

Guia de operação para 3191

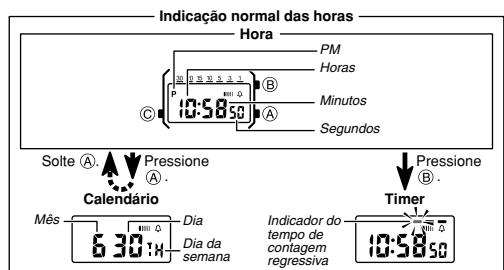
CASIO®

Sumário

Leitura do mostrador	P-2
Operação do timer	P-4
Definição do despertador diário	P-6
Operação do cronômetro	P-9
Definição da hora e do calendário	P-10
Especificações	P-11

P-1

Leitura do mostrador



P-2

SU: Domingo MO: Segunda-feira TU: Terça-feira WE: Quarta-feira TH: Quinta-feira
FR: Sexta-feira SA: Sábado

Modo do despertador diário

Indicador de ativação do despertador

Indicador de ativação do sinal de marcação das horas

Modo do cronômetro

Indicador de modo

Indicador de modo

Modo de definição da hora/calendário

Indicador de modo

(Reversão à indicação normal das horas) O relógio reverte à indicação normal das horas quando o botão **C** é pressionado após uma operação.

(Função de retorno automático) Se nenhum botão for pressionado dentro de 1 ou 2 minutos, o relógio voltará automaticamente à indicação normal das horas.

P-3

Operação do timer

Indicador do tempo de contagem regressiva

O tempo da contagem regressiva pode ser definido de um minuto a 30 minutos.
(Para definir o tempo da contagem regressiva, pressione o botão **B** quantas vezes forem necessárias.)

[Definição do tempo da contagem regressiva]
Cada pressão do botão **B** muda o tempo da contagem regressiva.



Pressione o botão **B**.

P-4

A contagem regressiva começará quando o botão **B** for solto. Quando a contagem regressiva atinge zero, o alarme soa durante 10 segundos. Pressionar qualquer botão interrompe o alarme.

P-5

Definição do despertador diário

Se o despertador diário estiver definido, o alarme soará durante 20 segundos na hora predefinida todos os dias, até que o despertador seja cancelado. Pressione qualquer botão para interromper o alarme. Se o sinal de marcação das horas estiver definido, o relógio emitirá um bipe na passagem de cada hora.

(Demonstração do som) Manter a botão **A** pressionado no modo do despertador para soar o alarme.

Definição das horas

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

Pressione o botão **A**.

Pressione o botão **B**.

Pressione o botão **C**.

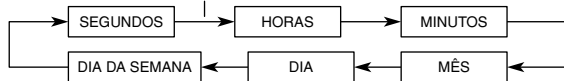
Guia de operação para 3191

CASIO®

Definição da hora e do calendário

1. No modo de definição da hora, primeiro pressione **A** num sinal de hora certa para corrigir os segundos.
2. Pressione **B** para mudar a posição intermitente. Os dígitos intermitentes podem ser alterados.

Pressione **B**.



3. Cada pressão de **A** avança a definição em uma unidade. Mantenha o botão pressionado para obter uma avanço rápido.
4. Pressione **C** para concluir a definição.

P-10

Especificações

Precisão em temperatura normal: ± 30 segundos por mês

Capacidade de exibição:

- Modo de indicação normal das horas
Horas, minutos, segundos, AM/PM, mês, dia e dia da semana (mostrador duplo)
- Sistema do calendário: Calendário automático (definido com 28 dias para fevereiro)
- Modo do timer
Intervalo de introdução: 1 a 30 minutos
- Despertador diário
- Sinal de marcação das horas
- Modo do cronômetro
Capacidade de medição: 59 minutos e 59,9 segundos
Unidade de medida: 1/10 de segundo
Modos de medição: Tempo decorrido

P-11

Pilha: Tipo de pilha Vida útil da pilha*

CR1216 Aprox. 2 anos

* Inclui uma média de 20 segundos de funcionamento do alarme por dia.

P-12