

Cmara Panasonic DMC-TZ80

Una excelente cámara compacta con muchas opciones diferentes que rara vez se encuentran en otros modelos. Óptica Leica de alta calidad, estabilizador normalmente funcionando. Las fotos se ven muy bien incluso con ISO 1600, un visor brillante y de alta calidad. También tiene un monitor táctil y un anillo de zoom en la lente, como en las réflex digitales avanzadas. Una mini computadora moderna con una calidad fotográfica decente.

La cámara es compacta y cabe cómodamente en tus manos. El revestimiento de plástico suave al tacto es agradable y no resbala aunque los dedos estén mojados. Los controles son simples, me gustaron mucho los muchos botones personalizables, la agrupación es correcta! La pantalla grande y brillante en el panel posterior es, por supuesto, sensible al tacto, (no necesita buscar otra ahora))) Las capacidades táctiles de la pantalla son agradables, me gust especialmente la capacidad de seleccionar el punto de enfoque con un grifo. Si ya ha hablado sobre el enfoque automático, debe agregar que aquí es simplemente impecable: funciona muy rápido, apunta con confianza incluso en condiciones de iluminación difíciles, casi no falla. La lente también es uno de los puntos fuertes. Fabricado por Leica, tiene un enfoque variable desde 24 mm y puede funcionar con un zoom de 30x. Dado que hay una estabilización de cinco ejes de alta calidad a bordo, con un aumento tan salvaje, puede tomar no solo buenas fotos, sino también videos tolerables. No lo uso a menudo, pero lo hago. Este es un modelo nuevo, lanzado en 2016, por lo que puede grabar videos UltraHD con una resolución de 3840x2160 a 30 fps. Y no es necesario decir que nadie lo necesita, antes del Año Nuevo me hice un regalo: un televisor 4K moderno y costoso, por lo que ahora puedo disfrutar de videos UltraHD reales. Disparo principalmente a mi hijo, ahora tiene unos tres años y es increíblemente divertido, y esa alta calidad hace que disparar sea aún más auténtico y natural. Además, también hay un modo de disparo de fotos 4K con post-enfoque. Batería de larga duración.

Autoenfoco rápido y preciso