

Parabéns pela sua escolha deste relógio CASIO.

**Importante!**

- Este manual oferece um breve perfil do seu relógio.

P-1

Para um Guia de operação completo e uma lista de perguntas e respostas frequentes sobre este produto, visite o website abaixo.  
<https://world.casio.com/manual/wat/>



**Sumário**

Configuração das definições da cidade local, hora e data ..... P-4  
 Seleção de um modo e operações ..... P-7  
 Especificações ..... P-13

P-2

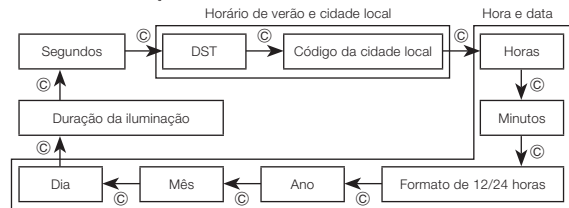
P-3

**Configuração das definições da cidade local, hora e data**

- Configure as definições da cidade local e do horário de verão primeiro. Depois disso, configure as definições da hora e data.

1. No modo de indicação das horas, pressione (A) durante pelo menos dois segundos até que os dígitos dos segundos comecem a piscar. Essa é a tela de definição.

2. Pressione (C) para mover a intermitência na sequência mostrada abaixo para selecionar as definições.



P-4

P-5

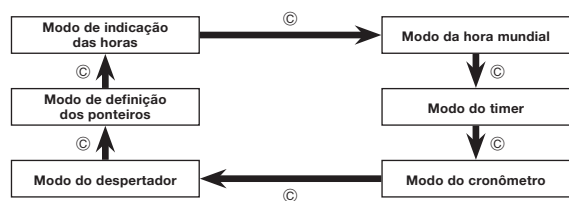
3. Use (B) e (D) para alterar a definição selecionada.

Tela	Para fazer isto:	Faça isto:
36	Reposicionar os segundos a 00	Pressione (D).
OF	Alternar entre hora de verão (ON) e hora normal (OF)	Pressione (D).
TYO	Alterar o código da cidade	Use (D) (leste) e (B) (oeste).
10:00	Alterar as horas ou minutos	Use (D) (+) e (B) (-).
12H	Alternar entre os formatos de 12 (12H) e 24 (24H) horas	Pressione (D).
2019 6:30	Alterar o ano, mês ou dia	Use (D) (+) e (B) (-).

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

**Seleção de um modo e operações**

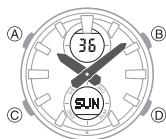
- Pressione (C) para mudar entre os modos.



P-6

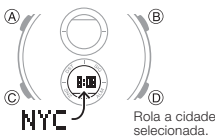
P-7

**Modo de indicação das horas**



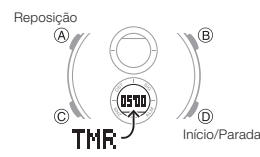
- (D): Muda o conteúdo da exibição. Dia da semana → Mês, dia → Horas, minutos

**Modo da hora mundial**



- Manter (A) pressionado durante pelo menos dois segundos alterna o horário de verão (DST) entre ativado e desativado.

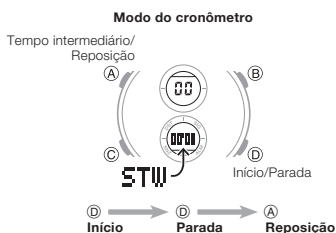
**Modo do timer**



- (A) (dois segundos com o tempo inicial exibido): Seleciona o modo de definição do tempo inicial.
- (C): Move entre as definições. Tempo inicial (minutos) → Repetição automática (ativação/desativação) → Gerador de bipes de progresso (cinco minutos até o fim)
- (B), (D): Mudam a definição selecionada.
- (D): Repetição automática, ativação/desativação do gerador de bipes de progresso.
- (A): Sai do modo de definição.

P-8

P-9



P-10



- **A** (dois segundos): Seleciona o modo de definição da hora do despertador.
- **C**: Seleciona horas ou minutos.
- **B**, **D**: Muda a definição selecionada.
- **A**: Sai do modo de definição.

P-11

## Modo de definição dos ponteiros



- **A** (dois segundos): Seleciona o modo de definição dos ponteiros analógicos.
- **D**: Avança o ponteiro dos minutos em 20 segundos.
- **B** (enquanto pressiona **D**): Trava o movimento dos ponteiros em alta velocidade.
- **A**: Sai do modo de definição dos ponteiros analógicos.

## Luz

- **B** Ilumina o mostrador.

## Especificações

**Precisão em temperatura normal:** ±30 segundos por mês

**Indicação digital das horas:** Horas, minutos, segundos, PM (P), mês, dia, dia da semana

Formato das horas: 12 e 24 horas

Sistema do calendário: Calendário totalmente automático programado do ano 2000 ao ano 2039

Outros: 3 formatos de tela (Dia da semana, Mês - Dia, Horas : Minutos);

Código da cidade local (pode-se designar um dos 27 códigos de cidade disponíveis); Hora normal/Hora de verão

**Indicação analógica das horas:** Horas, minutos

(o ponteiro se move a cada 20 segundos)

**Hora mundial:** 27 cidades (29 fusos horários)

Outros: Hora de verão/Hora normal

P-12

P-13

## Cronômetro:

Unidade de medida: 1/100 de segundo

Capacidade de medição: 59'59,99"

Modos de medição: Tempo decorrido, tempo intermediário, tempos dos dois primeiros colocados

## Timer:

Unidade de medida: 1 segundo

Intervalo da contagem regressiva: 60 minutos

Intervalo de definição do tempo inicial da contagem regressiva:

1 a 60 minutos (incrementos de 1 minuto)

Mudança entre timer com repetição e timer com repetição automática,

Ativação/desativação de alerta

## Despertadores:

5 despertadores diários (com um 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)

## Pilha:

Uma pilha de lítio (Tipo: CR1220)

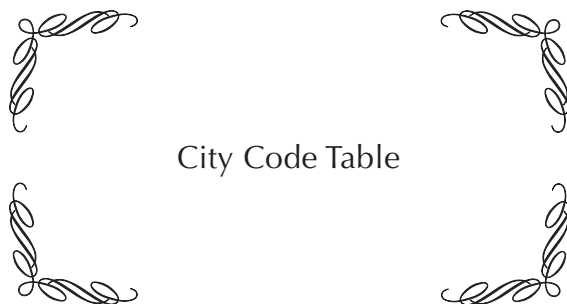
Aproximadamente 3 anos com o tipo CR1220 (assumindo uma operação do alarme de 20 segundos por dia, e uma operação da iluminação de 1,5 segundo por dia)

O uso frequente da iluminação descarrega a pilha.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

P-14

P-15



## City Code Table

L-1

## City Code Table

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
---		-11
HNL	Honolulu	-10
ANC	Anchorage	-9
LAX	Los Angeles	-8
DEN	Denver	-7
CHI	Chicago	-6
NYC	New York	-5
CCS	Caracas	-4
RIO	Rio De Janeiro	-3
---		-2
---		-1
GMT		0
LON	London	+1
PAR	Paris	+1
CAI	Cairo	+2
JRS	Jerusalem	+2

L-2

City Code	City	UTC Offset/ GMT Differential
JED	Jeddah	+3
THR	Tehran	+3,5
DXB	Dubai	+4
KBL	Kabul	+4,5
KHI	Karachi	+5
DEL	Delhi	+5,5
DAC	Dhaka	+6
RGN	Yangon	+6,5
BKK	Bangkok	+7
HKG	Hong Kong	+8
TYO	Tokyo	+9
ADL	Adelaide	+9,5
SYD	Sydney	+10
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

- This table shows the city codes of this watch (As of July 2018).
- The rules governing global times (UTC offset and GMT differential) and summer time are determined by each individual country.

L-3