فشار و گزینه [System] را انتخاب کنید.



اطلاعات حافظه (در صورت مجهز بودن)

حافظه مورد استفاده فعلی و کل حافظه سیستم را نشان می‌دهد.

گزینه [Memory Information] را انتخاب و OK کنید.

حافظه استفاده شده فعلی سمت چپ و کل حافظه سیستم در سمت راست نمایش داده می‌شود.

سیستم صوتی خودرو (با صفحه لمسی)

■ نوع B-1



■ نوع B-2



(بلوتوث دار)

ADB50000EE/ADB50001EE

ویژگی‌های سیستم صوتی



(۱) EJECT

- سی دی داخل سیستم را خارج می‌کند.

(۲) رادیو

- امکان استفاده از امواج FM و AM
- هر بار که این کلید فشار داده می‌شود، موج به ترتیب زیر عوض می‌شود:
FM1 → FM2 → FMA → AM → AMA

(۳) سیستم پخش خودرو (صوتی تصویری)

- این سیستم امکان استفاده از CD، فلش (آی‌پد)، اوکس، و مدهای My Music, BT Audio را دارد.
- هر بار که این کلید فشار داده می‌شود، سیستم مورد استفاده به ترتیب زیر عوض می‌شود:
CD, USB(iPod®), AUX, My Music, BT Audio

(۴) تلفن

- صفحه تلفن را فعال می‌کند و مورد استفاده قرار می‌دهد.
- وقتی تلفن وصل نیست، صفحه اتصال نمایش داده می‌شود.

(۵) کلید روشن و خاموش و ولوم (POWER/ VOLUME)

- کلید روشن و خاموش کردن (POWER): با فشار این کلید سیستم روشن یا خاموش می‌شود.
- کلید ولوم کم و زیاد کردن صدا (Volume): با گرداندن این کلید به چپ یا راست، صدا کم یا زیاد می‌شود.

(۶) جستجوی ترک (SEEK TRACK)

- با یک بار فشار: مد رادیو: به صورت خودکار فرکانس‌های قبل و بعد را جستجو می‌کند.
- مد CD, USB, iPod®, My Music, BT Audio: ترک را عوض می‌کند. با فشار و نگه داشتن این کلید
- مد رادیو: به صورت پیوسته فرکانس را تغییر می‌دهد. بعد از رها کردن کلید، فرکانس جاری فعال می‌شود.
- مد CD, USB, iPod®, My Music: ترک یا فایل را عقب یا جلو می‌برد.
- در زمان زنگ زدن با هندزفری، حجم صدای تماس را کنترل می‌کند.

(۱۱) کلید تنظیم یا TUNE

- مد رادیو: با چرخاندن این کلید به چپ و راست، فرکانس تغییر می‌کند.
- مد CD, USB, iPod®, My Music: با چرخاندن این کلید به چپ و راست فایل‌های صوتی و یا کانال‌ها جستجو می‌شوند.

(۱۲) فولدر یا پوشه (FOLDER)

- مد MP3 CD / USB: جستجوی فولدر را انجام می‌شود.

(۸) ساعت (CLOCK)

- ساعت/تاریخ/ نام روز را نشان می‌دهد.

(۹) TA/SCAN

- مد رادیو:
 - با یکبار فشار این کلید: TA روشن یا خاموش می‌شود.
 - با فشار و نگه داشتن این کلید: هر فرکانس ۵ ثانیه اجرا می‌شود.
- مد CD, USB, My Music:
 - فشار و نگه داشتن این کلید: هر فایل صوتی ۱۰ ثانیه اجرا می‌شود.
 - با فشار و نگه داشتن مجدد فایل فعلی ادامه پیدا می‌کند.

(۱۰) تنظیمات (SETUP)

- مد تنظیمات را تغییر می‌دهد.



(۷) DISP

- هر بار که این کلید را به آرامی فشار می‌دهید، صفحه به صورت زیر تغییر می‌کند:
Screen Off → ScreenOn → Screen Off
- فعالیت سیستم صوتی ادامه پیدا می‌کند و تنها صفحه خاموش می‌شود.
- در حالت Screen Off، برای روشن شدن مجدد صفحه یک کلید را به دلخواه فشار دهید.

■ نوع B-3



■ نوع B-4



(بلوتوث دار)

ADB50002EE/ADB50003EE

ویژگی‌های سیستم صوتی



EJECT (۱)

- سی دی داخل سیستم را خارج می‌کند.

رادیو (۲)

- امکان استفاده از امواج FM و AM
- هر بار که این کلید فشار داده می‌شود، موج به ترتیب زیر عوض می‌شود:
FM1 → FM2 → FMA → AM → AMA

- (۳) سیستم پخش خودرو (صوتی تصویری)
- این سیستم امکان استفاده از CD، فلش (آی‌پد)، اوکس، و مدهای My Music, BT Audio را دارد.
 - هر بار که این کلید فشار داده می‌شود، سیستم مورد استفاده به ترتیب زیر عوض می‌شود:
CD, USB(iPod®), AUX, My Music, BT Audio

تلفن (۴)

- صفحه تلفن را فعال می‌کند و مورد استفاده قرار می‌دهد.
- وقتی تلفن وصل نیست، صفحه اتصال نمایش داده می‌شود.

کلید روشن و خاموش و ولوم (PWR/ VOL)

- کلید روشن و خاموش کردن (POWER): با فشار این کلید سیستم روشن یا خاموش می‌شود.
- کلید ولوم کم و زیاد کردن صدا (Volume): با گرداندن این کلید به چپ یا راست، صدا کم یا زیاد می‌شود.

- (۶) جستجوی ترک (SEEK TRACK)
- با یک بار فشار:
 - مد رادیو: به صورت خودکار فرکانس‌های قبل و بعد را جستجو می‌کند.
 - مد CD, USB, iPod®, My Music, BT Audio: ترک را عوض می‌کند. با فشار و نگه داشتن این کلید
 - مد رادیو: به صورت پیوسته فرکانس را تغییر می‌دهد. بعد از رها کردن کلید، فرکانس جاری فعال می‌شود.
 - مد CD, USB, iPod®, My Music: ترک یا فایل را عقب یا جلو می‌برد.
 - در زمان زنگ زدن با هندزفری، حجم صدای تماس را کنترل می‌کند.

(۱۰) تنظیمات (SETUP)

- مد تنظیمات را تغییر می‌دهد.

(۱۱) کلید تنظیم یا TUNE

- مد رادیو: با چرخاندن این کلید به چپ و راست، فرکانس تغییر می‌کند.
- مد CD, USB, iPod®, My Music: با چرخاندن این کلید به چپ و راست فایل‌های صوتی و یا کانال‌ها جستجو می‌شوند.

(۱۲) فولدر یا پوشه (FOLDER)

- مد MP3 CD / USB: جستجوی فولدر را انجام می‌شود.

(۸) ساعت (CLOCK)

- ساعت/تاریخ/ نام روز را نشان می‌دهد.

(۹) TA/SCAN

- مد رادیو:
 - با یکبار فشار این کلید: TA روشن یا خاموش می‌شود.
 - با فشار و نگه داشتن این کلید: هر فرکانس ۵ ثانیه اجرا می‌شود.
- مد CD, USB, My Music:
 - فشار و نگه داشتن این کلید: هر فایل صوتی ۱۰ ثانیه اجرا می‌شود.
 - با فشار و نگه داشتن مجدد فایل فعلی ادامه پیدا می‌کند.



(۷) DISP

- هر بار که این کلید را به آرامی فشار می‌دهید، صفحه به صورت زیر تغییر می‌کند:
Screen Off → ScreenOn → Screen Off
- فعالیت سیستم صوتی ادامه پیدا می‌کند و تنها صفحه خاموش می‌شود.
- در حالت Screen Off، برای روشن شدن مجدد صفحه یک کلید را به دلخواه فشار دهید.

■ نوع B-5



■ نوع B-6



(بلوتوث دار)

ADB50004EE/ADB50005EE

ویژگی‌های سیستم صوتی



(۱) EJECT

- سی دی داخل سیستم را خارج می‌کند.

(۲) رادیو

- امکان استفاده از امواج FM و AM
- هر بار که این کلید فشار داده می‌شود، موج به ترتیب زیر عوض می‌شود:
FM1 → FM2 → AM

(۳) سیستم پخش خودرو (صوتی تصویری)

- این سیستم امکان استفاده از CD، فلش (آی‌پد)، اوکس، و مدهای My Music, BT Audio را دارد.
- هر بار که این کلید فشار داده می‌شود، سیستم مورد استفاده به ترتیب زیر عوض می‌شود:
CD, USB(iPod®), AUX, My Music, BT Audio

(۴) تلفن

- صفحه تلفن را فعال می‌کند و مورد استفاده قرار می‌دهد.
- وقتی تلفن وصل نیست، صفحه اتصال نمایش داده می‌شود.

(۵) کلید روشن و خاموش و ولوم (POWER/ VOLUME)

- کلید روشن و خاموش کردن (POWER): با فشار این کلید سیستم روشن یا خاموش می‌شود.
- کلید ولوم کم و زیاد کردن صدا (Volume): با گرداندن این کلید به چپ یا راست، صدا کم یا زیاد می‌شود.

(۶) جستجوی ترک (SEEK TRACK)

- با یک بار فشار:
- مد رادیو: به صورت خودکار فرکانس‌های قبل و بعد را جستجو می‌کند.
- مد CD, USB, iPod®, My Music, BT Audio: ترک را عوض می‌کند. با فشار و نگه داشتن این کلید
- مد رادیو: به صورت پیوسته فرکانس را تغییر می‌دهد. بعد از رها کردن کلید، فرکانس جاری فعال می‌شود.
- مد CD, USB, iPod®, My Music: ترک یا فایل را عقب یا جلو می‌برد.
- در زمان زنگ زدن با هندزفری، حجم صدای تماس را کنترل می‌کند.

(۱۱) کلید تنظیم یا TUNE

- مد رادیو: با چرخاندن این کلید به چپ و راست، فرکانس تغییر می‌کند.
- مد CD, USB, iPod®, My Music: با چرخاندن این کلید به چپ و راست فایل‌های صوتی و یا کانال‌ها جستجو می‌شوند.

(۱۲) فولدر یا پوشه (FOLDER)

- مد MP3 CD / USB: جستجوی فولدر را انجام می‌شود.

(۸) ساعت (CLOCK)

- ساعت/تاریخ/ نام روز را نشان می‌دهد.

(۹) TA/SCAN

- مد رادیو: هر فرکانس دریافتی ۵ ثانیه اجرا می‌شود.
- مد CD, USB, My Music: هر فایل صوتی ۱۰ ثانیه اجرا می‌شود.

(۱۰) تنظیمات (SETUP)

- مد تنظیمات را تغییر می‌دهد.



(۷) DISP

- هر بار که این کلید را به آرامی فشار می‌دهید، صفحه به صورت زیر تغییر می‌کند:
Screen Off → Screen On → Screen Off
- فعالیت سیستم صوتی ادامه پیدا می‌کند و تنها صفحه خاموش می‌شود.
- در حالت Screen Off، برای روشن شدن مجدد صفحه یک کلید را به دلخواه فشار دهید.

اطلاعات

– استفاده از دیسک

- این سیستم به گونه‌ای طراحی شده است که با نرم‌افزارهای دارای لوگوهای زیر سازگاری دارد.
- از تمیز کردن CDها با محلول‌های شیمیایی مانند انواع اسپری‌های ضد الکتریسیته ساکن، مایع ضد الکتریسیته ساکن، بنزن و یا تینر خودداری کنید.
- بعد از استفاده از CD، آن را به داخل جلد خود برگردانید تا خش بر ندارد.
- همیشه CD را از لبه‌ها و یا از سوراخ میانی بگیرید و جابه‌جا کنید تا سطح آن آسیب نبیند.
- از ریختن مواد و مایعات به درون شکاف محل قرار گرفتن CD جلوگیری کنید. ورود مواد به این بخش به قسمت داخلی آن آسیب می‌زند.
- هرگز هم‌زمان دو CD را وارد دستگاه نکنید.
- هنگام استفاده از CD ممکن است تفاوت‌هایی در زمان اجرا و خواندن آن‌ها باشد و این امر به سازنده CD و روش تولید و ضبط آن بستگی دارد.

(ادامه دارد)

(ادامه)

- گرد و غبار و اثر انگشت بر جای مانده روی سطح داخلی را با یک پارچه نرم تمیز کنید.
- هنگام استفاده از CDهای برچسب دارد دقت کنید تا در محل CD گیر نکند و یا در آوردن آن دشوار نباشد. این CDها هنگام اجرا نیز سروصدا دارند.
- بعضی از CDها ممکن است درست اجرا نشوند و این به سازنده، روش تولید و روش ضبط آن بستگی دارد. اگر مساله حل نشد، از یک CD دیگر استفاده کنید. زیرا ادامه استفاده از CDهای این‌چنینی می‌تواند به سیستم آسیب برساند.
- کارایی سیستم پخش خودرو به نرم‌افزار **CDRW Drive** بستگی دارد.
- CDهای غیر قابل کپی شدن شاید در این سیستم اجرا نشوند. همچنین اجرای CDهای حاوی دیتا در این سیستم ممکن نیست.

(ادامه دارد)

(ادامه)

- از CDهای با شکل‌های غیر عادی (CDهای ۸ سانتی‌متری، به شکل قلب و یا چند ضلعی) استفاده نکنید زیرا دستگاه را خراب می‌کنند.
- اگر CD وارد شکاف مخصوص شود ولی کاملاً داخل نگردد، بعد از ده ثانیه به صورت اتوماتیک به داخل کشیده می‌شود.
- همیشه از CDهای اصل استفاده کنید و استفاده از CDهای غیر اصل می‌تواند مشکلاتی برای سیستم صوتی ایجاد نماید.

اطلاعات فایل MP3

فرمت‌های صوتی پشتیبانی شونده

ISO 9660 Level 1	سیستم فایل
ISO 9660 Level 2	
Romeo / Juliet (128 کاراکتر)	
MPEG1 Audio Layer3	صوتی فشرده
MPEG2 Audio Layer3	
MPEG2.5 Audio Layer3	
Windows Media Audio Ver 7.X & 8.X	

* فرمت‌های غیر از فرمت‌های فوق‌الذکر توسط سیستم درست اجرا نمی‌شوند و یا بدون نمایش نام فایل و یا اطلاعات دیگر اجرا می‌شوند.

- پشتیبانی از فایل‌های فشرده
- ۱. بیت‌رات‌های پشتیبانی شونده (Kbps)

BIT RATE (kbps)	MPEG1	MPEG2	MPEG2.5	WMA
	Layer3	Layer3	Layer3	High Range
	32	8	8	48
	40	16	16	64
	48	24	24	80
	56	32	32	96
	64	40	40	128
	80	48	48	160
	96	56	56	192
	112	64	64	
	128	80	80	
	160	96	96	
	192	112	112	
224	128	128		
256	144	144		
320	160	160		

- ۲. فرکانس‌های نمونه‌گیری (Hz)

MPEG1	MPEG2	MPEG2.5	WMA
44100	22050	11025	32000
48000	24000	12000	44100
3000	16000	8000	48000

- در فایل‌های فشرده MP3/WMA، تفاوت در کیفیت صدا بر اساس بیت‌رات‌ها رخ می‌دهد (کیفیت صدای بالاتر با بیت‌رات‌های بیشتر قابل حصول است).

- پخش خودرو شما تنها فایل‌های MP3/WMA را اجرا می‌کند. دیگر فرمت‌ها ممکن است درست با این سیستم اجرا نشوند.

۳. حداکثر تعداد فولدرها و یا فایل‌های قابل اجرا

- فولدر: ۲۵۵ فولدر برای CD و ۲۰۰۰ فولدر برای USB

- فایل: ۹۹۹ فایل برای CD، ۶۰۰۰ فایل برای USB

* تعداد سطوح فولدرهای شناخته شده محدودیت ندارد.

- پشتیبانی از زبان (پشتیبانی یونیکد)
 ۱. زبان انگلیسی: ۹۴ کاراکتر
 ۲. کاراکترهای خاص و علائم: ۹۸۶ کاراکتر
 - * زبان‌های غیر کره‌ای و انگلیسی (از جمله چینی) لحاظ نشده‌اند.
 ۳. نمایشگر متن (بر اساس یونی کد)
 - نام فایل: حداکثر ۶۴ کاراکتر انگلیسی
 - نام فولدر: حداکثر ۳۲ کاراکتر انگلیسی
 - * استفاده از ویژگی اسکرول به شما امکان می‌دهد تا کل نام فایل‌ها را با اسامی بلند نمایش دهید.
- سازگاری بر اساس نوع CD
 ۱. اجرای CD های ترکیبی: ابتدا CD های صوتی را اجرا و سپس فایل‌های فشرده را اجرا می‌کند.
 ۲. اجرای CD های اکسترا: ابتدا CD های صوتی را اجرا و سپس فایل‌های فشرده را اجرا می‌کند.
 ۳. اجرای CD های چند جلسه‌ای: به ترتیب جلسه‌ها اجرا می‌شود.
 - CD های ترکیبی: نوع CD که در آن فایل‌های MP3 و صوتی در یک CD شناخته می‌شوند.
 - CD های چند بخشی نوعی CD که در آن بیش از یک بخش وجود دارد. این CD ها با CD های اکسترا متفاوت بوده و توسط جلسه ضبط می‌شوند و محدودیت رسانه‌ای ندارند.
- اقدامات احتیاطی در هنگام رایت CD برای خودرو
 ۱. در تمامی موارد به جز وقتی که دیسک‌های چند بخشی اجرا می‌شود، قبل از اجرای دیسک گزینه **close session** را چک کنید. حتی اگر ایرادی پیش نیاید، گاهی باید بسته بودن بخش را در هر ۲۵ ثانیه چک کرد (ممکن است بر اساس تعداد فولدرها و فایل‌ها به زمان بیشتری هم نیاز باشد).
 ۲. تغییر فایل‌های با فرمت MP3/WMA یا تغییر دیگر فرمت‌ها به فرمت MP3/WMA ممکن است سبب شد که سیستم درست کار نکند.
 ۳. موقع نام‌گذاری فایل‌های با فرمت MP3/WMA تنها از زبان کره‌ای و انگلیسی استفاده کنید. (زبان‌های دیگر پشتیبانی نمی‌شوند و به جای آن‌ها فضای خالی نمایش داده می‌شود).
 ۴. استفاده غیر مجاز و یا تکثیر فایل‌های موزیک طبق قانون ممنوع است.
 ۵. استفاده طولانی‌مدت از دیسک‌های CD-R/CD-RW غیر مجاز و فاقد ویژگی‌ها و استانداردهای لازم می‌تواند سبب خراب شدن سیستم شود.

اطلاعات

– استفاده از فلش USB

- فلش USB را بعد از روشن کردن خودرو به پخش بزنید. در غیر این صورت احتمالاً فلش USB آسیب می‌بیند. اگر خودرو را در حالتی که فلش USB روی آن است، روشن یا خاموش کنید، احتمالاً فلش USB درست کار نمی‌کند.
- موقع زدن و درآوردن فلش USB به الکتریسیته ساکن توجه کنید.
- اگر پلیرهای MP3 کد گذاری شده به صورت حافظه‌های خارجی به پخش وصل شوند ممکن است دستگاه آن‌ها را نشناسد.
- موقع اتصال USB به دستگاه شاید در مواردی سیستم آن را نشناسد.
- تنها محصولاتی که فرمت شده با **byte/sector** زیر **64Kbytes** شناسایی می‌شوند.
- این دستگاه USB‌های فرمت شده با فرمت **FAT 12/16/32** را می‌شناسد و با فرمت **NTFS** را نمی‌شناسد.

(ادامه دارد)

(ادامه)

- سیستم ممکن است بعضی از USB‌ها را به خاطر مسئله ناهمخوانی دستگاه‌ها نشناسد.
- مواظب باشید که کانکتور USB با قطعات بدنه و یا اشیاء خارجی تماس پیدا نکند.
- اگر در مدت کوتاهی به دفعات USB را قطع وصل نمایید، ممکن است آسیب ببیند.
- موقع درآوردن USB صدایی از پخش به گوش می‌رسد.
- همیشه در حالتی که دستگاه پخش خاموش است، USB را به آن زده و یا از آن جدا کنید.
- مدت زمان مورد نیاز برای شناختن USB به نوع، اندازه و یا فرمت‌های فایل ذخیره شده در آن بستگی دارد. این تفاوت به معنای خرابی سیستم و یا USB نیست.
- این سیستم تنها از USB‌هایی پشتیبانی می‌کند که برای اجرای فایل‌های موزیک استفاده می‌شوند.
- این سیستم قادر به نمایش تصاویر ویدئوهای درون USB‌ها نیست.

(ادامه دارد)

(ادامه)

- هرگز از USB I/F برای شارژ نمودن باتری‌ها و یا متعلقات USB دار مولد گرما استفاده نکنید. این کار می‌تواند سبب کاهش کارایی و یا آسیب دیدن دستگاه شود.
- این دستگاه ممکن است در صورتی که از هاب‌های USB و کابل USB مجزا استفاده کنید، آن‌ها را نشناسد. USB را مستقیماً به ترمینال چند رسانه‌ای خودرو بزنید.
- موقع استفاده از حافظه‌های USB با درایوهای منطقی مجزا، تنها فایل‌های ذخیره شده در درایو ریشه قابل اجرا هستند.
- اگر برنامه‌های مربوطه در USB نصب نباشند، ممکن است فایل درست اجرا نشود.
- این دستگاه ممکن است در صورتی که تلفن همراه، پلیرهای MP3 و دوربین دیجیتال و یا دیگر وسایل الکترونیکی به آن متصل باشند، درست کار نکند.

(ادامه دارد)

اطلاعات

– استفاده از iPod®

- iPod® علامت تجاری شرکت اپل است.
- برای استفاده از iPod® هنگام کار با کلیدها، باید از کابل مخصوص iPod® استفاده کنید. (این کابل موقع خرید محصولات iPod® و یا iPhone® در اختیار خریدار قرار می‌گیرد).
- اگر iPod® در هنگام کار کردن پخش iPod® به آن متصل شود، صدای بلندی برای مدت ۱ تا ۲ ثانیه بعد از اتصال شنیده می‌شود. در صورت امکان iPod® را در حالتی به پخش بزنید که خاموش است و یا کلید PAUSE آن زده شده است.
- در حالت ACC ON، اتصال iPod® از طریق کابل آن می‌تواند آن را از طریق سیستم صوتی خودرو شارژ نماید.
- موقع اتصال کابل iPod®، مطمئن شوید که کابل کاملاً در جک قرار گرفته است تا از تداخل‌های حین ارتباط جلوگیری شود. (ادامه دارد)



- (ادامه)
- از حافظه‌های USB که به‌عنوان جاکلیدی و یا وسایل همراه موبایل استفاده می‌شوند، استفاده نکنید. استفاده از این وسایل ممکن است به جک USB آسیب برساند.
 - اتصال وسایل MP3 و یا تلفن از طریق کانال‌های مختلف مانند AUX/BT یا وضعیت Audio/USB ممکن است سبب ایجاد نویز و یا درست کار نکردن شود.

- (ادامه)
- شارژ از طریق USB ممکن است برای بعضی از موبایل‌ها جواب ندهد.
 - موقع استفاده از حافظه‌های USB با روکش فلزی و حافظه کناری، شاید درست کار نکند.
 - ممکن است هنگام استفاده از فرمت‌هایی مانند HDD, CF و یا حافظه SD، دستگاه درست کار نکند.
 - سیستم پخش خودرو ممکن است از فایل‌های قفل شده با DRM (مدیریت حقوق دیجیتال) پشتیبانی نکند.
 - مموری‌های USB که از آداپتور نوع SD و یا CF استفاده می‌کنند، ممکن است درست شناخته نشوند.
 - موقع استفاده از USB HDDs یا USB های دارای عیب در اتصال ناشی از لرزش خودرو، ممکن است دستگاه درست کار نکند.

(ادامه دارد)

(ادامه)

- موقعی که ویژگی‌های EQ وسایل خارجی مانند iPod® و سیستم رادیویی هر دو فعال هستند، اثرات EQ می‌توانند هم‌پوشانی کرده و سبب کاهش و اختلال در صدا شوند.
- در مواقع لزوم، ویژگی EQ دستگاه بیرونی را به محض اتصال به سیستم صوتی، خاموش کنید.
- موقع اتصال iPod® و یا AUX ممکن است نویز ایجاد شود. موقع عدم استفاده از این وسایل، آن‌ها را قطع کنید.
- موقع اتصال باتری AUX یا iPod® به جک، اجرای وسایل بیرونی ممکن است سبب ایجاد نویز شود. در این موارد ابتدا و قبل از استفاده اتصال آن‌ها را قطع کنید.
- ممکن است بر اساس مشخصات وسایل iPod®/iPhone®، سیستم درست کار نکند و یا پرش داشته باشد.
- اگر iPhone® شما به USB و فناوری بلوتوث متصل باشد، صدا ممکن است درست اجرا نشود. در این حالت در iPhone® خود کانکتور DOCK یا فناوری بلوتوث را برای تغییر خروجی صوتی انتخاب کنید. (ادامه دارد)

(ادامه)

- مد iPod® موقعی که دستگاه آن را به خاطر ورژن‌هایی که پروتکل‌های ارتباطی را پشتیبانی نمی‌کنند آن را نشناسد، قابل اجرا نیست.
- در نسل پنجم دستگاه‌های نانوی، iPod® با باتری کم شناخته نمی‌شود. همیشه iPod® را برای استفاده شارژ کنید.
- دستورات اجرا و جستجوی نکایش داده شده در iPod® ممکن است با دستورات سیستم صوتی خودرو متفاوت باشد.
- اگر iPod® به خاطر نقض در iPod® درست کار نکند، در آن صورت آن را ریست کرده و مجدداً تلاش کنید. (برای اطلاعات بیشتر، به کتابچه iPod® رجوع شود).
- شماری از دستگاه‌های iPod® ممکن است با سیستم همخوانی نداشته باشند زیرا ورژن آن‌ها متفاوت است. اگر MEDIA قبل از شناخته شدن برداشته شود، در آن صورت سیستم ممکن است مد قبلی را بازبازی نماید (امکان شارژ iPod® نیست).
- از کابل‌های USB آ‌ی پد و یا آیفون با طول کمتر از ۱ متر استفاده نمایید. دستگاه ممکن است کابل‌های بلندتر را نشناسد.

i اطلاعات

– استفاده از مد صوتی سیستم بلوتوث

- مد صوتی سیستم بلوتوث تنها وقتی استفاده می‌شود که گوشی بلوتوث‌دار به آن متصل باشد.
- در صورت اتصال گوشی‌هایی که از این مد پشتیبانی نمی‌کنند، شاید بخش صوتی بلوتوث سیستم پخش خودرو کار نکند.
- در حین اجرای بخش صوتی سیستم بلوتوث، در صورت اتصال گوشی اجرای موزیک نیز متوقف می‌شود.
- بالا و پایین کردن ترک‌های صوتی در حین اجرا با سیستم صوتی بلوتوث در شماری از گوشی‌ها سبب ایجاد نویز می‌شود.
- در بعضی از گوشی‌ها امکان دسته‌بندی صوتی با بلوتوث پشتیبانی نمی‌شود. (ادامه دارد)

(ادامه)

- موقع برگشت به سیستم صوتی بلوتوث بعد از پایان تماس تلفنی، ممکن است در شماری از گوشی‌ها اجرای موزیک به صورت خودکار آغاز نشود.
- دریافت تماس و یا زنگ زدن در حین اجرای فایل صوتی با بلوتوث ممکن است سبب ایجاد تداخلات صوتی شود.

i اطلاعات

(ادامه)

- استفاده از تلفن بلوتوث دار
 - هندزفری بلوتوث دار به دستگاهی مرتبط است که به کاربر اجازه می‌دهد تا با موبایل بلوتوث دار از طریق سیستم پخش خودرو تماس برقرار نماید.
 - سیستم بلوتوث این امکان را می‌دهد تا وسایل بلوتوث دار از فاصله کوتاه به سیستم پخش متصل شوند و از جمله این وسایل می‌توان به وسایل هندزفری، هدست استریو، ریموت بی‌سیم و غیره اشاره نمود. قبل از استفاده از ویژگی‌های صوتی بلوتوث، برای کسب اطلاعات بیشتر به وبسایت بلوتوث به آدرس www.Bluetooth.com مراجعه نمایید.
 - علامت Bluetooth® علامت و لوگوی آن علایم تجاری ثبت شده شرکت Bluetooth® SIG, Inc است و شرکت‌های هیوندای و کرمان موتور هم ممکن است از این علامت با مجوز استفاده نمایند. دیگر علایم تجاری و اسامی مربوط به مالکین آن هستند. موبایل بلوتوث دار برای استفاده از فناوری بلوتوث مورد نیاز است.
- ویژگی‌های بلوتوث پشتیبانی شده در این خودرو به شرح زیرند: شماری از ویژگی‌ها ممکن است براساس نوع وسیله بلوتوث دار پشتیبانی نشوند.
 - پاسخ و تلفن زدن با استفاده از هندزفری بلوتوث دار
 - استفاده از منو در طول تلفن زدن (بی صدا نمودن، منتظر گذاشتن و کم و زیاد کردن صدای شما برای مخاطب)
 - دانلود تاریخچه تماس
 - دانلود کتابچه موبایل
 - دانلود خودکار تاریخچه تماس و کتابچه تلفن
 - اتصال خودکار وسایل بلوتوث دار
 - سیستم صوتی با استفاده از بلوتوث قبل از استفاده از ویژگی‌های مربوط به بلوتوث سیستم صوتی به کتابچه کاربران تلفن خود مراجعه نمایید و در آن نحوه استفاده از بلوتوث درج شده است.

(ادامه دارد)

(ادامه دارد)

(ادامه)

- تلفن باید با سیستم صوتی جفت شود تا از ویژگی‌های مربوط به بلوتوث استفاده نماید.
 - جفت نمودن و اتصال موبایل بلوتوث‌دار تنها وقتی است که بلوتوث موبایل روشن باشد. (روش‌های روشن نمودن ویژگی‌های بلوتوث در موبایل‌های مختلف فرق دارد).
 - هنگام رانندگی از تلفن استفاده نکنید و یا تنظیمات بلوتوث را انجام ندهید.
- (ادامه دارد)

(ادامه)

- حتی اگر تلفن شما بلوتوث داشته باشد، اگر بلوتوث آن نهان یا خاموش باشد نمی‌توان آن را یافت. حالت پنهان را حذف و یا آن را قبل از جستجو و یا اتصال به سیستم صوتی خودرو، روشن نمایید.
 - اگر موبایل شما بیرون از حوزه سرویس‌دهی اپراتور موبایل باشد (مثلاً در تونل و یا در زیرزمین و یا در نواحی کوهستانی و غیره) نمی‌توانید از ویژگی هندزفری در خودرو استفاده نمایید.
 - اگر آنتن تلفن همراه ضعیف و یا نویز داخلی خودرو خیلی بلند باشد، شنیدن صدای دیگران در زمان تلفن زدن دشوار است.
 - از گذاشتن تلفن در نزدیکی وسایل فلزی یا داخل اشیاء فلزی خودداری کنید زیرا در غیر این صورت ارتباط با سیستم بلوتوث و یا ایستگاه‌های سرویس تلفن همراه مختل می‌شود.
- (ادامه دارد)

(ادامه)

- قرار دادن سیستم صوتی در محیط‌های الکترومغناطیس ممکن است سبب تداخل نویز شود.
- شماری از موبایل‌ها و یا دیگر وسایل ممکن است برای سیستم صوتی نویز و در آن اختلال ایجاد کنند. در این حالت، قرار دادن دستگاه در یک مکان متفاوت می‌تواند این مشکل را حل کند.
- موقع اتصال تلفن با بلوتوث، شارژ آن سریع‌تر از حالت عادی تمام می‌شود.
- اگر اولویت روی سوئیچ خودرو تنظیم شده باشد (IGN/ACC ON)، تلفن بلوتوث‌دار به‌صورت خودکار متصل می‌شود. حتی اگر شما بیرون از خودرو باشید، تلفن بلوتوث‌دار به‌صورت خودکار بعد از نزدیک شدن به خودرو به سیستم صوتی متصل می‌شود. اگر نمی‌خواهید که به‌صورت خودکار تلفن شما به سیستم پخش متصل شود، اقدامات زیر را انجام دهید:

(ادامه دارد)

(ادامه)

۱. بلوتوث موبایل خود را خاموش کنید.
 ۲. بلوتوث سیستم صوتی خود را خاموش کنید.
 - برای خاموش نمودن بلوتوث در سیستم صوتی خودروی شما، کلید [SETUP] و [Phone] را فشار داده و توسط [Turn off] بلوتوث را خاموش کنید.
 - اتصال بلوتوث ممکن است در شماری از موبایل‌ها به صورت متناوب قطع شود. برای اتصال به شرح زیر عمل کنید.
 ۱. بلوتوث موبایل خود را روشن و خاموش نمایید و مجدداً سعی کنید.
 ۲. موبایل را روشن و خاموش کنید و مجدداً سعی کنید.
 ۳. کاملاً باتری موبایل را خارج و آن را دوباره راه‌اندازی و مجدداً سعی کنید.
- (ادامه دارد)

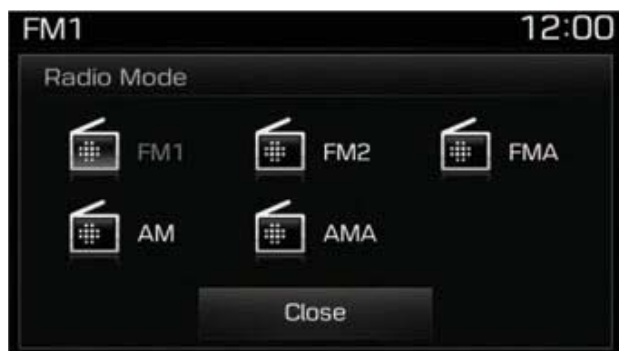
(ادامه)

۴. سیستم صوتی را ریست و مجدداً سعی کنید.
۵. تمامی وسایل جفت شده را حذف و مجدداً جفت و سعی کنید.
- این امکان وجود دارد که تا ۵ دستگاه بلوتوث‌دار را با سیستم صوتی خودرو جفت نمایید.
- اسامی مخاطبین در تلفن باید به زبان انگلیسی ذخیره شود وگرنه درست نمایش داده نمی‌شوند.
- ولوم صدای تلفن زدن و کیفیت آن به نوع موبایل بستگی دارد.
- هر بار تنها یا وسیله بلوتوث‌دار را به سیستم متصل نمایید.
- در شماری از موبایل‌ها استارت زدن در حین تلفن زدن به کمک هندزفری سبب قطع تماس می‌شود و باید بعد از روشن شدن مجدداً تماس بگیرید.
- اگر موبایل جفت نشود یا متصل گردد، امکان ورود به مد تلفن فراهم نمی‌شود. وقتی تلفن جفت و یا متصل می‌شود، صفحه راهنما نمایش داده می‌شود.

نکته!

- هندزفری بلوتوث ویژگی است که راننده می‌تواند با امنیت تلفن بزند بدون این که دست‌هایش را از فرمان بردارد. اتصال سیستم صوتی خودرو به تلفن بلوتوث دار به شما اجازه می‌دهد تا به راحتی تلفن بزنید، تماس‌ها را دریافت نماید و دفترچه تلفن مخاطبین را مدیریت نماید. قبل از استفاده از فناوری بلوتوث، به دقت دستورالعمل‌های این کتابچه را بخوانید.
- استفاده زیاد از تلفن و یا کار با آن در حین رانندگی خطرناک است و می‌تواند منجر به حواس پرتی و تصادف شود.
- هرگز حین رانندگی زیاد با تلفن یا سیستم پخش خودرو کار نکنید.
- نگاه به صفحه موبایل در حین رانندگی برای مدت طولانی خطرناک است و می‌تواند منجر به تصادف شود.
- موقع رانندگی تنها نگاهی مختصر به صفحه موبایل بیندازید.

با کلید وضعیت رادیو



فشار کلید RADIO وضعیت‌های در حال کار را به ترتیب زیر عوض می‌کند:
 FM1 → FM2 → FMA → AM → AMA
 اگر مد POP-UP در تنظیمات (SETUP) روشن شود، در آن صورت با فشار کلید RADIO صفحه مد پاپ آپ رادیو نمایش داده می‌شود.
 برای حرکت دادن فوکوس، کلید TUNE را بگردانید و برای انتخاب آن را فشار دهید.

SEEK

برای اجرای فرکانس قبلی/بعدی، کلید [SEEK TRACK] را فشار دهید.

TUNE

از کلید TUNE برای انتخاب فرکانس مطلوب استفاده کنید.

(۱) مد نمایشگر مد در حال اجرای فعلی را نشان می‌دهد.

(۲) فرکانس

فرکانس فعلی را نشان می‌دهد.

(۳) فرکانس از پیش تنظیم شده یا PRESET

شماره فرکانس از پیش تنظیم شده فعلی (۱) تا (۶) را نمایش می‌دهد.

(۴) نمایشگر فرکانس پیش تنظیم (Preset Display)

فرکانس‌های از پیش تنظیم شده ذخیره شده را نشان می‌دهد.

(۵) ذخیره خودکار (Auto store)

به صورت خودکار فرکانس‌های با دریافت برتر را در کلیدهای از پیش تعیین شده ذخیره می‌کند.

(۶) منوی RDS (RDS Menu)

منوی RDS را نشان می‌دهد.

(۷) اطلاعات RDS

اطلاعات پخش RDS را نمایش می‌دهد.

مد رادیو (نوع B-1، نوع B-2، نوع B-3، نوع B-4)

کنترل‌های نمایشگر روی رادیو



SCAN

کلید [TA/SCAN] را فشار دهید:

هر کانال را ۵ ثانیه اجرا می کند.

بعد از اتمام جستجو، فرکانس قبلی بازیابی می شود.

هنگام اجرای جستجو، فشار و نگه داشتن کلید

[TA/SCAN] سبب لغو جستجو یا اسکن

می شود.

TA (اعلان ترافیکی)



برای خاموش و روشن کردن ویژگی TA کلید [TA/SCAN] را فشار دهید.

ذخیره خودکار (Auto store)

به صورت خودکار فرکانس های با دریافت برتر را در

کلیدهای از پیش تعیین شده ذخیره می کند.

در حین استفاده از AUTO STORE، کلید

AUTO STORE را مجدداً فشار دهید تا این

وضعیت لغو و فرکانس قبلی باز گردد.



منوی RDS

برای تنظیم فرکانس دیگر یا REGION، AF و

News، کلید [RDS Menu] را فشار دهید.

منوی RDS در مد AM یا AMA پشتیبانی

نمی شود.



انتخاب و ذخیره فرکانس ها

برای اجرای فرکانس های از قبل ذخیره شده،

کلیدهای ۱ تا ۶ را فشار دهید.

برای نمایش اطلاعات فرکانس مربوطه در هر

کلید، کلید PRESET را فشار دهید.

هنگام گوش دادن به فرکانسی که خواهان ذخیره

آن برای استفاده در مواقع دیگر هستید، یکی از

کلیدهای ۱ تا ۶ را فشار دهید تا این فرکانس در

دکمه مربوطه ذخیره شود.

مد رادیو (نوع B-5، نوع B-6)

کنترل‌های نمایش‌گر روی رادیو



(۱) مد نمایشگر

مد در حال اجرای فعلی را نشان می‌دهد.

(۲) فرکانس

فرکانس فعلی را نشان می‌دهد.

(۳) فرکانس از پیش تنظیم شده یا
PRESET

شماره فرکانس از پیش تنظیم شده فعلی (۱) تا (۶) را نمایش می‌دهد.

(۴) نمایشگر فرکانس پیش تنظیم
(Preset Display)

فرکانس‌های از پیش تنظیم شده ذخیره شده را نشان می‌دهد.

(۵) ذخیره خودکار **(Auto store)**

به صورت خودکار فرکانس‌های با دریافت برتر را در کلیدهای از پیش تعیین شده ذخیره می‌کند.

با کلید وضعیت رادیو



فشار کلید **RADIO** وضعیت‌های در حال کار را به ترتیب زیر عوض می‌کند:
FM1 → FM2 → AM

اگر مد **POP-UP** در تنظیمات (**SETUP**) روشن شود، در آن صورت با فشار کلید **RADIO** صفحه مد پاپ آپ رادیو نمایش داده می‌شود. برای حرکت دادن فوکوس، کلید **TUNE** را بگردانید و برای انتخاب آن را فشار دهید.

SEEK

برای اجرای فرکانس قبلی/بعدی، کلید **[SEEK TRACK]** را فشار دهید.

TUNE

از کلید **TUNE** برای انتخاب فرکانس مطلوب استفاده کنید.



انتخاب و ذخیره فرکانس‌ها

برای نمایش اطلاعات فرکانس مربوطه در هر کلید، کلید **PRESET** را فشار دهید.

نمایشگر مد روی نوار وضعیت



وقتی بلوتوث، آی پد، USB و یا اوکس و یا CD وارد دستگاه می‌شود، آیکون مد مربوطه نمایش داده خواهد شد.

عنوان	آیکون
بلوتوث	
CD	
آی پد	
USB	
اوکس	

مد رسانه یا Media

صفحه مد Media



با فشار کلید MEDIA، مد در حال استفاده به ترتیب زیر عوض می‌شود:

CD → USB(iPod®) → AUX → MyMusic → BT Audio

اگر مد POP-UP در تنظیمات (SETUP) روشن شود، در آن صورت با فشار کلید MEDIA صفحه مد پاپ آپ رسانه نمایش داده می‌شود. برای حرکت دادن فوکوس، کلید TUNE را بگردانید و برای انتخاب آن را فشار دهید. صفحه پاپ آپ مد رسانه تنها وقتی نمایش داده می‌شود که دو یا چند مد رسانه روشن باشد.

برای اجرای فرکانس‌های از قبل ذخیره شده، کلیدهای ۱ تا ۶ را فشار دهید. هنگام گوش دادن به فرکانسی که خواهان ذخیره آن برای استفاده در مواقع دیگر هستید، یکی از کلیدهای ۱ تا ۶ را فشار دهید تا این فرکانس در دکمه مربوطه ذخیره شود.

ذخیره خودکار (Auto store)

به صورت خودکار فرکانس‌های با دریافت برتر را در کلیدهای از پیش تعیین شده ذخیره می‌کند. در حین استفاده از AUTO STORE، کلید AUTO STORE را مجدداً فشار دهید تا این وضعیت لغو و فرکانس قبلی باز گردد.

SCAN

کلید [SCAN] را فشار دهید:

هر کانال را ۵ ثانیه اجرا می‌کند.

بعد از اتمام جستجو، فرکانس قبلی بازیابی می‌شود. هنگام اجرای جستجو، فشار و نگه داشتن کلید [SCAN] سبب لغو جستجو یا اسکن می‌شود.

CD : MENU صوتی

کلیدهای کنترل نمایشگر مد CD صوتی



(۱) مد (وضعیت)

مد در حال استفاده فعلی را نمایش می‌دهد.

(۲) حالت فعالیت

از بین مدهای Repeat/Random(Shuffle)/Scan، مد در حال اجرای فعلی را نشان می‌دهد.

(۳) اطلاعات فایل (Track Info)

اطلاعات مربوط به فایل جاری را نشان می‌دهد.

(۴) اجرا/توقف (Play/Pause)

حالت اجرا/توقف را انجام می‌دهد.

(۵) زمان اجرا (Play Time)

زمان اجرای فعلی را نشان می‌دهد.

(۶) اطلاعات (Info)

اطلاعات مربوط به فایل جاری را نشان می‌دهد.

(۷) راندوم یا تصادفی (Random(Shuffle))

وضعیت راندوم یا تصادفی را خاموش یا روشن می‌کند.

(۸) تکرار (Repeat)

ویژگی تکرار را فعال یا غیر فعال می‌کند.

(۹) فهرست (List)

به صفحه فهرست می‌رود.

برای جستجوی فایل کلید TUNE را به چپ یا راست بگردانید. بعد از یافتن فایل مربوطه، کلید را فشار دهید تا اجرا شود.

عقب و جلو کردن ترک‌ها (فایل‌ها)
در حین اجرای فایل، کلید [SEEK TRACK]
را فشار دهید تا ترک فعلی عقب یا جلو برود.

اسکن یا جستجو (با RDS)
برای اجرای ۱۰ ثانیه از هر فایل کلید
[TA/SCAN] را فشار داده و نگه دارید.
برای غیرفعال‌سازی، مجدداً کلید [TA/SCAN]
را فشار دهید.

اسکن یا جستجو (بدون RDS)
برای اجرای ۱۰ ثانیه از هر فایل کلید [SCAN]
را فشار داده و نگه دارید.
برای غیر فعال‌سازی، مجدداً کلید [SCAN] را
فشار دهید.



انتخاب از فهرست
کلید TUNE را به چپ یا راست بگردانید تا ترک
دلخواه را یافته و اجرا نمایید. بعد از یافتن همین
کلید را فشار دهید تا فایل انتخابی اجرا شود.

با مد CD صوتی

اجرا و یا توقف اجرای فایل‌های CD
بعد از وارد نمودن CD صوتی، این مد به صورت
خودکار آغاز می‌شود و شروع به اجرا می‌نماید.
در حین اجرا، کلید [III] را فشار دهید تا اجرا
متوقف شود و برای اجرا کلید [▶] را فشار
دهید. تنها CDهای اصل پشتیبانی می‌شوند و
دستگاه ممکن است CDهای دیگر را شناسد
(مثل CDهای کپی شده و یا دارای برجسب).
اگر اطلاعات فایل در داخل CD صوتی موجود
باشد، اطلاعات هنرمند و عنوان فایل روی صفحه
نمایش داده می‌شود.

تغییر فایل‌ها

برای انتخاب فایل بعدی یا قبلی کلید [SEEK
TRACK] را فشار دهید.
اگر بعد از اجرای ترک تا ۲ ثانیه کلید
[SEEK TRACK ∨] را فشار دهید، این
ترک از نو اجرا می‌شود.
فشار کلید [SEEK TRACK ∨] قبل از
اجرای ترک برای مدت ۱ ثانیه سبب اجرای ترک
قبلی می‌شود.

MP3 CD : MENU

کلیدهای کنترل نمایشگر مد MP3 CD



(۱) مد (وضعیت)

مد در حال اجرای فعلی را نمایش می‌دهد.

(۲) حالت فعالیت

از بین مدهای /Repeat/Random(Shuffle) Scan، مد در حال اجرای فعلی را نشان می‌دهد.

(۳) ایندکس فایل

شماره فایل جاری را نشان می‌دهد.

(۴) اطلاعات فایل (Track Info)

اطلاعات مربوط به فایل جاری را نشان می‌دهد.

(۵) اجرا/توقف (Play/Pause)

حالت اجرا/توقف را انجام می‌دهد.

(۶) زمان اجرا (Play Time)

زمان اجرای فعلی را نشان می‌دهد.

(۷) اطلاعات (Info)

اطلاعات مربوط به فایل جاری را نشان می‌دهد. وقتی گزینه 'Folder File' به‌عنوان نمایشگر پیش فرض در تنظیمات نمایشگر (Display Setup) تنظیم می‌شود، اطلاعات آلبوم/هنرمند/فایل (album/artist/file) به‌عنوان اطلاعات کامل نمایش داده می‌شود.

وقتی که گزینه 'Album Artist Song' به‌عنوان نمایش پیش فرض انتخاب می‌شود، نام پوشه / نام فایل به‌عنوان اطلاعات کامل به نمایش در می‌آید.

عنوان، هنرمند و آلبوم تنها وقتی نمایش داده می‌شود که در برچسب ID3 فایل MP3 درج شده باشد.

با مد MP3 CD

اجرا و یا توقف اجرای فایل های MP3
بعد از وارد نمودن CD حاوی فایل های MP3، این مد به صورت خودکار آغاز می شود و شروع به اجرا می نماید.

در حین اجرا، کلید [III] را فشار دهید تا اجرا متوقف شود و برای اجرا کلید [▶] را فشار دهید. تنها CD های اصل پشتیبانی می شوند و دستگاه ممکن است CD های دیگر را نشناسد (مثل CD های کپی شده و یا دارای برچسب). اگر اطلاعات فایل در داخل CD صوتی موجود باشد، اطلاعات هنرمند و عنوان فایل روی صفحه نمایش داده می شود.

تغییر فایل ها

برای انتخاب فایل بعدی یا قبلی کلید [SEEK TRACK] را فشار دهید.
اگر بعد از اجرای ترک تا ۲ ثانیه کلید [SEEK TRACK v] را فشار دهید، این ترک از نو اجرا می شود.
فشار کلید [SEEK TRACK v] قبل از اجرای ترک برای مدت ۱ ثانیه سبب اجرای ترک قبلی می شود.

(۱۰) کپی کردن

فایل فعلی را در My Music کپی می کند. انتخاب ویژگی دیگر در هنگام کپی کردن سبب می شود که کادری ظاهر شود که از شما سوال می کند آیا می خواهید کپی کردن را لغو کنید؟ برای لغو کپی گزینه بله (Yes) را انتخاب کنید.

(۱۱) فهرست (List)

به صفحه فهرست می رود.
برای جستجوی فایل کلید TUNE را به چپ یا راست بگردانید. بعد از یافتن فایل مربوطه، کلید را فشار دهید تا اجرا شود.

(۸) راندوم یا تصادفی (Random(Shuffle))

ویژگی راندوم (Random(Shuffle)) را فعال یا غیر فعال می کند.

هر بار که این کلید فشار داده می شود، این ویژگی به ترتیب زیر عوض می شود:

Random (Shuffle) Folder →
Random (Shuffle) All → Off

- اجرای تصادفی پوشه (Random(Shuffle) Folder): تمامی فایل های داخل پوشه فعلی را به صورت تصادفی اجرا می کند.
- اجرای تصادفی کلیه فایل ها (Random(Shuffle) All): تمامی فایل ها را به صورت تصادفی اجرا می کند.

(۹) تکرار (Repeat)

ویژگی تکرار فایل را فعال یا غیر فعال می نماید. هر بار که این کلید فشار داده می شود، ویژگی ها به ترتیب زیر عوض می شوند:

Repeat → Repeat Folder → Off

- تکرار (Repeat): فایل فعلی را تکرار می کند.
- تکرار پوشه (Repeat Folder): تمامی فایل های داخل پوشه فعلی را تکرار می کند.



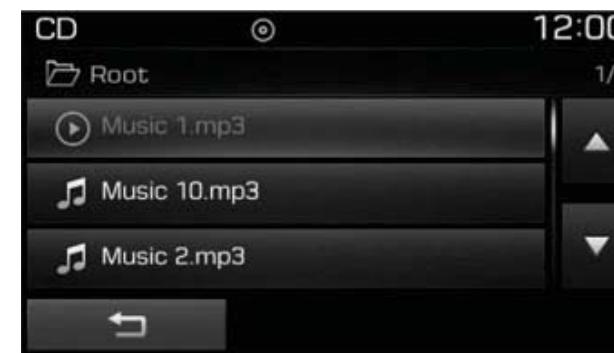
جستجوی پوشه‌ها

برای انتخاب و جستجوی پوشه‌ها، کلید [FOLDER] را فشار دهید.

بعد از نمایش فولدر یا پوشه مورد نظر، کلید TUNE را فشار و آنرا انتخاب کنید. فایل اول در پوشه انتخاب شده اجرا خواهد شد.

اسکن یا جستجو (با RDS)
 برای اجرای ۱۰ ثانیه از هر فایل کلید [TA/SCAN] را فشار داده و نگه دارید.
 برای غیرفعال‌سازی، مجدداً کلید [TA/SCAN] را فشار دهید.

اسکن یا جستجو (بدون RDS)
 برای اجرای ۱۰ ثانیه از هر فایل کلید [SCAN] را فشار داده و نگه دارید.
 برای غیر فعال‌سازی، مجدداً کلید [SCAN] را فشار دهید.



انتخاب از فهرست

کلید TUNE را به چپ یا راست بگردانید تا ترک دلخواه را یافته و اجرا نمایید. بعد از یافتن همین کلید را فشار دهید تا فایل انتخابی اجرا شود.

عقب و جلو کردن فایل‌ها

در حین اجرای فایل، کلید [SEEK TRACK] را فشار دهید تا ترک فعلی عقب یا جلو برود.

(۷) اطلاعات (Info)

اطلاعات مربوط به فایل جاری را نشان می‌دهد. وقتی گزینه 'Folder File' به‌عنوان نمایشگر پیش فرض در تنظیمات نمایشگر (Display Setup) تنظیم می‌شود، اطلاعات آلبوم/هنرمند/فایل (album/artist/file) به‌عنوان اطلاعات کامل نمایش داده می‌شود.

وقتی که گزینه 'Album Artist Song' به‌عنوان نمایش پیش فرض انتخاب می‌شود، نام پوشه / نام فایل به‌عنوان اطلاعات کامل به نمایش در می‌آید.

عنوان، هنرمند و آلبوم تنها وقتی نمایش داده می‌شود که در برچسب ID3 فایل MP3 درج شده باشد.

(۱) مد (وضعیت)

مد در حال اجرای فعلی را نمایش می‌دهد.

(۲) حالت فعالیت

از بین مدهای /Repeat/Random(Shuffle) Scan، مد در حال اجرای فعلی را نشان می‌دهد.

(۳) ایندکس فایل

شماره فایل جاری را نشان می‌دهد.

(۴) اطلاعات فایل (Track Info)

اطلاعات مربوط به فایل جاری را نشان می‌دهد.

(۵) اجرا/توقف (Play/Pause)

حالت اجرا/توقف را انجام می‌دهد.

(۶) زمان اجرا (Play Time)

زمان اجرای فعلی را نشان می‌دهد.

USB : MENU

کلیدهای کنترل نمایشگر مد USB

نوع B-4, B-3, B-2, B-1



نوع B-6, B-5



با مد USB

اجرا و یا توقف اجرای فایل های USB
بعد از وارد نمودن فلش USB، این مد به صورت خودکار آغاز می شود و شروع به اجرا می نماید. در حین اجرا، کلید [III] را فشار دهید تا اجرا متوقف شود و برای اجرا کلید [▶] را فشار دهید. اگر چندین فایل و پوشه در داخل فلش باشند، زمان خواندن آن ها بیشتر است و فهرست نمایش داده نمی شود و ممکن است گزینه جستجوی فایل فعال نباشد. بعد از تکمیل بارگذاری، مجددا سعی کنید. اگر از فلش هایی استفاده کنید که حافظه آن ها در کنار فلش نصب است، سیستم ممکن است آن ها را اجرا ننماید.

(۱۰) کپی کردن

فایل فعلی را در My Music کپی می کند. انتخاب ویژگی دیگر در هنگام کپی کردن سبب می شود که کادری ظاهر شود که از شما سوال می کند آیا می خواهید کپی کردن را لغو کنید؟ برای لغو کپی گزینه بله (Yes) را انتخاب کنید.

(۱۱) فهرست (List)

به صفحه فهرست می رود. برای جستجوی فایل کلید TUNE را به چپ یا راست بگردانید. بعد از یافتن فایل مربوطه، کلید را فشار دهید تا اجرا شود.

(۸) راندوم یا تصادفی (Random(Shuffle))

ویژگی راندوم (Random(Shuffle)) را فعال یا غیر فعال می کند.

هر بار که این کلید فشار داده می شود، این ویژگی به ترتیب زیر عوض می شود:

Random (Shuffle) Folder → Random (Shuffle) All → Off

- اجرای تصادفی پوشه (Random(Shuffle) Folder): تمامی فایل های داخل پوشه فعلی را به صورت تصادفی اجرا می کند.
- اجرای تصادفی کلیه فایل ها (Random(Shuffle) All): تمامی فایل ها را به صورت تصادفی اجرا می کند.

(۹) تکرار (Repeat)

ویژگی تکرار فایل را فعال یا غیر فعال می نماید. هر بار که این کلید فشار داده می شود، ویژگی ها به ترتیب زیر عوض می شوند:

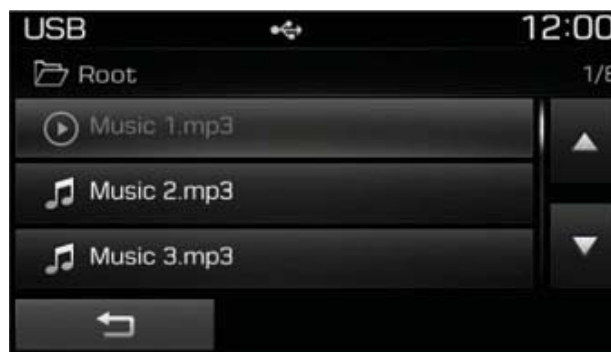
Repeat → Repeat Folder → Off

- تکرار (Repeat): فایل فعلی را تکرار می کند.
- تکرار پوشه (Repeat Folder): تمامی فایل های داخل پوشه فعلی را تکرار می کند.

اسکن یا جستجو (بدون RDS) برای اجرای ۱۰ ثانیه از هر فایل کلید [SCAN] را فشار داده و نگه دارید. برای غیر فعال سازی، مجدداً کلید [SCAN] را فشار دهید.



جستجوی پوشه‌ها
برای انتخاب و جستجوی پوشه‌ها، کلید [FOLDER] را فشار دهید. بعد از نمایش فولدر یا پوشه مورد نظر، کلید TUNE را فشار و آنرا انتخاب کنید. فایل اول در پوشه انتخاب شده اجرا خواهد شد.



انتخاب از فهرست
کلید TUNE را به چپ یا راست بگردانید تا ترک دلخواه را یافته و اجرا نمایید. بعد از یافتن همین کلید را فشار دهید تا فایل انتخابی اجرا شود.

عقب و جلو کردن فایل‌ها
در حین اجرای فایل، کلید [SEEK TRACK] را فشار دهید تا ترک فعلی عقب یا جلو برود.

اسکن یا جستجو (با RDS) برای اجرای ۱۰ ثانیه از هر فایل کلید [TA/SCAN] را فشار داده و نگه دارید. برای غیر فعال سازی، مجدداً کلید [TA/SCAN] را فشار دهید.

تغییر فایل‌ها

برای انتخاب فایل بعدی یا قبلی کلید [SEEK TRACK] را فشار دهید. اگر بعد از اجرای ترک تا ۲ ثانیه کلید [SEEK TRACK ∨] را فشار دهید، این ترک از نو اجرا می‌شود. فشار کلید [SEEK TRACK ∨] قبل از اجرای ترک برای مدت ۱ ثانیه سبب اجرای ترک قبلی می‌شود.

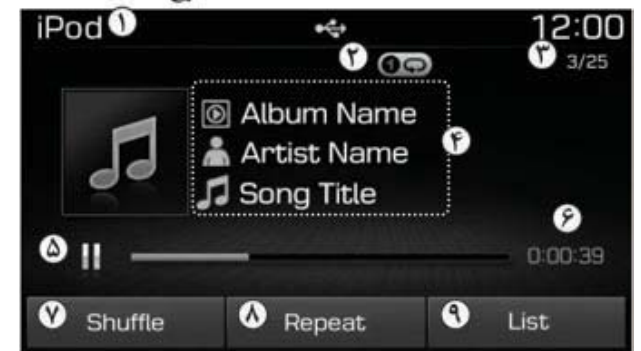
iPod® : MENU

کلیدهای کنترل نمایشگر مد آی پد

نوع B-4, B-3, B-2, B-1



نوع B-6, B-5



(۱) مد (وضعیت)

مد در حال اجرای فعلی را نمایش می‌دهد.

(۲) حالت فعالیت

از بین مدهای Repeat/Random(Shuffle)/Scan، مد در حال اجرای فعلی را نشان می‌دهد.

(۳) ایندکس فایل

شماره فایل جاری/کل فایل‌ها را نشان می‌دهد.

(۴) اطلاعات فایل (Track Info)

اطلاعات مربوط به فایل صوتی جاری را نشان می‌دهد.

(۵) اجرا/توقف (Play/Pause)

حالت اجرا/توقف را انجام می‌دهد.

(۶) زمان اجرا (Play Time)

زمان اجرای فعلی را نشان می‌دهد.

(۷) راندوم یا تصادفی (Random(Shuffle))

وضعیت راندوم یا تصادفی را خاموش یا روشن می‌کند.

- Random(Shuffle) All: تمامی فایل‌های صوتی را به ترتیب تصادفی اجرا می‌کند.

(۸) تکرار (Repeat)

ویژگی تکرار را فعال یا غیر فعال می‌کند.

- REPEAT: فایل صوتی فعلی را تکرار می‌کند.

(۹) فهرست (List)

به صفحه فهرست می‌رود.

برای جستجوی دسته مورد نظر، کلید TUNE را به چپ یا راست بگردانید. بعد از یافتن فایل مربوطه، کلید را فشار دهید تا اجرا شود.

با مد آی پد

اجرا و یا توقف اجرای فایل های آی پد بعد از وارد نمودن آی پد، این مد به صورت خودکار آغاز می شود و شروع به اجرا می نماید. در حین اجرا، کلید [III] را فشار دهید تا اجرا متوقف شود و برای اجرا کلید [▶] را فشار دهید. آی پدهای با پروتکل های ارتباطی پشتیبانی نشده ممکن است در سیستم صوتی درست کار نکنند.

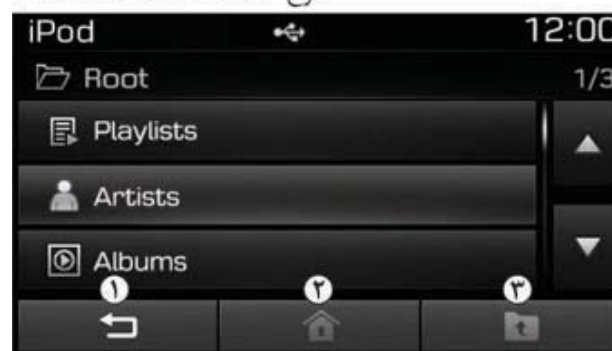
تغییر فایل ها

برای انتخاب فایل بعدی یا قبلی کلید [SEEK TRACK] را فشار دهید. اگر بعد از اجرای ترک تا ۲ ثانیه کلید [SEEK TRACK ∨] را فشار دهید، این ترک از نو اجرا می شود. فشار کلید [SEEK TRACK ∨] قبل از اجرای ترک برای مدت ۱ ثانیه سبب اجرای ترک قبلی می شود. براساس نوع محصول آی پد مورد استفاده، ممکن است تفاوت زمانی اندکی ایجاد شود.

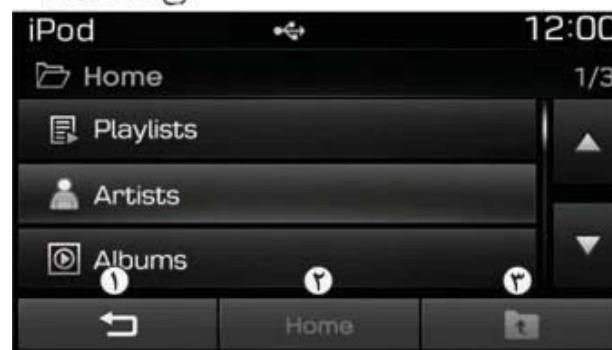
عقب و جلو کردن فایل های صوتی

در حین اجرای فایل صوتی، کلید [SEEK TRACK] را فشار دهید تا فایل صوتی فعلی عقب یا جلو برود.

نوع B-4, B-3, B-2, B-1



نوع B-6, B-5



جستجوی دسته

برای جستجوی دسته مورد نظر، کلید TUNE را به چپ یا راست بگردانید. بعد از یافتن دسته فایل مربوطه، کلید TUNE را فشار دهید تا اجرا شود.

هشت دسته برای جستجو وجود دارند که شامل Playlists, Artists, Albums, Genres, Songs, Composers, Audiobooks and Podcasts می باشند.

منوی دسته

- ۱) صفحه اجرا را نشان می دهد.
 - ۲) به صفحه دسته پایه IPOD می رود.
 - ۳) به دسته قبلی حرکت می کند.
- اگر مد جستجو حین اجرای فایل صوتی در دسترس باشد در آن صورت جدیدترین دسته نمایش داده می شود. مراحل جستجو در اتصال اولیه ممکن است براساس نوع محصول آی پد متفاوت باشد.

همیشه سوکت کابل اوکس را به صورت کامل در سوکت جک وارد کنید.

اتصال دستگاه جانبی

پلیبرهای صوتی بیرونی (دوربین‌های فیلمبرداری، VCR خودرو و غیره) را می‌توان از طریق کابل‌های اختصاصی اجرا نمود.

اگر کانکتور حافظه خارجی با ترمینال اوکس متصل باشد در آن صورت مد اوکس به صورت خودکار فعال می‌شود. بعد از قطع کانکتور، مد قبلی بازیابی و اجرا می‌شود.

مد اوکس را می‌توان تنها وقتی استفاده نمود که پلیبر صوتی بیرونی (دوربین‌های فیلمبرداری، VCR خودرو و غیره) متصل باشد. ولوم اوکس را می‌توان به صورت جداگانه و از راه دیگر مدهای صوتی کنترل نمود.

اتصال سوکت کانکتور به ترمینال اوکس بدون دستگاه خارجی سبب می‌شود که سیستم در مد اوکس قرار گیرد اما تنها نویز دارد. وقتی دستگاه خارجی استفاده نمی‌شود، سوکت کانکتور را باز کنید.

وقتی برق حافظه خارجی به سوکت برق وصل است در آن صورت اجرای حافظه خارجی با نویز همراه است. در این موارد قبل از استفاده اتصال برق را قطع کنید.

AUX : MENU اوکس

کلیدهای کنترل مد اوکس

نوع B-4, B-3, B-2, B-1



نوع B-6, B-5



کلید MEDIA را فشار داده و AUX را انتخاب کنید.

برای اجرای موزیک می‌تواند یک حافظه بیرونی را متصل نمایید و موزیک داخل آن را اجرا کنید.

MENU : مد My Music

کلیدهای کنترل نمایشگر مد آی پد

نوع B-4, B-3, B-2, B-1



نوع B-6, B-5



(۱) مد (وضعیت)

مد در حال اجرای فعلی را نمایش می دهد.

(۲) حالت فعالیت

از بین مدهای /Repeat/Random(Shuffle) Scan، مد در حال اجرای فعلی را نشان می دهد.

(۳) ایندکس فایل

شماره فایل جاری/کل فایل ها را نشان می دهد.

(۴) اطلاعات فایل (Track Info)

اطلاعات مربوط به فایل صوتی جاری را نشان می دهد.

(۵) اجرا/توقف (Play/Pause)

حالت اجرا/توقف را انجام می دهد.

(۶) زمان اجرا (Play Time)

زمان اجرای فعلی را نشان می دهد.

(۷) اطلاعات (Info)

اطلاعات مفصل مربوط به فایل جاری را نشان می دهد.

اطلاعات مربوط به هنرمند و آلبوم تنها وقتی نمایش داده می شوند که در برچسب ID3 فایل MP3 درج شده باشد.

(۸) راندوم یا تصادفی (Random(Shuffle))

وضعیت راندوم یا تصادفی را خاموش یا روشن می کند.

(۹) تکرار (Repeat)

ویژگی تکرار را فعال یا غیر فعال می کند.

(۱۰) حذف (Delete)

فایل جاری را حذف می کند.

(۱۱) فهرست (List)

به صفحه فهرست می رود.

برای جستجوی فایل مورد نظر، کلید TUNE را به چپ یا راست بگردانید. بعد از یافتن فایل مربوطه، کلید را فشار دهید تا اجرا شود.

با مد *My Music*

اجرا و یا توقف اجرای فایل‌های *My Music*

در حین اجرا، کلید [III] را فشار دهید تا اجرا متوقف شود و برای اجرا کلید [▶] را فشار دهید.

اگر فایلی در *My Music* ذخیره نشده باشد در آن صورت کلید *My Music* غیر فعال می‌شود.

تغییر فایل‌ها

برای انتخاب فایل بعدی یا قبلی کلید [SEEK TRACK] را فشار دهید.

اگر بعد از اجرای ترک تا ۲ ثانیه کلید [SEEK TRACK ∨] را فشار دهید، این

ترک از نو اجرا می‌شود.

فشار کلید [SEEK TRACK ∨] قبل از اجرای ترک برای مدت ۱ ثانیه سبب اجرای ترک قبلی می‌شود.



انتخاب از فهرست

کلید TUNE را به چپ یا راست بگردانید تا ترک دلخواه را یافته و اجرا نمایید. بعد از یافتن همین کلید را فشار دهید تا فایل انتخابی اجرا شود. از صفحه فهرست، می‌توانید فایل‌های ذخیره شده قبلی در *My Music* را حذف کنید.

منوی لیست

(۱) به صفحه قبلی می‌رود

(۲) تمام فایل‌ها را انتخاب می‌کند.

(۳) تمامی فایل‌های انتخاب را از لیست انتخابی حذف می‌کند.

(۴) فایل‌های انتخابی را حذف می‌کند.

بعد از انتخاب فایل‌هایی که خواهان حذف آن‌ها هستید، کلید **delete** را فشار دهید تا فایل‌های انتخاب شده حذف شوند.

اگر حافظه کافی در دسترس باشد، در آن صورت تا ۶۰۰۰ فایل را می‌توان ذخیره نمود. فایل‌های یکسان را نمی‌توان بیش از ۱۰۰۰ بار کپی کرد. برای کنترل اطلاعات حافظه، به ترتیب زیر عمل کنید:

[SETUP] ▶ [System] ▶ [Memory Information]

عقب و جلو کردن فایل‌ها

در حین اجرای فایل صوتی، کلید [SEEK TRACK] را فشار دهید تا ترک فعلی عقب یا جلو برود.

تغییر فایل‌ها

برای رفتن به فایل قبلی یا بعدی، کلید [SEEK TRACK] را فشار دهید.

تنظیم اتصال

اگر دستگاهی بلوتوث‌دار وصل نشده است، کلید SETUP را فشار دهید سپس گزینه Phone را انتخاب نمایید تا صفحه اتصال بلوتوث نمایش داده شود. می‌توانید از ویژگی‌های قطع، وصل و جفت نمودن تلفن از طریق بلوتوث استفاده نمایید. اگر بعد از تبدیل به مد فایل‌های صوتی بلوتوثی، موزیک هنوز از موبایل شما در حال پخش است، یک‌بار کلید اجرا را فشار دهید تا این مد اجرا شود. مطمئن شوید که موزیک از دستگاه بلوتوث‌دار بعد از تبدیل به مد دستگاه بلوتوث‌دار در حال پخش است.

MENU : سیستم صوتی بلوتوث

استفاده از مد اجرای فایل صوتی با بلوتوث



اجرا و توقف اجرای فایل‌های صوتی بلوتوثی

بعد از اتصال دستگاه دارای بلوتوث این مد به صورت خودکار شروع به کار می‌کند. در حین اجرا کلید [▶||] را فشار دهید تا متوقف شود و برای اجرا کلید [▶||] را فشار دهید. ویژگی اجرا و توقف به نوع گوشی موبایل بستگی دارد و ممکن است در دستگاه‌های مختلف اندکی تفاوت موجود باشد.

اسکن یا جستجو (با RDS)

برای اجرای ۱۰ ثانیه از هر فایل کلید [TA/SCAN] را فشار داده و نگه دارید. برای غیرفعال‌سازی، مجدداً کلید [TA/SCAN] را فشار دهید.

اسکن یا جستجو (بدون RDS)

برای اجرای ۱۰ ثانیه از هر فایل کلید [SCAN] را فشار داده و نگه دارید. برای غیر فعال‌سازی، مجدداً کلید [SCAN] را فشار دهید.

مد تلفن

زنگ زدن با استفاده از کلیدهای روفرمان



* شکل واقعی ممکن است با این تصویر متفاوت باشد.

(۱) سیستم را بی صدا کنید.
(۲) کلید را فشار دهید تا منبع صدا تغییر کند.
(با RDS)

FM1 → FM2 → FMA → AM →
AMA → CD → USB(iPod®) →
.AUX → My Music → BT Audio
(بدون RDS)

FM1 → FM2 → AM → CD →
USB(iPod®) → AUX → My Mu-
.sic → BT Audio

سیستم بلوتوث (نوع B-1، نوع B-2، نوع B-3، نوع B-4)

وقتی که دستگاه بلوتوث داری جفت نشده است



- ① کلید PHONE یا Call را روی کلیدهای کنترل فرمان فشار دهید. صفحه بعدی نمایش داده می شود.
- ② کلید ok را فشار دهید تا وارد صفحه Pair Phone یا جفت شدن تلفن شود.

(۳) برای کنترل صدا استفاده می شود.

(۴) وقتی یک بار فشار داده شود.

- اگر در صفحه تلفن فشار داده شود، صفحه تاریخچه تماس نمایش داده می شود.
 - وقتی در صفحه شماره گیری فشار داده شود، زنگ می زند.
 - وقتی که در صفحه تماس های ورودی فشار داده شود، تماس را پاسخ می دهد.
 - وقتی که در زمان انتظار تماس فشار داده شود. به حالت انتظار تماس در می آید.
- وقتی فشار و نگه داشته شود:
- وقتی که در مد انتظار هندزفری فشار داده شود، آخرین تماس را شماره گیری می کند.
 - وقتی که در زمان تماس هندزفری بلوتوث فشار داده شود تماس را به موبایل برمی گرداند.
 - وقتی که حین تماس در موبایل فشار داده شود تلفن را به وضعیت هندزفری بلوتوث برمی گرداند. (فقط وقتی کار می کند که هندزفری بلوتوث متصل است).
- (۵) پایان تماس را انجام می دهد.

اطلاعات



اگر دستگاه‌های بلوتوث دار جفت شوند اما هیچ کدام وصل نباشند در آن صورت با فشار کلید **PHONE** یا **CALL** روی فرمان صفحه بعدی نمایش داده می‌شود. کلید **PAIR** را فشار دهید تا دستگاه جدید جفت شود و یا کلید **CONNECT** را فشار دهید تا دستگاه‌های جفت شده قبلی وصل شوند.



دستگاه با پشتیبانی SSP:

④ بعد از چند لحظه صفحه‌ای وارد نمودن پسورد ۶ رقمی نمایش داده می‌شود.

پسورد روی دستگاه خود را چک و تایید نمایید. ⑤ بعد از پایان جفت شدن، صفحه بعدی نمایش داده می‌شود.

شماره‌ای از گوشی‌ها از جمله گوشی‌های آیفون، اندروید و بلکبری ممکن است گزینه‌ای داشته باشند تا امکان پذیرش تمامی درخواست اتصال‌های بلوتوثی آتی را براساس پیش فرض بدهد. برای کسب اطلاعات بیشتر در مورد جفت نمودن گوشی خود و دیدن فهرست گوشی‌های سازگار به آدرس اینترنتی زیر مراجعه نمایید:

<http://www.Hyundai.com/#/bluetooth>



- دستگاه: نام دستگاه همان نامی است که موقع جستجو از دستگاه بلوتوث دار می‌بینید و همان نمایش داده می‌شود.
- گذر واژه: گذر واژه برای جفت‌سازی دستگاه استفاده می‌شود.
- ④ از دستگاه بلوتوث خود (یعنی از موبایل) سیستم صوتی خودرو را جستجو و انتخاب کنید:
- ✳ SSP: جفت‌سازی ساده و ایمن
- در صورت فقدان دستگاه SSP پشتیبانی شونده: ④ بعد از چند دقیقه، یک صفحه در محل وارد نمودن کلید واژه نمایش داده می‌شود. کلید واژه ۰۰۰۰ را برای جفت کردن دستگاه با سیستم صوتی خودرو وارد کنید.

جفت نمودن گوشی از طریق تنظیمات **PHONE**

کلید **SETUP** را فشار داده و سپس گزینه **PHONE** را فشار دهید.



جفت نمودن تلفن

مراحل بعدی با مراحل توضیح داده شده در قسمت (وقتی دستگاهی جفت نشده است) در صفحه قبل یکسان است.

اطلاعات **i**

- دوره انتظار برای جفت شدن گوشی یک دقیقه است. فرآیند جفت شدن در صورتی که در زمانی معین انجام نمی شود ناموفق خواهد بود. اگر فرآیند جفت نمودن با شکست مواجه شود در آن صورت باید فرآیند را از نو تکرار کنید.
- معمولاً اغلب دستگاه‌های بلوتوث دار به صورت خودکار بعد از اتمام جفت شدن متصل می شوند. اما اغلب دستگاه‌ها نیازمند فرآیند تایید مجزایی برای برقراری اتصال می باشند. از اتصال صحیح گوشی خود مطمئن شوید.
- فهرست دستگاه‌های جفت شده را می توان در **SETUP ► PHONE ► PAIRED PHONE LIST** مشاهده نمود.

فهرست گوشی‌های جفت شده

از مسیر

SETUP ► PHONE ► PAIRED PHONE LIST

- گوشی وصل شده: دستگاهی که در حال حاضر متصل است.
- تلفن جفت شده: دستگاه جفت شده اما متصل نیست.



اتصال یک دستگاه

از فهرست تلفن‌های جفت شده، دستگاهی را که می خواهید متصل نمایید انتخاب و کلید **[Connect]** (۱) را فشار دهید.

صفحه منوی تلفن



منوی تلفن

با متصل شدن دستگاه بلوتوث دار، کلید **PHONE** را فشار دهید تا صفحه منوی تلفن نمایش داده شود.

- شماره گیری: صفحه شماره گیری را نشان می دهد که در آن شماره ها را می توان انتخاب و زنگ زد.
- تاریخچه تماس: صفحه فهرست تاریخچه تماس را نشان می دهد.
- دفترچه تلفن: صفحه فهرست مخاطبین تلفن را نشان می دهد.
- تنظیمات: تنظیمات مربوطه به تلفن را نمایش می دهد.

تغییر اولویت

می توان تا ۵ گوشی را با سیستم صوتی خودرو جفت نمود. ویژگی "Change Priority" (تغییر اولویت) برای تنظیم اولویت اتصال گوشی های جفت شده استفاده می شود. اما آخرین دستگاه های جفت شده همیشه بالاترین اولویت را دارند.

از فهرست تلفن های جفت شده، تلفنی را که خواهان اولویت بالاتر به آن هستید، انتخاب نمایید و سپس کلید تغییر اولویت ۴ یا "Change Priority" را فشار دهید. دستگاه انتخاب شده در بالاترین اولویت قرار می گیرد. وقتی که دستگاهی در حال حاضر متصل است، حتی اگر شما اولویت را به دستگاه دیگری بدهید، همچنان دستگاه فعلی دارای بالاترین اولویت خواهد بود.



قطع اتصال گوشی

از فهرست تلفن های جفت شده، دستگاه متصل فعلی را انتخاب و کلید [Disconnect] (۲) را فشار دهید.

حذف یک گوشی از لیست

از فهرست تلفن ها یا گوشی های جفت شده دستگاهی که خواهان حذف آن هستید را انتخاب و کلید [Delete] (۳) را فشار دهید.

اطلاعات

- موقع حذف دستگاه متصل فعلی، دستگاه به صورت خودکار قطع می شود تا روند حذف انجام شود.
- اگر دستگاه جفت شده حذف شود در آن صورت تاریخچه تماس ها و داده های دفترچه مخاطبین آن هم حذف می شود.
- برای استفاده مجدد از دستگاه های حذف شده، باید مجدداً آن ها را جفت نمایید.



پاسخ به تماس

هنگام پاسخ دادن به تماس گرفته شده با دستگاه متصل، صفحه زیر نمایش داده می‌شود:

- **CALLER** یا تماس گیرنده: نام طرف دیگر را در موقع ذخیره نام تماس گیرنده در دفترچه تلفن نمایش می‌دهد.
- شماره ورودی (Incoming Number): شماره ورودی را نمایش می‌دهد.
- پذیرش (Accept): تماس ورودی را پذیرفته و پاسخ می‌دهد.
- رد (Reject): تماس ورودی را رد می‌کند.



زنگ زدن با شمارهها

- صفحه شماره‌گیری Dial Pad: برای وارد نمودن شماره تلفن استفاده می‌شود.
- **CALL**: یا تماس: اگر شماره‌ای وارد شود در صورت وارد نکردن شماره این شماره شماره‌گیری می‌شود و به صفحه تاریخچه تماس وارد می‌شود.
- **END**: شماره تلفن وارده را حذف می‌کند.
- **DELETE** یا **DELETE**: شماره‌های وارده را حذف می‌کند.

اطلاعات

- اگر کلید تاریخچه تماس یا **Call History** را فشار دهید اما تاریخچه تماسی موجود نباشد در آن صورت صفحه‌ای نمایش داده می‌شود که از شما می‌پرسد آیا داده‌ها و اطلاعات تاریخچه تماس دانلود بشود یا خیر.
- اگر کلید دفترچه مخاطبین یا **Phone book** را فشار دهید اما تاریخچه تماسی موجود نباشد در آن صورت صفحه‌ای نمایش داده می‌شود که از شما می‌پرسد آیا داده‌ها و اطلاعات دفترچه مخاطبین دانلود بشود یا خیر.
- این ویژگی در شماری از گوشی‌ها پشتیبانی نمی‌شود. برای کسب اطلاعات بیشتر در مورد پشتیبانی دانلود، به کتابچه راهنمای مالک تلفن همراه رجوع نمایید.



تاریخچه تماس (Call History)

فهرست تماس‌های ورودی، خروجی و از دست رفته نمایش داده می‌شود.

برای دانلود تاریخچه تماس کلید [Download] را فشار دهید.

- تاریخچه تماس:
 - آخرین تماس‌ها را نشان می‌دهد.
 - به محض انتخاب می‌توان به آن زنگ زد.
- دانلود: تاریخچه تماس‌های اخیر را دانلود می‌کند.



در زمان تماس با هندزفری

- **CALLER** یا تماس گیرنده: نام طرف دیگر را در موقع ذخیره نام تماس گیرنده در دفترچه تلفن نمایش می‌دهد.
- شماره ورودی (Incoming Number): شماره ورودی را نمایش می‌دهد.
- مدت زمان تماس (Call time): مدت زمان تماس را نشان می‌دهد.
- پایان (END): تماس را خاتمه می‌دهد.
- خصوصی (Private): به حالت خصوصی یا محرمانه تبدیل می‌شود.
- **Out Vol**: ولوم تماس را در حالتی تنظیم می‌کند که توسط طرف دیگر شنیده شود.
- **MUTE** یا بی‌صدا: میکروفن را خاموش یا روشن می‌کند.

اطلاعات

اگر میکروفون خاموش باشد در آن صورت طرف دیگر صدای شما را نمی‌شنود.

اطلاعات

- وقتی صفحه تماس ورودی نمایش داده می‌شود، اغلب ویژگی‌های صوتی و **SETUP** غیر فعال می‌شوند. تنها ولوم صدای تماس کار خواهد کرد.
- شماره تلفن شاید در شماری از گوشی‌ها درست نمایش داده نشود.
- وقتی تماسی با گوشی پاسخ داده می‌شود، مد تماس به صورت خودکار به وضعیت خصوصی تبدیل می‌شود.

اطلاعات

- فهرست تاریخچه تماس تا ۵۰ تماس خروجی، ورودی و از دست رفته را نشان می‌دهد.
- به محض دانلود تاریخچه‌های تماس، تاریخچه تماس قبلی ذخیره شده حذف می‌شود.
- تماس‌های ورودی با آیدی تماس گیرنده پنهان در فهرست تاریخچه ذخیره نمی‌شوند.
- تماس‌های ذخیره شده قبلی در دفترچه تلفن حتی در صورت قطع و اتصال مجدد هم ذخیره شده باقی می‌مانند.
- ویژگی دانلود شاید در شماری از موبایل‌ها پشتیبانی نشود. برای مشاهده فهرست موبایل‌های پشتیبانی‌کننده از این خاصیت به وب‌سایت مربوطه مراجعه کنید.



دفترچه تلفن

- فهرست تماس‌های ذخیره شده در دفترچه تلفن نمایش داده می‌شود. برای دانلود تاریخچه تلفن کلید **DOWNLOAD** را فشار دهید:
- فهرست تماس‌ها:
 - شماره تلفن‌های دانلود شده دفترچه تلفن را نشان می‌دهد.
 - به محض انتخاب به آن متصل می‌شود.
 - دانلود: شماره تلفن‌های دفترچه تلفن را دانلود می‌نماید.

اطلاعات

- تا ۱۰۰۰ شماره در دفترچه تلفن را می‌توان در دفترچه تلفن خودرو کپی کرد.
- به محض دانلود داده‌های دفترچه تلفن، داده‌های دفترچه تلفن ذخیره شده قبلی حذف خواهد شد.
- دانلود نمودن در صورتی که ویژگی دانلود در دستگاه بلوتوث دار خاموش باشد امکان‌پذیر نیست. همچنین شماری از دستگاه‌ها شاید برای دانلود با اجازه نیاز داشته باشند. اگر دانلود به صورت عادی اجرا نشود در آن صورت به تنظیمات دستگاه یا وضعیت صفحه مراجعه کنید.
- اطلاعات آیدی تماس گیرنده را نمی‌توان برای تماس گیرنده‌های ذخیره نشده مشاهده نمود.
- ویژگی دانلود ممکن است در شماری از موبایل‌ها پشتیبانی نشده باشد. از وجود و پشتیبانی از این ویژگی مطمئن شوید.

سیستم بلوتوث (نوع B-5، نوع B-6)

وقتی که دستگاه بلوتوث داری جفت نشده است



دستگاه با پشتیبانی SSP: ۴ بعد از چند لحظه صفحه‌ای وارد نمودن پسورد ۶ رقمی نمایش داده می‌شود. پسورد روی دستگاه خود را چک و تایید نمایید. ۵ بعد از پایان جفت شدن، صفحه بعدی نمایش داده می‌شود. شماری از گوشی‌ها از جمله گوشی‌های آیفون، اندروید و بلکبری ممکن است گزینه‌ای داشته باشند تا امکان پذیرش تمامی درخواست اتصال‌های بلوتوثی آتی را براساس پیش فرض بدهد. برای کسب اطلاعات بیشتر در مورد جفت نمودن گوشی خود و دیدن فهرست گوشی‌های سازگار به آدرس اینترنتی زیر مراجعه نمایید: <http://www.Hyundai.com/#/bluetooth>

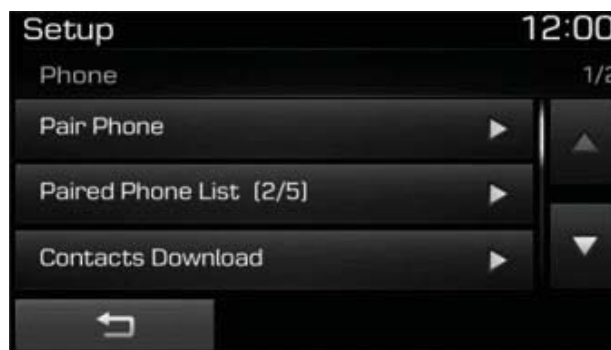
- نام خودرو: نام دستگاه همان نامی است که موقع جستجو از دستگاه بلوتوث دار می‌بینید و همان نمایش داده می‌شود.
- گذر واژه: گذر واژه برای جفت‌سازی دستگاه استفاده می‌شود.
- ۳ از دستگاه بلوتوث خود (یعنی از موبایل) سیستم صوتی خودرو را جستجو و انتخاب کنید: * SSP: جفت‌سازی ساده و ایمن در صورت فقدان دستگاه SSP پشتیبانی شونده: ۴ بعد از چند دقیقه، یک صفحه در محل وارد نمودن کلید واژه نمایش داده می‌شود. کلید واژه ۰۰۰۰ را برای جفت کردن دستگاه با سیستم صوتی خودرو وارد کنید.

- ① کلید PHONE یا Call را روی کلیدهای کنترل فرمان فشار دهید. صفحه بعدی نمایش داده می‌شود.
- ② کلید ok را فشار دهید تا وارد صفحه Pair Phone یا جفت شدن تلفن شود.

اطلاعات

جفت نمودن گوشی از طریق تنظیمات **PHONE**

کلید **SETUP** را فشار داده و سپس گزینه **PHONE** را فشار دهید.



جفت نمودن تلفن

مراحل بعدی با مراحل توضیح داده شده در قسمت (وقتی دستگاهی جفت نشده است) در صفحه قبل یکسان است.



اگر دستگاه‌های بلوتوث دار جفت شوند اما هیچ کدام وصل نباشند در آن صورت با فشار کلید **PHONE** یا **CALL** روی فرمان صفحه بعدی نمایش داده می‌شود. کلید **PAIR** را فشار دهید تا دستگاه جدید جفت شود و یا کلید **CONNECT** را فشار دهید تا دستگاه‌های جفت شده قبلی وصل شوند.

اطلاعات

- دوره انتظار برای جفت شدن گوشی یک دقیقه است. فرایند جفت شدن در صورتی که در زمانی معین انجام نمی‌شود ناموفق خواهد بود. اگر فرایند جفت نمودن با شکست مواجه شود در آن صورت باید فرایند را از نو تکرار کنید.
- معمولاً اغلب دستگاه‌های بلوتوث دار به صورت خودکار بعد از اتمام جفت شدن متصل می‌شوند. اما اغلب دستگاه‌ها نیازمند فرایند تایید مجزایی برای برقراری اتصال می‌باشند. از اتصال صحیح گوشی خود مطمئن شوید.
- فهرست دستگاه‌های جفت شده را می‌توان در **SETUP ► PHONE ► PAIRED PHONE LIST** مشاهده نمود.

تغییر اولویت

می‌توان تا ۵ گوشی را با سیستم صوتی خودرو جفت نمود. ویژگی "Change Priority" (تغییر اولویت) برای تنظیم اولویت اتصال گوشی‌های جفت شده استفاده می‌شود. اما آخرین دستگاه‌های جفت شده همیشه بالاترین اولویت را دارند.

از فهرست تلفن‌های جفت شده، تلفنی را که خواهان اولویت بالاتر به آن هستید، انتخاب نمایید و سپس کلید تغییر اولویت ۴ یا "Change Priority" را فشار دهید. دستگاه

انتخاب شده در بالاترین اولویت قرار می‌گیرد. وقتی که دستگاهی در حال حاضر متصل است، حتی اگر شما اولویت را به دستگاه دیگری بدهید، همچنان دستگاه فعلی دارای بالاترین اولویت خواهد بود.



قطع اتصال گوشی

از فهرست تلفن‌های جفت شده، دستگاه متصل فعلی را انتخاب و کلید [Disconnect] (۲) را فشار دهید.

حذف یک گوشی از لیست

از فهرست تلفن‌ها یا گوشی‌های جفت شده دستگاهی که خواهان حذف آن هستید را انتخاب و کلید [Delete] (۳) را فشار دهید.

اطلاعات

- موقع حذف دستگاه متصل فعلی، دستگاه به صورت خودکار قطع می‌شود تا روند حذف انجام شود.
- اگر دستگاه جفت شده حذف شود در آن صورت تاریخچه تماس‌ها و داده‌های دفترچه مخاطبین آن هم حذف می‌شود.
- برای استفاده مجدد از دستگاه‌های حذف شده، باید مجدداً آن‌ها را جفت نمایید.

فهرست گوشی‌های جفت شده

از مسیر

SETUP ► PHONE ► PAIRED PHONE LIST

- گوشی وصل شده: دستگاهی که در حال حاضر متصل است.
- تلفن جفت شده: دستگاه جفت شده اما متصل نیست.



اتصال یک دستگاه

از فهرست تلفن‌های جفت شده، دستگاهی را که می‌خواهید متصل نمایید انتخاب و کلید [Connect] (۱) را فشار دهید.



اطلاعات

• اگر کلید تاریخچه تماس یا [Call History] را فشار دهید اما تاریخچه تماسی موجود نباشد در آن صورت صفحه‌ای نمایش داده می‌شود که از شما می‌پرسد آیا داده‌ها و اطلاعات تاریخچه تماس دانلود بشود یا خیر.

• اگر کلید دفترچه مخاطبین یا [Contacts] را فشار دهید اما تاریخچه تماسی موجود نباشد در آن صورت صفحه‌ای نمایش داده می‌شود که از شما می‌پرسد آیا داده‌ها و اطلاعات دفترچه مخاطبین دانلود بشود یا خیر.

• این ویژگی در شماری از گوشی‌ها پشتیبانی نمی‌شود. برای کسب اطلاعات بیشتر در مورد پشتیبانی دانلود، به کتابچه راهنمای مالک تلفن همراه رجوع نمایید.

صفحه منوی تلفن



منوی تلفن

با متصل شدن دستگاه بلوتوث‌دار، کلید PHONE را فشار دهید تا صفحه منوی تلفن نمایش داده شود.

- شماره‌گیری: صفحه شماره‌گیری را نشان می‌دهد که در آن شماره‌ها را می‌توان انتخاب و زنگ زد.
- تاریخچه تماس: صفحه فهرست تاریخچه تماس را نشان می‌دهد.
- دفترچه تلفن: صفحه فهرست مخاطبین تلفن را نشان می‌دهد.
- تنظیمات: تنظیمات مربوطه به تلفن را نمایش می‌دهد.

زنگ زدن با شماره‌ها

- صفحه شماره‌گیری Dial Pad: برای وارد نمودن شماره تلفن استفاده می‌شود.
- CALL یا تماس: اگر شماره‌ای وارد شود در صورت وارد نکردن شماره این شماره شماره‌گیری می‌شود و به صفحه تاریخچه تماس وارد می‌شود.
- END: شماره تلفن وارد را حذف می‌کند.
- حذف یا DELETE: شماره‌های وارد را حذف می‌کند.



- در زمان تماس با هندزفری
- **CALLER** یا تماس گیرنده: نام طرف دیگر را در موقع ذخیره نام تماس گیرنده در دفترچه تلفن نمایش می‌دهد.
 - شماره ورودی (Incoming Number): شماره ورودی را نمایش می‌دهد.
 - مدت زمان تماس (Call time): مدت زمان تماس را نشان می‌دهد.
 - پایان (END): تماس را خاتمه می‌دهد.
 - خصوصی (Private): به حالت خصوصی یا محرمانه تبدیل می‌شود.
 - **Out Vol**: ولوم تماس را در حالتی تنظیم می‌کند که توسط طرف دیگر شنیده شود.
 - **MUTE** یا بی صدا: میکروفن را خاموش یا روشن می‌کند.

اطلاعات

اگر میکروفون خاموش باشد در آن صورت طرف دیگر صدای شما را نمی‌شنود.

اطلاعات

- وقتی صفحه تماس ورودی نمایش داده می‌شود، اغلب ویژگی‌های صوتی و حالت **SETUP** غیر فعال می‌شوند. تنها ولوم صدای تماس کار خواهد کرد.
- شماره تلفن شاید در شماری از گوشی‌ها درست نمایش داده نشود.
- وقتی تماسی با گوشی پاسخ داده می‌شود، حالت تماس به صورت خودکار به وضعیت خصوصی تبدیل می‌شود.



پاسخ به تماس

- هنگام پاسخ دادن به تماس گرفته شده با دستگاه متصل، صفحه زیر نمایش داده می‌شود:
- **CALLER** یا تماس گیرنده: نام طرف دیگر را در موقع ذخیره نام تماس گیرنده در دفترچه تلفن نمایش می‌دهد.
 - شماره ورودی (Incoming Number): شماره ورودی را نمایش می‌دهد.
 - پذیرش (Accept): تماس ورودی را پذیرفته و پاسخ می‌دهد.
 - رد (Reject): تماس ورودی را رد می‌کند.

اطلاعات

- تا ۱۰۰۰ شماره در دفترچه تلفن را می توان در مخاطبین خودرو کپی کرد.
- به محض دانلود داده های دفترچه مخاطبین، داده های دفترچه مخاطبین ذخیره شده قبلی حذف خواهد شد.
- دانلود نمودن در صورتی که ویژگی دانلود در دستگاه بلوتوث دار خاموش باشد امکان پذیر نیست. همچنین شماری از دستگاه ها شاید برای دانلود به اجازه نیاز داشته باشند. اگر دانلود به صورت عادی اجرا نشود در آن صورت به تنظیمات دستگاه یا وضعیت صفحه مراجعه کنید.
- اطلاعات آیدی تماس گیرنده را نمی توان برای تماس گیرنده های ذخیره نشده مشاهده نمود.
- ویژگی دانلود ممکن است در شماری از موبایل ها پشتیبانی نشده باشد. از وجود و پشتیبانی از این ویژگی مطمئن شوید.



دفترچه تلفن

فهرست تماس های ذخیره شده در دفترچه تلفن نمایش داده می شود. برای دانلود تاریخچه تلفن کلید **DOWNLOAD** را فشار دهید:

- فهرست تماس ها:
 - شماره تلفن های دانلود شده دفترچه تلفن را نشان می دهد.
 - به محض انتخاب به آن متصل می شود.
- دانلود: شماره تلفن های دفترچه تلفن را دانلود می نماید.



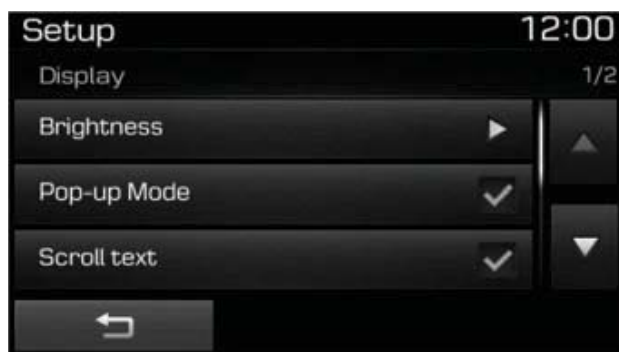
تاریخچه تماس (Call History)

فهرست تماس های ورودی، خروجی و از دست رفته نمایش داده می شود.

برای دانلود تاریخچه تماس کلید [Download] را فشار دهید.

- تاریخچه تماس:
 - آخرین تماس ها را نشان می دهد.
 - به محض انتخاب می توان به آن زنگ زد.
- دانلود: تاریخچه تماس های اخیر را دانلود می کند.

- روز (Day): همیشه درخشندگی را در سطح بالا حفظ می‌کند.
- شب (Night): همیشه درخشندگی را در سطح پایین نگه می‌دارد.



حالت پاپ آپ

این ویژگی برای نمایش صفحه حالت پاپ آپ در موقع ورود به مدهای رادیو و یا رسانه استفاده می‌شود. وقتی که این ویژگی روشن می‌شود، فشار کلید [RADIO] یا [MEDIA] حالت پاپ آپ را روی صفحه نمایش می‌دهد.

اطلاعات

صفحه حالت پاپ آپ رسانه تنها وقتی نمایش داده می‌شود که دو یا چند حالت رسانه‌ای متصل شده باشند.

با کلید نمایش (Display)

- کلید SETUP را فشار داده و گزینه Display را انتخاب کنید.
- در این بخش شما می‌توانید گزینه‌های مربوط به درخشندگی، حالت پاپ آپ، اسکرول متن و اطلاعات فایل صوتی (, [Brightness], [Pop-up Mode], [Scroll text] و [Song Info]) را انتخاب و کنترل نمایید.



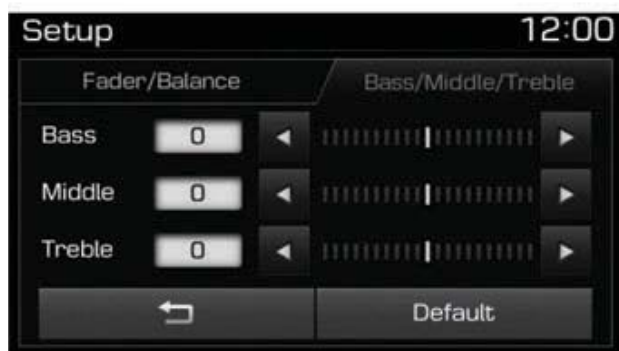
تنظیم درخشندگی

- از کلید راست/چپ [Left/Right] برای تنظیم درخشندگی و نور صفحه و یا برای تنظیم درخشندگی و نور در وضعیت‌های خودکار، روز یا شب (Automatic, Day یا Night mode) استفاده نمایید. برای تنظیم مجدد کلید پیش فرض یا [Default] را فشار دهید.
- اتوماتیک (Automatic): درخشندگی را به صورت اتوماتیک کنترل می‌نماید.

مد تنظیمات (نوع B-1، نوع B-2، نوع B-3، نوع B-4)



برای نمایش صفحه Setup یا تنظیمات کلید [SETUP] را فشار دهید. در این بخش می‌توانید گزینه‌های مربوط به نمایش، صدا، ساعت و تاریخ، تلفن و سیستم (, [Display], [Sound], [Clock/Day], [Phone] و [System]) را انتخاب و کنترل نمایید.



تنظیمات صدا

برای تنظیم محو تدریجی صدا و موازنه صدا (Fader/Balance) از کلیدهای بالا / پایین/چپ / راست [Up/Down/Left/Right] استفاده کنید. برای تنظیم باس / وسط و تریبل صدا (Bass/Middle/Treble) از کلیدهای چپ/راست استفاده کنید. برای تنظیم مجدد پیش فرض [Default] را فشار دهید.

- فایل پوشه (Folder File): نام فایل و نام پوشه را نشان می‌دهد.
- فایل صوتی هنرمند آلبوم (Album Artist): نام آلبوم/ نام هنرمند و فایل را نشان می‌دهد.

با کلید صدا (Sound)

کلید SETUP را فشار داده و گزینه صدا یا SOUND را انتخاب کنید. شما می‌توانید از این بخش گزینه‌های تنظیمات صدا، ولوم صدا براساس سرعت خودرو و صدای صفحه لمسی ([Audio Settings], [Speed Dependent Vol] و [Touch Screen Beep]) را انتخاب و تنظیم نمایید.



اسکرول متن

این ویژگی برای اسکرول متن نمایش داده شده روی صفحه استفاده می‌شود (متونی که طولانی هستند و در یک نمای صفحه جا نمی‌گیرند). وقتی این حالت روشن می‌شود، متن به صورت مکرر اسکرول می‌شود و وقتی خاموش می‌شود، متن تنها یک‌بار اسکرول می‌شود.



اطلاعات موزیک

این ویژگی برای تغییر اطلاعات نمایش داده شده با حالت‌های USB و MP3 CD استفاده می‌شود.



تنظیمات تاریخ

از کلیدهای بالا/پایین [Up/Down] برای تنظیم نام روز، ماه و سال استفاده کنید.



قالب یا فرمت ساعت

این ویژگی برای تغییر قالب بین ۱۲ ساعته و یا ۲۴ ساعته استفاده می‌شود.

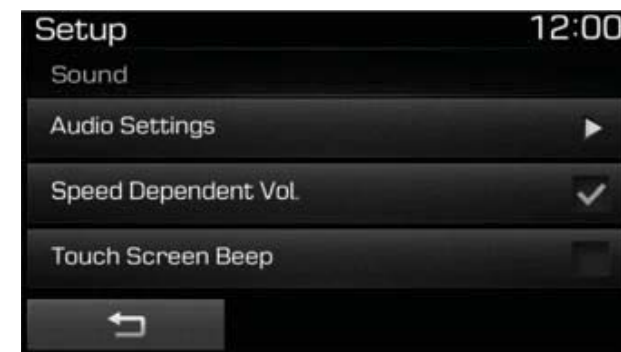
با کلید ساعت و تاریخ

- کلید SETUP را فشار داده و گزینه [Clock/Day] را انتخاب نمایید.
- شما می‌توانید گزینه‌ای مربوط به تنظیم ساعت، تنظیم تاریخ، فرمت ساعت، نمایش یا خاموشی ساعت و زمان RDS اتوماتیک (Clock Settings), [DaySettings], [Time Format], [ClockDisplay(Power off)] را انتخاب و تنظیم نمایید.



تنظیمات ساعت

برای تنظیم ساعت، دقیقه و AM/PM از کلیدهای بالا / پایین [Up/Down] استفاده کنید. برای نمایش صفحه ساعت/ تاریخ از کلید CLOCK استفاده کنید.



SDVC (کنترل سرعت براساس سرعت خودرو)

میزان صدا به صورت خودکار و براساس سرعت خودرو کنترل می‌شود. SDVC را می‌توان با انتخاب کلیدهای روشن/ خاموش تنظیم نمود.



صدای صفحه لمسی

این ویژگی برای روشن کردن و یا خاموش کردن بوق صفحه لمسی استفاده می‌شود.



دیدن فهرست گوشی‌های جفت شده
کلید **SETUP** را فشار داده و گزینه **PHONE**
را انتخاب و سپس گزینه فهرست تلفن‌های جفت
شده یا **[Paired Phone List]** را انتخاب
کنید.

این ویژگی برای دیدن دستگاه‌هایی استفاده می‌شود
که با سیستم صوتی جفت شده‌اند. به محض انتخاب
تلفن جفت شده، منوی تنظیمات یا **SETUP**
نمایش داده می‌شود.

برای کسب اطلاعات جدید به بخش تنظیمات اتصال
بلوتوث در بخش سیستم بلوتوث مراجعه نمایید.
(۱) به صفحه قبلی می‌رود.

(۲) تلفن انتخابی فعلی را متصل یا قطع می‌کند.

(۳) تلفن انتخابی فعلی را حذف می‌کند.

(۴) تلفن انتخابی فعلی را در بالاترین اولویت اتصال
قرار می‌دهد.

با کلید تلفن

- کلید **SETUP** را فشار داده و گزینه **[Phone]** را انتخاب نمایید.
- در این بخش شما می‌توانید گزینه‌های مربوط به جفت نمودن تلفن، فهرست گوشی‌های جفت شده، دانلود دفترچه تلفن، دانلود اتوماتیک، ولوم خروجی و خاموشی سیستم بلوتوث (**[Pair]**), **[Paired Phone List]**, **[Phone book Download]**, **[Auto Download]**, **[Outgoing Volume]** و **[BluetoothSystemOff]** را انتخاب و تنظیم نمایید.



جفت نمودن دستگاه جدید

دستگاه‌های بلوتوث‌دار را می‌توان با سیستم صوتی خودرو جفت نمود.

برای کسب اطلاعات بیشتر به بخش جفت نمودن از طریق تنظیمات تلفن در بخش بلوتوث مراجعه شود.



نمایش ساعت (خاموش کردن)

این ویژگی برای نمایش ساعت روی صفحه در هنگام خاموشی سیستم صوتی استفاده می‌شود.



ساعت RDS اتوماتیک

این ویژگی برای تنظیم خودکار ساعت با هم‌زمان‌سازی با **RDS** استفاده می‌شود.



دانلود اتوماتیک (دفترچه تلفن)

این ویژگی برای دانلود اتوماتیک شماره‌های تلفن به محض اتصال بلوتوث استفاده می‌شود.

- ویژگی دانلود اتوماتیک شماره‌ها را هر موقع که گوشی وصل می‌شود دانلود می‌کند و زمان آن به تعداد شماره‌های ذخیره شده و وضعیت اتصال بستگی دارد.
- موقع دانلود یک دفترچه تلفن، ابتدا مطمئن شوید که موبایل شما از ویژگی دانلود دفترچه تلفن پشتیبانی می‌کند.



دانلود دفترچه تلفن‌ها

در حین دانلود دفترچه تلفن از دستگاه، شماره تلفن در دفترچه نمایش داده می‌شود.

- تا ۱۰۰۰ شماره را می‌توان در دفترچه تلفن خودرو کپی کرد.
- تا ۱۰۰۰ شماره برای هر تلفن جفت شده قابل ذخیره‌سازی است.
- به محض دانلود داده‌ها و اطلاعات دفترچه تلفن، داده‌های قبلی حذف خواهند شد. اما شماره‌های دفترچه تلفن ذخیره شده در دیگر گوشی‌های جفت شده حذف نمی‌شوند.

اطلاعات

- قبل از دانلود دفترچه تلفن‌ها
- تنها دفترچه تلفن‌های گوشی‌های متصل را می‌توان دانلود نمود. همچنین باید اطمینان یابید که دستگاه شما از ویژگی دانلود پشتیبانی می‌نماید.
- برای کسب اطلاع در مورد پشتیبانی دستگاه شما از دانلود دفترچه تلفن به کتابچه موبایل مراجعه نمایید.
- صرفاً کتابچه تلفن گوشی متصل دانلود می‌شود. مطمئن شوید که گوشی شما از ویژگی دانلود پشتیبانی می‌نماید.

نکته!

گروه‌بندی سیستم بلوتوث خودرو ممکن است در شماری از گوشی‌ها پشتیبانی نشود.

با کلید سیستم کلید **SETUP** را فشار داده و گزینه **SYSTEM** را انتخاب نمایید.

شما می‌توانید گزینه‌های مربوط به اطلاعات حافظه و زبان ([Memory Information] و [Language]) را انتخاب و تنظیم نمایید.



اطلاعات حافظه

این ویژگی اطلاعات مربوط به حافظه سیستم را نشان می‌دهد.

- حافظه استفاده شده (Using): ظرفیت استفاده شده فعلی را نشان می‌دهد.
- ظرفیت (Capacity): ظرفیت کل حافظه را نشان می‌دهد.



خاموش کردن سیستم بلوتوث

بعد از خاموش کردن سیستم بلوتوث، ویژگی‌های آن دیگر در سیستم صوتی پشتیبانی نمی‌شود.

برای روشن کردن مجدد سیستم بلوتوث، به بخش **SETUP** رفته و گزینه **PHONE** را انتخاب و روی گزینه **YES** یا بله کلیک کنید.



ولوم صدای خروجی تماس

برای تنظیم سطح ولوم صدای خروجی از کلیدهای +، - استفاده کنید.



تنظیم درخشندگی

از کلید راست/چپ [Left/Right] برای تنظیم درخشندگی و نور صفحه و یا برای تنظیم درخشندگی و نور در وضعیت‌های خودکار، روز یا شب (Automatic, Day یا Night mode) استفاده نمایید. برای تنظیم مجدد کلید پیش فرض یا [Default] را فشار دهید.

- اتوماتیک (Automatic): درخشندگی را به صورت اتوماتیک کنترل می‌نماید.
- روز (Day): همیشه درخشندگی را در سطح بالا حفظ می‌کند.
- شب (Night): همیشه درخشندگی را در سطح پایین نگه می‌دارد.

مد SETUP یا تنظیمات (نوع B-5، نوع B-6)



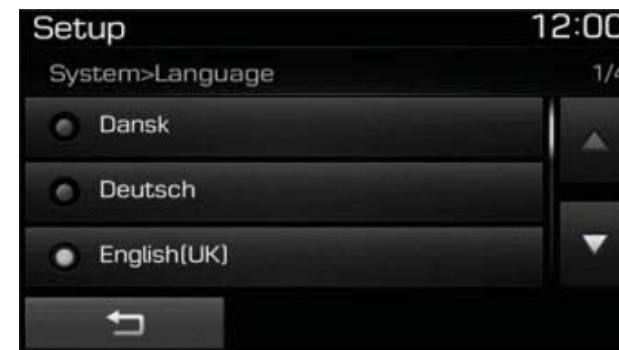
برای نمایش صفحه Setup یا تنظیمات کلید [SETUP] را فشار دهید.

در این بخش می‌توانید گزینه‌های مربوط به نمایش، صدا، ساعت و تاریخ، تلفن و سیستم (Display, Sound, Clock/Day, Phone و System) را انتخاب و کنترل نمایید.

با کلید نمایش (Display)

- کلید SETUP را فشار داده و گزینه Display را انتخاب کنید.
- در این بخش شما می‌توانید گزینه‌های مربوط به درخشندگی، مد پاپ‌آپ، اسکرول متن و نمایش رسانه یا Display (Brightness, Pop-up Mode, Text Scroll و Media Display) را انتخاب و کنترل نمایید.

* ممکن است براساس نوع سیستم صوتی انتخاب شده متفاوت باشد.



زبان

این ویژگی برای تغییر زبان سیستم و زبان شناسایی صدا استفاده می‌شود.

اگر زبان عوض شود، سیستم مجدداً روشن می‌شود و زبان انتخابی استفاده می‌گردد.

- زبان‌های پشتیبانی شده در این سیستم دانمارکی، آلمانی، انگلیسی، اسپانیولی، فرانسوی، ایتالیایی، هلندی، لهستانی، فنلاندی، اسلواکی و ترکی هستند.



نمایش رسانه یا MEDIA

این ویژگی برای تغییر اطلاعات نمایش داده شده در مدهای USB و MP3 CD استفاده می‌شود.

- فایل پوشه (Folder File): نام فایل و نام پوشه را نشان می‌دهد.
- فایل صوتی هنرمند آلبوم (Album Artist): نام آلبوم/ نام هنرمند و فایل را نشان می‌دهد.

اسکرول متن

این ویژگی برای اسکرول متن نمایش داده شده روی صفحه استفاده می‌شود (متونی که طولانی هستند و در یک نمای صفحه جا نمی‌گیرند). وقتی این مد روشن می‌شود، متن به صورت مکرر اسکرول می‌شود و وقتی خاموش می‌شود، متن تنها یک‌بار اسکرول می‌شود.

مد پاپ آپ

این ویژگی برای نمایش صفحه مد پاپ آپ در موقع ورود به مدهای رادیو و یا رسانه استفاده می‌شود. وقتی که این ویژگی روشن می‌شود، فشار کلید [RADIO] یا [MEDIA] مد پاپ آپ را روی صفحه نمایش می‌دهد.

اطلاعات

صفحه مد پاپ آپ رسانه تنها وقتی نمایش داده می‌شود که دو یا چند حالت رسانه‌ای متصل شده باشند.

با کلید ساعت و تاریخ

- کلید SETUP را فشار داده و گزینه [Clock/Calendar] را انتخاب نمایید.
- شما می‌توانید گزینه‌های مربوط به تنظیم ساعت، تنظیم تاریخ، فرمت ساعت، نمایش یا خاموشی ساعت و زمان RDS اتوماتیک [Clock Settings], [Calendar Settings] و [(ClockDisplay(Power off))] را انتخاب و تنظیم نمایید.



تنظیمات ساعت

برای تنظیم ساعت، دقیقه و AM/PM از کلیدهای بالا / پایین [Up/Down] استفاده کنید. برای نمایش صفحه ساعت / تاریخ از کلید CLOCK استفاده کنید.

تنظیمات صدا

برای تنظیم محو تدریجی صدا و موازنه صدا (Fader/Balance) از کلیدهای بالا / پایین / چپ / راست [Up/Down/Left/Right] استفاده کنید. برای تنظیم باس / وسط و تریبل صدا (Bass/Middle/Treble) از کلیدهای چپ / راست استفاده کنید. برای تنظیم مجدد کلید پیش فرض [Default] را فشار دهید.



SDVC (کنترل سرعت براساس سرعت خودرو)

میزان صدا به صورت خودکار و براساس سرعت خودرو کنترل می‌شود. SDVC را می‌توان با انتخاب کلیدهای روشن / خاموش تنظیم نمود.

صدای صفحه لمسی

این ویژگی برای روشن کردن و یا خاموش کردن بوق صفحه لمسی استفاده می‌شود.

با کلید صدا (Sound)

کلید SETUP را فشار داده و گزینه صدا یا SOUND را انتخاب کنید. شما می‌توانید از این بخش گزینه‌های تنظیمات صدا، ولوم صدا براساس سرعت خودرو و صدای صفحه لمسی (Audio Settings), [Speed Dependent Vol] و [Touch Screen Beep] را انتخاب و تنظیم نمایید.





دیدن فهرست گوشی‌های جفت شده

این ویژگی برای دیدن دستگاه‌هایی استفاده می‌شود که با سیستم صوتی جفت شده‌اند. به محض انتخاب تلفن جفت شده، منوی تنظیمات یا **SETUP** نمایش داده می‌شود.

برای کسب اطلاعات جدید به بخش تنظیمات اتصال بلوتوث در بخش سیستم بلوتوث مراجعه نمایید.

(۱) به صفحه قبلی می‌رود.

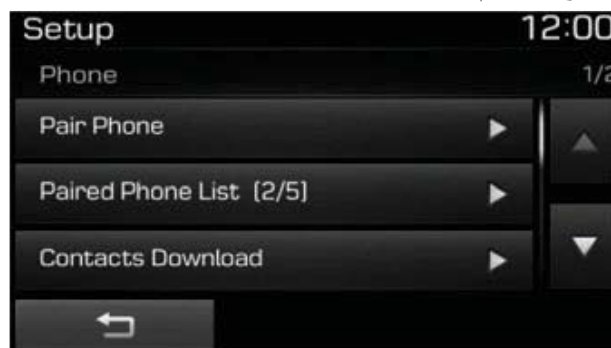
(۲) تلفن متصل فعلی را متصل یا قطع می‌کند.

(۳) تلفن انتخابی فعلی را حذف می‌کند.

(۴) تلفن انتخابی فعلی را در بالاترین اولویت اتصال قرار می‌دهد.

با کلید تلفن

- کلید **SETUP** را فشار داده و گزینه **[Phone]** را انتخاب نمایید.
- در این بخش شما می‌توانید گزینه‌های مربوط به جفت نمودن تلفن، فهرست گوشی‌های جفت شده، دانلود دفترچه تلفن، دانلود اتوماتیک، ولوم خروجی و خاموشی سیستم بلوتوث **[Pair Phone]**, **[Paired Phone List]**, **[Contact Download]**, **[Auto Download]**, **[Outgoing Volume]** و **[Bluetooth System Off]** را انتخاب و تنظیم نمایید.



جفت نمودن دستگاه جدید

دستگاه‌های بلوتوث‌دار را می‌توان با سیستم صوتی خودرو جفت نمود.

برای کسب اطلاعات بیشتر به بخش جفت نمودن از طریق تنظیمات تلفن در بخش سیستم بلوتوث مراجعه شود.



تنظیمات تقویم

از کلیدهای بالا/پایین **[Up/Down]** برای تنظیم نام روز، ماه و سال استفاده کنید.



نمایش ساعت (خاموش کردن)

این ویژگی برای نمایش ساعت روی صفحه در هنگام خاموشی سیستم صوتی استفاده می‌شود.



دانلود اتوماتیک (مخاطبین)

این ویژگی برای دانلود اتوماتیک شماره‌های مخاطبین به محض اتصال بلوتوث استفاده می‌شود.

- ویژگی دانلود اتوماتیک شماره‌ها را هر موقع که گوشی وصل می‌شود دانلود می‌کند و زمان آن به تعداد شماره‌های ذخیره شده و وضعیت اتصال بستگی دارد.
- موقع دانلود یک دفترچه تلفن، ابتدا مطمئن شوید که موبایل شما از ویژگی دانلود دفترچه تلفن پشتیبانی می‌کند.



دانلود دفترچه تلفن‌ها

در حین دانلود دفترچه تلفن از دستگاه، شماره تلفن در دفترچه نمایش داده می‌شود.

- تا ۱۰۰۰ شماره را می‌توان در دفترچه تلفن خودرو کپی کرد.
- تا ۱۰۰۰ شماره برای هر تلفن جفت شده قابل ذخیره‌سازی است.
- به محض دانلود داده‌ها و اطلاعات دفترچه تلفن، داده‌های قبلی حذف خواهند شد. اما شماره‌های دفترچه تلفن ذخیره شده در دیگر گوشی‌های جفت شده حذف نمی‌شوند.

اطلاعات

- قبل از دانلود مخاطبین
- برای کسب اطلاع در مورد پشتیبانی دستگاه شما از دانلود دفترچه تلفن به کتابچه موبایل مراجعه نمایید.
- صرفاً کتابچه تلفن گوشی متصل دانلود می‌شود. مطمئن شوید که گوشی شما از ویژگی دانلود پشتیبانی می‌نماید.



با کلید سیستم
کلید **SETUP** را فشار داده و گزینه
SYSTEM را انتخاب نمایید.
شما می‌توانید گزینه‌های مربوط به اطلاعات
حافظه و زبان (**Memory Information**) و
[Language] را انتخاب و تنظیم نمایید.



ولوم صدای خروجی تماس
برای تنظیم سطح ولوم صدای خروجی از کلیدهای
+، - استفاده کنید.



اطلاعات حافظه

این ویژگی اطلاعات مربوط به حافظه سیستم را
نشان می‌دهد.

- حافظه استفاده شده (**Using**): ظرفیت استفاده شده فعلی را نشان می‌دهد.
- ظرفیت (**Capacity**): ظرفیت کل حافظه را نشان می‌دهد.



خاموش کردن سیستم بلوتوث

بعد از خاموش کردن سیستم بلوتوث، ویژگی‌های
آن دیگر در سیستم صوتی پشتیبانی نمی‌شود.
برای روشن کردن مجدد سیستم بلوتوث، به بخش
SETUP رفته و گزینه **PHONE** را انتخاب و
روی گزینه **YES** یا بله کلیک کنید.

زبان

این ویژگی برای تغییر زبان سیستم و زبان
شناسایی صدا استفاده می‌شود.
اگر زبان عوض شود، سیستم مجدداً روشن می‌شود
و زبان انتخابی استفاده می‌گردد.
• زبان‌های پشتیبانی شده در این سیستم
انگلیسی، پرتغالی و اسپانیایی هستند.

اعلان انطباق

FCC

این وسایل تست شده و نتایج تست نشان می‌دهد که براساس بخش ۱۵ مقررات FCC با حدود تعیین شده با وسایل دیجیتال کلاس B انطباق دارند. این حدود برای تامین حفاظت منطقی در برابر تداخلات مضر در تاسیسات مسکونی می‌باشند.

این وسایل انرژی فرکانسی رادیوی را تولید و استفاده می‌نمایند و در صورت مجهز بودن و استفاده براساس دستورالعمل‌ها، ممکن است تداخلات مضر را در ارتباطات بی‌سیم پدید آورند. اما هیچ تضمینی نیست که براساس آن این تداخل در تاسیسات خاص رخ ندهد. اگر این وسایل تداخلات مضر را برای دریافت سیگنال‌های تلویزیونی و رادیویی ایجاد نمایند که با خاموش و روشن کردن دستگاه مشخص می‌شود، در آن صورت کاربر باید با استفاده از یک یا چند مورد از اقدامات زیر، تداخل را تصحیح نماید:

- تنظیم و جابه‌جایی آنتن گیرنده
- افزایش فاصله بین وسایل و گیرنده
- اتصال دستگاه به پریزی روی مداری متفاوت با گیرنده تحت تداخل
- مشورت با تکنسین‌های مجرب رادیو و تلویزیون

احتیاط: هرگونه تغییر و دستکاری این دستگاه که مورد تایید سازنده نیست، استفاده شما از این سیستم را ممنوع می‌سازد.

این دستگاه مطابق با بخش ۱۵ قوانین FCC است و استفاده از آن باید تحت دو شرط زیر باشد:

(۱) دستگاه نباید امواج و تداخلات مضر داشته باشد، و (۲) این دستگاه باید تداخلات دریافتی را بپذیرد که شامل تداخلاتی است که سبب فعالیت‌های نامطلوب می‌شوند.

این دستگاه مطابق با حدود در معرض اشعه بودن FCC است که برای محیط‌های کنترل نشده تعیین شده است.

این دستگاه باید با حداقل فاصله ۲۰ سانتی‌متری بین بدن و دستگاه نصب و استفاده شود. این فرستنده نباید همراه با آنتن‌ها یا فرستنده‌های دیگر استفاده شود مگر این که FCC مجوز بدهد.