

MANUAL DE INTRUÇÃO RELÓGIO MORMAII - D92876

CARACTERÍSTICAS:

O seu Mormaii ref. D92876, 100m, é um relógio digital com pulseira termoplástica e caixa de aço e modos: Horário Normal / Calendário, Alarme, Marca - passo (Pace), Cronógrafo, Timer, Duplo horário e Luz Eletroluminescente.

ESPECIFICAÇÕES:

Horário Normal

- Horas, minutos, segundos.
- Formato 12/24 horas.

Calendário

- Dia da semana, mês, dia do mês e ano (programado de 1998 à 2099).

Alarme

- Alarme diário e beep de hora.

Pace

- Define o ritmo de um exercício.

Cronógrafo

- Alcance para 9 horas, 59 minutos e 59.99 segundos.
- Resolução 1/100 de segundos.
- Armazena até 10 Lap's.

Timer

- Contagem regressiva em até 23 horas e 59 minutos, com resolução de 1 segundo.

Duplo Horário

- Exibe o horário de uma localidade com fuso horário diferente.

Luz Eletroluminescente (EL)

Bateria Lítio 3V, CR2032

FUNÇÕES DOS BOTÕES



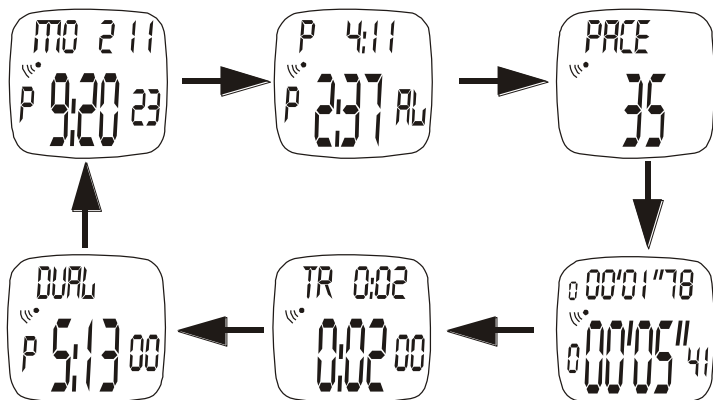
Botão **A**: Acende a luz Eletroluminescente por cerca de 3 segundos.

Botão **B**: Seleciona os modos e coloca os dígitos em modo de acerto.

Botão **C**: Seleciona os dígitos de acerto, seleciona o formato 12 / 24h no modo de Hora Normal, faz o teste do alarme no modo Alarme, aciona o cronógrafo e o Timer.

Botão **D**: Faz o ajuste nos dígitos em modo de acerto, liga / desliga o alarme, aciona o marca-passo e armazena o Lap do cronógrafo.

Pressione o botão **B** para selecionar os modos desejados, conforme mostra a ilustração abaixo. Sempre que o botão **B** for pressionado, um som de confirmação da troca soará.



AJUSTE DA HORA NORMAL

No modo de Hora Normal, mantenha o botão **B** pressionado por cerca de 2 segundos, os dígitos de segundos piscarão.

Pressione o botão **D** para zerar os segundos, se necessário.

Pressione o botão **C** para selecionar os dígitos na seguinte ordem: minutos, horas, **ano, mês e dia do mês**. O dia da semana será ajustado automaticamente, de acordo com o dia, mês e ano selecionados.

Pressione o botão **D** para ajustar os dígitos em modo de ajuste. Mantenha o botão pressionado para ajustar rapidamente.

Ao final do ajuste pressione o botão **B**, para sair do modo de ajuste. Se nenhum botão for pressionado por cerca de 1 minuto o display retorna ao modo de Hora Normal.

Nota:

Para ligar / desligar o beep de hora, pressione o botão **D** no modo de Hora Normal. Será exibido no display um sinal para o beep de Hora “ ”, quando estiver ligado.

Quando o beep de hora estiver ativado, emitirá um som a cada hora cheia.

Pressione o botão **C** para mudar o formato do horário para 12 ou 24 h.

AJUSTE DA HORA DO ALARME (AL)

Pressione o botão **B** até alcançar o modo de Alarme. Mantenha o botão **B** pressionado, por cerca de 2 segundos, e os dígitos de minutos piscarão.

Pressione o botão **D** para fazer o ajuste dos minutos. Mantenha o botão pressionado para ajustar rapidamente.

Pressione o botão **C** e os dígitos de hora piscarão.

Pressione o botão **D** para fazer o ajuste das horas. Mantenha o botão pressionado para ajustar rapidamente.

Ao final do ajuste pressione o botão **B**, para sair do modo de ajuste.

No modo de Alarme, pressione o botão **D** para ligar / desligar a função alarme. Será exibido no display um sinal para o alarme quando estiver ligado. “ ”.

O alarme soará na hora ajustada por aproximadamente 20 segundos e poderá ser interrompido manualmente ao pressionar qualquer botão, exceto o botão **A**.

Nota:

Na primeira fila do display será mostrado a Hora Normal e na Segunda fila do display será mostrado a Hora do Alarme.

Quando o horário estiver na indicação 12 horas, certifique-se de que o período (antes do meio-dia “A” / Após o meio-dia “P”) esteja ajustado corretamente.

No modo de Alarme, pressione o botão **C** para teste do alarme.

Se nenhum botão for pressionado por cerca de 1 minuto, o display retornará ao modo de Hora Normal.

MARCA PASSO (PACE)

Define o ritmo de um exercício - cada ritmo conta um passo, ou seja, é utilizado para a contagem de passos.

O marca-passo poderá contar de **40 à 180 bpm**, ajustável a cada 5 bpm. (bpm = batidas por minuto).

Pressione o botão **B** até alcançar o modo Marca- passo. Mantenha o botão **B** pressionado por cerca de 2 segundos e os dígitos de bpm piscarão.

Pressione o botão **D** para fazer o ajuste da velocidade do som do beep do Marca – Passo.

Ao final do ajuste pressione o botão **B**, para sair do modo de ajuste.

Para iniciar / parar / reiniciar as batidas do marca-passo pressione o botão **D**.

Um som intermitente soará quando o “marca-passo” estiver em funcionamento. Caso o som do marca-passo não seja interrompido, o mesmo soará continuamente, podendo comprometer a vida útil da bateria.

CRONÓGRAFO

O cronógrafo tem capacidade para medir 9 horas, 59 minutos, 59 segundos e 99 centésimo com unidade 1/100 de segundos.

O tempo é exibido em “minutos”, “segundos”, “1/100 de segundos”.

Quando o cronógrafo alcançar sua capacidade, **não** reiniciará a contagem, a menos que seja **reiniciado** pelo usuário.

O cronógrafo tem capacidade para armazenar até 10 tempo de voltas. (LAP).

Ajuste do cronógrafo:

Pressione o botão **B** até alcançar o modo cronógrafo.

Pressione o botão **C** para iniciar / parar / reiniciar a contagem no cronógrafo, sem haver registro do tempo decorrido.

Pressione o botão **D**, estando o cronógrafo em funcionamento, para parar a contagem sem interromper o tempo decorrido e armazenar o tempo de cada lap.

Para zerar o cronógrafo:

Para zerar o cronógrafo, interrompa a contagem pressionando o botão **C**, então mantenha o botão **D** pressionado, por alguns segundos e a contagem será zerada. Os tempos armazenados na memória do LAP também serão zerados.

Lap:

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

Pressione o botão **D**, enquanto o cronógrafo estiver contando, para armazenar na memória o primeiro “tempo de volta - Lap”. O número da volta “lap” piscará na primeira fila do display por cerca de 10 segundos. O tempo da volta será exibido na segunda fila do display durante esses 10 segundos, em seguida reiniciará a cronometragem do cronógrafo e o tempo decorrido do lap será mostrado na primeira fila do display. Durante a exibição do tempo de volta o cronógrafo continuará contando. Para continuar armazenando o tempo de volta na memória, pressione o botão **D**. Após o 10º Lap a apresentação do display será sempre a última cronometragem. Aparecerá na primeira fila do display o tempo cronometrado a partir da última parada, e na Segunda fila do display o tempo decorrido do cronógrafo. Para rever o tempo de cada Lap armazenado, pressione o botão **C** para parar o cronógrafo, depois pressione o botão **D**.

FUNÇÃO TIMER (TR)

O Timer poderá ser ajustado para medir intervalos de 1 minuto até 23 horas e 59 minutos em contagem regressiva.

Ajuste do Timer

Pressione o botão **B** até alcançar a função Timer. Mantenha o botão **B** pressionado, e os dígitos de “minutos” piscarão, Pressione o botão **D** para fazer o ajuste dos minutos. Mantenha o botão pressionado para ajustar rapidamente. Pressione o botão **C** e os dígitos de “horas” piscarão, Pressione o botão **D** para fazer o ajuste das “horas”. Mantenha o botão pressionado para ajustar rapidamente. Ao final do ajuste pressione o botão **B**.

Operando o Timer

No modo Timer, pressione o botão **C** para iniciar/parar /reiniciar a contagem regressiva do tempo programado. Para retornar ao tempo programado, interrompa a contagem regressiva pressionando o botão **C**, e então o botão **D**. Um beep soará em 10 minutos, 5 minutos, 1 minutos e nos últimos 5 segundos, (se o tempo programado for maior que 10 minutos) quando a contagem chegar ao zero emitirá um beep mais prolongado por cerca de 20 segundos. Será mostrado o tempo programado na primeira fila do display e a contagem regressiva será feita na segunda fila do display. O Timer não reiniciará a contagem a menos que seja reiniciado pressionando o botão **C**. Quando um novo Timer for ajustado, pressione o botão **D** para fixá-lo, caso contrário, o Timer repetirá a contagem anterior gravada. Quando a contagem for programado em “horas”, o beep tocará na última hora, nos 10, 5, 1 minutos e últimos 5 segundos até o final da contagem regressiva programada.

FUNÇÃO DUAL TIME

A função “Horário Dual” permite a exibição do horário de uma localidade com fuso horário diferente.

Ajuste da Hora Dual:

Pressione o botão **B** para alcançar o modo de Hora Dual. Mantenha o botão **B** pressionado por cerca de 2 segundos, os dígitos de “minutos”, piscarão; Pressione o botão **D** para fazer o ajuste dos “minutos”. Mantenha o botão pressionado para ajustar rapidamente. Pressione o botão **C** e os dígitos de “Horas” piscarão. Pressione o botão **D** para fazer o ajuste das “Horas”. Mantenha o botão pressionado para ajustar rapidamente. Ao final do ajuste pressione o botão **B**.