
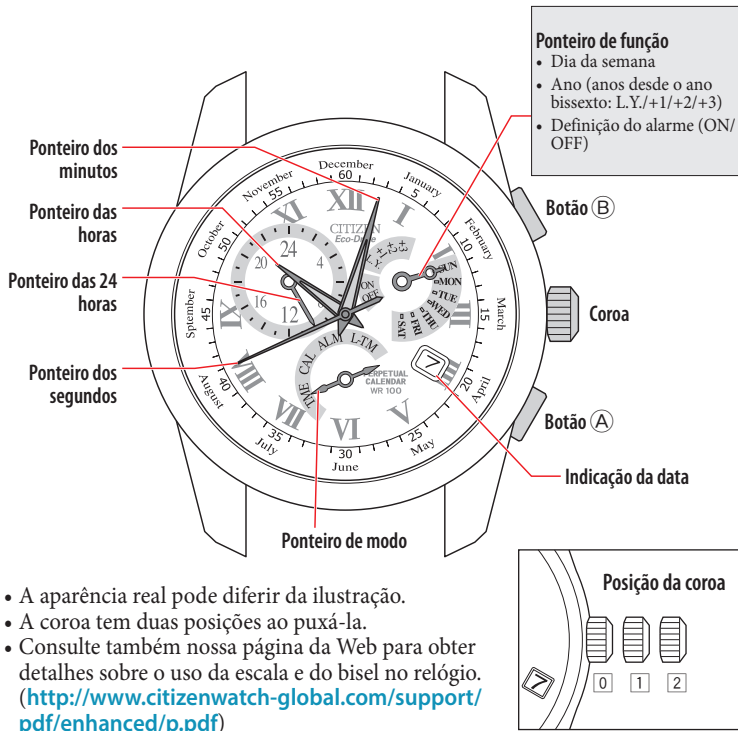


- Este relógio é alimentado por energia solar. Exponha o mostrador à luz e use-o com carga suficiente.
- Para ver detalhes de tempo de carregamento, especificações e operações, consulte o manual de instruções:  Manual de instruções do E870

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. • 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 Configuração do calendário para obter mais informações sobre os anos desde o ano bissexto.
ALM	Indicação da hora do alarme.
L-TM	Indicação da hora local. • A indicação de data e o dia da semana são os apresentados no modo [TME], mesmo neste modo.

- 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	2020	2024	2028	L. Y.	0 (Ano bissexto)
2017	2021	2025	2029	+1	1
2018	2022	2026	2030	+2	2
2019	2023	2027	2031	+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

1. **Mude o modo para [L-TM] e empurre a coroa para a posição 0.**
2. **Pressione e segure o botão superior direito (B) durante 10 segundos ou mais.**
3. **Verifique as posições de referência.**

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.



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

1. **Mude o modo para [L-TM] e empurre a coroa para a posição 0.**
2. **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

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

