

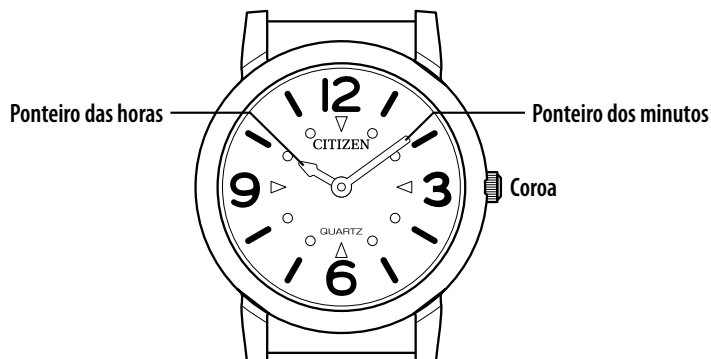
CITIZEN®

INSTRUCTION MANUAL

Obrigado por comprar este relógio Citizen Quartz. Antes de usar o relógio, leia este manual de instruções cuidadosamente para garantir o uso correto. Depois de ler, guarde este manual em um lugar seguro, caso ele seja preciso para referência futura.

Índice

Índice	2
Uso do relógio	3
Precauções de segurança	4
Especificações	6



1. Abrir a tampa

Existe uma coroa (o pequeno botão na lateral do relógio) situada na direção das 3 horas. A tampa do relógio tem uma abertura na posição das 6 horas. Abra a tampa do relógio com o dedo, levantando-a a partir da abertura.

2. Ler as horas

Existe uma coroa na posição das 3 horas. Faça a leitura das horas, tocando diretamente nos ponteiros do relógio depois de abrir a tampa. O ponteiro mais curto é o das horas, e o mais comprido é o dos minutos. Para facilitar ainda mais a leitura das horas, as marcas perto das 12, 3, 6 e 9 horas são triangulares, enquanto as outras marcas são circulares. Feche sempre a tampa do relógio depois de ler as horas.



Cuidado

Toque nos ponteiros do relógio de forma suave.

Se forem pressionados com força, os ponteiros podem se deslocar ou deformar, resultando na leitura incorreta das horas.

3. Configuração da hora

(1) Puxe para fora a coroa que se encontra na posição das 3 horas.

Quando a coroa é puxada, o relógio para.

(2) Gire a coroa para ajustar a hora.

(3) Depois de ajustar a hora, empurre a coroa de novo para a posição original. Depois de empurrar a coroa, o relógio começa a funcionar.

4. Remover o fecho

O fecho da pulseira tem saliências de cerca de 5 mm nos dois lados.

Empurre as duas saliências suavemente para remover a trava do fecho da pulseira.

Precauções de segurança

<Resistência à água>

Cuidado

Esse relógio não é resistente à água. Não use esse relógio na água ou em um ambiente que possa estar em contato com água.

- Não opere a coroa quando o relógio estiver molhado. Além disso, não abra a tampa do relógio nem faça a leitura das horas com os dedos molhados. A água pode entrar no relógio e provocar danos aos componentes vitais.

<Temperatura>

- O relógio pode parar ou a função do relógio pode ser prejudicada por temperaturas extremamente altas ou baixas. Não use o relógio em lugares onde a temperatura esteja fora do intervalo da temperatura de funcionamento conforme indicado nas especificações.

<Magnetismo>

- Os relógios quartzo analógicos são alimentados por um motor escalonado que emprega um ímã. Sujeitar o relógio a um magnetismo forte do exterior pode provocar o mau funcionamento do motor e impedir que o relógio mantenha a hora com precisão.
Não permita que o relógio se aproxime de dispositivos magnéticos de saúde (colares magnéticos, pulseiras elásticas magnéticas, etc.) ou de ímãs usados nos fechos das portas de geladeiras, fechos usados em bolsas, alto-falante de um telefone celular, dispositivos eletromagnéticos de cozinha, etc.

<Impacto forte>

- Evite derrubar o relógio ou sujeitá-lo a outros impactos fortes. Isso pode causar defeitos e/ou deterioração do desempenho, bem como pode danificar a caixa e a pulseira.

<Eletricidade estática>

- Os circuitos integrados (IC) usados nos relógios quartzo são sensíveis à eletricidade estática. Repare que o relógio pode funcionar inadequadamente ou não funcionar completamente se for exposto a uma eletricidade estática forte.

<Substâncias químicas, gases corrosivos e mercúrio>

- Não use o relógio em um ambiente com substâncias químicas ou com gases. Se diluente para tinta, gasolina ou outros solventes ou substâncias que contêm tais solventes (incluindo gasolina, removedor de esmalte de unhas, cresol, limpadores e adesivos de banheiro, repelente de água, etc.) entrarem em contato com o relógio, eles podem causar descoloração, deterioração ou danos nos materiais do relógio. Tome cuidado ao manipular essas substâncias químicas. O contato com mercúrio, como o que é usado em termômetros, também pode causar a descoloração da pulseira e da base.

<Mantenha o relógio sempre limpo>

- Não abra a tampa do relógio nem faça a leitura das horas com os dedos molhados. Podem entrar matérias estranhas no interior do relógio, causando danos.

<Guardar o relógio>

- Limpe qualquer sujeira ou umidade como, por exemplo, transpiração, da base e do vidro com um pano macio.
- Se você não for utilizar o relógio durante um longo período de tempo, limpe cuidadosamente qualquer transpiração, sujeira ou umidade, e guarde o relógio em um lugar apropriado, evitando locais sujeitos a temperaturas excessivamente altas ou baixas, e umidade elevada.

Aviso Manuseio da bateria

- Não remova a bateria do relógio.
Se, por alguma razão, for necessário remover a bateria do relógio, mantenha-a fora do alcance de crianças para evitar ingestão acidental.
- Se a bateria for engolida acidentalmente, procure um médico imediatamente.

Cuidado Substituição da bateria

- A vida da bateria desse relógio é de aproximadamente 3 anos.
- Se a bateria estiver gasta e se ficar dentro do relógio, o vazamento da bateria pode danificar o relógio. Substitua a bateria assim que possível.
- Use a bateria especificada quando substituir.

Especificações

Modelo	6029	Tipo	Relógio quartzo analógico
Precisão da indicação das horas	Dentro de ± 20 segundos por mês, quando usado em temperaturas normais de operação (entre $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$ e $+35\text{ }^{\circ}\text{C}$)		
Intervalo de temperatura de operação	$-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ a $+60\text{ }^{\circ}\text{C}$		
Pilha	280-34 (SR621SW)		
Vida da bateria	Aproximadamente 3 anos		

* As especificações estão sujeitas a alterações sem notificação para aprimoramento.

