



# MANUAL DE INSTRUÇÕES RELÓGIO MORMAII DIGITAL - AI001

## CARACTERÍSTICAS

O seu MormaII ref. AI001 é um relógio digital com pulseira e caixa plástica, duplo horário (apresentação de 2 horários distintos, com acionamento), calendário, alarme, cronógrafo, Timer e luz eletroluminescente. Além de ser resistente à água em até 100M.

## ESPECIFICAÇÕES

### Capacidade do relógio:

- Duplo Horário : horas, minutos, segundos.
- Modo de indicação das horas: comutação entre os formatos de 12/24 horas.
- Calendário: mês, dia do mês, dia da semana.

### Modo do cronógrafo

- Unidade de medida: 1/100 de segundos
- Modos de medição: tempo decorrido, tempo decorrido cumulativo.
- Indicador de Lap.

### Modo do despertador:

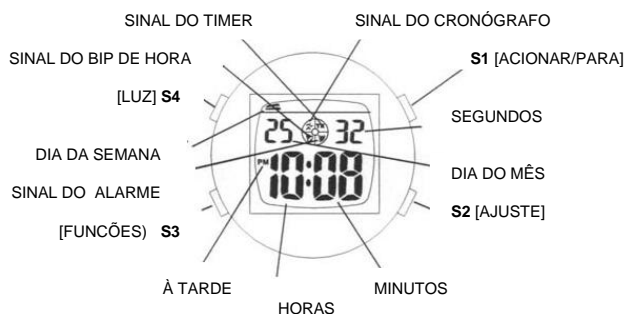
- Alarme
- Bip de horas.

### Timer (Contagem Regressiva):

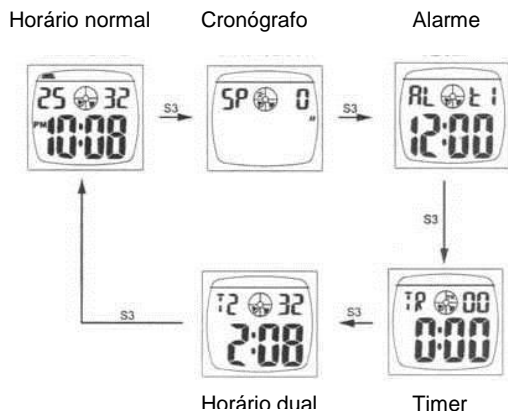
- Contagem regressiva até 23 horas, 59 minutos e 59 segundos.

### Luz eletroluminescente.

- **Bateria:** .....Lítio (CR2032) - 3 V, com duração de aproximadamente 2 anos.



- Pressione o botão **S3** para selecionar as funções (Horário normal, Cronógrafo, Alarme, Timer ou Horário dual), conforme mostra o desenho abaixo. Sempre que o botão **S3** for pressionado, um tom de confirmação da troca soará.



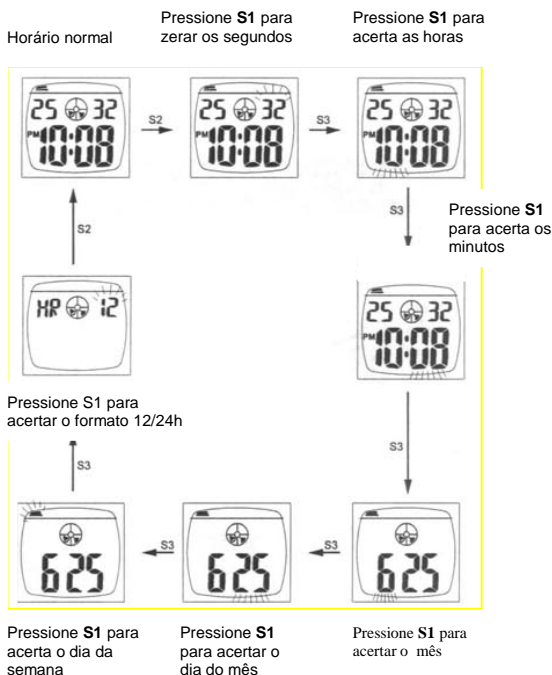
## AJUSTANDO AS HORAS/CALENDÁRIO

### Lembrete:

- Na modalidade 12h aparecerá no display a indicação "PM" (após o meio-dia).
- Mantendo pressionado o botão **S1**, no modo de correção, os dígitos avançarão rapidamente.
- No modo de correção, o relógio voltará automaticamente à exibição normal da função, se nenhum dos botões forem pressionados durante o período de 30 segundos ou mais.

### Acertando o horário normal e calendário

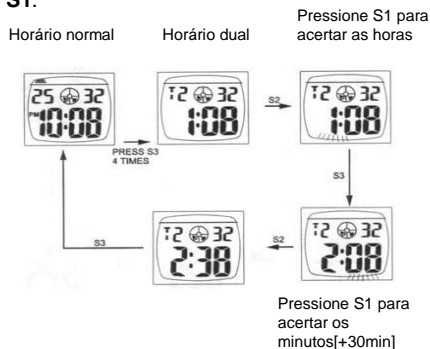
1. Na função horário, pressione o botão **S2**, os dígitos de segundos piscarão;
2. Pressione o botão **S1** para zerar os segundos;
3. Pressione **S3** para selecionar os próximos dígitos que desejar ajustar (horas, minutos, mês, dia do mês, dia da semana ou modos 12/24 horas);
4. Pressione **S1** para correção dos dígitos selecionados;
5. Para retornar ao modo normal, pressione o botão **S2**.



### Acertando o Horário dual (T-2):

A função "Horário dual" permitirá a exibição do horário de uma localidade com fuso horário diferente.

1. Pressione o botão **S3** 4 vezes para exibir a função Horário dual "T2";
2. Pressione o botão **S2** e os dígitos referentes às horas piscarão;
3. Pressione **S1** para ajuste dos dígitos;
4. Os minutos serão ajustados de acordo com o horário normal. Caso deseje acrescentar 30 minutos ao segundo horário (T-2), pressione o botão **S1**.



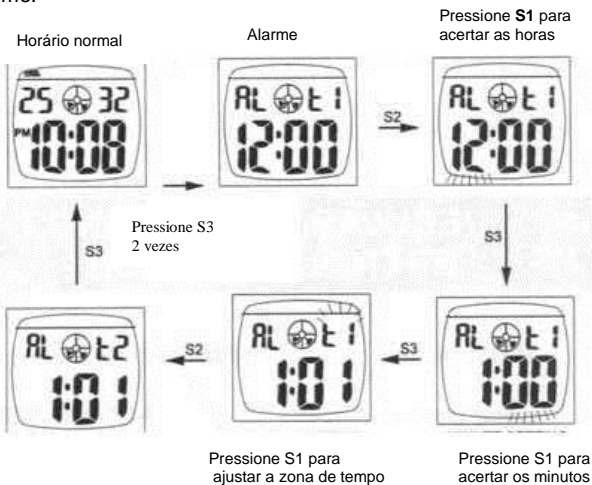


## MANUAL DE INSTRUÇÕES RELÓGIO MORMAI DIGITAL - AI001

### USANDO O ALARME

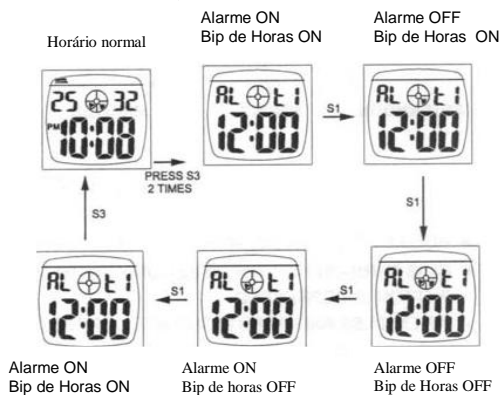
#### Ajustando o Alarme

1. Pressione o botão **S3** para selecionar a função Alarme (AL);
2. Pressione o botão **S2** e os dígitos de "horas" piscarão;
3. Pressione o botão **S1** para ajustar até a "hora" desejada;
4. Pressione o botão **S3**: os dígitos de "minutos" estarão no modo de correção, ou seja, estarão piscando;
5. Pressione o botão **S1** para ajustar os "minutos";
  - Pressionando-se continuamente o botão **S1** os dígitos avançarão rapidamente.
6. Pressione o botão **S3**: os dígitos referentes à zona de tempo "E -1 ou E-2" estarão piscando;
7. Pressione o botão **S1** para colocar na zona de tempo ( E -1/E-2) desejada;
8. Pressione o botão **S2** para retornar o relógio à exibição normal do alarme.



#### como ligar/desligar o Alarme e o Bip de horas

- Para ligar/desligar o Alarme e Bip de horas, pressione o botão **S1** durante a exibição da função Alarme.
- Serão exibidos no display: um sinal para o alarme "🔔" e outro para o bip de horas "🔊" quando estiverem ligados.
- O alarme tocará na hora ajustada por aproximadamente 20 segundos. Entretanto, poderá ser interrompido manualmente, pressionando o botão **S1**, **S2**, ou **S3**.



#### Nota:

- Quando o horário estiver na indicação 12 horas, certifique-se que o período (Antes do meio-dia / Após o meio-dia "PM ") esteja ajustado corretamente.
- Quando o horário estiver na indicação 24 horas, o Alarme também estará na indicação 24 horas.
- Quando o **Bip de horas** estiver ativado, emitirá um som a cada hora cheia.
- O alarme tocará de acordo com a zona de tempo (E-1 / E-2) a qual está ajustado.

### OPERANDO O CRONÓGRAFO

O cronógrafo dispõe de capacidade máxima para medir até 23 horas, 59 minutos, 59 segundos e 99 centésimos, com a unidade de 1/100 de segundos. Ao fim do intervalo de 24 horas, este pára, e recomeça a contagem.

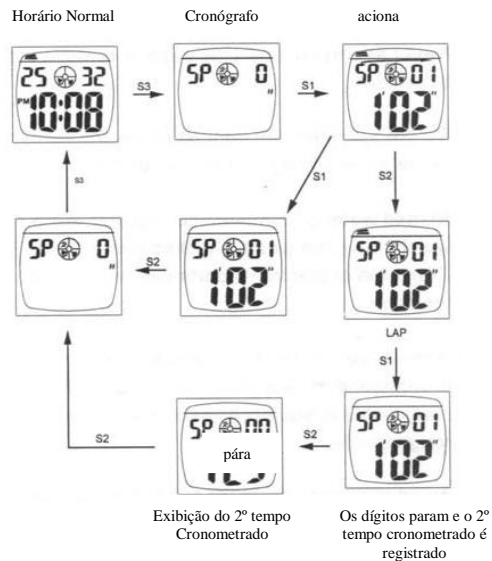
O tempo é exibido em "minutos", "segundos" e "1/100 segundo" até 30 min. Após 30 minutos, o tempo passará a ser exibido em "horas", "minutos" e "segundos".

#### Como medir o tempo no cronógrafo

1. Pressione o botão **S3** para trocar ao modo de cronógrafo "SP";
2. Estando zerado o cronógrafo, a partida será dada no botão **S1**. Para parar a contagem sem haver registro do tempo decorrido - pressione **S1**. Para continuar a contagem, pressione novamente **S1**;
3. Para zerar o cronógrafo, pressione **S1** e em seguida **S2**.

#### Com o cronógrafo em funcionamento, pode-se parar a contagem do display sem interromper a contagem do tempo decorrido.

1. Pressione o botão **S2** durante a cronometragem - a contagem pára - pressionando **S2** novamente, o tempo continuará a ser contado no display, acrescido do tempo de interrupção;
2. Pressionando-se o botão **S1** durante essa parada, e depois o botão **S2** obtém-se o tempo total desta contagem;
3. Para zerar o cronógrafo, pressione o botão **S2** novamente.



#### Nota:

- Para parar a cronometragem quando o alarme estiver tocando, será necessário pressionar o botão **S1/ S2** 2 vezes .



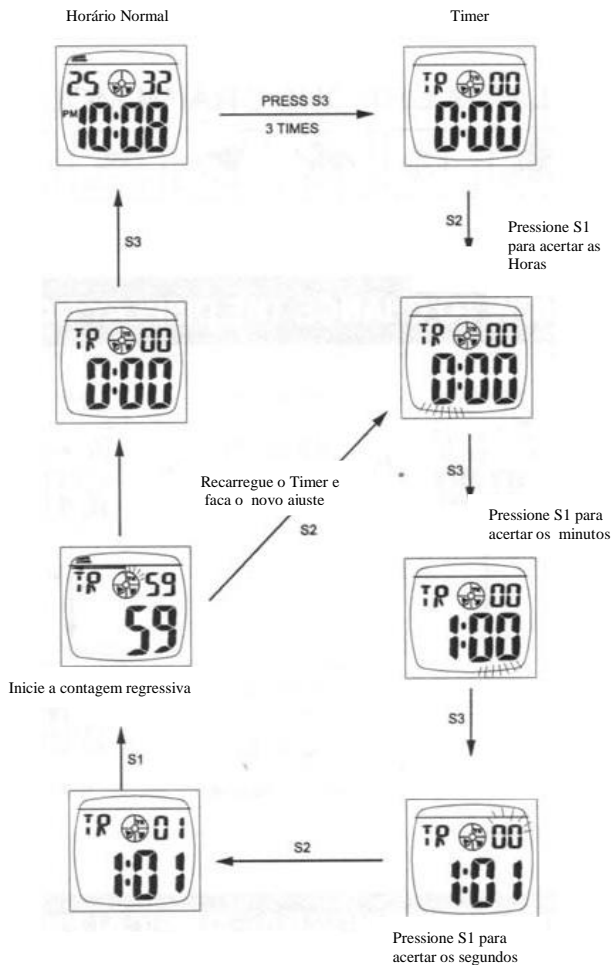
## MANUAL DE INSTRUÇÕES RELÓGIO MORMAII DIGITAL - AI001

### OPERANDO O TIMER

O Timer poderá ser ajustado para medir intervalos de 1 segundo até 23 horas, 59 minutos e 59 segundos tendo o segundo por unidade.

#### Ajustando a contagem regressiva:

1. Pressione o botão **S3** para selecionar a função Timer (TR);
2. Pressione o botão **S2** e os dígitos referentes às horas piscarão;
3. Pressione o botão **S1** até que a hora desejada seja exibida no display. (Mantendo pressionado o botão **S1** os dígitos avançarão rapidamente);
4. Pressione o botão **S3** para selecionar os dígitos de minutos;
5. Pressione o botão **S1** para ajustar os minutos;
6. Siga os mesmos procedimentos dos itens 4 e 5, para ajuste dos segundos;
7. Após completar os ajustes, pressione o botão **S2** para retornar à função Timer.



#### Como ativar a contagem regressiva:

1. Pressione o botão **S3** para selecionar a função Timer (TR);
2. Pressione o botão **S1** para iniciar/parar a contagem regressiva;
3. Serão emitidos bip's intermitentes de alerta, quando a contagem estiver próxima ao final da medição;
- Quando a contagem programada for em horas, o bip tocará na última hora, depois nos minutos e nos 10 segundos restantes serão contínuos até o final da contagem programada. O mesmo acontecerá para contagem em minutos e segundos. Ao término desta, um bip longo será emitido e o Timer será reajustado a zero (00:00'00");
4. Para retornar a contagem inicial programada, pressione **S2** duas vezes;
5. Caso deseje programar nova contagem, pressione o botão **S2** apenas uma vez e reajuste a contagem.

#### Nota:

- Pressionando o botão **S2**, durante a contagem, retorna-se ao tempo inicialmente ajustado, e os dígitos de horas estarão em modo de correção.
- O som também poderá ser desligado, pressionando-se qualquer botão.
- Será emitido um som confirmatório nas operações de início, parada ou reajuste do Timer.

### TROCA DE BATERIA

BATERIA RECOMENDADA : ..... LÍTIO (CR2032 ) 3V .  
VIDA ÚTIL DA BATERIA: .....APROXIMADAMENTE 2 ANOS (EM USO NORMAL)