

RELÓGIO DE MÚLTIPLAS FUNÇÕES

DADOS GERAIS:

O relógio T-Touch beneficia-se das mais recentes inovações técnicas. Oferece uma indicação análoga permanente da hora, assim como uma indicação digital variada. Além disso, são acessíveis as seguintes funções, por meio de um simples toque no vidro: meteorologia, altímetro, cronógrafo, bússola, despertador, e termômetro. O Laboratório de Conforto Ambiental (LabCon), da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), através de financiamento concedido pelo PROCEL, adquiriu o termômetro-barômetro- altímetro- cronômetro-bússola. Número de série: TKQ-HÁ-10812 Z251/351-1
Número patrimônio: 16083



MODO DE UTILIZAÇÃO:

Funções:

- 1) Sincronização: processo que permite a sincronizar a indicação digital dos ponteiros;
- 2) Modo de indicação (h-m-s/ data/unidades);
- 3) Acertar as horas;
- 4) Regulação da data;
- 5) Escolha das unidades;
- 6) Meteo;
- 7) Chrono;
- 8) Chrono (split);
- 9) Compass;
- 10) Alarm;
- 11) Altimeter;
- 12) Thermo.

Descrição das funções:

Metheo: em modo metheo, o relógio transforma-se em barômetro. Os ponteiros sobrepõem-se então para indicar a tendência meteorológica (figura 1).

Compass: em modo compass, o relógio indica o pólo Norte Geográfico, tendo em consideração a declinação magnética (figura 2).

Altimeter: em modo altimeter, o relógio transforma-se em num altímetro barométrico e indica a altitude em relação ao nível médio do mar (figura 3).

Thermo: em modo thermo, o relógio transforma-se em termometro e indica a temperatura ambiente (figura 4).



Figura 1

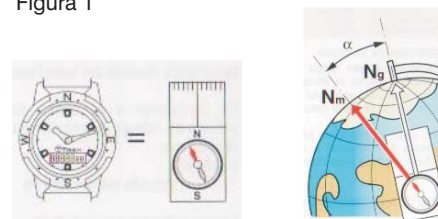


Figura 2



Figura 3

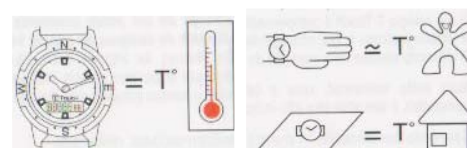


Figura 4

MANUTENÇÃO:

Substituição da pilha:

Itipo: Renata CR 1632

Cuidados e manutenção:

É aconselhável limpar regularmente o relógio com um pano macio e água limpa. Depois de um mergulho em água salgada, deve-se enxugar o relógio em água doce e deixá-lo secar completamente. Deve-se evitar locais expostos a fortes variações de temperatura ou humidade, aos raios solares ou a campos magnéticos intensos.

FICHA TÉCNICA 06