
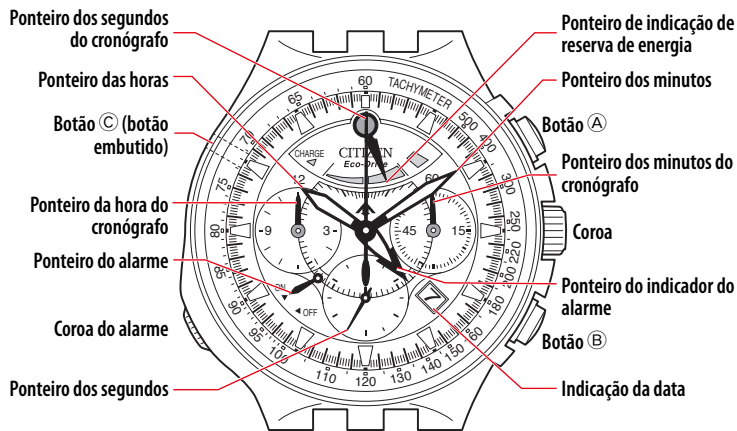


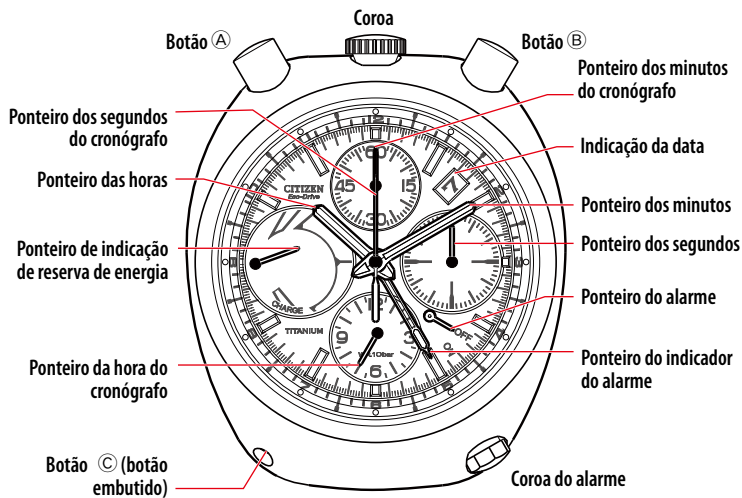
- Este relógio é alimentado por energia solar. Exponha o mostrador à luz e use-o com carga suficiente.
- Para ver detalhes de tempo de carregamento, especificações e operações, consulte o manual de instruções:  Manual de instruções do E210

Identificação de componente

Modelos com a coroa na posição das 3 horas



Modelos com a coroa na posição das 12 horas



- A aparência real pode diferir das ilustrações.
- 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>)



Verificação da reserva de energia

Você pode ver o nível atual de reserva de energia, consultando o ponteiro de indicação de reserva de energia. Use o relógio com carga suficiente.

Nível	3	2	1	CHARGE
Indicação (Modelos com a coroa na posição das 3 horas)				
Indicação (Modelos com a coroa na posição das 12 horas)				
Duração (aprox.)	8 - 7 meses	7 - 5 meses	5 meses - 7 dias	7 dias ou menos
Significado	A reserva de energia é suficiente.		A reserva de energia está ficando baixa.	
	Bom para uso normal.		Carregue imediatamente.	

Configuração da hora

- 1. Puxe a coroa para a posição [2] quando o ponteiro dos segundos apontar para 0 segundos.**
O ponteiro dos segundos para.
- 2. Gire a coroa para configurar a hora.**
 - 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.
 - Avance os ponteiros 4 ou 5 minutos e volte-os para o horário correto para configurar a hora com mais precisão.
- 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 da indicação de data

- Não ajuste a indicação da data quando o relógio mostrar entre 9:00 PM e 1:00 AM. Caso contrário, a indicação de data pode ser alterada de forma incorreta depois disso.
- O ajuste da indicação de data é necessário nos primeiros dias de março, maio, julho, outubro e dezembro.

- 1. Puxe a coroa para a posição [1].**
- 2. Gire a coroa no sentido anti-horário para configurar a indicação de data.**
- 3. Empurre a coroa para a posição [0] para concluir o procedimento.**

Uso do cronógrafo

- Medição até 12 horas em incrementos de 1/5 de segundo.

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

2. Inicie a medição.

Iniciar/parar: pressione o botão **A**.

Redefinir: pressione o botão **B** enquanto o cronógrafo está parado.

- Lembre-se de redefinir o cronógrafo depois que a medição estiver concluída.

12 horas ou mais após o início da medição

Decorridas 12 horas depois de iniciada a medição, os ponteiros do cronógrafo param, mas a medição não parou. Redefina o cronógrafo.

Uso do alarme

- A hora do alarme é definida em uma base de 12 horas.

1. Puxe a coroa do alarme.

2. Gire a coroa do alarme para ajustar a hora do alarme.

- Avance o ponteiro do indicador de alarme cerca de 30 minutos, e depois mova-o para a hora que você deseja definir.
- O alarme pode soar antes ou depois (cerca de ± 5 minutos) da hora definida. Use a hora definida pelo ponteiro somente como referência aproximada.

3. Empurre a coroa do alarme.

A definição da hora do alarme está concluída.

- Pressione a coroa do alarme para definir o ponteiro do alarme para "ON" se ele apontar para "OFF".

Parar o alarme

Pressione a coroa do alarme.

- O alarme soa por 20 segundos.

Definir o alarme para ON/OFF

Sempre que você pressionar a coroa do alarme, a definição ON/OFF muda alternadamente.

- Se o alarme estiver definido para "ON", ele soa de novo 20 minutos depois de parar.

Redefinição do relógio – Reinicialização total

Antes da reinicialização total, confirme o seguinte.

- O ponteiro de indicação de reserva de energia aponta para o nível 3 ou 2.
- O cronógrafo foi redefinido.

1. Puxe a coroa para a posição **2** quando o ponteiro dos segundos apontar para 0 segundos.

2. Pressione e solte o botão **B** e o botão embutido **C** ao mesmo tempo.

O alarme soa e o ponteiro de indicação de reserva de energia se move para o nível 3.

A posição de referência de cada ponteiro é ajustada automaticamente.

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

O ponteiro de indicação de reserva de energia se move para trás e para frente, e o ponteiro dos segundos inicia o movimento.

Após a reinicialização total

Após a reinicialização total, defina a hora e a indicação da data. Defina também o alarme.

