

چگونه باتری هوشمند خود را به شکل صحیح شارژ کنیم

وقتی باتری کامل شارژ شد، گوشی را از شارژ خارج کنید

بر پایه اطلاعات وب سایت Cadex باقی گذاشتن گوشی هوشمند در شارژ، زمانی که باتری آن کامل شارژ شده است - برای مثال در طول شب و هنگام خواب - منجر به کاهش طول عمر باتری خواهد شد. وقتی باتری به شارژ ۱۰۰ درصد می رسد، برای نگه داشتن شارژ در این درجه به شکل قطره چکانی شارژ می شود و این امر فشار بسیاری به باطری وارد می آورد.

کشیدن باتری از شارژ بعد از رسیدن به ۱۰۰ درصد مانند استراحت دادن به عضلات بدن بعد از یک تمرین و ورزش پر استرس و فشار است. بدون شک هیچ ورزشکاری بدون توقف قادر به ورزش برای چند ساعت متوالی نیست.

از رسیدن باتری به شارژ ۱۰۰ درصد جلوگیری کنید

در واقع بهترین راه این است که از رسیدن به ۱۰۰ درصد شارژ پرهیز کنید. باتری های لیتیوم یونی نیازی به شارژ ۱۰۰ درصد ندارند و رسیدن به این درجه حتی برای آنها تا حدی مضر است، زیرا رسیدن به این درجه در طولانی مدت به دلیل برخورد با ولتاژ بالا عمر باتری را کوتاه می کند.

این شاید در ابتدا کمی عجیب به نظر برسد که باتری که قرار است در طول شبانه روز دوام آورد، تا ۱۰۰ درصد شارژ نکنیم؛ اما توصیه آن است که هر زمان توانستید، باتری هوشمند خود را بدون هیچ نگرانی به شارژ بزنید و از آن استفاده کنید .

هر وقت فرصت بود، باتری هوشمند خود را شارژ کنید

نکته ای که در بالا گفته شد، شاید عجیب باشد اما باتری هوشمند ما از شارژ شدن به شکل متناوب و گاه به گاه راضی تر است تا آنکه به مدتی طولانی و در یک آن به شارژ ۱۰۰ درصد برسد. بر اساس اطلاعات Cadex شارژ باتری زمانی که به زیر ۱۰ درصد می رسد، بهترین حالت ممکن برای شارژ است که برای اغلب افراد شدنی نیست.

در نتیجه بدون هیچ نگرانی هر زمانی که مقدور بود، باتری هوشمند خود را به شارژ بزنید و هر گاه لازم بود آن را از شارژ جدا کنید. این کار هم انرژی مورد نیاز باتری هوشمند برای عمل در طول شبانه روز را تأمین می کند و هم عمر طولانی تری را برای باتری هوشمند رقم می زند.

هوشمند و باتری آن را خنک نگه دارید

باتری گوشی های هوشمند به شدن به گرما حساس هستند و به همین جهت اپل هشدار می دهد که از استفاده از قاب هایی که منجر به گرم شدن گوشی و باتری آن می شوند، خود داری کنید. اگر متوجه شدید که هنگام شارژ گوشی، حرارت باتری آن بالا رفته است، آن را از قاب خود خارج و سعی کنید آن را در فضایی خنک تر قرار دهید. گرمای بیش از اندازه عمر باتری هوشمند شما و توان ذخیره انرژی آن را به شدت کاهش می دهد.

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.