

إذا كنت تفكر في شراء هاتف جديد ☑️ إليك 8 أشياء لا تفوتك



السبت 13 يونيو 2026 10:00 م

في عصر باتت فيه الهواتف الذكية حاضرة في كل جوانب حياتنا، نستخدمها كوسيلة للتواصل، والتقاط الصور، وتخزين البيانات، والوصول إلى الإنترنت، فإن هناك مجموعة من العوامل التي يجب مراعاتها عند التفكير في شراء هاتف ذكي جديد ☑️

تشمل هذه العوامل ما يلي:

1. الشاشة

قد يختلف حجم الشاشة ودقتها تبعًا لكيفية استخدامك لهاتفك الذكي وما تستخدمه فيه باستمرار ☑️

وعند تشغيل الهاتف، تكون الشاشة أول ما تراه ☑️ لذا، يهتم المصنّعون بجودة الشاشة بالإضافة إلى حجمها ☑️ وتُعدّ تقنية الشاشة ودقتها عنصرين أساسيين يؤثران على جودة تصنيعها ☑️

وإذا كنت تقوم بث مقاطع الفيديو بشكل متكرر، أو تحرير الصور أو مقاطع الفيديو، أو تنزيل الأفلام ومشاهدتها، فإن الخبراء يوصون بشاشة بحجم يتراوح بين 5.5 و 6 بوصات بدقة Full HD أو QHD. وأي شيء أكبر من شاشة بحجم 6 بوصات يجعل الهاتف أكثر ضخامة وأكثر صعوبة في الحمل ☑️

وعدد البكسلات في الشاشة هو أساسًا دقة الشاشة، إذ تحتوي شاشة التلفزيون أو شاشة الكمبيوتر على مربعات صغيرة منفصلة لا تُرى إلا عند الاقتراب جدًا ☑️ وهذه "المربعات" هي بكسلات منفصلة ☑️ تزداد وضوح صورة الشاشة مع زيادة عدد البكسلات ☑️

ويشير مصطلح "شاشة ريتينا" إلى شاشة ذات عدد هائل من البكسلات لا تستطيع العين البشرية تمييزها ☑️ لذا، يمكنك رؤية المزيد على الشاشة بوضوح وتفصيل فائقة بفضل تقنية الشاشة عالية الدقة ☑️ تأكد من أن الهاتف الذي تشتريه مزود بشاشة بدقة 720 × 1280 بكسل أو أعلى ☑️

ومع ذلك، فإن أي هاتف ذكي بشاشة عالية الدقة أو عالية الدقة بالكامل بحجم 5 إلى 5.5 بوصة والذي تستخدمه بانتظام للتحقق من البريد الإلكتروني والمراسلة وتصفح تطبيقات الشبكات الاجتماعية يعتبر مثاليًا ☑️

2. عمر البطارية

تُعدّ هذه الخاصية أكثر أهمية عند اختيار هاتف ذكي ☑️ فأنت تعاني أساسًا مما يُشار إليه أحيانًا بـ "قلق عمر البطارية" (BLA) إذا كنت تملك جهاز آيفون ☑️

ويحدث هذا عندما تبحث باستمرار عن منفذ كهربائي أو جهاز كمبيوتر محمول أو شاحن متنقل لشحن هاتفك، وذلك حين يبدو أن بطارية هاتفك تنفذ أحيانًا في الوقت الذي تكون فيه بأمس الحاجة إليها ☑️

لذا، عند شراء هاتف جديد، احرص على مراعاة سعة البطارية ☑️ لا تقبل بأقل من 3000 مللي أمبير/ساعة ☑️ ونظرًا لأهمية عمر البطارية المتزايدة، يحرص مصنّعو الهواتف على تزويد أجهزتهم ببطاريات أكبر ☑️

تبلغ سعة بطاريات الهواتف النموذجية حوالي 700 مللي أمبير في الساعة، بينما تبلغ سعتها القصوى 5000 مللي أمبير في الساعة ☑️

3. التخزين

يستهلك نظام التشغيل والبرامج المثبتة مسبقاً على الهاتف الذكي جزءاً كبيراً من سعة الجهاز

لا تأتي سعة 16 جيجابايت أو 32 جيجابايت أو 64 جيجابايت أو أكثر بالمساحة المحددة بالضبط اختار سعة 32 جيجابايت إذا كنت تفضل تثبيت عدد أقل من التطبيقات على أجهزتك

يمكن للمستخدمين الراغبين في الاحتفاظ بعزيد من التطبيقات اختيار خيارات التخزين بسعة 64 جيجابايت أو 128 جيجابايت كما يتوفر طراز بسعة 16 جيجابايت مزود بإمكانية إضافة بطاقة microSD، مما يعني إمكانية توسيع سعة التخزين

4. الأمن

تتضمن معظم الهواتف الذكية اليوم إجراءات أمان إضافية مثل مسحات الأصابع أو قزحية العين تُستخدم هذه المسحات ككلمات مرور للوصول إلى ملفات أو مستندات أو تطبيقات معينة، بالإضافة إلى قفل الهاتف وفتحه

حتى الهواتف الذكية المتطورة قد تحتوي على مستشعر بصمة، لكن مسحات قزحية العين لا تزال غير شائعة وبما أن معظم الناس يحملون الآن هواتف ذكية تحتوي على معلومات شخصية، يُنصح باقتناء هاتف ذكي مزود بهذه الميزات الأمنية الإضافية

5. المواد المصنَّع منها الهاتف

تحدد جودة تصنيع الهاتف الذكي متانته وتشكل المواد المعدنية والبلاستيكية غالبية سوق الهواتف المحمولة بعضها مزود بألواح زجاجية، لكنها قليلة نسبياً

يُنصح باختيار هاتف ذكي مصنوع من المعدن أو البلاستيك إذا كنت ممن يسقط منه الهاتف باستمرار عن طريق الخطأ فهذه الهواتف تتحمل السقوط من ارتفاع متر تقريباً، بينما الهواتف الزجاجية عرضة للكسر

6. المعالج

تختلف قوة معالجة الهاتف الذكي من جهاز لآخر تبعاً لعدة متغيرات، بما في ذلك إصدار نظام التشغيل، وواجهة المستخدم، والبرامج المثبتة مسبقاً، وغير ذلك

ينبغي أن تتيح الهواتف الذكية المزودة بمعالج Qualcomm Snapdragon 652 أو Snapdragon 820/821 إمكانية تعدد المهام بسلاسة للمستخدمين الذين يستخدمون التطبيقات بشكل متكرر في وضع تقسيم الشاشة، ويلعبون الألعاب، ويبتثون مقاطع الفيديو، ويحررون الصور ومقاطع الفيديو والمستندات عبر الإنترنت

لكن الأجهزة المحمولة المزودة بمعالجات MediaTek ستنال رضا المستخدمين العاديين الذين لا يقومون بكل هذه الأعمال الشاقة باستخدام هواتفهم

7. الكاميرا

لا يهم إن كانت الكاميرا سٌستخدم لتسجيل لحظات جميلة وشخصية أو لأغراض احترافية يُعد اختيار كاميرا جيدة للهاتف الذكي من أولى الأمور التي يفكر فيها الناس قبل شراء هاتف جديد

يجب أن تستوفي الكاميرا الجيدة عدة معايير، منها عدد الميجابكسل، وحجم البكسل، ومستويات حساسية الضوء (ISO)، والتركيز التلقائي، وغيرها يمكن للمصور الهاوي اختيار كاميرا ذات عدد ميجابكسل أقل وسرعة تصوير أبطأ قليلاً، على عكس المصور المحترف الذي يجب عليه اختيار كاميرا ذات عدد ميجابكسل أعلى وسرعة تصوير أعلى بغض النظر عن مستوى الإضاءة

8. سعر الهاتف الذكي

يُعد سعر الهاتف الذكي، وهو العامل الحاسم في تحديد باقي العوامل، عاملاً مهمًا في النهاية يجب أن يستوفي الهاتف الذكي الجديد جميع المتطلبات المذكورة سابقاً، إلى جانب سعر معقول يتناسب مع ميزانيتك