

Telfono mvil Xiaomi Mi 11 Lite 5G 128GB/6GB

Ya sea que valga esa cantidad de dinero o no, debes mirar tus necesidades personales. Todo estaba bien hasta que me encontré con una llaga en la línea 11. Este "dolor" aparece como resultado de presionar con frecuencia el botón de encendido. Básicamente, se interrumpe el contacto 3 o 6, a partir del cual el botón puede dejar de funcionar por completo o solo el escner. Puedo decir que tuve suerte porque solo faltaba el escner. Tenga en cuenta que todos los dispositivos hasta el momento tienen este dolor. También hay una piedra caliente aquí, a la que le encanta trollear, en tareas fáciles es rápido y conveniente, pero es difícil jugar juguetes, porque incluso en la configuración mínima, en el mismo Genshin Impact, después de 15 o tal vez 30 minutos. sentir la fluctuación de fotogramas de 10 a 30, dependiendo de qué límite, y esto es constante, también se puede ver en la prueba de aceleración que comienza después de 14 minutos de la prueba

un modelo maravilloso, ya vale la pena Smartphone de Garniy, pero las bateras duran poco

buen modelo, me gust

El teléfono es bueno, funciona estable, delgado y liviano, especialmente sin estuche. He estado usando este dispositivo durante aproximadamente 2 meses y estoy completamente satisfecho. Me decepcionó el trabajo del sensor de proximidad (descrito en las deficiencias), pero en general estoy satisfecho con el trabajo del teléfono inteligente. La cámara toma fotos realmente geniales, la pantalla de 90 hercios agota la batería más rápido con cargas de 60. Fuertemente uniforme, no familiar a 90 hercios un poco). Le mucho en los foros y vi reseas que decan que hay muchos defectos de pantalla, quemados, congelación de píxeles, etc. No encontré nada de esto! Puedo recomendar este dispositivo con seguridad

Tmalo, no te arrepentirs. Por ese costo, podran haber incorporado una batería mejor

Clasificación de Roskachestvo - 3.82481) Pantalla. La imagen en la pantalla es brillante, con buen contraste y colores perfectamente balanceados. 2) La cámara principal está equipada con tres lentes. A la luz del día, las imágenes resultan brillantes, contrastantes y bastante detalladas. Si no hay suficiente luz, la imagen será un poco ruidosa, pero en general la calidad de las fotos es buena. La cámara frontal de 20 megapíxeles es capaz de tomar buenas fotografías durante el día, pero por la noche serán plidas, con presencia de ruido. La calidad de los videos tomados por la cámara principal está en un alto nivel, además, existe la posibilidad de filmar en formato 4K. Las imágenes de video de la cámara frontal son fluidas, aunque los colores no son tan buenos: son plidos y el nivel de brillo puede cambiar aleatoriamente durante el clip. 3) La carga de la batería durar 28 horas y media con el brillo máximo, y si reduce ligeramente el brillo, el teléfono inteligente funcionará sin recargar durante 33 horas. La batería se carga en solo 60 minutos. Una carga de 15 minutos puede proporcionarle una carga del 36 %. 4) El procesador de ocho núcleos Qualcomm Snapdragon™ 780G de hasta 2,4 GHz junto con 8 GB de RAM pueden mantener su dispositivo funcionando sin problemas. 5) Pas la

prueba de durabilidad del tambor con solo unos pocos arrazos No se encontraron problemas en la prueba de simulacin de lluvia. 6) El telefono inteligente se puede desbloquear usando el escner de huellas dactilares o la funcin de reconocimiento facial. Ambas funciones funcionan bien.

Con este tipo de ergonoma, potencia y agradable experiencia de usuario, no hay mejor inteligente!