

- 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 E76\*

## Identificação de componente



## Configuração da hora

### 1. Puxe a coroa para a posição 1.

O ponteiro dos segundos aponta para 0 segundos.

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

- Os ponteiros das horas e dos minutos se movem em sincronia.
- A mudança na indicação de data mostra que ela passou para AM. Certifique-se de que a hora esteja ajustada corretamente para AM ou PM.
- Quando você gira a coroa rapidamente, o ponteiro/a indicação 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 para concluir o procedimento.

O ponteiro dos segundos começa a se mover.

## Configuração do calendário

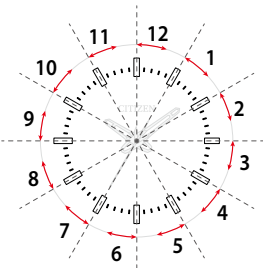
O calendário deste relógio não precisa ser ajustado manualmente até domingo, 28 de fevereiro de 2100, incluindo anos bissextos. (calendário perpétuo)

### 1. Puxe a coroa para a posição 1.

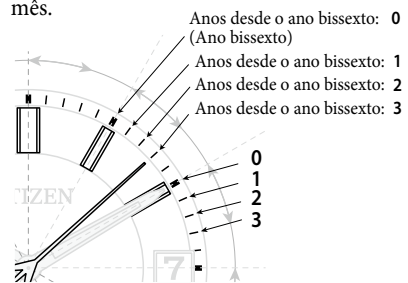
O ponteiro dos segundos indica o “ano” e o “mês”.

### 2. Gire a coroa no sentido horário para ajustar o ano e o mês.

“Mês” corresponde a uma das 12 zonas mostradas na figura abaixo. Cada número representa um mês.



“Ano” corresponde aos anos desde o ano bissexto e é indicado com marcadores na zona de cada mês.



### 3. Gire a coroa no sentido anti-horário para configurar a indicação de data.

- Quando você gira a coroa rapidamente, o ponteiro/a indicação se move continuamente. Para interromper o movimento rápido, gire a coroa em uma das direções.
- A indicação da data muda para o primeiro dia do mês seguinte após concluir a configuração, caso você tenha definido um dia não existente (p. ex.: 30 de fevereiro).

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

A indicação retorna à hora atual.

## Configuração da diferença de hora

Você pode definir a diferença de hora para a hora mostrada atualmente em incrementos de 1 hora.

- Se a reserva de energia for insuficiente, não é possível definir a diferença de hora.

### 1. Empurre a coroa para a posição 0.

### 2. Pressione e solte o botão A.

O ponteiro dos segundos dá uma volta total.

### 3. Gire a coroa para configurar a diferença de hora.

- Gire a coroa no sentido horário para adicionar horas; gire-a no sentido anti-horário para subtrair horas.
- Quando você gira a coroa rapidamente, o ponteiro/a indicação se move continuamente. Para interromper o movimento rápido, gire a coroa em uma das direções.
- Para retornar o ajuste de diferença de hora, mova o ponteiro das horas no sentido oposto.
- O status de ajuste é concluído automaticamente em 30 segundos após a conclusão da operação.

## Correção da posição de referência

### 1. Puxe a coroa para a posição 2.

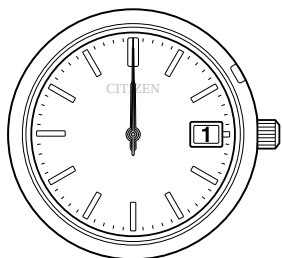
O ponteiro dos segundos se move para sua posição de referência atual.

### 2. Pressione e segure o botão A durante 2 segundos ou mais.

Os ponteiros se movem e é feita a reinicialização total.

### 3. Depois de os ponteiros pararem, gire a coroa para definir os ponteiros das horas e dos minutos para a posição das 12 horas.

- Quando você gira a coroa rapidamente, o ponteiro/a indicação se move continuamente. Para interromper o movimento rápido, gire a coroa em uma das direções.



#### Posições de referência corretas:

- Todos os ponteiros: 0 hora 00 minuto 0 segundo
- Indicação da data: "1"

### 4. Puxe a coroa para a posição 1.

### 5. Gire a coroa no sentido horário para ajustar o ponteiro dos segundos para 0 segundos.

- Quando você gira a coroa rapidamente, o ponteiro/a indicação se move continuamente. Para interromper o movimento rápido, gire a coroa em uma das direções.

### 6. Gire a coroa no sentido anti-horário para configurar a indicação de data para "1".

- Quando você gira a coroa rapidamente, o ponteiro/a indicação se move continuamente. Para interromper o movimento rápido, gire a coroa em uma das direções.

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

O ponteiro dos segundos inicia o movimento irregular de intervalo de 2 segundos decorrido cerca de 1 segundo. Para definir a hora e o calendário, consulte [Configuração da hora](#) e [Configuração do calendário](#).