

شایعه: ال جی تأمین بخشی از نمایشگر آیفون تاشو را برعهده خواهد داشت



تاکنون، شایعات متعددی از توسعهی آیفون تاشو منتشر شده است؛ اما اعتقاد بر این است که عرضه ی این گوشی در آینده ای نزدیک رخ نخواهد داد. گمان می رود که توسعه هنوز در مراحل ابتدایی و معطوف به تکنولوژی های مربوط به نمایشگر است و ظاهراً غول دنیای فناوری نمونه ی تکمیل شده از گوشی تاشو را وارد فرایند آزمون و خطای اولیه نکرده است. مانند گوشی های هوشمند تاشو شرکت های دیگر، آیفون تاشو این امکان را برای اپل فراهم می کند تا نمایشگر بزرگتری در کالبدی کوچک تر ارائه دهد.

پایین اوصاف، مهم ترین ویژگی گوشی های تاشو، نمایشگر آن ها است که به نوعی ماهیت آن ها را از سایر گوشی ها متمایز می کند؛ بنابراین شرکت ها می کوشند تا از بهترین نمایشگرهای موجود در این گوشی ها بهره بگیرند و چالش هایی همچون مقاومت در برابر سربه و خط و خش یا مشکل ناهمواری های روی نمایشگر را به حداقل برسانند. بنا بر گزارش اپل اینسایدر و با استناد به منابع نزدیک به زنجیره ی تأمین، ادعا می شود که غول دنیای فناوری استفاده از نمایشگرهای ال جی را در گوشی آیفون تاشو مغتنم دانسته و قصد دارد تأمین بخشی از این نوع خاص از نمایشگر را به شرکت کره ای محول کند.

به ادعای گزارش مذکور، اپل و ال جی در حال تهیه و توسعه ی نمایشگر ارگانیک ال ای دی (OLED)، متناسب با شکل و شمایل یک گوشی تاشو هستند. پایین حال، تولید انبوه این نمایشگر در حاله ای از ابهام قرار دارد. پیش از این، گفته می شود که سامسونگ تأمین کننده اصلی اپل برای نمایشگر تاشو OLED خواهد بود و گزارش های اخیر حاکی از آن است که این شرکت در سال گذشته تعداد زیادی پیش نمونه صفحه نمایش تاشو را برای آزمایش در اختیار اپل قرار داده است؛ بنابراین مشخص نیست که خبر همکاری و ال جی چطور تا چه حد به واقعیت نزدیک خواهد بود.

گفتنی است کوپرتیوپی ها تا به امروز از نمایشگرهای OLED ال جی و سامسونگ برای گوشی های آیفون ۱۰ به بعد استفاده کرده اند و این احتمال وجود دارد که نمایشگر آیفون تاشو نیز به وسیله ی دو شرکت مذکور تأمین و ارائه شود. به طور کلی، این اولین باری نیست که گفته می شود ال جی

در حال توسعه‌ی نمایشگر تاشو برای اپل است؛ زیرا شواهد نشان می‌دهد که این شرکت در سال ۲۰۱۶ اپل و سایر غول‌های فناوری را به‌عنوان مشتریان این فناوری انتخاب کرده است. در نهایت، گزارشی که یک سال بعد منتشر شد، نشان می‌داد که ال‌جی گروه ویژه‌ای را به‌منظور تولید نمایشگرهای منعطف برای یک مدل آیفون تشکیل داده است.

گزارشی از نوامبر سال ۲۰۲۰ (آبان ۱۳۹۹) اظهار داشت که اپل آیفون‌های تاشو را برای آزمایش لولا یا بلبرینگ‌های تاشدنی با بیش از ۱۰۰ هزار بار آزمون باز و بسته‌شدن به فاکسکان ارسال کرده است که به نظر می‌رسد فرایند آن به پایان رسیده باشد. علاوه بر این، طبق گزارش‌ها، تولید تجهیزات مورد نیاز لولا را چندین تأمین‌کننده به‌صورت مشترک برعهده گرفته‌اند؛ اما مونتاژ نهایی را فاکسکان انجام می‌دهد.

در این میان، گفته می‌شود آزمایش مکانیزم لولای تاشدنی به‌منظور تعبیه در دو مدل گوشی آیفون با طراحی متفاوت، در کارخانه‌ی فاکسکان واقع در شهر سنژن چین تکمیل شده و اولین آیفون تاشدنی تحت آزمایش قرار گرفته است. از قرار معلوم، نخستین مدل احتمالاً همان نمونه‌ی اولیه مجهز به نمایشگر دوگانه است که جان پراسر، تحلیل‌گر نام‌آشنای محصولات اپل، در ژوئن ۲۰۲۰ (خرداد ۱۳۹۹) رسانه‌ای کرده بود. اگرچه نخستین مدل به دو نمایشگر جداگانه متصل شده به‌سیله‌ی لولا بهره می‌برد؛ اما طبق گفته‌های قبلی پراسر، صفحات نسبتاً مداوم و یکپارچه به نظر می‌رسند.