## **CASIO**

PORTUGUÊS

Congratulações pela sua escolha deste relógio CASIO.

#### Sobre este manual



- Dependendo do modelo do seu relógio, o texto aparece em indicações escuras com um fundo claro, ou em indicações claras com um fundo escuro. Todas as exibicões de amostra neste manual são mostradas
- usando indicações escuras com um fundo claro. As operações dos botões são indicadas usando as letras mostradas na ilustração.
- Repare que as ilustrações do produto neste manual são apresentadas apenas como referência e, portanto, o produto pode ter uma aparência um pouco diferente.

### Coisas a verificar antes de usar o relógio

#### 1. Verifique a definição da cidade local e do horário de verão (DST).

Siga o procedimento descrito em "Para configurar as definições da cidade local" (página P-18) para configurar as definições da sua cidade local e do horário de verão.

Os dados adequados do modo da hora mundial dependem das definições corretas da cidade local, hora e data feitas no modo de indicação das horas. Certifique-se de configurar estas definições corretamente.

#### 2. Defina a hora atual.

• Consulte "Configuração das definições da hora e data digital" (página P-21).

Agora o relógio está pronto para ser usado.

# Sumário

Sobre este manual	P-
Coisas a verificar antes de usar o relógio	P-
Guia de referência dos modos	P-
Indicação das horas	P-1
Configuração das definições da cidade local.  Para configurar as definições da cidade local.  Para alterar a definição do horário de verão.	P-1
Configuração das definições da hora e data digital	P-2

Configuração das definições da hora e data digital	١.		 	٠.	٠.	 	٠.	٠.	٠.	. F	٠-
Para configurar as definições da hora e data digital .	١.		 							. F	>_

Verificação da hora atual em um fuso horário diferente ......P-41 Para especificar a hora normal ou hora de verão (DST) para uma cidade . . . . P-43 Para alternar entre sua cidade local e a cidade da hora mundial. . . . . . . . . . P-44 Uso do despertador......P-45 Para entrar no modo do despertador......P-46

 Para realizar uma cronometragem sem usar o alarme de tempo alvo . . . . . . P-36 

Ajuste das posições dos ponteiros ......P-52 Som de operação dos botões......P-55 Localização e solução de problemas......P-57 

#### Guia de referência dos modos

O modo que vocë deve selecionar depende do que vocë deseja fazer.				
Para fazer isto:	Selecione este modo:	Consulte:		
Ver a data atual na cidade local Configurar as definições da cidade local e do horário de verão (DST) Configurar as definições da hora e data Iniciar uma cronometragem com uma só pressão Alterar a definição de duração da iluminação do mostrador Ativar/desativar o som de operação dos botões	Modo de indicação das horas	P-17		
Usar o cronômetro para cronometrar o tempo decorrido     Usar o alarme do tempo alvo	Modo do cronômetro	P-25		
Usar o timer	Modo do timer	P-37		

Para fazer isto:	Selecione este modo:	Consulte:
Ver a hora atual em uma das 48 cidades (31 fusos horários) ao redor do globo Alternar entre sua hora local e hora mundial	Modo da hora mundial	P-41
Definir uma hora de despertador	Modo do despertador	P-45

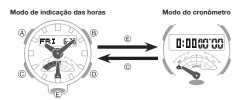
P-9

## CASIO

#### Seleção de um modo

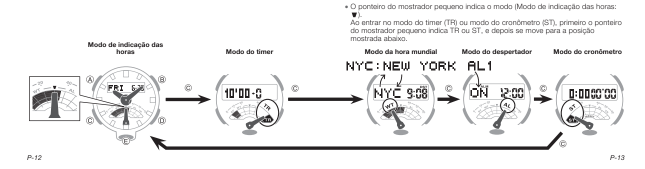
- No modo de indicação das horas, pressione (E) para entrar no modo do
- No filodo de indicação das mesas, personêmento.

  Para mais informações sobre como usar o modo do cronômetro, consulte "Para entrar no modo do cronômetro" (página P-26).



- Pressione © para mudar entre os modos mostrados abaixo
- Para voltar ao modo de indicação das horas desde outro modo, pressione © durante cerca de dois segundos.
   Em qualquer modo (exceto numa tela de definição), pressione ® para iluminar o

P-10 P-11



#### Funções gerais (todos os modos)

As funções e operações descritas nesta seção podem ser usadas em todos os

#### Movimento dos ponteiros para fora do caminho para uma visão melhor

Você pode usar o procedimento a seguir para mover temporariamente os ponteiros das horas e dos minutos do caminho para uma visão melhor do que esteja no

definição (definição intermitente na tela), os ponteiros se moverão para fora do caminho automaticamente, mesmo que você não realize a operação abaixo.

1. Enquanto pressiona (B), pressione (C)

Isso fará que os ponteiros das horas e dos minutos se movam para um lugar onde eles não bloqueiem sua visão do mostrador digital. Exemplo: Quando a hora atual é 8:23

FRI 630

P-14 P-15

2. Manter (B) pressionado de novo e pressionar (C) fará que os ponteiros retornem às suas posições normais (indicação normal das horas).

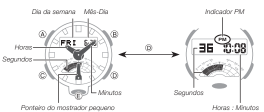
- As funções dos botões do relógio são iguais independentemente se os ponteiros tiverem se movido para fora do caminho ou se estiverem em suas posições normais.
- Mudar para outro modo fará que os ponteiros se movam de volta às suas posições
- normais.

  Os ponteiros também se moverão de volta às suas posições normais automaticamente se nenhuma operação for realizada dentro de uma hora mais ou menos.

Se você não realizar nenhuma operação dentro de aproximadamente dois ou três minutos enquanto estiver configurando definições (definição intermitente no mostrador digital) em qualquer modo, o relógio sairá da operação de definição e retornará à exibição normal.

Indicação das horas

Use o modo de indicação das horas para definir e ver a hora e data atual.



### Configuração das definições da cidade local

Há duas definições para a cidade local: uma para selecionar a cidade local e outra para selecionar a hora normal ou a hora de verão (DST).

#### Para configurar as definições da cidade local



- No modo de indicação das horas, pressione (A) até que o indicador SET Hold intermitente desapareça do mostrador e o código da cidade selecionada atualmente pisque no mostrador.
- Isso indica o modo de definição da cidade local.
- 2. Use 0 (+) e 8 (-) para rolar através dos códigos de cidade até que o código desejado seja exibido.
  - Para maiores detalhes sobre os códigos das cidades, consulte a "City Code Table" (Tabela dos códigos das cidades) no final deste manual.
     Mantenha um dos botões pressionado para rolar em alta velocidade.

3. Depois que a definição estiver como quiser, pressione (A) para voltar ao modo de indicação das horas.

- · Você pode verificar o código e o nome (em inglês) de sua cidade local
- pressionando (a).

  Depois de especificar um código de cidade, o relógio usará os desvios UTC\* no modo da hora mundial para calcular a hora atual para outros fusos horários com base na hora atual da cidade local.
- Tempo Universal Coordenado, o padrão científico mundial de indicação das
- O ponto de referência para os dados UTC é Greenwich, Inglaterra.

P-18

P-19

## CASIO

#### Para alterar a definição do horário de verão



- Indicador DST

  1. No modo de indicação das horas, pressione (A) até que o indicador SET Hold intermitente desapareça do mostrador e o código de cidade selecionada atualmente pisque no mostrador.
  - Pressione © para exibir a tela de definição do horário de verão (DST).

  - Pressione (i) para alternar entre hora de verão (ON) e hora normal (OFF).
     Repare que não é possível alternar entre hora de verão e hora normal enquanto UTC estiver selecionado como a cidade local.
  - Depois que a definição estiver como quiser, pressione
     A para voltar ao modo de indicação das horas.
     O indicador DST aparece para indicar que o horário de verão está ativado.

#### Configuração das definições da hora e data digital

Siga o procedimento a seguir para configurar as definições da hora e data digital.

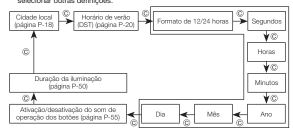
#### Para configurar as definições da hora e data digital



No modo de indicação das horas, pressione (A) até que o indicador SET Hold intermitente desapareça do mostrador e o código da cidade selecionada atualmente pisque no mostrador.

P-20 P-21

2. Pressione © para mover a intermitência na sequência mostrada abaixo para selecionar outras definições.



Quando a definição da indicação das horas que você deseja alterar estivel piscando, realize a operação descrita a seguir.

Tela	Para fazer isto:	Faça isto:
12H	Alternar entre os formatos de 12 (12H) e 24 (24H) horas	Pressione (D).
36	Reposicionar os segundos a 00	Pressione (D).
<b>10:08</b>	Alterar as horas ou minutos	Use (D) (+) e (B) (-) para alterar estas definições.
20 17	Alterar o ano	<ul> <li>estas definições.</li> <li>Mantenha um dos botões pressionado para rolar em</li> </ul>
6-30	Alterar o mês ou dia	alta velocidade.

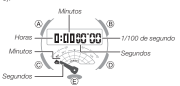
4. Pressione (A) para sair da tela de definição.

- Reposicionar os segundos a 00 enquanto a contagem atual estiver no intervalo de
- 7 a de la composition de la contraction de la contrac não há nenhuma razão para alterá-la, exceto após a troca da pilha do relógio.
- O dia da semana muda automaticamente quando o dia muda

### Uso do cronômetro

O cronômetro mede o tempo decorrido, tempos intermediários, e os tempos dos

O intervalo de medição do cronômetro é de 23 horas, 59 minutos e 59,99 segundos. Se o intervalo de medição for excedido, a medição parará (a exibição torna-se 0).



P-24 P-25

#### Para entrar no modo do cronômetro

r ana antitar no modo do cronômetro Você pode entrar no modo do cronômetro usando qualquer um dos seguintes métodos.

#### Entrando diretamente a partir do modo de indicação das horas

Se o cronômetro tiver sido reposicionado a zero ao ser usado pela última vez, uma nova operação de tempo decorrido começará assim que você entrar no modo do

Consulte a página P-28 para as informações sobre a medição de um tempo decorrido.

- No modo de indicação das horas, pressione (E). Isso resultará em uma das seguintes condições, dependendo do estado do cronômetro na última vez que você saiu do modo do cronômetro.
   Se reposicionado (parado em 0:00 00"00): A cronometragem começa.

  - Início de cronometragem com uma pressão a partir do modo de indicação das horas (início direto de cronometragem a partir do modo de indicação das horas) se uma cronometragem estiver pausada: A cronometragem permanecerá pa
- Se uma cronometragem estiver em progresso: A cronometragem continuará. Uma operação de cronometragem em progresso continua mesmo que você navegue para outro modo a partir do modo do cronômetro.
- 2. Agora você pode realizar as mesmas operações que as descritas na página P-28.

Entrando a partir de outro modo (inclusive do modo de indicação das horas) Pressione © quantas vezes forem necessárias para navegar para o modo do cronômetro como mostrado na página P-13.

Para entra a partir do modo de indicação das horas usando este método, pressione © quatro vezes.

- Isso exibirá a tela do cronômetro no mesmo estado em que estava na última vez que você salu do modo do cronômetro. No entanto, se você salu com um tempo intermediário exibido, a operação de tempo intermediário será liberada quando você retornar.

### Para realizar uma cronometragem do tempo decorrido



### Para cronometrar os tempos dos dois primeiros colocados



#### Nota

 Uma vez iniciada, a cronometragem do tempo decorrido continua até que o limite de medição de tempo decorrido seja atingido, mesmo que você mude para um modo diferente.

P-28 P-29

## CASIO

#### Uso do alarme do tempo alvo

Você pode definir um tempo alvo no intervalo de um minuto a 24 horas em incrementos de um minuto.

Um gerador de bipes soará durante dez segundos quando a cronometragem do tempo decorrido do cronômetro atingir o tempo alvo

#### Para definir um tempo alvo



- Mantenha (A) pressionado até que o indicador SET Hold intermitente desapareça do mostrador e o dígito das horas comeca a piscar. Solte (A) depois que o dígito das horas começar a piscar.
- 3. Use (1) e (8) (-) para alterar a definição das horas. Mantenha um dos botões pressionado para rolar em
- alta velocidade Para um tempo alvo de 24 horas, defina 00 hora e
- 00 minuto
- 4. Pressione © para mudar para o modo de definição dos minutos.
- 5. Use (a) (+) e (b) (-) para alterar a definição dos minutos.
- Mantenha um dos botões pressionado para rolar em alta velocidade.
- 6. Pressione © para exibir a definição de ativação/desativação do alarme do

P-30

- 7. Pressione ① para ativar ou desativar o alarme do tempo alvo.

   TARGET é exibido enquanto o alarme do tempo alvo estiver ativado, não sendo exibido enquanto estiver desativado.
- 8. Depois que as definições estiverem como quiser, pressione (A) para sair da tela

- Para usar o alarme do tempo alvo

  1. Reposicione o cronômetro a zero e, em seguida, pressione (Ē).
  Isso fará que TARGET pisque no mostrador.
- 2. Agora você pode realizar as mesmas operações que as descritas nos passos na página P-28



Você pode ter uma ideia do tempo decorrido até o tempo alvo a partir das mudanças no mostrador.



- Tela: Como mostrado na figura, o indicador na extrema direita que indica os minutos fica intermitente.
  TARGET começa a piscar.

P-33

(2) Da metade do tempo alvo até o final do tempo alvo



- Tela: Como mostrado na figura, toda a parte que indica os minutos fica intermitente.
  TARGET pisca em alta velocidade a partir de um
- minuto antes da chegada ao tempo alvo.

(3) Tempo alvo atingido



- Emissão de bipes durante 10 segundos.
- · Tela: Muda como mostrado na figura.
- TARGET se apaga

- (4) Após a expiração do tempo alvo
   Tela: O indicador na extrema direita que indica os minutos pisca (em velocidade
  - O tempo decorrido é medido, com TARGET permanecendo apagado
  - Reposicionar o tempo decorrido do cronômetro causa o reaparecimento de TARGET. Você pode reusar o mesmo tempo alvo, se quiser.

P-34 P-35

#### Nota

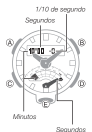
• TARGET pisca na operação acima mesmo que o relógio esteja em outro modo.

#### Para parar o gerador de bipes de alerta

Pressionar qualquer botão enquanto o gerador de bipes de alerta estiver soando

Realize o passo 7 descrito em "Para definir um tempo alvo" para desativar o alarme de tempo alvo.

#### Timer



O timer pode ser definido dentro de um intervalo de um minuto a 60 minutos. Um alarme soa quando a contagem regressiva atinge zero.

### Para entrar no modo do timer

Use © para selecionar o modo do timer como mostrado na página P-12.

P-37

### Para configurar o time



- Se uma operação de contagem regressiva estiver em progresso, pressione (E) para pausá-la e, em seguida, pressione (B) para reposicionar o tempo alvo ao seu valor inicial.
- Se uma operação de contagem regressiva do time estiver pausada, pressione (D) para reposicionar o timer ao seu tempo inicial.
- Mantenha (A) pressionado até que o indicador SET Hold intermitente desapareça do mostrador e os dígitos dos minutos comecem a piscar. Solte (A) depois que os dígitos começarem a piscar.
- Use (iii) (+) e (iii) (-) para alterar a definição dos minutos.
   Mantenha um dos botões pressionado para rolar em alta velocidade.
- 3. Depois que as definições estiverem como quiser, pressione (A) para sair da tela

### Para realizar uma operação do time



#### Contagem regressiva em progresso



P-38 P-39

## CASIO

#### Para parar o alarme

Pressione qualquer botão.

#### Verificação da hora atual em um fuso horário diferente

Horas e minutos da cidade da hora mundial (D)

Você pode usar o modo da hora mundial para ver a hora atual em um dos 31 fusos horários (48 cidades) ao redor do mundo. A cidade que está selecionada atualmente no modo da hora mundial é chamada de "Cidade da hora mundial".

- · Os ponteiros das horas e dos minutos indicam as informações para a cidade local selecionada
- Ao entrar no modo da hora mundial, o código e nome (em inglês) da cidade selecionada atualmente rolam uma vez através do mostrador digital. Depois disso, o código da cidade permanece exibido.
- Você pode ver o nome (em inglês) de sua cidade local pressionando (A).

P-40 P-41

#### Para entrar no modo da hora mundial

Use © para selecionar o modo da hora mundial como mostrado na página P-13.

#### Para ver as horas em um outro fuso horário

No modo da hora mundial, pressione (D) para alterar a definição do código de cidade.

- Mantenha 
  pressionado para rolar em alta velocidade.
  Para exibir o código de cidade para UTC (diferencial 0), pressione 
  pressione

#### Para especificar a hora normal ou hora de verão (DST) para uma cidade



- No modo da hora mundial, pressione 
   para exibir o código de cidade (fuso horário) cuja definição de hora normal/hora de verão você deseja alterar.
- 2. Pressione (A) durante cerca de dois segundos
  - Isso alterna o código de cidade selecionado no passo 1 entre hora de verão (o indicador **DST** é exibido) e hora normal (o indicador **DST** não é exibido).
  - Repare que não é possível alternar entre hora normal e hora de verão (DST) enquanto UTC estiver selecionado como a cidade da hora mundial.
     A definição da hora normal/hora de verão (DST)
  - afeta apenas a cidade exibida atualmente. As outras cidades não são afetadas.

## Para alternar entre sua cidade local e a cidade da hora mundial

No modo da hora mundial, pressione (E) durante pelo menos três segundos. Isso fará que **SWAP Hold** pisque no mostrador e, em seguida, sua cidade local e cidade da hora mundial se alternarão

Exemplo: Para alternar entre a cidade local (TYO) e a cidade da hora mundial (NYC)

Nova cidade (TYO) da hora mundial (E), pelo menos TYO 3 segundos Hora TYO (Tógi Hora NYC (Nova Yo

OFF 2:00

E

Indicador de ativação/

Número do

Uso do despertador

Você pode definir até cinco despertadores diários independentes. Quando um despertador diário estiver ativado, um alarme soará durante aproximadamente 10 segundos todos os dias quando a hora no modo de indicação das horas atingir a hora predefinida para o despertador. Um dos despertadores é um despertador de soneca que repete a cada cinco minutos, até sete

Você também pode ativar um sinal de marcação das horas que faz que o relógio emita dois bipes na passagem de cada hora.

desativação do despertador P-45

#### Para entrar no modo do despertador

P-44

- Ne Gorar a entrar no modo do despertador como mostrado na página P-13.

  A tela do despertador de soneca é indicada por SNZ, enquanto as telas dos outros despertadores são numeradas de AL1 a AL4. A tela do sinal de marcação das horas é indicada por SIG.
- Ao entrar no modo do despertador, os dados que estava vendo por último ao sair desse modo serão os primeiros a aparecer.

   Se você não realizar nenhuma operação dentro de dois ou três minutos no modo
- do despertador, o relógio voltará automaticamente ao modo de indicação das

#### Para definir a hora de um despertador



No modo do despertador, use 
 para exibir o despertador cujas definições você deseja alterar.



- enha (A) pressionado até que o indicador SET Hold intermitente desapareça do mostrador e os dígitos das horas da hora do despertador comece a piscar. Solte (A) depois que os dígitos começarem
- ALM aparece no mostrador, indicando que a definição do despertador está ativada.

- 3. Pressione © para mover a intermitência entre os dígitos das horas e dos
- Os dígitos selecionados são os dígitos que estão intermitentes. 4. Use () (+) e () (-) para alterar a definição das horas e dos minutos
- Mantenha um dos botões pressionado para rolar em alta velocidade.
- Ao definir a hora do despertador usando o formato de 12 horas, tome cuidado para definir a hora corretamente como AM (sem indicador) ou PM (indicador
- 5. Pressione (A) para sair da tela de definição.

## Para testar o alarme

No modo do despertador, mantenha (1) pressionado para soar o alarme.

### Para ativar ou desativar o sinal de marcação das horas

Indicador de ativação do sinal de marcação das horas Indicador de ativação do despertador A SNZ ALM SIG SNZ 8:00

E

No modo do despertador, pressione ① para selecionar um despertador ou o sinal de marcação das horas.

- Quando o despertador desejado ou o sinal de marcação das horas aparecer, pressione (E) para ativá-lo (**ON** é exibido) ou desativá-lo (**OFF** é exibido).
- ativa-io (UN e excitodo) ou desaniva-io (UFF e excitodo O indicador de ativação do despertador (quando qualquer despertador estiver ativado), o indicador do despertador de soneca (quando o despertador de soneca estiver ativado) e o indicador de ativação do sinal de marcação das horas (quando o sinal de marcação das horas estiver ativado) aparecem no mostrador em todos os modos.
- SNZ e ALM serão exibidos enquanto o despertador de soneca estiver ativado

#### Para parar o alarme

Pressione qualquer botão

## CASIO

#### Iluminação

O mostrador do relógio é iluminado para uma fácil leitura no escuro.

#### Para acender a iluminação

Pressione (B) em qualquer modo para iluminar o mostrador.

• Você pode usar o procedimento a seguir para selecionar 1, segundos como a duração da iluminação.

#### Para alterar a duração da iluminação

- No modo de indicação das horas, pressione (A) até que o indicador SET Hold intermitente desapareça do mostrador e o código da cidade selecionada atualmente pisque no mostrador.
- 2. Pressione © dez vezes para exibir a tela de definição da duração da iluminação. A definição atual da duração da iluminação (1 ou 3) ficará intermitente no
- mostrador.
- Consulte a sequência no passo 2 de "Para configurar as definições da hora e data digital" (página P-21) para maiores informações sobre como rolar através das telas de definição.
- 4. Depois que as definições estiverem como quiser, pressione (A) para sair da tela

P-50 P-51

#### Ajuste das posições dos ponteiros

Os ponteiros do relógio podem desalinhar-se com o tempo no mostrador digital se o relógio for exposto a um magnetismo ou impacto forte. Se isso acontecer, você deve ajustar as posições dos ponteiros.

#### Importante!

 Você não precisa realizar a operação abaixo se os ponteiros analógicos estiverem indicando a mesma hora do mostrador digital.



Ponteiro do mostrador

- No modo de indicação das horas, pressione (A) durante cerca de cinco segundos até que 00 comece a piscar. Solte (A) depois que 00 piscar.
  - Isso indica o modo de ajuste do ponteiro do mostrador pequeno.
- Se o ponteiro do mostrador pequeno não estiver na posição de 0 hora, use D (+) e B (-) para movê-lo

Ponteiro das horas e ponteiro dos minutos



3. Pressione ©.

- Isso selecionará o modo de ajuste dos ponteiros das horas e dos minutos.

   Pressione © de novo\* para entrar no modo de ajuste
- do ponteiro do mostrador pequeno
- \* Não acontecerá nada se você pressionar © enquanto os ponteiros estiverem se movendo.
- . Se os ponteiros das horas e dos minutos não estiverem na posição das 12 horas, use (D) (+) e (B) (-) para ajustá-los até que se posicionem adequadamente.
- Mantenha um dos botões pressionado para rolar em alta velocidade.
- 5. Pressione (A) para voltar ao modo de indicação das horas. Certifique-se de que a hora indicada pelos ponteiros esteja igual à hora exibida no mostrador digital. Se as horas não estiverem iguais, realize novamente o procedimento de correção descrito acima.

Som de operação dos botões



Você pode ativar ou desativar o som de operação dos botões como desejar.

Mesmo que você desative o som de operação dos botões, o alarme de tempo alvo, os despertadores, sinal de marcação das horas e outros geradores de bipe funcionarão normalmente.

#### Para ativar ou desativar o som de operação dos botões

No modo de indicação das horas, pressione (A) até que o indicador SET Hold intermitente desapareça do mostrador e o código da cidade selecionada atualmente apareça no lado esquerdo do mostrador superior.

В P-55

- Pressione (€) nove vezes para exibir a tela de ativação/desativação do som de operação dos botões (página P-22).
   A tela mostrará KEY≯ ou MUTE.
- 4. Depois que as definições estiverem como quiser, pressione (A) para sair da tela

## Localização e solução de problemas

### Definição da hora

■ A definição da hora atual está desviada em algumas horas.

A definição da sua cidade local pode estar errada (página P-18). Verifique a definição da sua cidade local e corrija-a, se necessário.

■ A definição da hora atual está desviada em uma hora.

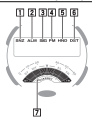
Você pode precisar alterar a definição da hora normal/hora de verão (DST) da sua cidade local. Use o procedimento descrito em "Configuração das definições da hora e data digital" (página P-21) para alterar a definição da hora normal/hora de verão (DST).

### Modo da hora mundial

A hora para minha cidade da hora mundial está incorreta no modo da hora mundial.

Isso poderia ser devido a uma mudança incorreta entre a hora normal e hora de verão. Consulte "Para especificar a hora normal ou hora de verão (DST) para uma cidade" (página P-43) para maiores informações.

## Indicadores principais



Número	Nome	Consulte	
1	Indicador de ativação do despertador de soneca		
2	Indicador de ativação do despertador	P-47	
3	Indicador de ativação do sinal de marcação das horas	P-49	
4	Indicador PM	P-17	
5	Indicador de ponteiros deslocados	P-14	
6	Indicador DST	P-20, P-43	
7	Operação de tempo alvo em progresso	P-31	

O gráfico pisca em cada modo conforme descrito a seguir.

Modo	Intermitente
Indicação das horas Segundos da hora atual	
Cronômetro	Minutos da medição do tempo decorrido
Timer	Minutos da contagem regressiva
Hora mundial	Segundos da hora atual Sincronizado com os segundos da hora mundial.

P-58 P-59

## **CASIO**

P-61

#### Ponteiro do mostrador pequeno

O ponteiro do mostrador pequeno indica as informações abaixo em cada modo.

Modo	Indicação do ponteiro do mostrador pequeno
Indicação das horas	Nome do modo
Cronômetro	Segundos decorridos
Timer	Contagem dos segundos
Hora mundial	Nome do modo
Despertador	Nome do modo

#### **Especificações**

Precisão em temperatura normal: ±15 segundos por mês

Indicação digital das horas: Horas, minutos, segundos, PM (PM), mês, dia, dia da semana
Formato das horas: 12 e 24 horas
Sistema do calendário: Calendário totalmente automático programado do ano 2000 ao ano 2099
Outros: Código da cidade local (pode-se designar um dos 48 códigos de cidade disponíveis); Hora normal/Hora de verão

Indicação analógica das horas: Horas, minutos (o ponteiro se move cada 20 segundos)

#### Cronômetro:

Unidade de medida: 1/100 de segundo Capacidade de medição: 23:59'59,99" Modos de medição: Tempo decorrido, tempo intermediário, tempos dos dois primeiros colocados, início direto de cronometragem a partir do modo de indicação das horas, alarme de tempo alvo

P-60

Unidade de medida: 1/10 de segundo Unidade de contagem regressiva: 60 minutos Intervalo de definição do tempo inicial da contagem regressiva: 1 a 60 minutos (incrementos de 1 minuto)

Hora mundial: 48 cidades (31 fusos horários)

Outros: Hora de verão/Hora normal; Mudança entre cidade local e cidade da hora mundial

Despertadores: 5 despertadores diários (com 1 despertador de soneca); Sinal de marcação das horas

Iluminação: LED (diodo emissor de luz); Duração da iluminação selecionável (aproximadamente 1,5 segundo ou 3 segundos)

Outros: Ativação/desativação do som de operação dos botões; Movimento dos ponteiros para ver o mostrador digital

Fornecimento de energia: Uma pilha de lítio (Tipo: CR2016)

Tempo de funcionamento aproximado da pilha: 3 anos nas seguintes condições:

• Cronômetro: 40 horas/mês

• Despertador: 10 segundos/dia

• 1 operação de iluminação (1,5 segundo) por dia

O uso frequente da iluminação descarrega a pilha

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

P-62 P-63



City Code Table







#### City Code Table

City	City	UTC Offset/
PPG	Pago Pago	-11
HNL	Honolulu	-10
ANC	Anchorage	-9
YVR	Vancouver	-8
LAX	Los Angeles	] -0
YEA	Edmonton	-7
DEN	Denver	] -/
MEX	Mexico City	-6
CHI	Chicago	] -0
NYC	New York	-5
YHZ	Halifax	-4
YYT	St. John's	-3.5
BUE	Buenos Aires	-3
RIO	Rio De Janeiro	] -3

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
FEN	Fernando de Noronha	-2
RAI	Praia	-1
UTC		
LIS	Lisbon	0
LON	London	
MAD	Madrid	
PAR	Paris	
ROM	Rome	+1
BER	Berlin	
STO	Stockholm	
ATH	Athens	
CAI	Cairo	+2
JRS	Jerusalem	

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential	
MOW	Moscow	+3	
JED	Jeddah	7 +3	
THR	Tehran	+3.5	
DXB	Dubai	+4	
KBL	Kabul	+4.5	
KHI	Karachi	+5	
DEL	Delhi	+5.5	
KTM	Kathmandu	+5.75	
DAC	Dhaka	+6	
RGN	Yangon	+6.5	
BKK	Bangkok	+7	
SIN	Singapore		
HKG	Hong Kong	+8	
BJS	Beijing	7 +0	
TDE	T - 1 1	_	

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
SEL	Seoul	+9
TYO	Tokyo	+9
ADL	Adelaide	+9.5
GUM	Guam	+10
SYD	Sydney	+10
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

- This table shows the city codes of this
- This table shows the city codes of this watch (As of January 2016).
   The rules governing global times (GMT differential and UTC offset) and summer time are determined by each individual country.