

## فول شارژ قاتل باتری موبایل

زمانی که شارژ تلفن همراه ما صفر می شود یا تا میزان زیادی کاهش پیدا می کند سریعاً شارژر را به پریز متصل می کنیم تا موبایل خود را شارژ نماییم.

در این شرایط اغلب افراد اگر وقت کافی داشته باشند صبر می کنند که موبایلشان ۱۰۰ درصد شارژ شود؛ اما شارژ صد درصدی یا همان فول شارژ قاتل باتری موبایل است و در این مقاله قصد داریم که به بررسی این موضوع از جهات مختلف بپردازیم، پس با ما همراه باشید و ادامه مطلب را از دست ندهید.



### فول شارژ قاتل باتری موبایل

همان طور که در مقدمه اشاره کردیم، اغلب افراد زمانی که شارژ گوشی آن ها رو به اتمام است دستگاه خود را به شارژ می زنند تا گوشی را صد درصد شارژ کنند؛ یکی از علت هایی که کاربران می خواهند گوشی شان صد درصد شارژ داشته باشد این بوده که قصد دارند زمان طولانی تری از آن استفاده کنند؛ اما به این نکته توجه داشته باشید که همان شارژ ۱۰۰ درصدی دستگاه یا فول شارژ قاتل باتری موبایل است و می تواند آسیب های جدی و جبران ناپذیری به دستگاه وارد کند و تلفن همراه را برای همیشه از بین ببرد.

جالب است بدانید که تلفن های همراه جدید و هوشمند از باتری لیتیوم یونی بهره مند هستند که این نوع باتری ها نیازی به شارژ کامل و صد درصدی ندارند و به غیر از این، شارژ بیشتر نیز باعث کوتاه شدن عمر باتری می شود.

حالا که گوشی ها را نمی توان شارژ صد درصد کرد شاید این سوال برایتان پیش آید که کمترین و بیشترین میزان شارژ برای یک تلفن همراه چقدر است؟ این پرسش یکی از مهم ترین سوالاتی است که در ذهن تمام کاربران شکل می گیرد و در پاسخ به آن باید گفت که شارژ کردن بیش از اندازه تلفن همراه احتمال دارد که سلامت و کیفیت باتری را به خطر بیندازد.

یکی از معیارهایی که بر روی افزایش و دوام باتری گوشی های هوشمند اندرویدی تاثیر گذار است، چگونگی و مدت زمان شارژ باتری موبایل می باشد؛ چرا که انتخاب بهترین زمان به جهت شارژ باتری موبایل می تواند تا میزان قابل توجهی بر روی سلامت باتری گوشی اثر گذار باشد.

جنس باتری های لیتیوم یونی و پلیمری به شکلی است که اندازه نگهداری شارژ در آن ها با یکدیگر تفاوت دارد و این موضوع فقط به علت ساختار باتری موبایل می باشد.

باتری ها به دلیل نوع جنس شان به مراقبت و نگهداری ویژه ای نیاز دارند؛ به همین منظور می بایست از بهترین روش ها برای نگهداری باتری ها استفاده کرد تا سلامت این قطعات و کیفیت شان افزایش پیدا کند.

## علت های ۱۰۰ درصد شارژ نکردن باتری تلفن همراه

همه ما می دانیم که باتری گوشی های مختلف ظرفیت محدودی دارند و به همین منظور میزان مشخصی از شارژ را در خود ذخیره می کنند.

بیش از اندازه شارژ کردن موبایل می تواند باتری گوشی را دچار صدمه و آسیب کند، پس به جهت حفظ سلامت و کیفیت باتری می بایست که برای مدت طولانی گوشی خود را به شارژ وصل نکنید؛ چرا که باتری ها به علت مواد تشکیل دهنده شان در مواقعی که در معرض شارژ طولانی مدت قرار می گیرند ممکن است به آن ها آسیب وارد شود و شما به دلیل همین مورد سعی کنید که گوشی خود را تا صد درصد شارژدهی ننمایید.

همچنین اجازه ندهید که باتری گوشی تان به طور کامل تخلیه گردد؛ زیرا این کار عمر باتری موبایل را کاهش می دهد؛ به همین منظور قبل از این که باتری موبایل شما به طور کامل خالی شود آن را شارژ کنید.

به این نکته توجه داشته باشید که باتری های لیتیوم یونی به حرارت و اکسید شدن می دهند و داغ می شوند، پس به جهت افزایش کیفیت و افت نکردن مصرف انرژی باتری بهتر است که تلفن همراه خود را زمانی که حداقل شارژ آن ۳۵ و حداکثر ۸۰ درصد می باشد به شارژ وصل کنید و رعایت کردن این موارد می تواند تا حدود زیادی بر روی سلامت و عمر باتری اثر بگذارد.



## از طریق چه روش هایی می توان باتری گوشی را سریع شارژ کرد؟

در این قسمت از مقاله شیوه هایی را برای شارژ کردن سریع باتری گوشی برایتان بیان می کنیم که شما با استفاده از آن ها قادر خواهید بود که دستگاه خود را در کوتاه ترین زمان شارژ نمایید و اجازه ندهید که خیلی زود باتری آن خالی شود.

قرار دادن گوشی در حالت پرواز یکی از بهترین راهکارهایی است که در سریع شارژ شدن باتری موبایل نقش بسزایی دارد؛ در واقع شما زمانی که موبایل خود را روی حالت پرواز قرار می دهید تمام قابلیت های آن غیر فعال می شوند و این امر موجب می شود که میزان شارژ و انرژی کمتری از باتری تلفن همراه گرفته شود.

برای سریع شارژ شدن گوشی نیز می توانید به جای قرار دادن آن روی حالت پرواز، دستگاه را خاموش کنید؛ چرا که در این روش باتری گوشی شما سریع تر شارژ می شود و در این حالت شما می توانید که از حالت ذخیره باتری موبایل خود بهره مند شوید.

## راه حل هایی به جهت سالم نگه داشتن باتری موبایل

برای آن که بتوانید باتری تلفن خود را سالم و با کیفیت نگه دارید، استفاده از راهکارهای ذیل در این زمینه به شما کمک زیادی خواهند کرد.

۱. موبایل خود را به صورت یکسره از شب تا صبح به شارژ وصل نکنید؛ چرا که باتری آن داغ می شود و در این حالت کیفیت و سلامت آن به خطر می افتد.

- هنگامی که گوشی خود را به شارژ متصل نمایید که به آن نیاز دارید و پس از آن هم در زمان شارژ گوشی به هیچ عنوان از دستگاه استفاده نکنید تا سریع تر شارژ شود.
۲. به این نکته توجه داشته باشید که تلفن همراه همیشه مقداری شارژ در خود نذیره داشته باشد و این مورد می تواند که روی سلامت و کارایی باتری گوشی تاثیر بسزایی داشته باشد.
۳. لازم نیست که همیشه باتری خود را به طور کامل و صد درصد شارژ کنید و شما می توانید که در برخی از زمان ها موبایل خود را با ۳۰ درصد شارژ نیز روشن نگه دارید.
۴. تا حد امکان تلاش کنید که باتری گوشی خود را خنک نگه دارید و از داغ شدن و قرار دادن آن در محیط های گرم پیشگیری به عمل آورید.
- هنگامی که فرایند شارژ موبایل شما شکل می گیرد بهتر است آن را بر روی یک سطح صاف و خنک بگذارید تا به باتری آسیب وارد نشود.



### سخن پایانی

تکنولوژی باتری های لیتیوم یونی را تمام افراد می شناسند و موبایل های هوشمند نیز از این باتری ها به تولید می رسند؛ لازم به ذکر است که این نوع باتری ها را نمی توان تعویض کرد، پس بهتر است که با رعایت کردن نکاتی که در بالا برایتان ذکر کردیم نحوه شارژ گوشی خود را تغییر دهید و بیشتر بر روی سلامت و کیفیت باتری تمرکز داشته باشید و نگذارید که کار به عوض کردن موبایل یا باتری آن برسد.

اگر بخواهیم از مطالب فوق یک نتیجه بگیریم باید بگوییم که استفاده از شارژ های کوتاه مدت و جزئی و خنک نگه داشتن باتری از جمله مهم ترین و اصلی ترین مواردی است که می تواند منجر به افزایش عمر باتری گردد.

در صورت کسب اطلاعات بیشتر می توانید از طریق شماره تلفن های موجود در صفحه با کارشناسان استپ موبایل تماس بگیرید و از آنان مشاوره رایگان دریافت کنید.