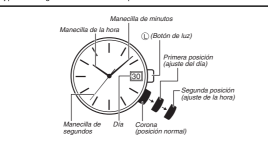
• Su reloj puede ser ligeramente diferente del que se muestra en la ilustración.



Para ajustar la hora

- Extraiga la corona hasta la segunda posición.
 Esto hace que la manecilla de segundos se detenga.
 Ajuste las manecillas girando la corona.
 Adelante la manecilla de minutos cuatro o cinco minutos desde la hora de ajuste deseada y, a continuación, hágala retroceder hasta el ajuste correcto.
- 3. Empuje la corona a la posición normal para reiniciar la indicación de la hora

Para ajustar el día

- Para ajustar el tita

 1. Extraiga la corona hasta la primera posición.

 2. Ajuste el día girando la corona.

 3. Empuje la corona a la posición normal.

 Evite el ajuste del día entre las 9:00 p.m. y 1:00 a.m. (la presentación del día puede no llegar a cambiar el día siguiente).

- Acerca de la luz de fondo

 Mantenga presionado Q para iluminar la esfera del reloj.

 Si presiona Q se ilumina la presentación durante alrededor de un segundo.

 La luz de fondo de este reloj emplea una luz electroluminiscente (EL), que pierde su poder de iluminación luego de un largo tiempo de uso.

 El uso frecuente de la luz de fondo acorta la duración de la pila.

 Dejando la luz de fondo activada durante un largo tiempo o activando la luz de fondo mientras la energía de pila se encuentra baja, puede ocasionar que las manecillas del reloj se paren momentáneamente.
- Para un reloj con el aro biselado de tiempo transcurrido Gire el aro biselado de tiempo transcurrido, para alinear la marca $\sqrt{\!\!\!\!/}$ con la manecilla de minutos.

Luego de una cierta cantidad de tiempo transcurrido, lea la graduación sobre el aro biselado de tiempo transcurrido a la que apunta la manecilla de minutos. Se indica el tiempo transcurrido.



- Algunos modelos resistentes al agua se equipan con una corona con seguro enroscable.
 Con tales modelos, deberá desenroscar la corona en la dirección indicada en la ilustración para aflojarla antes de que pueda extraerla hacia afuera. No tire demasiado forzando
- tales tipos de coronas.
- También tenga en cuenta que tales relojes no son resistentes al agua mientras sus coronas están aflojadas. Asegúrese de enroscar las coronas de nuevo hacia adentro en toda su extensión antes de realizar cualquier ajuste.



Especificaciones

Precisión a temperatura normal: \pm 20 segundos por mes

Pila: Una pila de óxido de plata (Tipo: SR621W)
Aproximadamente 2 años con la pila tipo SR621W (suponiendo una operación de la luz de fondo de 5 seg./día)