

COMPUTADOR PARA APNEIA GUIA DE INTRODUÇÃO

ATIVÇÃO DO COMPUTADOR OMR1

O computador OMR1 possui uma modalidade de economia energética para evitar o consumo da bateria. Para ativá-lo, manter pressionado uma tecla qualquer por pelo menos 5 segundos.

ATRIBUIÇÃO DAS TECLAS



Tecla Mode (Modalidade) [M]

- Para selecionar as modalidades Current Time (Hora atual), Dive Recall (Chamar de volta imersão), Chronograph (Cronógrafo), Countdown Timer (Contagem regressiva) e Dual Time (Horário duplo).
- Manter pressionado para entrar na modalidade Setting (Configurações).

Botão Up/Start/Stop (Para cima/Ligar/Parar) [U]

- Para alterar ou aumentar o valor configurado na modalidade Setting (Configurações).
- Para ativar as funções 'start' (ligar) ou 'stop' (parar) nas modalidades Chronograph (Cronógrafo) e Countdown Timer (Contagem regressiva).
- Para alterar a visualização das subfunções da modalidade Current Time (Hora atual).
- Para selecionar o registro da imersão na modalidade Dive Recall (Chamada imersão).

Botão Down/Reset (Para baixo/Restabelecer) [D]

- Para visualizar o despertador diário.
- Para alterar o valor da configuração ou diminuir o valor configurado durante a visualização das configurações.
- Para cancelar o valor de Chronograph (Cronógrafo) e Countdown Timer (Contagem regressiva).
- Para selecionar o registro do imersão na modalidade Dive Recall (Chamada imersão).

Botão EL [EL]

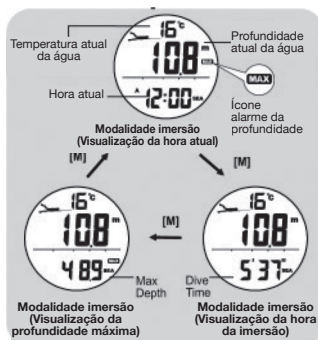
- Para configurar a iluminação traseira automática em ON (Ligada) e OFF (Desligada) manter pressionada por 2 segundos a tecla [EL].
- Para ligar a iluminação traseira EL por cerca de 3 segundos. Iluminação traseira automática
- Se a iluminação traseira automática estiver configurada em ON (Ligada), ao pressionar uma tecla da iluminação traseira, EL se acenderá automaticamente por 3 segundos.

NOTA: as principais funções das teclas são sintetizadas nos parágrafos anteriores, todavia, ler os capítulos sucessivos para obter maiores informações sobre o funcionamento.

1. Modalidade CLOCK (RELÓGIO)



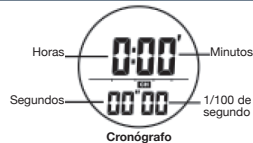
2. Modalidade IMMERSION (IMERSÃO)



Modalidade Dive (Imersão)

- A modalidade Dive (Imersão) é ativada automaticamente quando o utilizador mergulha e alcança um nível de profundidade equivalente a 1,5 m (4,92 ft).
- Na modalidade Dive (Imersão) são visualizadas as seguintes informações:
 - 1) a Profundidade atual da água;
 - 2) a Temperatura atual da água;
 - 3) o Indicador do estado da imersão;
 - 4) o Tempo que passou durante a imersão;
 - 5) a Visualização da hora atual (facultativa);
 - 6) a Profundidade máxima.

3. Modalidade CRONOGRAPH (CRONOGRÁFO)



Modalidade Chronograph (Cronógrafo)

- Este relógio é caracterizado pela função Stopwatch, que mensura o tempo que passou e o tempo parcial atual.
- Capacidade de mensuração do cronógrafo:;
- Resolução de mensuração: 1/100 de segundo;
- Intervalo de mensuração: 99 horas, 59 minutos e 59,99 segundos.

Modalidade de uso do cronógrafo

- Quando é selecionada a visualização Chronograph (Cronógrafo), para ligar o cronógrafo clicar na tecla [U]. Para interromper a contagem, clicar novamente na tecla [U].
- Quando o cronógrafo estiver a funcionar, para bloquear a contagem e obter um tempo parcial, clicar na tecla [D].

4. Modalidade COUNTDOWN (CONTAGEM REGRESSIVA)



5. Modalidade DUAL TIME (HORÁRIO DUPLO)



Modalidade Dual Time (Horário Duplo)

- Este relógio possui a modalidade Dual Time (Horário duplo), que permite que o utilizador visualize uma outra hora quando estiver a viajar para o estrangeiro.

Modalidade de configuração do horário duplo

- Para selecionar a visualização das configurações, clicar por dois segundos na tecla [M] na visualização Dual Time (Horário duplo); os valores que representam os minutos ficarão intermitentes.
- Na visualização das configurações, clicar na tecla [M] para deslocar os valores intermitentes de acordo com o esquema adjacente, para selecionar as várias configurações.
- Quando os valores das horas e dos minutos ficarem intermitentes, clicar na tecla [U] ou [D] para aumentar ou diminuir o número (manter pressionada a tecla para alterar o número mais rapidamente).
- Ao concluir a configuração, manter pressionada por dois segundos a tecla [M] para sair da visualização das configurações. Se por um minuto o utilizador não clicar em NENHUM botão, o relógio sairá automaticamente da visualização das configurações.

6. Modalidade SETUP (CONFIGURAÇÃO)

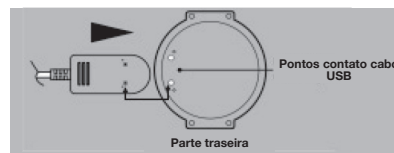
Modalidade configuração do relógio

- Para selecionar a visualização das configurações, clicar por dois segundos na tecla [M] na modalidade Current Time (Hora Atual); os valores que representam os segundos ficarão intermitentes.
- Na visualização das configurações, clicar na tecla [M] para deslocar os valores intermitentes de acordo com o esquema adjacente, para selecionar as várias configurações.
- Quando uma das configurações ficarem intermitentes, clicar na tecla [U] ou [D] para aumentar ou diminuir o número ou alterar a configuração (manter pressionada a tecla para alterar o número mais rapidamente).
- Quando os valores dos segundos ficarem intermitentes, clicar na tecla [U] ou [D] para zerar.
- Quando o sinal acústico estiver configurado em ON (Ativo) será possível ouvir tal sinal acústico sempre que uma tecla for pressionada.
- Se o sinal acústico horário estiver configurado em ON (Ativo), o relógio emitirá tal sinal a cada hora.
- Ao concluir a configuração da hora, manter pressionada por dois segundos a tecla [M] para sair da visualização das configurações. Se por um minuto o utilizador não clicar em NENHUM botão, o relógio sairá automaticamente da visualização das configurações.

7. REGISTO DO PRODUTO

Ao registar o relógio OMR1, autorizará que a Omer envie atualizações concernentes ao relógio através de mensagens de correio eletrónico e ativar a garantia. Visite o sítio www.omersub.com.

8. RECARGA DA BATERIA



9. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modalidade Current Time (Hora atual)

- Visualização de horas, minutos e segundos.
- Visualização do mês, data e dia da semana.
- Calendário automático de 2000 até 2099.
- Formato 12/24 horas.
- Visualização mês/data ou data/mês.
- Sinal acústico a cada hora.
- Despertador diário.
- Visualização da temperatura.

Modalidade Chronograph (Cronógrafo)

- Resolução: 1/100 de segundo.
- Intervalo: 99 horas, 59 minutos e 59,99 segundos.
- Função Split Time (Tempo parcial).

Modalidade Countdown (Contagem Regressiva)

- Resolução: 1 segundo.
- Intervalo: 99 horas, 59 minutos e 59 segundos.
- Um sinal acústico por minuto nos últimos 10 minutos.
- Um sinal acústico a cada 10 segundos no último minuto.
- Um sinal acústico a cada segundo nos últimos 5 segundos.
- Um sinal durante 30 segundos quando a contagem regressiva chegar a zero.

Modalidade Dive (Imersão)

- Local de imersão (mar ou lago) selecionável.
- A modalidade Dive (Imersão) é ativada/desativada automaticamente quando o utilizador mergulha ou retorna à superfície de profundidade equivalente a 1,5 m.
- Visualização das informações relativas a: duração da imersão atual, local de imersão, hora atual, profundidade máxima e temperatura da água.
- Unidade de profundidade: selecionáveis metros ou pés.
- Resolução profundidade: 0,1 m / 0,328 ft.
- Profundidade máxima: 100 m / 328 ft.
- Memória de registo da imersão automática.

Visualização da temperatura

- Unidade de mensuração: selecionável °C/°F.
- Resolução: 1 °C/1 °F.
- Intervalo: de -10 °C a +60 °C/de 14 °F a 140 °F.

Modalidade Dive Recall (Chamada imersão)

- Um máximo de 199 registos e chamadas.
- Cada registo de uma imersão contém:
 - Número do registo;
 - Data e hora de início;
 - Duração da imersão;
 - Profundidade de imersão máxima;
 - Temperatura mínima da água;
 - Indicação do local de imersão.
- Função para cancelar o registo atual/anterior ou todos os registos.

Bateria

- Tipo : Ions de lítio recarregável.
- Dimensões : 20 x 3 mm.
- Temperatura de utilização : de -20 °C a 50 °C
- Código : PD2032 3 Volt.

10. GARANTIA

A Omer garante que o presente produto não possui defeitos do ponto de vista dos materiais ou do fabrico pelo período de dois anos a contar da data de compra, em países da União Europeia, e pelo período de um ano, para os países que não fazem parte da União Europeia. Durante este período, a Omer, a seu critério exclusivo, conserta ou substitui qualquer componente que se demonstrar defeituoso durante a sua normal utilização. Tais consertos ou substituições efetuadas não serão arcadas pelo cliente, tanto em relação às peças sobressalentes quanto em relação à mão de obra. A Omer se reserva o direito de recusar reivindicações de garantia relativamente a produtos ou serviços obtidos e/ou usados em violação das leis de qualquer país.

Para visualizar o manual do utilizador completo em mais línguas, visite o nosso sítio: www.omersub.com