

مزايا جديدة في نظام أندرويد للحفاظ على الأمان في أثناء تصفح الإنترنت



الأربعاء 21 فبراير 2024 02:36 م

طرحت شركة جوجل ميزة جديدة من مزايا الأمان من شأنها أن تجعل تجربة تصفح الإنترنت أكثر أمانًا لمستخدمي أندرويد، وهذه الميزة تُسمى (التصفح الآمن لنظام أندرويد) Android Safe Browsing، تحظر مواقع الويب والروابط الضارة □ وتأتي هذه الميزة كجزء من تطبيق (خدمات جوجل بلاي) Google Play Services الموجود في جميع هواتف أندرويد؛ مما يعني أنها ستعمل على مجموعة من المتصفحات والتطبيقات المختلفة بمجرد تفعيلها، والهدف منها هو منع مستخدمي أندرويد من تنزيل البرامج الضارة أو النقر على روابط التصيد الاحتيالي التي يمكن أن تسرق البيانات الشخصية أو معلومات تسجيل الدخول عندما تتصفح صفحات الويب □ وفي حال النقر على رابط في تطبيق موثوق به يؤدي إلى موقع تصيد معروف، فقد يتلقى المستخدم تنبيهًا يخبره بوجود تهديد قبل فتح الرابط لحثه على تجنب الاستمرار بالتصفح □ وبالإضافة إلى ميزة التصفح الآمن لنظام أندرويد أضافت جوجل ميزة أخرى لتعزيز الأمان في أثناء تصفح الإنترنت، وهي ميزة (الاكتشاف المباشر للتهديدات) Live Threat Detection التي تكتشف بدقة التهديدات التي قد تتعرض لها، وتحذرك عندما يكون الرابط أو الموقع غير آمن □

كيفية تفعيل التصفح الآمن لنظام أندرويد والاكتشاف المباشر للتهديدات:

اختبرت جوجل ميزة التصفح الآمن لنظام أندرويد خلال الأشهر القليلة الماضية، وكانت هذه الميزة مُتاحة لفئة محددة من المستخدمين منذ أكتوبر 2023، لكنها الآن أصبحت متاحة للجميع كجزء من التحديثات الأخيرة لتطبيق خدمات جوجل بلاي ([Google Play Services](#)). ويمكنك تفعيل ميزة التصفح الآمن من تطبيق الإعدادات، باتباع الخطوات التالية:

1. انتقل إلى تطبيق (الإعدادات) Settings، ثم اختر (الأمان والخصوصية) Security & privacy، ثم (المزيد من الأمان والخصوصية) More security & privacy. وإذا كنت من مستخدمي هواتف سامسونج جالاكسي فانتقل إلى تطبيق (الإعدادات) Settings، ثم اختر (الأمان والخصوصية) Security & privacy.
2. انقر فوق خيار (التصفح الآمن لنظام أندرويد) Android Safe Browsing، وتحقق من أن هذه الميزة مُفعّلة □
3. في الصفحة نفسها، يمكنك أيضًا تعرّف قائمة التطبيقات المثبتة في هاتفك الداعمة لهذه الميزة □
4. فعّل خيار استخدام الحماية من التهديدات المباشرة (Use live threat protection) لاكتشاف التهديدات بدقة □