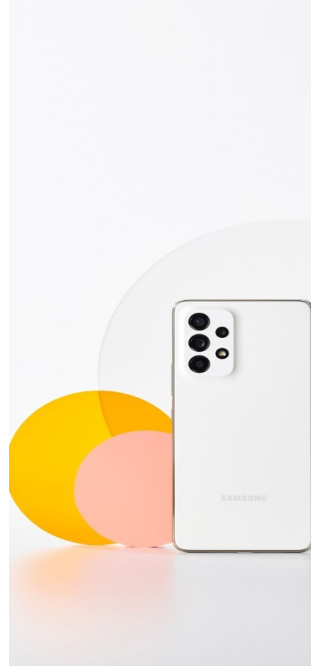


سامسونج تطلق هواتفها 5G A53 و5G A33 بطابع رائع..تعرفوا المواصفات



أعلنت شركة سامسونج للإلكترونيات المحدودة عن هاتفها جالكسي 5G A33 و 5G A53 لتقديم حزمة كاملة من أحدث ابتكارات جالكسي، ما يوفر تجربة هاتف محمول شاملة بقيمة رائعة. وتأتي هذه الأجهزة معززة بمعالج جديد تماماً، إلى جانب كاميرا جالكسي القائمة على الذكاء الاصطناعي، وشاشة كبيرة وسلسة، وبطارية تدوم ليومين. وتتميز سلسلة جالكسي A الجديدة بخاصية الاتصال بشبكة الجيل الخامس، وتوفير مستوى أمان عالٍ، يضاف إلى كل ذلك التصميم الصديق للبيئة والأنيق، والتجارب المتصلة المتقدمة. ويدعم كلا الجهازين الترقية لنظامي التشغيل UI One و OS Android المستمرة والتحديثات الأمنية لضمان تجربة رائعة للمستخدمين.

وقال تي إم روه، الرئيس والمدير التنفيذي لقسم التجارب المحمولة MX في سامسونج للإلكترونيات: "نعتقد أن جميع المستخدمين يستحقون الحصول على الفرص الأنسب لتجربة التأثير الإيجابي الذي يمكن أن تحدثه تكنولوجيا الهاتف المحمول على حياتهم. ومع طرح أحدث إصدار من سلسلة جالكسي A، فإننا نتيح الاستمتاع بتجربة جالكسي المتطورة والمبتكرة للهاتف المحمول بقيمة رائعة أكثر من أي وقت مضى".

سواء كنت تنشئ محتوى أو تشاركه مع الأصدقاء، فإن هاتف جالكسي 5G A53 و 5G A33 يقدمان تجربة كاميرا متقدمة من المستوى التالي، كما أنها تكون معززة بالعديد من الميزات الفريدة من سلسلة جالكسي S. ويتميز نظام الكاميرا الرباعية في جهاز جالكسي 5G A53 بوجود كاميرا من فئة 64 ميجابكسل، وتكون مزودة بتقنية OIS مع تقنية VDIS التي تلتقط صوراً واضحة وثابتة في كل مرة. وفي الوقت نفسه، توفر الكاميرا الأمامية عالية الدقة من فئة 32 ميجابكسل صوراً ذاتية رائعة، وتجارب مكالمات فيديو في منتهى الوضوح.

وبما أن هذه الكاميرا المبتكرة التي تعمل بالذكاء الاصطناعي تكون مدعومة بمعالج 5 نانومتر جديد تماماً في سلسلة جالكسي A، فإنها تجعل كل صورة تبدو رائعة، حتى في ظروف الإضاءة المنخفضة. ويعمل الوضع الليلي المحسّن تلقائياً على توليف ما يصل إلى 12 صورة في وقت واحد، بحيث تبدو الصور الليلية ساطعة مع ضمان ضوضاء أقل. وعند تصوير الفيديو في بيئات منخفضة الإضاءة، يتم ضبط معدل توالي الإطارات في سلسلة جالكسي A تلقائياً، على نحو يضمن التوصل إلى مقاطع فيديو مشرقة وواضحة تماماً.

ويمكن التقاط الصور بنسق Portrait محسّن العمق وخطوط عريضة للمنظر المستهدف بدقة أكبر، بفضل استخدام الكاميرات المزدوجة والذكاء الاصطناعي القوي. وباستخدام وضع Fun، يمكن إبراز اللحظات باستخدام الفلاتر والتأثيرات التي تعمل الآن مع العدسة فائقة الاتساع. وتضفي الصور من نوع (Photo Remaster)، المثالية والدقة الإضاءة إعدادات على الاعتماد وذلك، القديمة الصور على جديدة (طابعا Remaster) كما يمكن توظيف الممحاة للتخلص من أي عناصر غير مرغوبة في الخلفية.

تعزير تجارب المشاهدة في أي مكان وفي كل وقت

كان من الصعب في الماضي رؤية ما تعرضه شاشة الهاتف الذكي في اليوم المشمس، ولكن الخوارزمية الذكية لسلسلة جالكسي A Galaxy تضمن ظهور الشاشة بتفاصيل حية حتى وأنت خارج المنزل. وتوفر شاشة تجربة لضمان هرتز 120 يبلغ تحديث معدل 5G A53 جالكسي من بوصة 6.5 بمقاس الكبيرة Super AMOLED غامرة، بينما يتميز جالكسي 5G A33 بوجود شاشة AMOLED Super بمقاس 6.4 بوصة مع معدل تحديث يبلغ 90 هرتز. وتم تجهيز سلسلة جالكسي A الجديدة ببطارية تدوم حتى يومين، وشحن فائق السرعة بقوة 25 واط، لذا يمكن استمرار المشاهدة والبث المباشر وغير ذلك من الأنشطة لفترة أطول.

تصميم مميز وقوي ومناسب لأغراض الاستخدام

تم تصميم سلسلة جالكسي A الجديدة لتكون عصرية وعملية ومستدامة. ويضمن الإطار النحيف للجهاز مظهرًا سلسًا وأنيقًا، كما يمزج التصميم القائم على مفهوم (الحافة المناسبة) Edge Ambient، بين الكاميرا وهيكل الهاتف بسلاسة. ويتميز كل من جالكسي 5G A53 و 5G A33 باستخدام زجاج من نوع Corning® Gorilla® Glass 5 وخاصة IP67 لمقاومة الماء والغبار الماء لمقاومة IP67 وخاصة Gorilla® Glass 5 وراحة البال للمستخدم.

وتتحدى سامسونج دائمًا نطاق الممكن مع التكنولوجيا، وستواصل إعادة التفكير في أفضل السبل لاستخدام موارد الكوكب. وفي أغسطس 2021، أعلنت الشركة عن مبادرتها "جالكسي من أجل الكوكب"، حيث تلتزم من خلالها بتبني إجراءات بيئية ملموسة للمساعدة في حماية كوكب الأرض بحلول العام 2025. وبناءً على جهود الاستدامة التي تبذلها سامسونج، فقد تخلصت سلسلة جالكسي A من قابس الشاحن مع تقليل حجم العبوة. وتستخدم العبوة أيضًا ورقًا من مصادر مستدامة، بينما يستخدم الجهاز نفسه مواد معاد تدويرها بعد الاستهلاك للأزرار الجانبية وحاوية بطاقة الاتصال SIM.

وإلى جانب استخدام هذه المواد، تم تمديد عمر سلسلة A الجديدة. ويضمن كلا الجهازين ما يصل إلى أربعة أجيال من ترقيات نظامي UI One و OS Android وحوالي خمس سنوات من التحديثات الأمنية. وتتيح هذه الميزات للمستخدمين الوصول إلى أحدث البرامج والأمان لزيادة دورة حياة الهاتف الذكي إلى أقصى حد ممكن.

تجربة جالكسي المتصلة والأمنة في متناول يدك

تضمن سلسلة جالكسي A الجديدة حماية البيانات والمعلومات، وتأمينها بواسطة نظام Knox Samsung من الدرجة الدفاعية. وعند تخزين الصور والملاحظات والتطبيقات الخاصة، توفر خاصية Folder Secure للمستخدمين خزنة رقمية مشفرة، حتى يتمكنوا حصريًا من الوصول إلى محتوياتها. وعن طريق المشاركة الخاصة، يمكن للمستخدمين التحكم بالضبط في الأشخاص الذين يمكنهم الوصول إلى الملفات وتحديد مدة الدخول. وسيتضمن الجهازان جالكسي 5G A53 و 5G A33 أيضًا محفظة سامسونج الجديدة، وهي مكان مناسب ومحمي لتخزين كل شيء بأمان من تذاكر المواصلات وحتى بطاقات الائتمان.

ويعمل كل من جالكسي 5G A53 و 5G A33 بسلاسة مع أجهزة جالكسي الأخرى للحصول على تجربة متكاملة وملتصلة بنظام جالكسي. ويتم توسيع نطاق خيارات الصوت من خلال وصل الأجهزة مع سلسلة سماعات الأذن من جالكسي بمجموعة من الأجهزة، بما في ذلك جالكسي 5G A53 و 5G A33. ومع توفير السماعات من نوع Galaxy Buds Pro بتقنية الاستمتاع من المستخدمين سيتمكن ، Buds Live و Galaxy Buds2 وقريبا Buds Pro التي توفر صوتاً حقيقياً وغامراً ثلاثي الأبعاد. وعندما تكون الحاجة ملحة لزيادة الإنتاجية، يمكن اللجوء إلى خاصية Windows to Link لربط سلسلة جالكسي A الجديدة بجهاز كمبيوتر يعمل بنظام Windows لنسخ الملفات ولصقها ونقلها، وحتى الرد على المكالمات أو الرسائل النصية.

التوافر

سيتوفر جالكسي 5G A53 في أسواق محددة اعتباراً من 1 نيسان، بينما سيكون جالكسي 5G A33 متاحاً اعتباراً من 22 نيسان.

ستتوفر إضافة جديدة أخرى إلى سلسلة جالكسي A، وهو جهاز جالكسي 5G A73، في أسواق محددة في نيسان.

سيتم إطلاق لون أونيكس جديد من Buds2 Galaxy و Live Buds في نيسان، لاستكمال التصميم الأنيق لسلسلة جالكسي A.