

Assista Casio PRG-270D-7

Grande modelo Eu queria Tracks com pulseira de titnio. Olhei na direo do PRG-240T, mas eles no gostam muito do design e da gerao desatualizada de sensores. Portanto, houve pensamentos de levar o PRG-270 em uma pulseira de borracha - eles no tinham dvidas sobre sensores e design. E ento encontrei em um s lugar 240 em titnio e 270 em ao. Eu os comparei por peso e fiquei agradavelmente surpreso, porque. quase um a um. Subjetivamente, claro, mas assim que se sente. Em geral, a escolha foi feita. - At agora no tive que subir as montanhas, mas a altura da casa determinada corretamente. - O grfico de mudanas de presso merece ateno especial - considere-se um meteorologista com quase cem por cento de preciso. A nica coisa que no ser possvel prever a temperatura exata -Eu tambm uso frequentemente o cronmetro de contagem regressiva. Estou feliz que ele est aqui at 24 horas. O GA-100 tambm possui um temporizador to grande. Mas para o meu relgio ERA-300 principal, limitado a uma hora, o que no muito conveniente, porque. Mais frequentemente voc tem que usar um despertador em vez de um timer. Ento, para o cronmetro, outra vantagem importante: - Algumas palavras tambm devem ser ditas sobre a bssola. , mas muitas vezes tem que ser calibrado (leva alguns minutos). Na natureza, h menos problemas com isso, mas na cidade muitas vezes pode estar errado. Decepcionante: a altura determinada pela mudana na presso. O altmetro principal em avies funciona com o mesmo princpio. Antes de pousar, o piloto sempre solicita a presso do aeroporto e a coloca no altmetro, que calcula a altura da aeronave.

bom modelo Lamento no ter observado as caractersticas e o relgio no possui um monitor de frequncia cardaca ou um pedmetro. Caso contrrio, estou muito satisfeito com a compra, um relgio muito bom.

um bom modelo dos pontos positivos, os sensores adequados so bonitos e elegantes, dinheiro na entrega, dos pontos negativos, pesado deve ser levado com uma pulseira de titnio, a moldura superior pintada de plstico