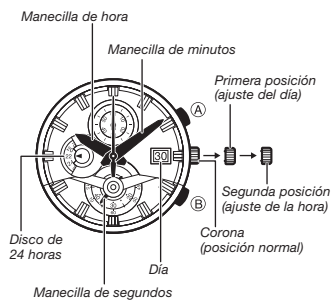


• Su reloj puede ser ligeramente diferente del que se muestra en la ilustración.



Para ajustar la hora

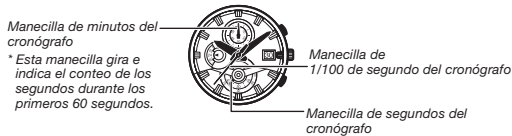
1. Tire de la corona hacia afuera a la segunda posición.
- En este momento, la manecilla de segundos se mueve a la posición de las 12 horas y se detiene allí.
2. Ajuste las manecillas haciendo girar la corona. Gire la corona para mover las manecillas en el sentido de las manecillas del reloj. Haga avanzar la manecilla de los minutos 4 ó 5 minutos desde la hora de ajuste deseada y, a continuación, hágala retroceder hasta el ajuste correcto.

- Asegúrese de ajustar asimismo el disco de 24 horas a la hora correcta del día.
3. Empuje la corona de nuevo a la posición normal para reiniciar la indicación de la hora normal.

Para ajustar el día

1. Tire de la corona hacia afuera a la primera posición.
 2. Ajuste el día girando la corona hacia usted.
 3. Empuje la corona de nuevo a la posición normal.
- Evite cambiar el ajuste de fecha mientras la hora actual se encuentra entre las 9:00 p.m. y la 1:00 a.m.

Usando el cronógrafo



El cronógrafo le permite medir el tiempo transcurrido hasta 59 minutos y 59,99 segundos.

Para medir el tiempo transcurrido (Primeros 60 segundos)

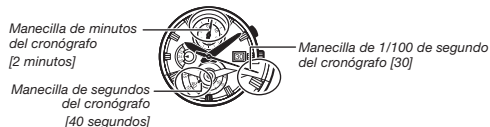
1. Presione (A) para iniciar el cronógrafo.
2. Presione (A) para parar el cronógrafo.
 - Puede reanudar la operación de medición presionando de nuevo (A).
3. Verifique el tiempo transcurrido.
- En el siguiente ejemplo se muestra un tiempo transcurrido de 40,30 segundos.



- Presione (B) para reposicionar el cronógrafo. Con esto se ingresa al modo de hora normal.

Para medir el tiempo transcurrido (después de los primeros 60 segundos)

1. Presione (A) para iniciar el cronógrafo.
 - Durante la medición del tiempo transcurrido, la manecilla de 1/100 de segundo del cronógrafo gira automáticamente para el segundo final de cada minuto.
2. Presione (A) para detener el cronógrafo.
 - Podrá reanudar la operación de medición presionando de nuevo (A).
3. Presione el botón (A), entonces, la manecilla de 1/100 de segundo del cronógrafo se moverá para el conteo de 1/100 de segundos.
 - Si se detuvo la operación de tiempo transcurrido durante el segundo final de cada minuto, la manecilla de 1/100 de segundo del cronógrafo estará indicando el conteo de 1/100 de segundos. No presione el botón (A) en este momento, pues se volverá a iniciar la operación de tiempo transcurrido.
4. Verifique el tiempo transcurrido.
 - En el ejemplo de abajo se muestra un tiempo transcurrido de dos minutos, 40,30 segundos.



- Presione (B) para reposicionar el cronógrafo. Con esto se ingresa al modo de hora normal.

Notas:

- No intente realizar operaciones del cronógrafo mientras la corona se encuentra extraída ya sea en la primera o segunda posición. Si trata de presionar un botón, puede ocasionar el giro accidental de la corona y cambiar el ajuste de la hora o día actual.
- Si las posiciones de inicio de la manecilla de segundos y de la manecilla de 1/100 de segundo del cronógrafo están desalineadas, utilice los siguientes procedimientos para ajustar las posiciones de las manecillas de manera que apunten a las 12 al reposicionar el cronógrafo.

Para ajustar las posiciones de las manecillas del cronógrafo

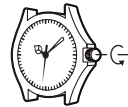
1. Presione (B) para reposicionar el cronógrafo, y compruebe la alineación de la manecilla de segundos y de la manecilla de 1/100 de segundo del cronógrafo.
2. Tire de la corona hacia afuera a la segunda posición.
3. Presione (A) para mover la manecilla de 1/100 de segundo del cronógrafo.
4. Si la manecilla de minutos del cronógrafo está alineada correctamente, proceda con el paso 5. Si la manecilla de minutos del cronógrafo también está desalineada, presione (B) para mover la manecilla de segundos del cronógrafo.
5. Después de realizar los ajustes que desea, empuje la corona nuevamente a su posición normal.
 - Tenga en cuenta que tirando de la corona hacia afuera también se para la manecilla de segundos de la hora normal. Después de realizar el procedimiento anterior, deberá ajustar el ajuste de la hora normal.

- Para un reloj con el aro biselado de tiempo transcurrido Gire el aro biselado de tiempo transcurrido, para alinear la marca ∇ 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.



Aro biselado de 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: ± 20 segundos por mes

Presentación: 3 manecillas analógicas (hora y minutos de la hora normal, 1/100 de segundos del cronógrafo).

3 esferas (hora normal 24 horas y segundos, cronógrafo minutos), día.

Función del cronógrafo: Capacidad de medición: 59:59,99"/Unidad de medición: 1/100 segundo.

Modos de medición: Tiempo transcurrido

Pila: Una pila de óxido de plata (Tipo: SR927W).

Aproximadamente 2 años con la pila tipo SR927W (suponiendo una operación del cronógrafo de 60 min./día).