

صديقة البيئة.. هواتف "آيفون" القادمة دون شاحن ستوفر 861 ألف طن من المعدن



وأكدت في تقرير التقدم البيئي لعام 2021، أن قرارها بشأن التوقف عن إرفاق شواحن الطاقة مع منتجات مثل أحدث هواتفها الذكية "آيفون 12" سيوفر 861 ألف طن من النحاس والزنك والقصدير.

كما أشارت إلى أن العبوة الأصغر في المحتويات لـ"آيفون 12" ساهمت بشحن الهاتف بشكل أكثر كفاءة، لافتة إلى أن كل منصة شحن خشبية أصبحت قادرة حمل ما يصل إلى 70% من علب "آيفون 12" بفضل قرارها الخاص بالتخلص من الشواحن الكهربائية.

وقالت "آبل" في تقرير التقدم البيئي لعام 2021، والذي يغطي السنة المالية 2020، إنها في العام الماضي خفضت انبعاثات ثاني أكسيد الكربون من 25.1 مليون طن في 2019 إلى 22.6 مليون، كما أنها خفضت استخدام الطاقة بمقدار 13.9 مليون كيلواط في ساعة.

وقررت شركة "آبل" بيع هواتفها الذكية في مجموعة مبسطة، أي من دون شاحن وسماعات وتصغير حجم العلبة، بدءاً من أكتوبر/تشرين الأول الماضي، وبينت الشركة أن هذا القرار يتعلق بالاهتمام بالبيئة.

وكانت شركة "آبل" قد صرحت أن شحن هواتفها "آيفون" دون سماعات "إير بودز" يقلل من انبعاثات الكربون
والنفقات الإلكترونية.