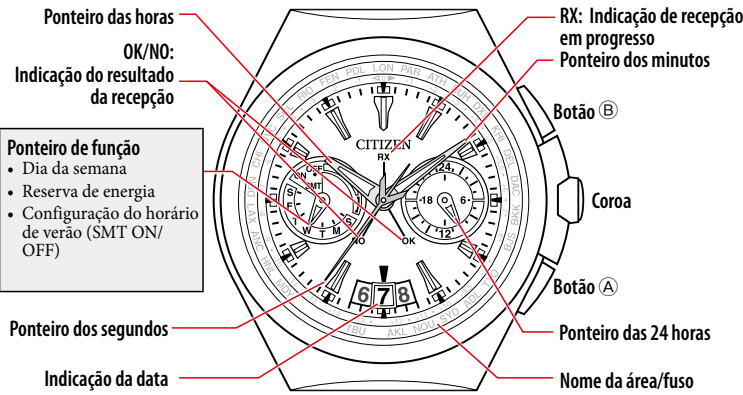


- Este relógio é alimentado por energia solar. Exponha o mostrador à luz e use-o com carga suficiente.
- Para ver detalhes de tempo de carregamento, especificações e operações, consulte o manual de instruções:  Manual de instruções do H950

## Identificação de componente



- A aparência real pode diferir da ilustração.
- A coroa tem duas posições ao puxá-la.



## Verificação da reserva de energia

- Empurre a coroa para a posição 0.**
- Pressione e solte o botão inferior direito A.**

O ponteiro de função indica a quantidade de reserva de energia.

Nível	3	2	1	0
Indicação				
Duração (aprox.)	2 – 1 ano	1 ano – 16 dias	16 – 10 dias	10 dias ou menos
Significado	A reserva de energia é suficiente. Bom para uso normal	A reserva de energia está boa.	A reserva de energia está ficando baixa.	O aviso de carga insuficiente foi acionado. Carregue imediatamente.

- Pressione e solte o botão inferior direito A para concluir o procedimento.**

## Verificação do resultado da recepção do sinal de satélite

- Empurre a coroa para a posição 0.**

- Pressione e solte o botão inferior direito A.**

A base do ponteiro dos segundos indica o resultado da última recepção.

Indicação	Resultado da recepção
OK	A recepção foi bem-sucedida. A hora corrigida é mostrada.
NO	A recepção falhou. A hora não foi corrigida, e a hora definida anteriormente é retomada.

- Pressione e solte o botão inferior direito A para concluir o procedimento.**

## Definição da hora mundial

### Verificação da hora mundial

- Empurre a coroa para a posição 0.**

- Pressione e solte o botão superior direito B.**

O ponteiro dos segundos indica a hora mundial atual, e o ponteiro de função indica a informação do horário de verão.

- Pressione e solte o botão superior direito B para concluir o procedimento.**

- Retorna à indicação de hora atual automaticamente em cerca de 10 segundos, sem se pressionar o botão.

### Definição da hora mundial

- Puxe a coroa para a posição 1.**

O ponteiro dos segundos indica a hora mundial atual, e o ponteiro de função indica a informação do horário de verão.

- Gire a coroa para selecionar uma área.**

- Consulte [Como ler a indicação da definição de hora mundial](#) e [Tabela de fusos horários e áreas representativas](#) para obter detalhes sobre a definição do fuso horário.
- Sempre que você altera a área, é exibida a hora e a data da área selecionada.

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

## Como ler a indicação da definição de hora mundial

O relógio possui 40 marcadores de fuso horário com vários nomes de áreas representativas. Um fuso horário é definido apontando-se o ponteiro dos segundos para um dos marcadores.



Na ilustração à esquerda, o ponteiro dos segundos aponta para 28 segundos e a definição de fuso horário é "+11,5".

- O fuso horário na tabela está baseado em UTC (Tempo Universal Coordenado).
- Os marcadores de fuso horário e os nomes das áreas podem diferir da ilustração na representação em alguns modelos.

## Tabela de fusos horários e áreas representativas

Fuso horário	Ponteiro dos segundos	Nome da área	Área representativa
0	0	LON	Londres
+1	2	PAR	Paris
+2	4	ATH	Atenas
+3	6	RUH	Riade
+3,5	7	—	Teerã
+4	8	DXB	Dubai
+4,5	9	—	Cabul
+5	10	KHI	Karachi
+5,5	12	DEL	Deli
+5,75	13	—	Catmandu
+6	14	DAC	Daca
+6,5	15	—	Yangon
+7	16	BKK	Bangcoc
+8	18	BJS (HKG)	Pequim/Hong Kong
+8,75	20	—	Eucla
+9	21	TYO	Tóquio
+9,5	23	ADL	Adelaide
+10	25	SYD	Sydney
+10,5	26	—	Ilha de Lord Howe
+11	27	NOU	Nouméa

## Recepção do sinal da hora via satélite

- A recepção do sinal externo é recomendada para receber sinal da hora via satélite.
- Não é possível adquirir informação sobre localização.

### Recepção manual 1

- Empurre a coroa para a posição 0.
- Pressione e segure o botão inferior direito A durante 2 segundos ou mais.

Depois de indicar o resultado de recepção anterior, a base do ponteiro dos segundos se move para "RX" e o relógio inicia a recepção.

### Recepção manual 2

- Use esse método quando o segundo intercalado tiver sido atualizado.

- Empurre a coroa para a posição 0.
- Pressione e segure o botão inferior direito A durante 7 segundos ou mais.

Depois de indicar o resultado de recepção anterior, a base do ponteiro dos segundos se move para "RX". Continue segurando o botão até o ponteiro dos segundos girar mais uma vez e indicar "RX".

## Mudança entre horário de verão e hora padrão

### Verificação da definição do horário de verão

- Empurre a coroa para a posição 0.
  - Pressione e solte o botão superior direito B.
- O ponteiro dos segundos indica a definição do horário de verão atual.
- | Configuração do horário de verão | Descrição                      |
|----------------------------------|--------------------------------|
| SMT ON                           | O horário de verão é mostrado. |
| SMT OFF                          | A hora padrão é mostrada.      |
- Pressione e solte o botão superior direito B para concluir o procedimento.

### Mudança entre horário de verão e hora padrão

- Puxe a coroa para a posição 1.
  - Pressione e solte o botão inferior direito A.
- Sempre que você pressionar o botão A, SMT ON/OFF mudam alternadamente.
- Empurre a coroa para a posição 0 para concluir o procedimento.

### Verificação e ajuste da definição do segundo intercalado

- Puxe a coroa para a posição 2.
  - Pressione e solte o botão superior direito B.
- Usando a posição "0:00:00" como ponto inicial, os ponteiros dos minutos e dos segundos indicam a definição do segundo intercalado.
- A definição do segundo intercalado está especificada de acordo com a hora de expedição.
- | Ex.) | Quando a definição do segundo intercalado for "-35 segundos"* | Quando a definição do segundo intercalado for "-65 segundos" |
|------|---|--|
|      | Os ponteiros apontam para "0 minuto 35 segundos".             | Os ponteiros apontam para "1 minuto 5 segundos".             |
- \*a partir de agosto 2014  
Gire a coroa para ajustar a definição se o segundo intercalado não estiver correto.
- Empurre a coroa para a posição 0 para concluir o procedimento.

## Ajustar a hora e o calendário manualmente

- Verifique a hora mundial em **Definição da hora mundial** antecipadamente.

### 1. Puxe a coroa para a posição 2.

O ponteiro dos segundos aponta para 30 segundos e para.

### 2. Pressione e solte o botão inferior direito A.

O ponteiro dos segundos aponta para 0 segundos e a hora e o calendário podem ser ajustados.

### 3. Pressione e solte o botão inferior direito A repetidamente para mudar o ponteiro ou a indicação a ser corrigida.

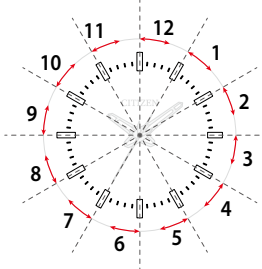
- Cada vez que você pressionar o botão A, o alvo muda da seguinte maneira: Minuto → hora/24 horas → data → ano/mês → dia da semana →(voltar ao início)
- Os ponteiros e as indicações movimentam-se ligeiramente quando selecionados para mostrar que estão ajustáveis.

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

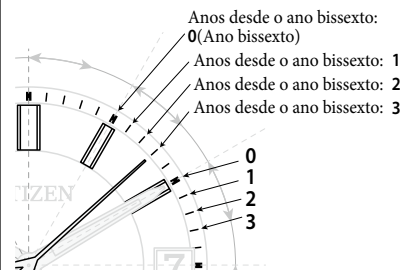
- A data e o ponteiro de função (dia da semana) se movem em sincronia.
- Quando você girar a coroa rapidamente algumas vezes, o ponteiro/ indicação se movimentará continuamente. Para interromper o movimento rápido, gire a coroa em uma das direções.
- Ano e mês são indicados com o ponteiro dos segundos.

"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.



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

### 6. Empurre a coroa para a posição 0 de acordo com uma fonte de hora certa confiável para concluir o procedimento.

## Verificação da posição de referência

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

### 2. Pressione e segure o botão superior direito B durante 7 segundos ou mais.

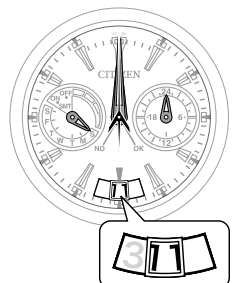
Os ponteiros e a indicação começam se movendo para as posições de referência atuais armazenadas na memória.

- Solte o botão quando os ponteiros/a indicação começar(em) a se mover.

### 3. Verifique as posições de referência.

Posições de referência corretas:

- Ponteiros das horas, dos minutos e dos segundos:  
0 hora 00 minuto 0 segundo
- Ponteiro das 24 horas: Posição das 24 horas
- Dia da semana (ponteiro de função): "S" (Domingo)
- Indicação da data: a meio caminho entre "31" e "1"



Se a posição de referência atual for diferente da posição correta, ajuste a posição seguindo as etapas de "Correção da posição de referência".

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

## Correção da posição de referência

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

### 2. Pressione e segure o botão superior direito B durante 7 segundos ou mais.

Os ponteiros e a indicação começam se movendo para as posições de referência atuais armazenadas na memória.

- Solte o botão quando os ponteiros/a indicação começar(em) a se mover.

### 3. Quando todos os ponteiros deixarem de se mover, puxe a coroa para a posição 2.

### 4. Pressione e solte o botão inferior direito A repetidamente para mudar o ponteiro ou a indicação a ser corrigida.

- Cada vez que você pressionar o botão, o alvo muda da seguinte maneira: Dia da semana (ponteiro de função)/indicação de data → ponteiros das horas/24 horas → ponteiros dos segundos/minutos → (voltar ao início)

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

- Quando você girar a coroa rapidamente algumas vezes, o ponteiro/ indicação se movimentará 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.

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

## Redefinição do relógio – Reinicialização total

### 1. Puxe a coroa para a posição 2.

### 2. Pressione e segure os botões A e B ao mesmo tempo durante 3 segundos ou mais, e depois solte-os.

O ponteiro dos segundos se move para a posição de 0 segundos, e os outros ponteiros e a indicação de data se movem ligeiramente. A reinicialização total também é executada.

## Após a reinicialização total

Depois da reinicialização total, ajuste a posição de referência. Defina a configuração de hora mundial e receba os sinais manualmente (recepção a pedido) para ajustar a hora e o calendário depois disso.