



در این مرحله باید شما Siri را فعال کنید. اگر فعال نیست به مسیر **Setting > Search & Siri** بروید و آن را روشن کنید. در این قسمت اجازه دسترسی همه برنامه‌ها را به Siri بدهید تا هنگام استفاده از آن در زمان رانندگی مجبور نباشید از تلفن همراه استفاده کنید.

برای برقراری ارتباط دو راه وجود دارد که می‌توانید یکی از آنها را استفاده کنید: «استفاده از کابل و اتصال آن از طریق کابل USB و استفاده از شبکه بدون سیم».

برای ارتباط از طریق کابل USB می‌توانید از شارژر خود گوشی استفاده کنید و بعد از وصل کردن به پورت ورودی مالتی مدیای خودرو روی دکمه فرمان گزینه CarPlay را فشار دهید تا در صفحه نمایش گوشی ایجاد ارتباط را مشاهده کنید. اگر روی دکمه فرمان چنین کلیدی وجود ندارد، می‌توانید صفحه نمایش مالتی CarPlay را لمس کنید.

برای ایجاد ارتباط از طریق بی‌سیم باید از بلوتوث تلفن همراه استفاده کنید. برای این کار ابتدا بلوتوث گوشی را روشن کنید. بعد روی دکمه فرمان یا صفحه نمایش مالتی مدیا CarPlay را فشار دهید. بعد به تنظیمات عمومی گوشی بروید و در قسمت CarPlay مالتی مدیای خودرو را انتخاب کنید.

❖ کارپلی چه معایبی دارد؟

زمانی که وارد اپل کارپلی می‌شوید، دیگر دسترسی به منوی تنظیمات مرتبط با خودروی خود را ندارید و برای دسترسی مجدد به آنها لازم است که از اپل کارپلی خارج شوید. همچنین زمانی که آیفون‌تان را به خودروی خود متصل می‌کنید و در حال استفاده از اپل کارپلی هستید، صفحه آیفون شما قفل شده و دیگر از خود گوشی به صورت مستقیم نمی‌توانید استفاده کنید. از دیگر نکات منفی اپل کارپلی، عدم پشتیبانی از قابلیت اتصال بدون سیم (وایرلس) در بسیاری از خودروها است.

تحقیقات نشان داده

رانندگی تحت تاثیر

ارسال پیامک

۳۵ درصد و صحبت

با تلفن همراه ۴۶ درصد

سرعت واکنش

رانندگان را کاهش

می‌دهد



استفاده از کارپلی برای رانندگان خطرناک‌تر است یا تلفن همراه؟

مرگبارتر از رانندگی در مستی

امروزه خودروها به تکنولوژی‌های ایمنی و رفاهی مختلفی مجهز هستند؛ تکنولوژی‌هایی مثل کنترل نقاط کور، تشخیص عابر پیاده و کروز کنترل تطبیق پذیر، ضریب ایمنی عبور و مرور را افزایش می‌دهند، با این حال سایر فناوری‌ها و امکانات پیشرفته موجود در داخل کابین می‌تواند باعث پرت کردن حواس راننده و خطر آفرین ظاهر شود. شاید اصلاً هدف از ساخت سیستم‌هایی نظیر کارپلی و اندروید اتو دور نگاه داشتن راننده از تلفن همراهش باشد. با وجود این خود این سیستم نیز اگر به درستی استفاده نشود، می‌تواند در درجه‌های زیادی را برای راننده به وجود آورد.



عارف چراشی

روزنامه‌نگار فناوری

دارد. البته چنین سیستمی را هم اندرویدی‌ها این روزها در دسترس دارند. تکنولوژی‌ای که این روزها با نام اندروید اتو شناخته می‌شود همین کار را انجام می‌دهد.

❖ چطور کارپلی را فعال کنیم؟

برای استفاده از کارپلی از اول هر چیزی مطمئن شوید که مالتی مدیای خودرویتان از این قابلیت پشتیبانی کند. همچنین باید تلفن همراهتان از مدل آیفون ۵ بالاتر باشد.

اپل کارپلی بعد از تحقیقات، آزمون و خطاهای زیادی نهایتاً در سال ۲۰۱۴ توسط شرکت اپل برای برخی از خودروها منتشر شد. به صورت خلاصه می‌توان گفت به واسطه Apple carplay، شما به راحتی و بدون نیاز به لمس و استفاده از گوشی همراه، قادر خواهید بود به محتوای آیفون خود و بسیاری از کاربردهای آن در کارپلی خودروی خود دسترسی پیدا کنید. اما این همه ماجرا نیست.

دستیار هوشمندی که سال‌ها در فیلم‌های تخیلی خودنمایی می‌کرد، امروزه در بسیاری از پلتفرم‌های هوشمند در دسترس کاربران است و دستیار هوشمندی که در دستگاه‌های اپل برای پاسخ، گوش به فرمان است، سیری (siri) نام دارد. سیری عنوان اپلیکیشنی فوق پیشرفته است که برای iOS کار می‌کند و فرمان‌های صوتی کاربر را پاسخ می‌دهد. از مزیت‌های اپل کارپلی این است که در کارپلی کمپانی Apple، سیری همراه کاربرهاست تا با پاسخ به فرمان‌های صوتی تجربه رانندگی با اپل کارپلی را راحت‌تر کند.

با این سیستم به راحتی صفحه نمایش ماشین خودرو را می‌توان به صفحه آیفون خود تبدیل کرد. اپل کارپلی، این امکان را فراهم می‌کند تا بسیاری از فعالیت‌های روزانه را که کاربران با آیفون خود انجام می‌دهند به راحتی هنگام رانندگی انجام دهند. از جمله مهم‌ترین آنها: تماس گرفتن، مسیریابی برای مکان مدنظر، گوش دادن به موزیک، پادکست و... است. علاوه بر این، اپل کارپلی با محیط جذاب، کاربری آسان و آیکون‌های بزرگش، طرفداران زیادی برای خود

آیا کارپلی واقعاً بی‌خطر است؟



اما تحقیق اخیر که توسط موسسه بریتانیایی IAM RoadSmart انجام شده، نشان می‌دهد استفاده از دو سیستم اپل کارپلی و اندروید اتو پشت فرمان خطرناک‌تر از رانندگی در حالت مستی است.

گرچه این ادعای مبالغه‌آمیز به نظر می‌رسد ولی طبق یافته‌های موسسه مذکور، کار کردن با نمایشگر لمسی و مدیریت اپل کارپلی و اندروید اتو سرعت واکنش راننده را در مقایسه با رانندگی در حالت مستی یا ارسال پیامک کندتر می‌کند؛ همچنین براساس این تحقیق حین رانندگی تحت تاثیر ماری جوانا یا صحبت کردن با تلفن همراه در پشت فرمان، سرعت واکنش رانندگان در مقایسه با زمانی که از اپل کارپلی و اندروید اتو استفاده می‌کنند، بیشتر است.

بنابر ادعای این موسسه، هنگام استفاده از دو سیستم مذکور، رانندگان تا ۱۶ ثانیه چشم خود را از مسیر پیش‌رو برمی‌دارند. در واقع اگر یک خودرو با سرعت ۱۱۲ کیلومتر در ساعت در حال حرکت باشد، ۱۶ ثانیه عدم توجه به جلو به معنای آن است که راننده ۵۰۰ متر را با چشم بسته رانندگی کرده است. این یافته بررسی کرده رانندگی در حالت مستی ۱۲ درصد، رانندگی تحت تاثیر ماری جوانا ۲۱ درصد، ارسال پیامک ۳۵ درصد و صحبت کردن با تلفن همراه ۴۶ درصد سرعت واکنش رانندگان را کاهش می‌دهد. این درحالی است که استفاده از اندروید اتو و اپل کارپلی هنگام رانندگی به ترتیب



۵۳ و ۵۷ درصد از سرعت واکنش رانندگان می‌کاهد. نکته تامل برانگیز این‌که حتی استفاده از کنترل صوتی هم سرعت واکنش را ۳۰ و ۳۶ درصد کمتر می‌کند. ناگفته پیداست که پرت شدن حواس راننده منجر به افزایش فاصله توقف و عدم تمرکز در تغییر مسیرهای آبی می‌شود.