

Colocação em funcionamento

Retire o sistema de bloqueio em plástico no sentido da seta.



De seguida, prima a coroa.

**Instruções**

O relógio deve ser regularmente sujeito a procedimentos de manutenção a fim de garantir um correcto funcionamento. Os intervalos para as intervenções variam em função do modelo, do meio ambiente e do cuidado do proprietário com o relógio. Regra geral, recomendamos as etapas que se seguem com vista a preservar, durante o maior período de tempo possível, o estado impecável do seu relógio.

- Temperatura: evitar temperaturas inferiores a 0° (30°F) ou superiores a 35° (100°F).
- Evitar a exposição prolongada ao sol, vapor, contacto com álcool, detergentes, perfumes ou produtos de cosmética, para evitar a deformação, descoloração, ou qualquer reacção que possa danificar o relógio.
- Não utilize os botões do relógio enquanto estiver debaixo de água, de modo a evitar que esta possa entrar dentro do mecanismo.

As informações constantes deste documento são da propriedade da ICE Universal Ltd e não podem ser reproduzidas sem a sua autorização.

**REGULAÇÃO DA HORA**

1. Puxe cuidadosamente a coroa até à 1ª posição.
2. Rode a coroa para ajustar os ponteiros das horas e dos minutos.
3. O ponteiro dos segundos recomeça a movimentar-se assim que a coroa seja recolocada na posição normal.

Solar Power

Ambiente	Tempo de carga para funcionar por um dia	Tempo de carga para operação estável	Tempo de carga se a bateria estiver descarregada
Sob luz solar direta. Tempo bom	2 minutos	15 minutos	5 horas
Sob luz solar direta. Tempo nublado	8 minutos	1,5 horas	20 horas
20 cm sob lâmpada fluorescente	25 minutos	4 horas	60 horas
Luz interior	100 minutos	35 horas	/

O que acontece quando a bateria fica fraca?

Quando a bateria fica fraca, o ponteiro dos segundos move-se a cada dois segundos.

Por favor carregue o relógio expondo o mostrador à luz.

Quando o relógio estiver carregado, o ponteiro dos segundos move-se normalmente.