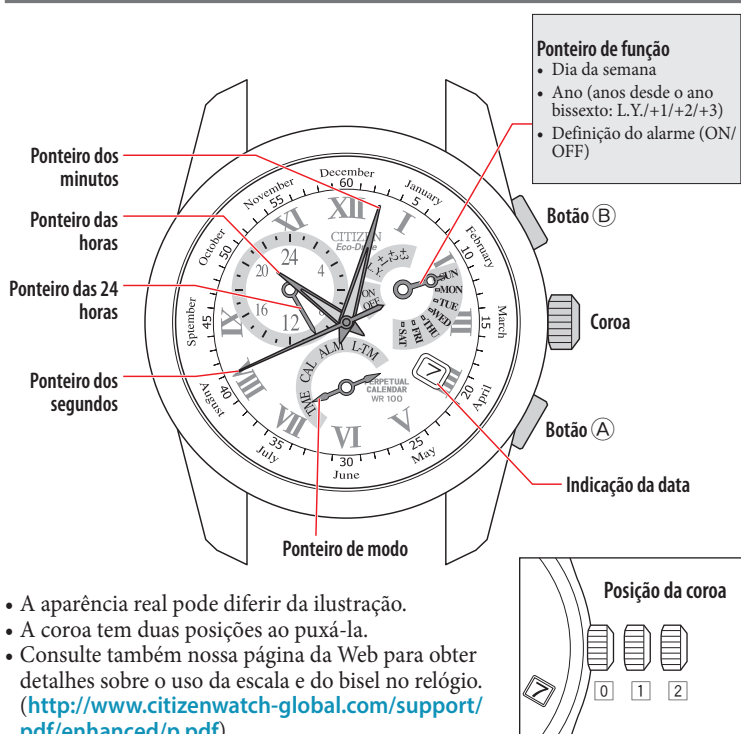


- Este relógio é alimentado por energia solar. Exponha o mostrador à luz e use-o com carga suficiente.
- Para ver detalhes de tempo de carregamento, especificações e operações, consulte o manual de instruções:  Manual de instruções do E870

## Identificação de componente



- A aparência real pode diferir da ilustração.
- A coroa tem duas posições ao puxá-la.
- Consulte também nossa página da Web para obter detalhes sobre o uso da escala e do bisel no relógio. (<http://www.citizenwatch-global.com/support/pdf/enhanced/p.pdf>)

## Mudança do modo

Este relógio apresenta os quatro modos diferentes da seguinte forma:

TME	Indicação normal de hora.
CAL	Indicação de calendário. O ponteiro dos segundos aponta para o mês e o ponteiro de função aponta para o dia da semana. <ul style="list-style-type: none"> <li>O ponteiro de função aponta para os anos desde o ano bissexto (L.Y./+1/+2/+3) enquanto você pressiona o botão superior direito (B). Consulte <a href="#">Configuração do calendário</a> para obter mais informações sobre os anos desde o ano bissexto.</li> </ul>
ALM	Indicação da hora do alarme.
L-TM	Indicação da hora local. <ul style="list-style-type: none"> <li>A indicação de data e o dia da semana são apresentados no modo [TME], mesmo neste modo.</li> </ul>

### 1. Puxe a coroa para a posição 1.

O ponteiro dos segundos aponta para 30 segundos e para.

### 2. Gire a coroa para mudar o modo.

- Gire a coroa para que o ponteiro de modo aponte para o marcador da indicação do modo com segurança.

### 3. Empurre a coroa para a posição 0 para concluir o procedimento.

A indicação do relógio muda para a indicação do modo selecionado.

- A mudança de indicação pode demorar algum tempo.

## Configuração da hora

Ajuste a hora do modo [TME].

- A hora do modo [L-TM] é ajustada automaticamente seguindo a configuração da diferença de hora a partir da hora do modo [TME].

### 1. Mude o modo para [TME] e puxe a coroa para a posição 2.

O ponteiro dos segundos aponta para 0 segundos.

### 2. Gire a coroa para configurar a hora.

- Os ponteiros das horas, dos minutos e das 24 horas se movem em sincronia.
- Certifique-se de que a hora definida é AM ou PM, consultando o ponteiro das 24 horas.
- Quando você gira a coroa rapidamente, o ponteiro se move continuamente. Para interromper o movimento rápido, gire a coroa em uma das direções.

### 3. Empurre a coroa para a posição 0 de acordo com uma fonte de hora certa confiável.

## Configuração do calendário

Ajuste o calendário do modo [TME].

### 1. Mude o modo para [CAL] e puxe a coroa para a posição 2.

O ponteiro dos segundos aponta para o mês e ponteiro de função aponta para os anos desde o ano bissexto.

### 2. Pressione e solte o botão superior direito (B) repetidamente para mudar o ponteiro/a indicação a ser corrigida.

- Sempre que você pressionar o botão (B), o alvo muda da seguinte maneira:
- Ano → mês → data → dia da semana → (voltar ao início)

### 3. Gire a coroa para ajustar o ponteiro/a indicação.

- Para configurar o ano, defina os anos desde o ano bissexto, consultando a tabela abaixo.

Ano	Indicação do ponteiro de função	Anos desde o ano bissexto
2016	L.Y.	0 (Ano bissexto)
2017	+1	1
2018	+2	2
2019	+3	3

- A indicação da data muda para a seguinte, à medida que o ponteiro de função gira 4 vezes.

### 4. Repita as etapas 2 e 3.

### 5. Empurre a coroa para a posição 0 para concluir o procedimento.

## Configuração da hora local

Você pode definir a diferença de hora a partir da hora do modo [TME] em incrementos de uma hora para indicar a hora local.

- A diferença de hora é ajustável dentro do intervalo de ±23 horas a partir da hora do modo [TME].

### 1. Mude o modo para [L-TM] e puxe a coroa para a posição 2.

Indicação da hora local.

### 2. Gire a coroa para ajustar o ponteiro das horas.

- O ponteiro das horas se move em incrementos de uma hora e o ponteiro das 24 horas se move em sincronia.
- Quando você gira a coroa rapidamente, o ponteiro se move continuamente. Para interromper o movimento rápido, gire a coroa em uma das direções.

### 3. Empurre a coroa para a posição 0 para concluir o procedimento.

## Verificação da posição de referência

- Mude o modo para [L-TM] e empurre a coroa para a posição 0.**
- Pressione e segure o botão superior direito B durante 10 segundos ou mais.**

Os ponteiros e a indicação começam se movendo para as posições de referência atuais armazenadas na memória. Solte o botão quando eles começarem a se mover.

### 3. Verifique as posições de referência.

Posições de referência corretas:

- Ponteiros das horas, dos minutos e dos segundos: 0 horas 00 minutos 00 segundos
- Ponteiro das 24 horas: "24"
- Indicação da data: "1"
- Ponteiro de função: "SUN"



Se a posição de referência atual for diferente da posição correta, avance para a etapa 3 de [Correção da posição de referência](#).

### 4. Pressione e solte o botão superior direito B para concluir o procedimento.

- Retorna à indicação de hora local automaticamente em cerca de 2 minutos, sem se pressionar o botão, se não for realizada nenhuma operação.

## Correção da posição de referência

- Mude o modo para [L-TM] e empurre a coroa para a posição 0.**
- Pressione e segure o botão superior direito B durante 10 segundos ou mais.**

Os ponteiros e a indicação começam se movendo para as posições de referência atuais armazenadas na memória. Solte o botão quando eles começarem a se mover.

### 3. Puxe a coroa para a posição 2.

### 4. Pressione e solte o botão superior direito B repetidamente para mudar o ponteiro/a indicação a ser corrigida.

- Cada vez que você pressionar o botão, o alvo muda da seguinte maneira: Ponteiro dos segundos → ponteiros das horas/dos minutos/das 24 horas → ponteiro de função/indicação de data → (voltar ao início)
- Os ponteiros se movem ligeiramente quando selecionados para mostrar que podem ser ajustados.

### 5. Gire a coroa para ajustar o ponteiro/a indicação.

- Os ponteiros das horas, dos minutos e das 24 horas se movem em sincronia.
- A indicação da data muda para a seguinte, à medida que o ponteiro de função gira 4 vezes. Defina o ponteiro de função para "SUN" logo após a indicação de data ser "1".
- Quando você gira a coroa rapidamente, os ponteiros/a indicação se move continuamente. Para interromper o movimento rápido, gire a coroa em uma das direções.

### 6. Repita as etapas 4 e 5.

### 7. Empurre a coroa para a posição 0 para concluir o procedimento.

## Redefinição do relógio – Reinicialização total

- Mude o modo para [L-TM] e puxe a coroa para a posição 2.**
- Pressione e solte o botão inferior direito A e o botão superior direito B ao mesmo tempo.**

Ao soltar os botões, o alarme soa e é feita a reinicialização total.

Os valores da definição após a Reinicialização total	
Hora do modo [TME]	0:00:00 AM
Hora do modo [L-TM]	Diferença de hora do modo [TME]: 0 horas
Calendário	1 de janeiro, domingo do ano bissexto
Definição do alarme	"OFF"
Hora do alarme	0:00 AM

## Após a Reinicialização total

Após a reinicialização total, ajuste a posição de referência e defina a hora, o calendário e outras configurações.